

14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	1
------------	-------------------------------	---

Mme Soukaina ABOUNYA N	°35744	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	08/08/1989 à SALE (MAROC)	BAC	BAC S en 2007			
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur			
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 SSI			

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

											Legende : Master & Master Wil V Master Wil V 11013 11011 V 110111 Millimidit Valide						ani valide	
		cs			TM		ST		EC			ME			СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 1 SSI	IF01	D		IF14 IF20 RE01	D F F	6 O O		LE00	Α	4 *	GE21	D	4 *	*				Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vous devez impérativement valider 30 crédits en CS/TM le semestre prochain.
Total semestre			6			6				4			4					20
	IF02 IF24 RE23	D C F	6 ▲ 0	IR30 RE14 TX30	D F A	6 ▲ 0 ▲		LE01	F	0								Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochain semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vous devez suivre les uv du semestre 1 de 2ème année (semestre 3 dans le guide des UV).
Total semestre		1	12		•	12				0								24
	GS10 GS13 GS15 GS16		•	GS11 GS21		•		LEM1		*								
Total semestre																		

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Soukaina ABOUNYA

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							-
M1+M2	36.	/70							
Global	18	18	0/30	4	4/4 ✓	0			44/120
		-			9/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	2

M. Anas ACHOURI N°9148		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	17/06/1989 à CASABLANCA (MAROC)	BAC	BAC S-SVT m. en 2007			
Conseiller	M. TOURY Timothee	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMEDD			

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9148

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

A07 TC 1	ux, ne relachez pas vos UV de branche. (TM).
Total semestre 12 6 8 26 P08 TC 2 MT22	eux, ne relachez pas vos UV de branche. (TM).
P08 TC 2 MT22	ux, ne relachez pas vos UV de branche. (TM).
A08 TC 3 MT22	UV de branche. (TM).
PS22	UV de branche. (TM).
P09 TC 4 BL01	oranche au prochain ement d'UT refusé.
MT23	oranche au prochain ement d'UT refusé.
A09 SM 1 EA01 B 6 ▲ CS03 F 0 MQ00 D 6 ▲ TN14 C 6 ▲ LE12 C 4 GE25 E 4 GE25 E 4 Poursuite normale Semestre moyen	
MQ00 D 6 ▲ TN14 C 6 ▲ Semestre moyen	
Total semestre 12 6 4 4	
P10 SM 2 MQ02 F 0 CS03 D 6 ▲ TN12 F 0	ort général s'impose si
Total semestre 0 6 4 4 1	
A10 SM 3	(Etats-Unis).
Total semestre 12 18 4 4 38	
P11 SM 4	(Etats-Unis).
Total semestre 6 18 8 32	
A11 SM 5 TN09 C 30 Stage EXCENT FRANCE - COLOMIER 01/06/11 au 30/11/11 Attention, vous n'avez toujours NPML.	
Total semestre 30 30	
P12 SM 6 CMI EA03 C 6 ● EA02 F 0 EA04 D 6 ● MQ05 F 0 MQ06 C 6 ▲ EA04 D 6 ● MQ05 F 0 MQ06 C 6 ▲ EV01 F 0 EV03 E 4 AHE1 ADM4 AHE2 ADM4 BULE ADM AHE1 ADM4 AHE2 ADM4 Poursuite normale Semestre moyen. Vous êtes auten master IMEDD pour A12.	ıtorisé à vous inscrire
Total semestre 6 12 4 8 30	
A12 SM 7 CMI DD10 EQU8 Poursuite normale	
Total semestre 8	

P13 SM 8 CMI			TN10 EQU80					Jury de diplôme UNIVERSITE PARIS 7 DENIS DIDEROT CNRS - PARIS - FRANCE - du 25/03/13 au 06/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004609
Total semestre			30					30
Total	84	90	70	32	20	16	16	328

TOTAUX Ingénieur de M. Anas ACHOURI

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	30/24 ✔						
TCBR	60/5	54 ✓						
FIL	36/3	30 ✓						
TCBR+FIL	36/30 ✓	60/30 ✔						
Global	84	90	70/66 🗸	32/20 ✔	20/8 🗸	16/8 ✔	16	NPML ✓
					36/3	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9148

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					Logorido . Mast	CI Z Master Wil G	11 Vallac		
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMEDD		EC01 A 6 • ME01 C 4 • ME02 E 4 •		SD10 C 2 *	DD32 EQU4 * GE10 F 0			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 28/02/2013.
Total semestre	10	14		2	4				30
P13 IM 4 IMEDD			TN30 C 30 *						Jury de diplôme UNIVERSITE PARIS 7 DENIS DIDEROT CNRS - PARIS - FRANCE - du 25/03/13 au 06/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01115
		1		-	1				Dipionic . WA 01110
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Anas ACHOURI

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	10	14	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML ✓	60/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	3

M. Matias Martin ACQUARO	NE N°36240	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	16/03/1986 à BUENOS AIRES (ARGENTINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2004			
Conseiller	Mme BARROS-LEFEVRE Anne	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur			
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS			

→ Master Sciences et Technologies de Printemps 2013 à Automne 2013 n°36240

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	-				- 3	g					
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations		
	OS01A B 4 • OS03A B 4 • OS10A C 4 • OS11A A 4 • OS13A B 4 • OS14A D 4 • OS21A D 4 •			LX00A A 4 * SD10A A 2 *					Poursuite normale Très bon semestre double dipl. entrant Argentine		
Total semestre	28			6					34		
A13 STIC 4 OSS			TN30 *	LF31 * LG10 *					UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 01/09/13 au 31/01/14 double dipl. entrant Argentine		
Total semestre											

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Matias Martin ACQUARONE

101A0A Mas	THOY master defendes at recliniousles at mit matter howorkore											
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML				
M2	28/2	24 ✓										
Global	28	0	0/30		6/6 ✓				34/60			



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13										
M. Amliman ADJALLAH N°35790 DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1											
Né(e) le	05/06/1990 à TREMBLAY EN FRANCE (FRANCE)	BAC	BAC STG en 2009								
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane Dernier diplôme obtenu Attestation délivrée à la suite d'un cursus en CPGE										

→ Master Sciences et Technolog	s de Automne 2012	à Automne 2013 n°35790
--------------------------------	-------------------	------------------------

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

IM 3 SMI-LES

Formation actuelle

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES		EM60 EQU6 ▲ EQU6 ▲ IS01 D 6 ▲		EX70 EQU4 *	EX80 EQU4 * EX81 EQU4 *				Poursuite avec conseil Semestre moyen. Prenez immédiatement contact avec Stéphane GOUDRY, votre responsable SMILES pour faire le bilan de ce semestre. Double diplôme ESC
Total semestre		18		4	8				30
P13 IM 2 SMI-			1					1	Report de décision
LES									Double diplôme ESC
Total semestre									
A13 IM 3 SMI-			<u> </u>						Césure A13 + P14.
LES			1					I	Double diplôme ESC
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Amliman ADJALLAH

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	18.	/70							
Global	0 18		0/30	4	8/4 🗸	0			30/120
					12/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	5
------------	-------------------------------	---

M. Youssouf ADOUM N°3576	60	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP			
Né(e) le	01/01/1987 à MICHEMIRÉ (TCHAD)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007		
Conseiller	M. KHATOUN Rida	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire		
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 SSI		

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs			TM		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 1 SSI	IF01 SY14	CD	6 ▲ 6	RE16	С	6 ▲		LE00 SD10	E D	4 * 2 *	GE2	1 D	4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			12			6				6			4				28
P13 STIC 2 SSI	IF02 RE04 RE23	C E F	6 ▲ 6 0	IR30 RE14	C D	6 ▲ 6 ▲		LE01 LX00	F D	0 4 *							Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Patrick LALLEMENT, votre responsable SSI pour faire le bilan de ce semestre.
Total semestre			12			12				4							28
A13 STIC 3 SSI	GS10 GS13 GS15 GS16			GS11 GS21		• •		LEM1		*							
Total semestre																	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Youssouf ADOUM

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	42	/70							
Global	24 18		0/30	10	4/4 ✓	0			56/120
			•		14/20			,	



14/01/2014	14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13									
M. Ahmad AKKARI N°35835 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 S										
Né(e) le	24/08/1985 à TRIPOLI (LIBAN)	BAC	DIP. ETRANGER en 2003							
Conseiller	MIle GAITI Dominique	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur o	u secondaire						

→ Master Sciences et Technologies de A	utomne 2012 à Printem	os 2013 n°35835
--	-----------------------	-----------------

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

STIC 4 ISICOR

Formation actuelle

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 ISICOR		ISC07 C 6 • ISC08 E 4 •		LE03 B 4 * SD10 D 2 *					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre	16	10		6					32
P13 STIC 4 ISICOR			TN30 D 30 *						Jury de diplôme JUBAILI BROS - TRIPOLI - LIBAN - du 18/02/13 au 19/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01185
Total semestre			30						30

IOTAUX Mas	IOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Ahmad AKKARI										
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML			
M2	26/2	24 🗸									
Global	16	10	30/30 ✔		6/6 ✓			NPML ✓	62/60 ✓		



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13							
Mme Lamia AMROUN N°13483 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1							
Né(e) le	24/12/1980 à BOUIRA (ALGERIE)	BAC	DIP. ETRANGER en 1998				

\rightarrow	Master	Sciences	et Techno	ologies de	Automne 2011	à Printem	ps 2013 n°13483

M. GAUBERT Jany

Conseiller

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Dernier diplôme obtenu

IM 4 IMSGA

Formation actuelle

-- Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire

					Eggende : Master Mi - Master M													
		CS			TM			ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 IMSGA	EV04 PO03	E D		CS01 TS02	F C	0 6 ▲			LE01	Е	4 *	GE21	E	4 *				Poursuite avec conseil Semestre moyen
Total semestre			8			6					4			4				22
P12 IM 2 IMSGA	EP01	D		CS03 IR30 SO04 TS01 TX30	E C B C B	6 ▲ 6 ▲ 4 ▲ 6 ▲			LE02 LS00	F D	0 4 *							Poursuite normale Semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel Legault pour l'anglais.
Total semestre			4		:	28					4							36
A12 IM 3 IMSGA				SG11 SG12 SG21 SG22 SG31 SG32	CCCCDB	6 • 4 • 4 • 4 • 6 •			LE02	D	4 *						BULE ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Prenez immédiatement contact avec Patrick LACLEMENCE, votre responsable IMSGA pour faire le bilan de ce semestre.
Total semestre					:	28					4							32
P13 IM 4 IMSGA							TN30	C 30 *							ER01 A 4 *			Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 21/01/13 au 05/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01128
Total semestre								30							4			34

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Lamia AMROUN

101AOX Mas	ATAOX musici delences et rediniologies de mine Edinia Amitodit										
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML			
M2	28/2	24 ✓									
M1+M2	74/7	70 ✓									
Global	12	62	30/30 ✔	12	4/4 ✓	4		NPML ✓	124/120 ✓		
					20/20 🗸						

14/01/2014	PV de j	ury de suivi IM-M1-P13		8
Mme Fanny ANTONOT No	°36064	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	03/08/1989 à ST DIE DES VOSGES (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2007	
Conseiller	M. PANICAUD Benoit	Dernier diplôme obtenu	Attestation délivrée à la suite d'un cursus en CPGE	
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 MERI	

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✔ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 MERI	EM58 EQU4 • EQU4 •			EX70 EQU2 • EX71 EQU4 *				NPML ADM *	Report de décision Double diplôme conjoint avec l'ENSI Bourges.
Total semestre	8	6		6					20
P13 MP 4 MERI									Poursuite avec conseil Le jury vous autorise un semestre supplémentaire.
									démissionnaire
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Fanny ANTONOT

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	14	/24							
Global	8	6	0/30		6/6 🗸			NPMI 🗸	20/60



14/01/2014	PV de	PV de jury de suivi IM-M1-P13						
M. Gabriel ARGUIN N°13560 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SF								
Né(e) le								
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur							

\rightarrow	Master	Sciences et	Technologies de	Automne 2011	à Automne	2013 n°13560

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

IM 5 IMEDD

			•						Legende: Waster & Waster WT • Waster WZ v Flora From • From Himming							
		cs		-	ТМ	ST		EC	ı	ME	СТ		HP		NPML	Observations
A11 IM 1 IMEDD	UM40 UM41	EQU(6 ▲	UM50 UM51 UM52 UM53 UM57	EQU6 A EQU6 A EQU6 A EQU4 A		SD10 UX60	EQU2 * EQU4 *	UX70	EQU6 *						Report de décision Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		12			28			6		6						52
P12 IM 2 IMEDD						TN31 EQUI8*										Poursuite normale Double diplôme Sherbrooke
Total semestre						18										18
	EI01 EV00 EV02 EV03	C 4	6 • 4 • 4 •	CS01 PC04	D 6 • C 6 •		LE02 LE03	ABS C 4 *						BULE	ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		18			12			4								34
P13 IM 4 IMEDD	EP01 ME05	B 4	4 ●	EC01 ME01 ME02	C 6 • D 4 • A 4 •						ME09 C	4 *				Poursuite normale Bon semestre Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		8			14							4				26
A13 IM 5 IMEDD																Double diplôme Sherbrooke
Total semestre																

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Gabriel ARGUIN

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML						
M2	48/2	24 ✓												
M1+M2	92/7	70 ✓												
Global	38 54		18/30	10	6/4 ✓	4		NPML ✓						
					20/20 🗸									



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13	10
--	----

M. Jérémy ARSICAULT N°35	756	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP						
Né(e) le	19/02/1988 à SANFRANSISCO (ETATS-UNIS)	BAC	BAC ES en 2007					
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	Autre diplôme universitaire de 1er CYCLE hors DUT (DEUTEC)					
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 SMI-LES					

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES		EM60 EQU6 ▲ EM61 EQU6 ▲ EM62 EQU6 ▲ IS01 D 6 ▲		EX70 EQU4 * EX71 EQU4 *					Poursuite normale Semestre moyen Double diplôme ESC
Total semestre		24		8	8				40
P13 IM 2 SMI- LES									Report de décision Césure accordée pour 2013/2014. Double diplôme ESC
Total semestre									
A13 IM 3 SMI- LES									Césure A13 + P14. Double diplôme ESC
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Jérémy ARSICAULT

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	24	/70							
Global	0	24	0/30	8	8/4 🗸	0			40/120
		•			16/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	11

Mme Laure ASCHEHOUG	N°9403	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	06/01/1989 à FONTAINEBLEAU (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2007
Conseiller	M. BACHELOT Renaud	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 ONT

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9403

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

_		cs			ТМ			ST		EC		Lege	ME			СТ			НР	N	PML	Observations
A07 TC 1	MT21 PS22			NF04 TN01	E C	6 ■ 6 ■			LE00 SI10	B B	4 4											Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV CS
Total semestre		(6		1	12					8											26
P08 TC 2	CM11 MT22			TN02 TN04		6 ■ 6 ■	TN05	B 6	LE01	С	4				SO02	С	4					Poursuite normale Bon semestre.
Total semestre		1:	2		1	12		6			4						4					38
A08 TC 3	CM12 SY01		6 ■	NF05	E	6 ■			LE02	D	4	GE21	С	4	EV01	С	4					Poursuite avec conseil Semestre moyen. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats aux UV CS au prochain semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche. (1TM).
Total semestre		(6			6					4			4			4					24
P09 TC 4	CM01 MT23	FX D		MA20 TN06	D F	6 ▲ 0			LE03	F	0	GE31	В	4								Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats aux UV CS au prochain semestre.
Total semestre		(6			6					0			4								16
A09 TC 5	PS21 PS23		6 ■ 6 ■	DS01	В	6 ▲			LE03	E	4	GE28	E	4	HT03	Α	4					Poursuite normale Assez bon semestre. (TM). Vous n'êtes pas autorisé(e) à passer en branche au prochain semestre. Vous pouvez prendre 2 UV de branche.
Total semestre		1:	2			6					4			4			4					30
P10 TC 6	CM01 PS04		6 ■ 6 ■	CS03	E	6 ▲			LE08	F	0	GE36	В	4	AP01	С	4	AHE1	ADM4			Poursuite normale Semestre moyen. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre		1:	2			6					0			4			4		4			30
A10 MTE 1	UX20 UX40	EQI EQI							UX60 UX61 UX62 UX63	EQI EQI EQI	J4 J4				UX80 UX81	EQ EQ						Semestre d'études à l'étranger Lulea University of Technology (Suède).
Total semestre		1:	2							1	6						8					36
P11 MTE 2	MA12 MA13 MA14	F	6 ▲ 0 6 ▲	MA21	В	6 ▲			LE08	С	4	GE44	F	0								Poursuite normale Semestre médiocre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre		1:	2			6					4			0								22
A11 MTE 3 EME							TN09	B 30														Stage UNIVERSITY OF SYDNEY - SYDNEY - AUSTRALIE - du 22/08/11 au 17/02/12
Total semestre								30														30
P12 MTE 4 EME	MA11	E		EV11 FQ01 MA15 TX20	E B D C	6 • 6 • 6 •			LE17	Α	4											Poursuite normale Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Vous devez terminer votre profil d'ingénieur. Vous pouvez vous inscrire au master ONT pour A12.
Total semestre		(6		2	24					4											34
A12 MTE 5 EME	NM01	В	6 ●															DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale
Total semestre		(6																8			14

P13 MTE 6 EME			TN10 EQU80				AHE2 ADM4	Jury de diplôme EDF DTG - GRENOBLE - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004407
Total semestre			30				4	34
Total	90	78	66	44	16	24	16	334

TOTAUX Ingénieur de Mme Laure ASCHEHOUG

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	54/48 ✓	30/24 ✔						
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	30/3	30 ✓						
TCBR+FIL	36/30 ✓	48/30 ✓						
Global	90	78	66/66 🗸	44/20 ✔	16/8 🗸	24/8 🗸	16	NPML ✓
					40/	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9403

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	•				Logorita : Master 2 master mr + master mz + non- nom +								
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations				
A12 MP 3 ONT	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • MO12 C 4 • MO13 C 4 • NT01 C 4 • OP01 E 6 •			LG02 C 4 * SD10 A 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite normale Bon semestre				
Total semestre	26			6	4				36				
P13 MP 4 ONT			TN30 B 30 *						Jury de diplôme EDF DTG - GRENOBLE - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01166				
								+	<u> </u>				
Total semestre			30						30				

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Laure ASCHEHOUG

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
Global	26	0	30/30 ✔		10/6 🗸			NPML √	66/60 ✓



14/01/20	PV de jury de suivi IM-M1-P13	12
----------	-------------------------------	----

M. Marouane ASSEL N°1126	7	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	22/05/1988 à EL JADIDA (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2006				
Conseiller	M. ADRAGNA Pierre-Antoine	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire				
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 TEMMA				

→ Ingénieur de Automne 2009 à Printemps 2013 n°11267

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ ingenieur de /	Automi	10 200		TITICIT	.po _c	, 10 II	Legende . Tronc commun & Tronc commun de branche • Filiere v Hors prom x En alterne d'anectation y Prom n								oroni * En attente d'anectation 🗸 Prominimini value						
		CS			TM		;	ST		EC			ME		СТ			HP	N	PML	Observations
A09 SM 1	EA01 MQ00	F E	0 6 ▲	CS01 TN15	F C	0 6 ▲			LE01	D	4	GE10	F 0								Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Vos mauvais résultats amènent le jury à penser que l'UTT n'est pas la bonne solution pour votre formation. Le prochain semestre sera décisif. Envisagez dès maintenant la possibilité d'une réorientation au prochain semestre. Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochain semestre. vous prendrez 6 uvs maximum et devrez réussir 5 uvs sinon vous serez réorienté.
Total semestre			6			6					4		0								16
P10 SM 2	MQ02 MQ03	B F	6 ▲ 0	MQ06 TN12	E				LE02 LF15	C F	4 0			AP01	C	4					Poursuite avec conseil Assez bon semestre. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts. Ne négligez pas les UV CS.
Total semestre			6			12					4					4					26
A10 SM 3	MQ01 MT13	F B	0 6 ▲	CS03 TN14	B D	6 ▲ 6 ▲			LE03	E	4			HT03	E	4	AHE1	I ADM4			Poursuite normale Semestre médiocre
Total semestre			6			12					4					4		4			30
P11 SM 4 SNM							TN09	C 30													Stage RENAULT - RUEIL MALMAISON CEDEX - FRANCE - du 11/02/11 au 30/07/11
Total semestre								30													30
A11 SM 5 SNM	MQ01 SM06	A B	6 ▲ 6 •	MQ10 MQ12	C B	6 • 6 •			LE08	F	0	GE04	D 4								Poursuite normale Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre		•	12			12					0		4								28
P12 SM 6 SNM				UX50 UX51	EQ EQ	QU6 • QU6 •								UX80	E	EQU4					Semestre d'études à l'étranger University of Oulu (Finlande). Vous êtes autorisé à vous inscrire en master TEMMA pour A12. Mauvais semestre. Prenez immédiatement contact avec M. LEGAULT pour NPML.
Total semestre						12										4					16
A12 SM 7 SNM																	DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale
Total semestre																		8			8
P13 SM 8 SNM							TN10	EQU80													Jury de diplôme ECOLE POLYTECHNIQUE - PALAISEAU CEDEX - FRANCE - du 18/03/13 au 17/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004610
Total semestre								30													30
Total		;	30		,	54		60		•	12		4			12		12			184

TOTAUX Ingénieur de M. Marouane ASSEL

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/5	54 ✓							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	30/30 ✔	54/30 ✓							
Global	30	54	60/60 ✔	12/12 ✓	4/4 ✓	12/4 🗸	12	NPML √	184/180 ✓
					16/1	l6 √			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11267

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					Legende : Mast			5111 V 1 10111 11111111111111111111111111111		
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A12 MP 3 TEMMA	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • TMA01 C 4 • TMA04 C 6 • TMA05 F 0 TMA06 D 4 • TMA07 D 4 •			SD10 D 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 28/02/2013.	
Total semestre	26			2	4				32	
P13 MP 4 TEMMA			TN30 D 30 *						Jury de diplôme ECOLE POLYTECHNIQUE - PALAISEAU CEDEX - FRANCE - du 18/03/13 au 17/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01174	
Total semestre			30						30	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Marouane ASSEL

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
Global	26	0	30/30 🗸		6/6 ✔			NPML ✔	62/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	13

M. Nima AZADEH N°13439		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	22/03/1989 à PARIS (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2007				
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13439

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	<u> </u>			<u> </u>											
	cs	TN	1	s	т		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES	SY14 E 6 ▲	CS03 /	A 6 A C 6 A			LE02	В	4 *	GE21 GE31	E C	4 * 4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre	6		12					4			8				30
P12 IM 2 SMI- LES		IS04 (IS07 /	D 6 A C 6 A C 6 A			LE03	В	4 *							Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			30					4							34
A12 IM 3 SMI- LES		IS09 (B 6 • 6 • C 6 • C 6 •			LE08	Α	4 *						BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			30					4							34
P13 IM 4 SMI- LES				TN30	B 30 *										Jury de diplôme IMPACT DE MONTREAL FC - MONTREAL QUEBEC - CANADA - du 15/03/13 au 15/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé: MA 01138
Total semestre					30										30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Nima AZADEH

									_
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	24 ✓							-
M1+M2	78/7	70 ✓							
Global	6	72	30/30 ✔	12	8/4 ✓	0		NPML √	128/120 ✓
					20/20 🗸				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	14
------------	-------------------------------	----

M. Hamza BAMMOU N°35816		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE S					
Né(e) le	08/08/1991 à CASABLANCA (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2009				
Conseiller	M. YALAOUI Farouk	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 OSS				

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Made Colones of Teemine give as Automine 25 12 a Automine 26 15 in 665 15										Legende: Master Miaster Miz V 11013 1 1011 V 1 1011 11111111111 V 1					in valide	
	cs		•	ТМ		ST		EC		ı	ИE		СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 1 OSS	LO01 B 6 MT12 C 6	▲ I	IF14 IF20	D F	6 ▲ 0		LE00	Α	4 *	GE21	С	4 *				Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Ne négligez pas les UV TM. Prenez immédiatement contact avec Anne BARROS, votre responsable OSSC pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre	12				6				4		4	4				26
P13 STIC 2 OSS		▲ (CL03 GP17 IR30 TX30	F D D C	0 6 6 6		LE01	В	4 *							Poursuite avec conseil Semestre moyen. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts.
Total semestre	12			1	18				4							34
A13 STIC 3 OSS	OS01 OS02 OS10 OS11 OS13 OS14	•					LE02 LX00		*							
Total semestre																

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Hamza BAMMOU

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24		•					
M1+M2	48.	/70							
Global	24	24	0/30	8	4/4 ✓	0			60/120
	•	•			12/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	15

Mme Clémentine BARBOTIN	N°13441	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	22/02/1990 à REIMS (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2008
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13441

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

macter desended of redimenegate de ratemine										Legende : Master Miaster Miaster Master Master Master Master Master Miaster Misser Master Misser Mis										
		cs			TM			ST		EC			ME		СТ		HP	N	PML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES	SY14	D	6 ▲	CS03 IS01	F D	0 6 A			LE00	E	4 *	GE21 GE31	C F	4 * 0						Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Le jury vous autorise un semestre supplémentaire. Vous devez lever votre réserve en LE00.
Total semestre		(6			6					4			4						20
P12 IM 2 SMI- LES				IR30 IS04 IS07 IS10 IS17	E B D C	6 A 6 A 6 A			LE01	F	0				SP20 C	4 *				Poursuite normale Semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre						30					0				4	4				34
A12 IM 3 SMI- LES				IS02 IS03 IS08 IS09 IS11	D B E B C	6 • 6 • 6 •			LE01 LE02	F	0									Poursuite avec conseil Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre						30					0									30
P13 IM 4 SMI- LES							TN30	B 30*	LE01 LX00	EQ A	104 * 4 *							BULE	ADM *	Poursuite avec conseil ASSOCIATION SPORT MEDICOAVENTURE - CUMIERES - FRANCE - du 01/02/13 au 31/08/13 Le jury vous autorise un semestre supplémentaire. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais. Diplômé : MA 01139
Total semestre								30			8									38

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Clémentine BARBOTIN

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	24 ✓							
M1+M2	72/7	70 ✓							
Global	6	66	30/30 ✔	12	4/4 ✓	4		NPML ✓	122/120 ✓
					20/20 ✓				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13											
M. Alan BARTHOU	T N°10095	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP								
Né(e) le	17/09/1990 à VILLENEUVE ST GEORGES (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2008									
Conseiller	Mlle BROUSSET Kristine	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)									

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2008 à Automne 2013 n°10095

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

STIC 4 OSS

		CS			ТМ			ST		EC		ME		СТ			HP		ML	Observations
A08 TC 1	MT21 PS22	C F	6 ■	MS11 TN04	E A	6 ■ 6 ■		-	LE02 SI10	A 4 C 4										Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vous devez lever votre réserve en TN04. Ne négligez pas les UV CS.
Total semestre			6		1	2				8										26
P09 TC 2	CM11 MT23	B C	6 ■ 6 ■	NF04 TN01	C D	6 ■ 6 ■	TN05	D 6	LE03	C 4			SO02	D	4					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	12		1	2		6		4					4					38
A09 TC 3	EN01 MT22	D C	6 ■ 6 ■	MM01 TITS	B B	6 ■ 6 ■			LE08	F 0	GE21	D 4								Poursuite normale Semestre moyen. (TM). Vous pouvez prendre 2 UV de branche.
Total semestre		1	12		1	2				0		4								28
P10 TC 4	CM13 PS21	D B	6 ■ 6 ■	CS03	D	6 ▲			LS01	C 4	GE28	C 4	PO03	С	4					Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors du prochain semestre.
Total semestre			12			6				4		4			4					30
A10 SI 1	PHYS03 SY02	B D	6 ■ 6 ▲	FQ01 GP06	C D	6 ▲ 6 ▲			LE08	C 4			HT03	D	4					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	12		1	2				4					4					32
P11 SI 2	MT14 SY18	D C	6 ▲ 6 ▲	CS01 SY15	E C	6 ▲ 6 ▲					GE31 GE34	D 4 E 4						BULE	ADM	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	12		1	2						8								32
A11 SI 3 SFERE							TN09	A 30												Stage CENTRE HOSPITALIER DE VERSAILLES - LE CHESNAY CEDEX - FRANCE - du 04/07/11 au 30/12/11
Total semestre								30												30
P12 SI 4 SFERE				UX50 UX51 UX52 UX53	EQ EQ	U6 • U6 • U6 • U6 •			UX60	EQU4	UX70	EQU4								Semestre d'études à l'étranger Universidad Tecnológina Nacional (Argentine).
Total semestre					2	24				4		4								32
A12 SI 5 SFERE	FQ04 SY14	A B		CL07 EV12 TS02	C C B	6 • 6 • 6 •			LS08	C 4										Poursuite normale Bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en Master OSS en P13.
Total semestre		1	12		1	18				4										34
P13 SI 6 SFERE																DD10	EQU8			Poursuite normale Master OSS Argentine.
Total semestre																	8			8
A13 SI 7 SFERE																				EADS - APSYS - BLAGNAC - FRANCE - du 18/09/13 au 14/03/14
Total semestre																				
Total		7	78		10	8		36		28		20			12		8			290

TOTAUX Ingénieur de M. Alan BARTHOUT

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	36/24 ✔						
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	48/3	30 ✓						
TCBR+FIL	30/30 ✓	72/30 ✔						
Global	78	108	36/66	28/20 🗸	20/8 🗸	12/8 🗸	8	NPML ✓
					32/:	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Printemps 2013 à Automne 2013 n°10095

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	- -					or = mactor mir + m		•	
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	DD30 EQU4 • OS01A D 4 • OS02A B 4 • OS03A C 4 • OS11A B 4 • OS14A C 4 • OS14A E 4 • OS20A B 4 •			SD10A C 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite normale Bon semestre. Master OSS Argentine. double dipl. sortant Argentine
Total semestre	32	4		2	4				42
A13 STIC 4 OSS			TN30 *						EADS - APSYS - BLAGNAC - FRANCE - du 18/09/13 au 14/03/14 double dipl. sortant Argentine
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Alan BARTHOUT

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	36/2	24 ✓							
Global	32	4	0/30		6/6 ✔				42/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	17
14/01/2014	Pv de jury de suivi im-m1-P13	17

M. Mohammad Mahdi BAZM	N°35807	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE				
Né(e) le	20/09/1984 à BAHABAD (IRAN)	BAC DIP. ETRANGER en 2002				
Conseiller	M. KHATOUN Rida	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 5 SSI			

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs			TM		ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
	GS10 GS15 GS16	C F F	4 • 0 0	GE25 GS11	C F	4 •		LE01 SD10	D D	4 * 2 *					Poursuite avec réserves Très mauvais semestre. Vos mauvais résultats amènent le jury à penser que l'UTT n'est pas la bonne solution pour votre formation. Le prochain semestre sera décisif. Envisagez dès maintenant la possibilité d'une réorientation au prochain semestre. Prenez immédiatement contact avec Patrick LALLEMENT, votre responsable SSI pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre			4			4				6					14
P13 STIC 4 SSI	IF02 IF24 LO07	E B C	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲	RE14	С	6 ▲									Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études.
Total semestre		1	8			6									24
	GS15 GS16			GS11 GS21		•	·								
Total semestre															

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Mohammad Mahdi BAZM

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	8/								
Global	22	10	0/30		6/6 🗸			NPML √	38/60



	14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	18
--	------------	-------------------------------	----

M. Yohan BEAURY N°35749		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE S				
Né(e) le	14/05/1990 à DOUAI (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2008			
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 SMI-LES			

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES		CS03 D 6 ▲ IS01 E 6 ▲ TS02 D 6 ▲		LE01 F 0	GE21 D 4 * GE31 C 4 * GE36 A 4 A				Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV EC.
Total semestre		18		0	12				30
P13 IM 2 SMI- LES		IR30 D 6 ▲ IS04 C 6 ▲ IS07 C 6 ▲ IS10 C 6 ▲ IS17 D 6 ▲		LE01 E 4 *					Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez.
Total semestre		30		4					34
A13 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11		LEM1 *	GE04 *				
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Yohan BEAURY

	CS	TM	TM ST EC ME CT HP NPML		NPML				
M2	0/	24							
M1+M2	48	/70							
Global	0	48	0/30	4	12/4 🗸	0			64/120
					16/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	19
,,	i v de jary de sarvi im mi i 10	

M. Zine-El-Abidine BELBRAC	DUATE N°35775	DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE				
Né(e) le	20/02/1987 à SIDIBELABBES (ALGERIE)	BAC	BAC S en 2004			
Conseiller	Mme MERGHEM-BOULAHIA Leïla	Dernier diplôme obtenu Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 5 ISICOR			

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	CS	3		TM		ST		EC			ME	СТ	HP	NPML	Observations
ISICOR	ISC04 (D 6 C 4 C B 6 C	ISC(7 C 8 F	6 • 0		LE01 SD10	F C	•	*					Poursuite avec réserves Semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Rida KHATOUN pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre		16		6					2						24
P13 STIC 4 ISICOR	AC30 I	E 6					LE01I	E	4 *	*				7.5	Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 31/08/2013.
Total semestre		6							4						10
A13 STIC 5 ISICOR						TN30 *									ICTS FRANCE - ROISSY CH DE GAULLE CEDEX - FRANCE - du 02/09/13 au 28/02/14
Total semestre															

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Zine-El-Abidine BELBRAOUATE

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	M2 28/24 ✓								
Global	22	6	0/30		6/6 🗸			NPMI 🗸	34/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	20
------------	-------------------------------	----

Mme Claire BELET N°12768		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le 02/01/1988 à LE MANS (FRANCE)		BAC	BAC S-SVT p.c. en 2005			
Conseiller	M. CLÉMENT Frédéric	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMEDD			

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

· master estern	induction edictions of recrimenegate de reactions 2011 d'autonnée 2010 in 12100									Legende : Master & Master Wil & Master MI & Master MI & Master Wil & From Thirm International Value						T VAIIUC	
		CS			ГМ		ST		EC		ME	СТ		HP		NPML	Observations
A11 IM 1 IMEDD		EQU	6 ▲	UM50	EQU6			SD10 UX60	EQU2 *	UX70	EQU6 *						Report de décision
	UM41	EQU		UM51 UM52	EQU6			UX60	EQU4 *								Double diplôme Sherbrooke
				UM53 UM57	EQU	6 ▲											
Total semestre		12	2		28	}			6		6						52
P12 IM 2 IMEDD							TN31 EQUI8 *										Poursuite normale
																	Double diplôme Sherbrooke
Total semestre							18										18
A12 IM 3 IMEDD		С	6 ●	CS01		6 ●		LG00	A 4 *						В	ULE ADM *	Poursuite normale
	EV00 EV02	B C	4 • 4 •	PC04	Α 6	6 ●											Très bon semestre
	EV03		4 •														Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		18	3		12	}			4								34
P13 IM 4 IMEDD	EP01	Α	4 ▲	EC01		6 •						ME09 B	4 *				Poursuite normale
	ME05	С	4 ●	ME01 ME02		0 4 •											Semestre moyen
				IVIEU2	C 2	4 •											Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		8	3		10)							4				22
A13 IM 5 IMEDD				TX31		•	TN30 *										ALTERACTIVE - LYON - FRANCE - du 02/09/13 au 28/02/14
																	Double diplôme Sherbrooke
Total semestre																	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Claire BELET

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	44/24 ✓								
M1+M2	88/70 ✓								
Global	38	50	18/30	10	6/4 ✔	4		NPML ✓	126/120 ✓
				20/20 ✓					



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	21

M. Ahmed BEN AFIA N°3575	5	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	10/07/1987 à SOUSSE (TUNISIE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2006			
Conseiller	M. PANICAUD Benoit	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 TEMMA			

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

			<u> </u>								
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations		
A12 MP 3 TEMMA	TMA01 D 4 • TMA03 B 6 • TMA04 D 6 • TMA05 D 4 • TMA07 D 4 •			LE01 C 4 * SD10 B 2 *					Poursuite normale Assez bon semestre		
Total semestre	24	4		6					34		
P13 MP 4 TEMMA			TN30 C 30 *						Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 15/02/13 au 15/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01175		
Total semestre			30						30		

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Ahmed BEN AFIA

			_						
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2								
Global	24	4	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML ✓	64/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	22

M. Raouf BEN AOUISSI N°35	823	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	24/11/1989 à SIDIELHANI (TUNISIE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008			
Conseiller	M. KHATOUN Rida	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD			
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 2 SSI			

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 1 SSI	IF01 ABS LO01 C 6 ▲	RE01 F 0		LE01 ABS SD10 ABS	GE21 ABS				Poursuite avec réserves Vos résultats amènent le jury à penser que les études à l'UTT ne sont pas la meilleure solution pour vous. Envisagez dès maintenant la possibilité d'une réorientation à l'issue du semestre de printemps 2013. Vous n'êtes pas autorisé à chercher un stage, vous ne partez pas en stage au semestre de printemps 2013.
Total semestre	6	0							6
		RE14 ABS		LE02 ABS					Démissionnaire
	IF24 C 6 ▲ RE04 ABS SY05 ABS								démissionnaire
Total semestre	6								6

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Raouf BEN AOUISSI

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	/24							
M1+M2	12	2/70							
Global	12	0	0/30	0	0/4	0			12/120
					0/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13 23										
M. Adil BEN CHEKI	ROUN N°9191	DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP							
Né(e) le	03/02/1989 à RABAT (MAROC)	BAC	BAC S-SVT svt en 2007								
Conseiller	M. BOROUCHAKI Houman	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)								

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9191

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

MP 4 TEMMA Mineur(s) GEC

→ ingenieur de /	ingenieur de Automne 2007 a Printemps 2013 n°9191							Legende : ■ Ironc commun ▲ Ironc comm				nc commun de branche Filière Hors profil × En attente d'affectation Profil minimum validé Transporter Profil minimum validé										
		CS			TM			ST		EC			ME			CT			HP	N	IPML	Observations
A07 TC 1	CM11 MT21	C 6	6 ■ 6 ■	MS11 TN01	F D	0 6 ■			LE02 SI10	C E	4 4											Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV TM
Total semestre		12				6					8											26
P08 TC 2	CM13 MT23	B 6	3 ■	NF04 TN04	F D	0 6 ■	TN05	A 6	LE03 LG03	C D	4 4											Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Un effort général s'impose.
Total semestre		6				6		6			8											26
A08 TC 3	CM12 MT23	D 6		NF04	F	0			LE08 LG08	D F	4 0	GE21	D	4						BULE	ADM	Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT.
Total semestre		12				0					4			4								20
P09 TC 4	MT22 PS21	E 6	6 ■ 6 ■	MM01 MS11	CD	6 ■ 6 ■						GE36	E	4	EV01	С	4					Poursuite normale Semestre moyen. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. TM.
Total semestre		12			1	12								4			4					32
A09 TC 5	MA02 PS23		6 ▲	DS01	С	6 ▲			LS00	F	0	GE28 GE31	E F	4 0								Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre		12				6					0			4								22
P10 MTE 1	MA11 MA12	F (C	S ▲	CS03 MA21	E F	6 ▲ 0									EV03	F	0					Poursuite avec réserves Très mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. CONTRAT : inscrivez vous à 6 UV dont 4 CS TM et vous devez impérativement réussir 5 UV dont 3 CS TM.
Total semestre		6				6											0					12
A10 MTE 2	MA03 MA04	C 6	6 ▲	GP06 OB01	F D	0 6 ▲						GE25 GE31	C E	4 4								Poursuite normale Semestre moyen. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts. Prenez immédiatement contact avec JL BIJEON pour votre recherche de stage.
Total semestre		12				6								8								26
P11 MTE 3							TN09	B 30														Stage AERAZUR DPC - ST CREPIN IBOUVILLERS - FRANCE - du 07/02/11 au 22/07/11
Total semestre								30														30
A11 MTE 4 TQM	UX40	EQU		UX50 UX51 UX52	EQI	U6 • U6 • U6 •			UX60	EQI	J4											Semestre d'études à l'étranger NTUST National Taïwan University of Science & Technology (TAIWAN). semestre à l'étranger
Total semestre		6			1	18					4											28
	MA11		S ▲	MA20 TN18 TX20 TX21	D E	6 ▲ 6 • 6 •			SL01	ABS	-	GE34	E	4	EE06 SE02	C B	4 4					Poursuite normale Semestre moyen. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master TEMMA en A12. Vous devez terminer votre profil d'ingénieur. Vous devez lever votre réserve en TX21.
Total semestre		6			1	18								4			8					36
A12 MTE 6 TQM	TMA06	E 4	1 ◊															DD10	EQU8			Poursuite normale Vous devez terminer votre profil d'ingénieur.

Total semestre	4						8	12
P13 MTE 7 TQM			TN10 EQU80					Jury de diplôme HUTCHINSON SA - CHALETTE SUR LOING - FRANCE - du 04/02/13 au 09/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
								Diplômé : BR-004439
Total semestre			30					30
Total	88	78	66	24	24	12	8	300

TOTAUX Ingénieur de M. Adil BEN CHEKROUN

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
тс	48/48 ✓ 24/24 ✓							
TCBR	54/5	4 🗸						
FIL	36/3	60 √						
TCBR+FIL	36/30 ✓	54/30 ✔						
Global	88	78	66/66 🗸	24/20 🗸	24/8 🗸	12/8 🗸	8	NPML ✓
					36/3	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9191

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✔ Profil minimum validé

	•		•		3				
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
TEMMA	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • IAMC02 ABS TMA01 D 4 • TMA03 E 6 • TMA04 ABS TMA05 C 4 • TMA07 C 4 •			SD10 B 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre	26			2	4				32
P13 MP 4 TEMMA			TN30 A 30 *						Jury de diplôme HUTCHINSON SA - CHALETTE SUR LOING - FRANCE - du 04/02/13 au 09/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01176
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Adil BEN CHEKROUN

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓			,		,		
Global	26 0		30/30 ✔		6/6 ✓			NPML ✓	62/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	24
------------	-------------------------------	----

M. Mohammed BENEUS N°10	0385	DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	23/06/1986 à BOGHNI (ALGERIE)	BAC	BAC PRO Industri. en 2006
Conseiller	M. SMOLARZ André	Dernier diplôme obtenu	DUT
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 5 SSI

→ Ingénieur de Automne 2008 à Printemps 2012 n°10385

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

J																				
		cs		TM			ST		EC		I	ME			СТ	HE	Р	NI	PML	Observations
A08 SIT 1	IF01 NF16	FX 0 E 6 A	▲ IF14 RE0	4 B 01 F	6 ▲ 0			LE01	D	4	GE21	В	4							Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre.
Total semestre		6			6					4			4							20
P09 SIT 2	IF02 RE02 RE04	C 6 A DES A C 6 A	▲ LO1	2 FX 4 D	X 0 6 ▲			LE02	С	4	GE28	С	4							Poursuite avec conseil Semestre médiocre
Total semestre		12			6					4			4							26
A09 SIT 3	IF01	E 6 ▲	LO0 RE0 TX1	01 C	6 ▲			LE03	F	0	GE25	D	4							Poursuite avec réserves Semestre médiocre
Total semestre		6			12					0			4							22
P10 SIT 4 IR						TN09	A 30													Stage NTT EUROPE ONLINE SAS - PARIS LA DEFENSE CEDEX - FRANCE - du 15/02/10 au 13/08/10
Total semestre							30													30
A10 SIT 5 IR	AC20 UX40	C 6 • EQU6 •	UX3	0 EC	QU6 ▲			UX60 UX61 UX62 UX63	EQ EQ	QU4 QU4 QU4 QU4				UX80	EQU4					Report de décision UTSEUS (Chine). Vous devez lever votre réserve en AC20. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
	4				'		!				<u> </u>									semestre à l'étranger
Total semestre		12			6				1	16	4				4					38
P11 SIT 6 IR						TN10	B 30													Stage DONGFENG PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILE COMPANY LTD - WUHAN - CHINE - du 07/02/11 au 22/07/11
Total semestre							30													30
A11 SIT 7 IR			TX2	20 AB	3S															Poursuite normale Vous devez lever votre réserve en TX20.
Total semestre																				
P12 SIT 8 IR			RE1 RE1 RE2	14 C	6 ●													BULE	ADM	Jury de diplôme Vous serez présenté(e) au prochain jury de diplôme. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais. Diplômé : BR-004150
Total semestre					18															18
Total		36			48		60		1	24			12		4					184

TOTAUX Ingénieur de M. Mohammed BENEUS

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	30/3	30 ✓						
TCBR+FIL	36/30 ✔	48/30 ✓						
Global	36	48	60/60 🗸	24/12 🗸	12/4 🗸	4/4 ✔	0	NPML √
					16/	16 ✓		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°10385

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

→ Master Scien	ces et l'echnologi	es de Automne 20	011 à Printemps 2	2013 n°10385	Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé				ım validé
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 STIC 3 SSI	GS13 C 6 • GS15 F 0 GS16 C 4 •	GS11 D 6 •		SD10 D 2 *					Poursuite avec conseil Semestre moyen. Votre profil de formation est incomplet, prenez immédiatement contact avec votre responsable de spécialité pour le choix de vos UV au semestre prochain. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre	14	6		2					22
P12 STIC 3 SSI		TX31 B 6 •		LC01 D 4 *				BULE ADM *	Poursuite avec réserves Vous devez avoir signé votre convention de stage au plus tard le 30/08/2012. Prenez immédiatement contact avec P Lallement, responsable de votre filière SSI. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre		6		4					10
A12 STIC 4 SSI			TN30 A 30 *						Jury de diplôme CHANGAN PSA AUTOMOBILES CO LTD - SHENZHEN - CHINE - du 11/10/12 au 11/04/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
Total semestre			30						30
P13 STIC 5 SSI									Jury de diplôme Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01240
Total semestre									Diplome : MA 01240
i otal ooillootio									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Mohammed BENEUS

1017 to A macter Colonico de 100 micrografo de mir menanimo de Elecco													
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML					
M2	26/2	24 ✓			•								
Global	14	12	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	62/60 ✓				



14/01/2014	Pv de jury de suivi im-m1-P13									
M. Charles BENOIT	Γ N°35154	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP						
Né(e) le	29/08/1990 à SHERBROOKE (CANADA)	BAC	DIP. ETRANGER en 2009							
Conseiller	Mme TROUSSIER Nadege	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur d	ou secondaire							

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

IM 3 IMEDD

	J				Logorido : Maciol Z Maciol MI + Maciol MIZ + Holo F Tolli + From Milliam Vallac								
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	НР	NPML	Observations				
A12 IM 1 IMEDD									Report de décision				
									Double diplôme Sherbrooke				
Total semestre													
P13 IM 2 IMEDD									Report de décision				
									Double diplôme Sherbrooke				
Total semestre													
A13 IM 3 IMEDD	EP01	CS01 A PC04		LS01 *				BULE ADM *	Double diplôme Sherbrooke				
	EV02 ●												
	EV03 •												
Total semestre													

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Charles BENOIT

TOTAUX Mas	TOTAUX master sciences et Technologies de M. Charles BENOTT													
	cs	ТМ	ST	ST EC ME CT				NPML						
M2	0/	24												
M1+M2	0/	70												
Global	0	0	0/30	0	0/4	0		NPML √	0/120					
			-		0/20									



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13										
M. Gilles BERNARD) N°35802	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP							
Né(e) le	12/07/1977 à GAP (FRANCE)	BAC	BAC STI en 1996								
Conseiller	M. LACLÉMENCE Patrick Dernier diplôme obtenu LICENCE et LICENCE LMD										

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ♦ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

IM 5 IMSGA

Formation actuelle

· muster serence					Legende : Master & Master MT • Master MZ • Floris From William Valide					
	CS TM ST EC		ME	СТ	НР	NPML	Observations			
A12 IM 3 IMSGA		SG11 RES0		LEFC B 4 *				NPML ADM *	Report de décision	
				SD10 C 2 *					double dipl. ENSOP	
Total semestre		0		6					6	
P13 IM 4 IMSGA			TN30 A 30 *						Report de décision ONERA - TOULOUSE CEDEX 4 - FRANCE - du 21/01/13 au 06/09/13	
									double dipl. ENSOP	
Total semestre			30						30	
A13 IM 5 IMSGA		SG12 • SG21 • SG22 •							double dipl. ENSOP	
Total semestre										

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Gilles BERNARD

	<u> </u>													
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML						
M2	0/	24												
Global	0	0	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML ✓	36/60					



PV de jury de suivi IM-M1-P13	27
-------------------------------	----

Mme Fatima Zahra BERRICH	E N°35848	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP			
Né(e) le	01/01/1990 à OUJDA (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008		
Conseiller	M. REMY Sebastien	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD		
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 M2P		

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

									g										
		cs			TM		ST		EC			МЕ	Ε		СТ	F	IP	NPML	Observations
A12 STIC 1 M2P	LO01 SY14	F C	0 6 ▲	IF14 TN14	CC	6 ▲ 6 ▲		LE00 SD10	C E	4 * 2 *	GE2	1	E	4 *					Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV CS. Prenez immédiatement contact avec Sébastien REMY, votre responsable M2P pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre			6			12				6			4	4					28
	IF02 IF24	DC	6 ▲ 6 ▲	CS01 IR30 TN16	ECC	6 ▲ 6 ▲		LE01	E	4 *									Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			12			18				4									34
A13 STIC 3 M2P				IF16 LO02 MP02 MP03 TX31		• • • •		LEM1 LX00		*									
Total semestre													·						

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Fatima Zahra BERRICHE

	<u></u>													
	CS TM		ST	ST EC ME		СТ	HP NPML							
M2	0/	24			,									
M1+M2	48	/70												
Global	18	30	0/30	10	4/4 ✓	0			62/120					
	-				14/20			-	-					



14/01/2014	Pv de jur	y de sulvi ilvi-ivi1-P	13	28
M. Stéphane BERTIN	N°35729	DECISION DU J	JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE	R1 SE SP
Né(e) le	19/04/1971 à STE MALIRE DE TOURAINE (ERANCE)	BAC	VAE ou VAP en 2006	

Maeter Sciences	at Tachnologiae da	Automne 2012	à Printemps 2013 n°35729	

M. CORPEL Alain

Conseiller

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

Dernier diplôme obtenu

AUCUN diplôme supérieur

STIC 4 SSI

	CS			TM			ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	GS10 B GS16 C		GS11 GS13 GS21 GS22	E D C B	6 • 4 • 4 •			LE01 SD10	C D					NPML ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		8		2	20					6					34
P13 STIC 4 SSI						TN30	B 30	*							Jury de diplôme GENDARMERIE NATIONALE - BDRIJ - ORLEANS - FRANCE - du 01/02/13 au 16/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01213
Total semestre							30								30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Stéphane BERTIN

									_
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 🗸							
Global	8	20	30/30 🗸		6/6 🗸			NPMI 🗸	64/60 🗸



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13											
M. Thomas BERTIN	I N°9154	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP								
Né(e) le	08/07/1989 à CHAMBRAY LES TOURS (FRANCE)	BAC	BAC S-Ing. en 2007									
Conseiller	M. DUCELLIER Guillaume	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)									

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9154

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

STIC 4 M2P Mineur(s) GEA

J	OO THE OT									Tidit & Tronc communities branche • Fillere Viriors pr									
		CS		TM	ST		EC		N	ME			СТ			HP	N	PML	Observations
A07 TC 1	MT21 PS22		MS11 NF04	E 6 B		LE01 SI10	F 0 C 4												Poursuite avec conseil Semestre médiocre. UN EFFORT GENERAL S'IMPOSE
Total semestre		6		12			4												22
P08 TC 2	MT23 PS22	D 6 ■ B 6 ■	NF05 TN04	D 6 D	TN05 D 6	LE01	B 4	G	E21	E	4								Poursuite normale Assez bon semestre.
Total semestre		12		12	6		4			4	,								38
A08 TC 3	EN01 MT22		TN01 TN02	B 6 B		LE02	D 4	G	E31	Α .	4				AHE1	A 4			Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. (2 TM).
Total semestre		12		12			4			4	Į.					4			36
P09 TC 4	CM01 PS21	F 0 F 0	CS01 TN12	F 0 D 6	\	LE03	E 4	G	E28	FX	0				AHE2	ADM4			Poursuite avec réserves Très mauvais semestre. Le travail personnel fourni est clairement insuffisant.
Total semestre		0		6			4			0	,					4			14
A09 TC 5	PS21 PS23	D 6 ■ E 6 ■	TN14	D 64	A	LE08	F 0					AP03	С	4					Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Vous n'êtes pas autorisé(e) à passer en branche au prochain semestre. (TM). Vous pouvez prendre 2 UV de branche.
Total semestre		12		6			0						4	1					22
P10 TC 6	CM01 PS04	D 6 ■ E 6 ■	CS01	C 64		LS01	E 4	G	E04	D ·	4	SC01	В	4					Poursuite normale Semestre moyen. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre		12		6			4			4	1		4	1					30
A10 SM 1	EA01 MQ00 MQ01	D 6 A C 6 A C 6 A	CS03	B 6 4	\	LE08	F 0	G	E37	С	4								Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre		18		6			0			4									28
P11 SM 2	IF02 MQ03	B 6 • E 6 ▲	TN16 TN20	C 6 G				G	E11 E36		4 4								Poursuite normale Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre		12		12						8	1								32
A11 SM 3	UX40 UX41	EQU6 • EQU6 •		EQU6 •		UX60 UX61	EQU4 EQU4	U	X70	EQU	4								Semestre d'études à l'étranger Technical University of Lodz (Pologne).
Tatalaanaatus		40		40			•												semestre à l'étranger
Total semestre		12		12	TNOO D OO		8			4									36 Store
P12 SM 4 TIM					TN09 B 30														Stage EC ENGINEERING SP. Z.O.O KRAKOW - POLOGNE - du 20/02/12 au 17/08/12 Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master M2P pour A12.
Total semestre					30														30
A12 SM 5 TIM						LE08	D 4								DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale
Total semestre							4									8			12

P13 SM 6 TIM			TN10 EQU80					Jury de diplôme ATOS INTEGRATION - COURNON D'AUVERGNE - FRANCE - du 01/03/13 au 30/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004559
Total semestre			30					30
Total	96	84	66	32	28	8	16	330

TOTAUX Inge	nieur de M. Tha	mas BERTIN							_
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TC	54/48 √	36/24 🗸							
TCBR	54/5	4 🗸							
FIL	36/3	0 🗸							
TCBR+FIL	42/30 ✔	48/30 ✔							
Global	96	84	66/66 ✓	32/20 ✔	28/8 ✓	8/8 🗸	16	NPML ✓	330/3

36/32 🗸

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9154

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

· madici Goldin	ood or rooming	100 00 / (0.0111110 20	712 a 1 1111tompo 2	.01011 0101	Legende : Master M →				
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 M2P	DD30 EQU4 DD31 EQU4			SD10 B 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	8	18		2	4				32
P13 STIC 4 M2P			TN30 A 30 *						Jury de diplôme ATOS INTEGRATION - COURNON D'AUVERGNE - FRANCE - du 01/03/13 au 30/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01192
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Thomas BERTIN

									_
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	· /							
Global	8	18	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML ✔	62/60 ✓

14/01/2014	PV de	e jury de suivi IM-M1-P13		30
M. Lionel BICHET N°3606	6	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	24/02/1990 à VILLEURBANNE (FRANCE)	BAC	BAC S-Ing. en 2008	
Conseiller	M. PANICAUD Benoit	Dernier diplôme obtenu	Attestation délivrée à la suite d'un cursus en CPGE	
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 MERI	

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°36066

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs		TM	ST			EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 MERI	EM57 EC	QU4 • EM63 QU4 • EM63 QU4 • QU4 •				EX71 EX72	EQU2 * EQU4 *				NPML ADM *	Report de décision Double diplôme conjoint avec l'ENSI Bourges.
Total semestre		16	8				6					30
P13 MP 4 MERI				TN30 E0	Q U 80 *							Jury de diplôme Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
												Diplômé : MA 01241
Total semestre					30							30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Lionel BICHET

	<u> </u>												
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML					
M2	24/2	24 ✓											
Global	16	8	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	60/60 ✓				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	31
------------	-------------------------------	----

Mme Sarah BLIES N°13485		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE S				
Né(e) le	22/10/1989 à BAYONNE (FRANCE)	BAC	BAC STI en 2008			
Conseiller	M. GAUBERT Jany	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMSGA			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13485

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

→ Master Sciences et Technologies de Autonne 2011 à Frintenips 2013 il 13463				Legende: "Master M Master M												
		cs			TM		ST		EC		ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 IMSGA	EV04 PO03	F D	0 4 A	CS01 TS02	F D	0 6 ▲		LE01 SD10	C 4 DES	1 * *	GE21 E	4 *				Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vous devez prendre immédiatement contact avec votre responsable de spécialité, M Laclémence, pour le choix de vos UV au prochain semestre.
Total semestre			4			6			4			4				18
P12 IM 2 IMSGA	EP01	С		CS03 IR30 SO04 TS01 TX30	CCCEA	6 A 6 A 6 A 6 A		LE02 LS02	C 4	1 * 1 *					BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts.
Total semestre			4			28			8							40
A12 IM 3 IMSGA				SG11 SG12 SG21 SG22 SG31 SG32		6 • 4 • 4 • 4 • 6 •		LS03	D 4	1 *						Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre						28			4							32
P13 IM 4 IMSGA							TN30 A 30 *									Jury de diplôme GASCOGNE LAMINATES - DAX - FRANCE - du 28/01/13 au 12/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01129
Total semestre		-	-			-	30									30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Sarah BLIES

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 ✓					•		-
M1+M2	70/70 ✓								
Global	8	62	30/30 ✓	16	4/4 ✓	0		NPML ✓	120/120 ✓
				20/20 ✓					



Mme Ludivine BOGET N°357	36	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	06/01/1990 à BRETIGNY SUR ORGE (FRANCE)	BAC	BAC STG en 2009			
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 SMI-LES			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35736

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES		CS03 F 0 IS01 D 6 ▲		LE00 F 0	GE21 C 4 * GE31 C 4 * GE36 C 4 △				Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études.
Total semestre	0	6		0	12				18
P13 IM 2 SMI- LES		IR30 B 6 ▲ IS04 C 6 ▲ IS07 B 6 ▲ IS10 D 6 ▲ IS17 C 6 ▲		LE01 F 0					Poursuite avec réserves Semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre		30		0					30
A13 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11		LEM1 *					
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Ludivine BOGET

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24		•					
M1+M2	36	5/70							
Global	0	36	0/30	0	12/4 🗸	0			48/120
					12/20			•	



|--|

M. Alexandre BOIVIN N°1344	14	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	09/03/1989 à REIMS (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2008				
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	DUT				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13444

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	CS	TM	ST	EC	ME	CT	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES		EM60 EQU6 ▲ EM61 EQU6 ▲ EM66 EQU6 ▲ IS01 C 6 ▲			EX80 EQU4 * EX81 EQU4 *				Poursuite normale Double diplôme ESC
Total semestre		24		8	8				40
P12 IM 2 SMI- LES		EM62 EQU6 ▲ EM63 EQU6 ▲ EM64 EQU6 ▲ EM65 EQU6 ▲		EX72 EQU4 *					Poursuite avec conseil Double diplôme ESC
Total semestre		24		4					28
A12 IM 3 SMI- LES		EM68 EQU6 • EQU6 • IS02 C 6 • IS08 C 6 • IS09 B 6 • IS11 D 6 •						NPML ADM *	Poursuite avec conseil Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Double diplôme ESC
Total semestre		42							42
P13 IM 4 SMI- LES			TN30 C 30 *						Jury de diplôme PLÁINE OXYGENE - LE MESNIL AMELOT - FRANCE - du 04/02/13 au 04/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Double diplôme ESC Diplômé : MA 01140
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Alexandre BOIVIN

									_
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	42/2	24 ✓							
M1+M2	90/7	′0 ✓							
Global	0	90	30/30 ✔	12	8/4 ✔	0		NPML ✓	140/120 ✓
					20/20 ✔			,	



Mme Nassima BOUARFA N°	35773	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	03/03/1989 à ORAN (ALGERIE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2006			
Conseiller	M. KHATOUN Rida	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35773

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					-									
	CS			ТМ	ST		EC	;		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	GS10 E GS16 E		GS11 GS13 GS21	D 6 • E 6 • D 4 •		LE0 SD1		C 4 E 2	1 *				NPML ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		8		16				6						30
P13 STIC 4 SSI					TN30 A 30	* LEO	1 /	ABS						Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 01/03/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01214
Total semestre					30									30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Nassima BOUARFA

TOTAUX Was	er Sciences et	reciliologies	de Mille Nassii	IIA BOUAKFA					
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	4 🗸							
Global	8	16	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	60/60 ✓



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13	35
--	----

Mme Hajar BOUAYYAD N°12	1169	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	17/05/1988 à OUJDA (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 SSI

→ Ingénieur de Automne 2010 à Printemps 2011 n°12169

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

	CS			тм		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A10 SRT 1	IF01 D SY02 F	6 ▲ 0	LO02 RE01	F F	0 0		LE00	Е	4	GE36	D	4				Poursuite avec réserves Très mauvais semestre. Vos mauvais résultats amènent le jury à penser que l'UTT n'est pas la bonne solution pour votre formation. Le prochain semestre sera décisif. Envisagez dès maintenant la possibilité d'une réorientation au prochain semestre. Vous n'êtes pas autorisé(e) à vous inscrire à plus de 6 UV (TPE compris). Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochain semestre. VOUS DEVEZ OBLIGATOIREMENT VALIDER 4 CS/TM EN P11.
Total semestre		6			0				4			4				14
P11 SRT 2	RE02 E RE04 C	6 ▲ 6 ▲	LO11 LO14	F F	0		LE01	F	0	GE21	Е	4				Réorienté Au vu de l'insuffisance de vos résultats, le jury de suivi a prononcé votre réorientation. Vous n'êtes pas autorisé(e) à poursuivre vos études à l'UTT.
Total semestre	1	2			0				0			4				16
Total	1	8			0				4		•	8				30

TOTAUX Ingénieur de Mme Hajar BOUAYYAD

	CS	TM	ST	EC	ME	CT	HP	NPML	
TCBR	18.	/54							
FIL	0/	30							
TCBR+FIL	18/30	0/30							_
Global	18	0	0/60	4/12	8/4 🗸	0/4	0		30/180
					8/	16			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°12169

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	J					o. <u> </u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 1 SSI	IF01 E 6 ▲ SY14 C 6 ▲	RE16 C 6 ▲		LE00 C 4 * SD10 C 2 *	GE21 D 4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre	12	6		6	4				28
P13 STIC 2 SSI	RE23 E 6 ▲	CS03 D 6 ▲ IR30 C 6 ▲ RE14 C 6 ▲		LE01 D 4 * LS00 B 4 *					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	12	18		8					38
A13 STIC 3 SSI		GE34		LE02 *					
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Hajar BOUAYYAD

		•	•						
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	48	/70							
Global	24	24	0/30	14	4/4 ✔	0			66/120
					18/20				



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13	36
--	----

M. Patrice BOUCHET N°3580	1	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE S				
Né(e) le	01/03/1959 à LE BLANC MESNIL (FRANCE)	BAC	BAC D en 1975			
Conseiller	M. LACLÉMENCE Patrick	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMSGA			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35801

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMSGA		SG11 RES0		LEFC B 4 *				NPML ADM *	Report de décision
				SD10 B 2 *					double dipl. ENSOP
Total semestre		0		6					6
P13 IM 4 IMSGA		SG31 RES0							Report de décision
		SG32 RES0 SG41 RES0							double dipl. ENSOP
Total semestre		0							0
A13 IM 5 IMSGA		SG12 SG21 SG22							double dipl. ENSOP
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Patrice BOUCHET

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	I
M2	0/24			•	•	•	•		
Global	0	0	0/30		6/6 ✓			NPML ✓	6/60



FV de jury de suivi livi-livi - F13		14/01/2014		37
-------------------------------------	--	------------	--	----

Mme Rabeb BOUIDA N°3575	54	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	17/03/1988 à MONASTIR (TUNISIE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007			
Conseiller	M. LAFON Pascal	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 TEMMA			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35754

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A12 MP 3 TEMMA	TMA01 E 4 • TMA03 C 6 • TMA04 B 6 • TMA05 D 4 • TMA07 E 4 •			LE02 E 4 * SD10 E 2 *				NPML ADM *	Poursuite normale Semestre moyen	
Total semestre	24	4		6					34	
P13 MP 4 TEMMA			TN30 B 30 *						Jury de diplôme ESÍ GROUP - RUNGIS CEDEX - FRANCE - du 06/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01177	
Total semestre			30						30	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Rabeb BOUIDA

					_				
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/24 ✓								
Global	24	4	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML ✓	64/60 ✓



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13								
M. Jérémy BOUILL	AUD N°13783	DECISION DU JURY :	DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1					
Né(e) le	10/06/1991 à LA ROCHELLE (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2009					
Conseiller	Mme TROUSSIER Nadege	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD					

→ Master Sciences et Technologies de Automne	2012 à Automne	2013 n°13	783
--	----------------	-----------	-----

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

IM 3 IMEDD

Formation actuelle

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 IMEDD									Report de décision
									Double diplôme Sherbrooke
Total semestre									
P13 IM 2 IMEDD									Report de décision
									Double diplôme Sherbrooke
Total semestre									
A13 IM 3 IMEDD	EP01 EV00 EV02 EV03	CS01 PC04		LE02 *				BULE ADM *	Double diplôme Sherbrooke
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Jérémy BOUILLAUD

TOTAUX Mas	ter Sciences et								
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	0/	70							
Global	0	0	0/30	0	0/4	0		NPML ✓	0/120
					0/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13							
M. Thomas BOULA	ND N°10225	DECISION DU JURY	': AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP				
Νό(ο) Ιο	21/11/1080 à \/EDSAILLES /EDANCE\	BAC	BAC S-SVT n.c. on 2007					

Dernier diplôme obtenu

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2008 à Automne 2013 n°10225

Dernier établissement

Mlle REYES CARRILLO Tatiana

Conseiller

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

Baccalauréat (français)

STIC 4 OSS Mineur(s) GEB, GEC

		cs			ТМ			ST		EC			ME			СТ		HP	NPML	Observations
A08 TC 1	MT21 PS22	B B	6 ■ 6 ■	MS11 TN01	C D	6 ■ 6 ■			LE02 SI10	D B	4									Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		1	2		1	2					8									32
P09 TC 2	CM11 MT22			NF04 TN04		6 ■ 6 ■	TN05	D 6	LE03 LS02	D C	4 4				SP01	D 4				Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre		1	2		1	2		6			8					4				42
A09 TC 3	PS23 SY01	F C		GP06 NF05	A D	6 ▲ 6 ■			LE08 LS03	D B	4 4								BULE ADM	Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Ne négligez pas les UV CS. (TM). Vous pouvez prendre 2 UV de branche.
Total semestre			6		1	2					8									26
P10 TC 4	CM01 MT23	D C	6 ■ 6 ■	CS03	Α	6 ▲			LS10	С	4	GE31	D	4	SP11	C 4				Poursuite normale Assez bon semestre. Vous n'êtes pas autorisé(e) à passer en branche au prochain semestre. Vous pouvez prendre des UV de branche.
Total semestre		1	2			6					4			4		4				30
A10 TC 5	PHYS02 SY02 SY12	В	6 ■ 6 ▲ 6 ▲	GP28	D	6 ▲			LS08	В	4	GE25	D	4						Poursuite normale Assez bon semestre. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre		1	8			6					4			4						32
P11 SI 1	MT14 SY18	B C	6 ▲ 6 ▲	FQ01 SY15	B B	6 ▲ 6 ▲			LE14	С	4	GE21 GE36	C D	4 4						Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		1	2		1	2					4			8						36
A11 SI 2	UX40	EQ		UX50 UX51 UX52	EQI	U6 • U6 • U6 •			UX60	EG)U4									Semestre d'études à l'étranger Universidad Tecnológina Nacional (Argentine).
Total semestre			6		1	8					4									28
P12 SI 3 LET							TN09	A 30												Stage CENTRE HOSPITALIER DE VERSAILLES - LE CHESNAY CEDEX - FRANCE - du 06/02/12 au 20/07/12
Total semestre								30												30
A12 SI 4 LET	GP27	В	6 •	CL02	D	6 •						GE10 GE28	CD	4 4	SC00	D 4				Poursuite normale Assez bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en Master OSS en P13.
Total semestre			6			6								8		4				24
P13 SI 5 LET																	DD10	EQU8		Poursuite normale Master OSS Argentine.
Total semestre																		8		8
A13 SI 6 LET																				SEGULA ENGINEERING & CONSULTING - BRON - FRANCE - du 09/09/13 au 28/02/14
Total semestre																				
Total		8	4		8	4		36			40		2	24		12		8		288

TOTAUX Ingénieur de M. Thomas BOULAND

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓ 30/24 ✓							
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	36/3	30 ✓						
TCBR+FIL	36/30 ✓	54/30 ✔						
Global	84 84		36/66	40/20 ✓	24/8 🗸	12/8 🗸	8	NPML √
					36/3	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Printemps 2013 à Automne 2013 n°10225

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					Logorido : Masi	Trained			
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	DD30 EQU4 • OS01A C 4 • OS02A C 4 • OS03A B 4 • OS11A B 4 • OS13A C 4 • OS14A C 4 • OS20A B 4 •	DD31 EQU4 •		SD10A B 2 *	DD32 EQU4 *			7.5	Poursuite normale Très bon semestre. Master OSS Argentine. double dipl. sortant Argentine
Total semestre	32	4		2	4				42
A13 STIC 4 OSS			TN30 *						SEGULA ENGINEERING & CONSULTING - BRON - FRANCE - du 09/09/13 au 28/02/14 double dipl. sortant Argentine
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Thomas BOULAND

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	36/2	24 ✓							
Global	32 4		0/30		6/6 ✔			NPML √	42/60



M. Maxime BOULFANI N°357	47	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	31/05/1988 à ST ANDRE LES VERGERS (FRANCE)	BAC	BAC STT en 2006
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 SMI-LES

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35747

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

_									
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES		CS03 F 0 IS01 E 6 ▲ TS02 D 6 ▲		LE01 D 4 *	GE21 D 4 * GE31 D 4 * GE36 D 4 •			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV TM.
Total semestre		12		4	12				28
P13 IM 2 SMI- LES		IR30 D 6 ▲ IS04 D 6 ▲ IS07 C 6 ▲ IS10 E 6 ▲ IS17 C 6 ▲		LE02 F 0					Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Ne négligez pas les UV EC.
Total semestre		30		0					30
A13 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11		LS03 *					
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Maxime BOULFANI

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24		•					
M1+M2	42	/70							
Global	0	42	0/30	4	12/4 🗸	0		NPML √	58/120
		•	•		16/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13												
M. Paul BRETON N	210102	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP									
Né(e) le	10/07/1990 à FONTAINEBLEAU (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2008										
Conseiller	Mme ROY Geneviève Dernier diplôme obtenu Baccalauréat (français)												

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2008 à Automne 2013 n°10102

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

MP 4 TEMMA

-> Ingeriledi de Adtonine 2000 a Adtonine 2013 il						· · ·									Ianci	ie • Fille	IE ∨ HUIS	profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum valide					
		cs			TM			ST		EC			ME		СТ				HP		N	IPML	Observations
A08 TC 1	MT21 PS22	F 0 D 6		MS11 TN01	CC	6 ■ 6 ■			LE01 SI10	D D	4 4												Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV CS.
Total semestre		6			1	2					8												26
	CM11 MT21	D 6		NF04 TN04		6 ■	TN05	В 6	LE02	Е	4			SP0	2 C	4							Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		12			1	2		6			4					4							38
A09 TC 3	EN01 MT22			DS01 MM01	E B	6 ▲ 6 ■			LE03 LS02	F E	0 4												Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Ne négligez pas les UV EC/ME/CT. (TM). Vous pouvez prendre 2 UV de branche.
Total semestre		12			1	2					4												28
P10 TC 4	CM01 MT23		•	MA20	В	6 ▲			LE03 LS03	FX D	0 4	GE21	C 4										Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors du prochain semestre.
Total semestre		12				6					4		4										26
A10 MTE 1	MA02 PHYS03	B 6		CS03	В	6 ▲			LE03 LS10	C D	4 4						٨	ЛА01	D	6			Poursuite normale Bon semestre.
Total semestre		12				6					8									6			32
P11 MTE 2	MA11 MA12	C 6	A	MA15 MA21		6 ▲ 6 ▲			LE08 SL01	F D	0 4	GE28	D 4										Poursuite normale Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre		12			1	2					4		4										32
A11 MTE 3	UX20	EQU6		UX30 UX50 UX51	EQI	J6 ● J6 ●			UX60	EQI	U4												Semestre d'études à l'étranger Lulea University of Technology (Suède).
T-1-1		•		07101							_												semestre à l'étranger
Total semestre		6			1	8	TNICO	D 00			4						+				5	1514	28
P12 MTE 4 TQM							TN09	B 30													BULE	ADM	Stage LAAS - CNRS - TOULOUSE CEDEX 4 - FRANCE - du 16/01/12 au 29/06/12 Vous êtes autorisé à vous inscrire en master TEMMA pour A12.
Total semestre								30															30
A12 MTE 5 TQM														ER0 SC0	1 D	4		DD10	EQ	U8			Poursuite normale
Total semestre																8				8			16
P13 MTE 6 TQM	AC20	B 6		MQ05 TN18	A B	6 • 6 •								HT08 SC0 SO0	1 B	4							Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		6			1	2										12							30
A13 MTE 7 TQM																							SNECMA - GROUPE SAFRAN - MOISSY CRAMAYEL - FRANCE - du 02/09/13 au 28/02/14
Total semestre																							
Total		78			9	0		36		3	6		8			24			1	4			286

TOTAUX Ingénieur de M. Paul BRETON

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TC	48/48 ✓ 30/24 ✓								
TCBR	60/5	54 ✓							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	30/30 ✔	60/30 ✔							
Global	78 90		36/66	36/20 ✔	8/8 🗸	24/8 🗸	14	NPML ✓	286/300
					32/3	32 ✓			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°10102

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	•		g												
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations						
A12 MP 3 TEMMA	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • TMA03 B 6 • TMA05 C 4 • TMA06 B 4 • TMA07 B 4 •			SD10 D 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite normale Très bon semestre						
Total semestre	26			2	4				32						
P13 MP 3 TEMMA									Poursuite normale						
Total semestre															
A13 MP 4 TEMMA			TN30 *						SNECMA - GROUPE SAFRAN - MOISSY CRAMAYEL - FRANCE - du 02/09/13 au 28/02/14						
Total semestre															

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Paul BRETON

									_
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/24 ✓								
Global	26 0		0/30		6/6 ✔			NPML √	32/60



14/01/2014	PV	de jury de suivi livi-ivi1-P13		42					
Mme Tasnim BRINSI N°35858 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP									
Né(e) le	04/06/1988 à AINDRAHAM (TUNISIE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007						
Conseiller	M. LERONDEL Gilles	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur o	u secondaire					

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35858

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

MP 2 ONT

		cs			TM		ST		EC		ME		СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 1 ONT	MA02 MT12 MT13	F F	0 0 0	OB01	F	0		LE01 SD10	F 0 ABS	GE21	F	0				Poursuite avec réserves Très mauvais semestre. Vos mauvais résultats amènent le jury à penser que l'UTT n'est pas la bonne solution pour votre formation. Le prochain semestre sera décisif. Envisagez dès maintenant la possibilité d'une réorientation au prochain semestre. Prenez immédiatement contact avec Gilles LERONDEL, votre responsable ONT pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre			0			0			0			0				0
P13 MP 2 ONT	MA12 ME05	F C	0 4 ▲	IR30 MA21	C F	6 ▲ 0		LE01	E 4 *							Réorienté Au vu de l'insuffisance de vos résultats, le jury de suivi a prononcé votre réorientation. Vous n'êtes pas autorisé(e) à poursuivre vos études à l'UTT.
Total semestre		·	4			6			4							14

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Tasnim BRINSI

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	/24		•					
M1+M2	10)/70							
Global	4	6	0/30	4	0/4	0			14/120
					4/20				



14/01/2014	PV de j	ury de Sulvi IIVI-IVI1-P13		43							
M. Matias Ezequiel	M. Matias Ezequiel CALLARA N°12602 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP										
Né(e) le	13/06/1987 à BUENOS AIRES (ARGENTINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2004								
Conseiller	Mme BARROS-LEFEVRE Anne	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur								

Formation actuelle

→	Ingénieur de	Printemps	2011 à	Printemps	2011	n°12602

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

STIC 4 OSS

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
P11 CV ING 1		CL03 C 6 ♦ CS3A B 6 ♦ TN20 ABS TX30 C 6 ♦		LF00 B 4 LF32 A 4					
Total semestre		18		8					26
Total		18		8					26

TOTAUX Ingénieur de M. Matias Ezequiel CALLARA

	CS	TM	ST	EC	ME	CT	HP	NPML	
TCBR	0/5	54							
FIL	0/3	30							
TCBR+FIL	0/30	0/30							
Global	0 18		0/60	8/12	0/4	0/4	0		26/180
					0/	16			

→ Master Sciences et Technologies de Printemps 2013 à Automne 2013 n°12602

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil 🗸 Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	OS01A B 4 • OS02A D 4 • OS03A B 4 • OS10A B 4 • OS11A A 4 • OS13A B C 4 •			LX00A B 4 * SD10A A 2 *					Poursuite normale Très bon semestre double dipl. entrant Argentine
Total semestre	28			6					34
A13 STIC 4 OSS			TN30 *	IT00 * LF33 *					UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 01/09/13 au 31/01/14 double dipl. entrant Argentine
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Matias Ezequiel CALLARA

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 ✓							
Global	28	0	0/30		6/6 ✓				34/60



PV de jury de suivi IM-M1-P13												
M. Yaofu CAO N°12892		DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP								
Né(e) le	08/04/1988 à OUROUMTSI, RÉGION DU XINJIANG (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2006									
Conseiller		Dernier diplôme obtenu	Diplôme de 3ème CYCLE : DEA-DESS+Master LM médecine (Hors diplôme d'ingénieur)	D+Docteur en								

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°12892

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

ISOCORD 1

Formation actuelle

	<u></u>														
	cs		7	ГМ		;	ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 STIC 1 TICOR			IF14 RE01		6 ▲ 6 ▲			LF10 LF11	C C	4 * 4 *	GE21 E 4 *				Poursuite normale Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Programme Master Jilin University (Chine).
Total semestre	12			12	2					8	4				36
P12 STIC 2 TICOR	RE04 F 0		IF08 IF11 IF22 IR30	E FX	▲ ♦ 6 0 6 4			LF14	D	4 *					Poursuite avec conseil Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Ne négligez pas les UV CS.
Total semestre	0			18	3					4					22
A12 STIC 3 ISICOR		• •	ISC07 ISC08		60			LF15	E	4 *				NPML ADM *	Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vous devez lever votre réserve en ISC03. Prenez immédiatement contact avec Dominique GAITI, votre responsable ISICOR pour faire le bilan de ce semestre.
Total semestre	14			6	ĉ					4					24
P13 STIC 4 ISICOR		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •				TN30	C 30 *	LE03 LF32	E C	4 * 4 *					Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 11/02/13 au 12/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01186
Total semestre	12						30			8					50

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Yaofu CAO

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
M1+M2	74/70 ✓								
Global	38 36		30/30 ✔	24	4/4 ✓	0		NPML ✓	132/120 ✓
	·			28/20 🖌					

→ DOCTORAT de 2013 à 2013 n°12892

	ST	SHIP	AT	DOC	Observations
U13 ISOCORD 1		MRIS			CSC (master+doctorat)
Total année					

TOTAUX DOCTORAT de M. Yaofu CAO

	ST	SHIP	AT	DOC
Global	0/8	0/12		

14/01/2014	PV de	jury de suivi IM-M1-P13		45
Mme Maria Mercedes C	APEL N°36273	DECISION DU JURY	: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	28/12/1988 à BUENOS AIRES (ARGENTINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2006	
Conseiller	Mme BARROS-LEFEVRE Anne	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur	
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS	

→ Master Sciences et Technologies de Printemps 2013 à Automne 2013 n°36273

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					5	. =			
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	OS01A D 4 • OS02A B 4 • OS03A B 4 • OS10A D 4 • OS11A B 4 • OS13A A 4 • OS20A D 4 •			LX00A C 4 * SD10A C 2 *					Poursuite normale Bon semestre double dipl. entrant Argentine
Total semestre	28			6					34
A13 STIC 4 OSS			TN30 *						UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES - BUENOS AIRES - ARGENTINE - du 01/08/13 au 31/12/13 double dipl. entrant Argentine
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Maria Mercedes CAPEL

. O . / to/t illuo	o in tox mustar colonicos of recimiciogics do minic munta meroduce on the														
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML							
M2	28/2	24 ✓			,		,								
Global	28	0	0/30		6/6 ✔				34/60						

14/01/2014	PV de	jury de suivi IM-M1-P13		46
M. Augusto CARIMATTO	N°36293	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	28/04/1981 à BUENOS AIRES (ARGENTINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 1998	
Conseiller	Mme BARROS-LEFEVRE Anne	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur	
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS	

→ Master Sciences et Technologies de Printemps 2013 à Automne 2013 n°36293

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		•			5				
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	OS01A A 4 • OS02A B 4 • OS10A B 4 • OS10A A 4 • OS20A B 4 • OS20A B 4 • OS21A A 4 •			LX00A B 4 * SD10A B 2 *					Poursuite normale Excellent semestre double dipl. entrant Argentine
Total semestre	28			6					34
A13 STIC 4 OSS			TN30 *						CNEA- COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA - BUENOS AIRES - ARGENTINE - du 01/08/13 au 31/12/13
									double dipl. entrant Argentine
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Augusto CARIMATTO

101A0A mas	They muster delended of recliniologics at in Augusto Chrima 10														
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML							
M2	28/2	24 ✓			,										
Global	28	0	0/30		6/6 ✔				34/60						



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	47
------------	-------------------------------	----

M. Maxime CASSE N°9201		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	18/01/1989 à EVREUX (FRANCE)	BAC	BAC S-Ing. en 2007				
Conseiller	Mme BOULET Frederique	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 M2P				

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9201

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

_		CS		ТМ		ST			EC		Logor	ME			СТ		НР		PML	Observations
A07 TC 1	MT21 PS22	D 6 I	NF0		6 ■ 6 ■			LE01 SI10		4										Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV CS
Total semestre		6		1	12				8	3										26
P08 TC 2	CM11 MT22		MS1		0 6 ■	TN05 D	6	LE02	С	4	GE21	Е	4							Poursuite normale Assez bon semestre.
Total semestre		12			6		6		4	4			4							32
A08 TC 3	EN01 PS22 SY01	C 6 B 6 F 0	TN0	2 B	6 ■			LE03	E	4										Poursuite normale Semestre médiocre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche. Un effort général s'impose.
Total semestre		12			6				4	4										22
P09 TC 4	CM01 PS21	F 0 D 6	CS0 TN0		0 6 •						GE32	D	4	SP20	C 4					Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Un effort général s'impose pour le passage en branche. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. TM.
Total semestre		6			6								4		4					20
A09 TC 5	MT23 PS23	F 0 C 6	CS0 TN1	1 E 4 C	6 ▲ 6 ▲			LE08	E	4	GE31	E	4			AHE1 AHE2	ADM4 ADM4			Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Vous n'êtes pas autorisé(e) à passer en branche au prochain semestre. (TM). Vous pouvez prendre 2 UV de branche.
Total semestre		6		1	12				4	4			4				8			34
P10 TC 6	MT23 PS04		CSC TN1		6 ▲ 6 ▲			LS02	F	0	GE28	F	0							Poursuite normale Semestre médiocre. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre		12		1	12				()			0							24
A10 SM 1	EA01 MQ00 MQ01	E 6 A D 6 A C 6 A	TN1	5 E	6 ▲			FM01	D	4	GE37	С	4							Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		18			6				4	4			4							32
P11 SM 2 CMI						TN09 A	30													Stage MEFRO WHEELS FRANCE - LA CHAPELLE ST LUC CEDEX 01 - FRANCE - du 14/02/11 au 29/07/11
Total semestre							30													30
A11 SM 3 CMI	UX20 UX40 UX41	EQU6 • EQU6 •	• -	0 EQ	:U6 •			UX60	EQU	J4	UX70	EQ	U4	UX80	EQU4					Semestre d'études à l'étranger NTUST National Taïwan University of Science & Technology (Taïwan). Vous ne pourrez pas suivre les UV : MQ02, MQ07 et MQ03.
Total semestre		18			6				4	4			4		4					36
P12 SM 4 CMI	EA03	D 6	EA0 EA0 MQ0	4 D	6 • 6 • 0			LE14	FX	0				EE06 SE02	A 4 C 4					Poursuite normale Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master M2P pour A12.
Total semestre		6		1	12				C)					8					26
A12 SM 5 CMI								LE11	С	4	GE33	D	4			DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale
Total semestre									4	4			4				8			16

P13 SM 6 CMI			TN10 EQU80					Jury de diplôme VALEO SYSTEMES THERMIQUES - LA VERRIERE CEDEX - FRANCE - du 18/02/13 au 17/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004562
Total semestre			30					30
Total	96	78	66	32	24	16	16	328

TOTAUX Ingé	nieur de M. Ma	xime CASSE			
					-

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TC	54/48 ✓	30/24 ✔							
TCBR	54/5	54 √							
FIL	36/30 ✓								
TCBR+FIL	42/30 ✓	48/30 ✔							
Global	96	78	66/66 🗸	32/20 ✔	24/8 🗸	16/8 🗸	16	NPML ✓	328/300 ✓
·					40/32 ✓				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9201

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		•					•				· ·						
	C	cs		TM			ST		EC			ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A12 STIC 3 M2P		EQU4 • EQU4 •	MP02 NF15 TX31	B C B	6 • 6 •			SD10	С	2 *	DD32	EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre	
Total semestre		8		1	18					2		4				32	
P13 STIC 4 M2P						TN30	A 30 *									Jury de diplôme VALEO SYSTEMES THERMIQUES - LA VERRIERE CEDEX - FRANCE - du 18/02/13 au 17/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01193	
Total semestre							30									30	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Maxime CASSE

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
Global	8	18	30/30 ✔		6/6 ✓			NPML √	62/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	48
------------	-------------------------------	----

Mme Marie-Josée CASTONG	SUAY N°13574	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	07/01/1988 à STQUENTIN (CANADA)	BAC DIP. ETRANGER en 2006					
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMEDD				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°13574

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

								Logorido : Master Mil - Master Mil - Master Mil - From Milliand						The value		
		cs		7	ГМ	ST		EC	N	ΛE	C	т		HP	NPML	Observations
A11 IM 1 IMEDD	UM40 UM41	EQU6		UM50 UM51 UM52 UM53 UM57	EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU4 ▲		SD10 UX60	EQU2 * EQU4 *	UX70	EQU6 *						Report de décision Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		12			28			6		6						52
P12 IM 2 IMEDD						TN31 EQUI8*										Poursuite normale Double diplôme Sherbrooke
Total semestre						18										18
	EI01 EV00 EV02 EV03	B 4		CS01 PC04	B 6 • B 6 •		LE03	B 4 *							BULE ADM [*]	Poursuite normale Bon semestre Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		18			12			4								34
P13 IM 4 IMEDD	EP01 ME05	C 4 C 4	•	EC01 ME01 ME02	C 6 • C 4 • B 4 •						ME09	B 4 *				Poursuite normale Bon semestre Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		8			14							4				26
A13 IM 5 IMEDD																Double diplôme Sherbrooke
Total semestre																

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Marie-Josée CASTONGUAY

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
M2	48/2	24 ✓						
M1+M2	92/7	70 ✓						
Global	38 54		18/30	10	6/4 ✔	4		NPML ✓
					20/20 🗸			



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	49

M. Mathieu CHAPPAZ N°3574	10	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	25/07/1991 à TROYES (FRANCE)	BAC S-SVT svt en 2009					
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 SMI-LES				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35740

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES		CS03 C 6 ▲ IS01 E 6 ▲			GE21 C 4 * GE31 B 4 * GE36 E 4 ▲				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre	6	12		4	12				34
P13 IM 2 SMI- LES		IR30 D 6 ▲ IS04 C 6 ▲ IS07 B 6 ▲ IS10 E 6 ▲ IS17 D 6 ▲		LE02 F 0				BULE ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Ne négligez pas les UV EC.
Total semestre		30		0					30
A13 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11		LS03 *					
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Mathieu CHAPPAZ

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	/24		•			•		
M1+M2	48	3/70							
Global	6	42	0/30	4	12/4 🗸	0		NPML √	64/120
					16/20			•	



	14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	50
--	------------	-------------------------------	----

M. Jean-philippe CHARBON	NET N°13459	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	30/12/1988 à MONTBARD (FRANCE)	BAC	BAC STG en 2007
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13459

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

				<u>-</u>										
	cs	ТМ		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES	SY14 F 0	CS03 D IS01 C	6 A 6 A		LE00	С	4 *	GE21 GE31	D C	4 * 4 *				Poursuite avec conseil Semestre moyen
Total semestre	0		12				4			8				24
P12 IM 2 SMI- LES		IR30 C IS04 C IS07 B IS10 E IS17 C	6 A 6 A		LE01	F	0							Poursuite normale Semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre			30				0							30
A12 IM 3 SMI- LES		IS02 C IS03 B IS08 D IS09 A IS11 D	6 • 6 • 6 •		LE01 LE02	DE	4 * 4 *						NPML EQU *	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			30				8							38
P13 IM 4 SMI- LES				TN30 C 30 *										Jury de diplôme SPORT MARKET - ST CLOUD - FRANCE - du 02/01/13 au 30/06/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01141
Total semestre				30										30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Jean-philippe CHARBONNET

. •		10011110109100	ao iiii ooaii piii						_
	cs	TM	ST	EC	ME	NPML			
M2	30/2	24 ✓							
M1+M2	72/7	70 ✓							
Global	0	72	30/30 ✔	12	8/4 🗸	0		NPML ✓	122/120 ✓

20/20 ✔



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13											
M. EI Mahdi CHARI N°12872 DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 S												
Né(e) le	01/06/1984 à RABAT (MAROC)	BAC	DIP FTRANGER en 2004									

→ Master Sciences et	Technologies de	Automne 2011	Drintomne	2013 nº12872

M. GOUDRY Stéphane

Conseiller

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

Dernier diplôme obtenu

-- Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire

IM 4 SMI-LES

						<u> </u>											
		CS			TM		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES	SY14	Е	6 ▲	CS03 IS01	E C	6 ▲ 6 ▲		LE01	С	4 *	GE21 GE31	D C	4 * 4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			6		1	12				4			8				30
P12 IM 2 SMI- LES				IR30 IS04 IS07 IS10 IS17	D B C C C	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲		LE02	D	4 *							Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre					3	30				4							34
A12 IM 3 SMI- LES	SO02	Α		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11	B B E C A	6 • 6 • 6 •		LE03	D	4 *						NPML EQU *	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			4		3	30				4							38
P13 IM 4 SMI- LES							TN30 B 30 *										Jury de diplôme EDF - DIRECTION COMMERCE - PARIS LA DEFENSE CEDEX - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01142
Total semestre							30										30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. El Mahdi CHARI

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	24 ✓							
M1+M2	82/7	70 ✓							
Global	10	72	30/30 ✔	12	8/4 🗸	0		NPML ✓	132/120 ✓
					20/20 🗸				



M. Hicham CHARIFI ALAOUI	N°35777	DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	30/06/1991 à RABAT (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2009
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 SSI

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35777

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs			ТМ		ST		EC			ME			СТ		HP	NPML	Observations
A12 STIC 1 SSI	IF01	F	-	IF14 IF20 RE01	C E F	6 ▲ 6 ▲ 0		LE00	С	4 *	GE31	E	4	*					Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vous devez impérativement valider 30 crédits en CS/TM le semestre prochain.
Total semestre			0		1	12				4			4						20
P13 STIC 2 SSI	IF02 IF24 RE23	E C F	6 ▲ 6 0	IR30 RE14 TX30	C F E	6 ▲ 0 ▲		LE01	D	4 *									Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochain semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vous devez suivre les uv du semestre 1 de 2ème année (semestre 3 dans le guide des UV).
Total semestre		1	12		1	12				4									28
A13 STIC 3 SSI	GS10 GS13 GS16		•	GS11 GS21		•		LE02 LX00		*									
Total semestre																			

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Hicham CHARIFI ALAOUI

		•							
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	36	/70							
Global	12	24	0/30	8	4/4 ✓	0			48/120
		•	•		12/20				



	14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	53
--	------------	-------------------------------	----

Mme Emilie CHARPENTIER I	N°13469	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP						
Né(e) le	21/03/1990 à ST JEAN DE BRAYE (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2008					
Conseiller	M. CLÉMENT Frédéric	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD					
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMEDD					

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13469

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

												5	Legende : Master & Master M. C.							
		cs			TM		ST			EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations		
	EP01 PH15 SY14	D B B	4 ▲ 4 ▲ 6 ▲	TS02	С	6 ▲			LE01 SD10	C A	4 * 2 *	GE31	С	4 *				Poursuite normale Assez bon semestre		
Total semestre		1	4			6					6			4				30		
	EV00 EV01 EV02 EV03	B C D B		CS01 IR30	E B	6 ▲ 6 ▲			LE02	D	4 *						NPML EQU *	Poursuite normale Assez bon semestre		
Total semestre		1	16			12					4							32		
A12 IM 3 IMEDD	EI01 ME05	B B	4 ●	EC01 ME01 ME02	B C B	6 • 4 • 4 •			LE03	D	4 *	GE21	С	4 *				Poursuite normale Bon semestre		
Total semestre		1	0			14					4			4				32		
P13 IM 4 IMEDD							TN30 B	30 *										Jury de diplôme ASSOCIATION CARMA - VALBONNE - FRANCE - du 04/02/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01116		
Total semestre								30										30		

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Emilie CHARPENTIER

									_
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
M1+M2	72/7	70 ✓							
Global	40	32	30/30 ✔	14	8/4 ✓	0		NPML ✓	124/120 ✔
					22/20 🗸				



14/01/2014	14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13											
M. Lawal CHECK O	UMAR N°35850	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP								
Né(e) le	22/10/1990 à GAROUA (CAMEROUN)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008									
Conseiller MIIIe DIEULLE Laurence Dernier diplôme obtenu Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou												

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35850

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

STIC 3 OSS

	<u> </u>										Logorido : Macter 2 Macter MT - Macter MZ + Hole T Telli V Telli Milliminali Vallace								
		cs			TM		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations		
A12 STIC 1 OSS	IF01 MT12 SY14	D F C	6 ▲ 0 6 ▲	IF20	FX	0		LE01	F	0	GE21	D	4 *				Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études.		
Total semestre		•	12			0				0			4				16		
P13 STIC 2 OSS	FQ04 IF24	F B	0 6 ▲	CL03 GP17 IR30 TX30	F D D	0 0 6 ▲ 6 ▲		LE01I LE02	E F	4 * 0							Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochain semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vous devez suivre les uv du semestre 1 de 2ème année (semestre 3 dans le guide des UV). Vous pourrez suivre votre fin de cursus en alternance en P14 si vos résultats A13 sont suffisants).		
Total semestre			6		1	12				4							22		
A13 STIC 3 OSS	OS01 OS03 OS10 OS11 OS14		•					LE02		*									
Total semestre																			

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Lawal CHECK OUMAR

	CS	TM	ST	NPML					
M2	0/2	24							
M1+M2	30,	/70							
Global	18	12	0/30	4	4/4 ✔	0			38/120
•			•		8/20			•	•



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	55
Mme Jing CHEN N°	DECISION DILILIRY - AN CV DM ID PC PN PR RD RE R1	SE SD

Mme Jing CHEN N°11981		DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	22/11/1988 à ANHUI (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007
Conseiller	Mme BOULET Frederique	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 M2P Mineur(s) GEB

→ Ingénieur de Automne 2010 à Printemps 2013 n°11981

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ ingenieur de	11901					Leger	ide : •	i iror	ic comin	nun 🔺 Frond	commu	n de brancr	ie ● Filiere ♡ F	iors pr	oni × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum valide						
		CS			TM		;	ST		EC			ME			СТ		HP	NPML		Observations
A10 SIT 2	EX50 IF01 NF16	A C	6 ▲ 6 ▲	EX60 EX61 EX62	EQI EQI	U6 ▲ U6 ▲ U6 ▲			EX70 LF3A	EQU4 C 4	G	E31	Α	4	EX90	EQU4	EXUTS	E EQU28			Poursuite normale Bon semestre. Vous ne pourrez pas suivre les UV : LO01, RE01, LO02 et LO14.
	SY04	В	6 ▲	IF14	<u> </u>	6 ▲															Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		:	24		2	24				8				4		4		28			92
P11 SIT 3	RE04 RE23	C F	6 ▲ 0	LO07	С	6 ▲			LE03 LF3P	C 4 A 4	G	E32	Α	4							Poursuite normale Assez bon semestre
																					Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre			6			6				8				4							24
A11 SIT 4 MSI							TN09	A 30													Stage TECHNIP CORPORATE SERVICES - PARIS CEDEX 16 - FRANCE - du 18/07/11 au 31/12/11
																					Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre								30													30
P12 SIT 5 MSI	IF19	D		IF03 IF17 IF22	D B D	6 • 6 • 6 •			LE08	D 4					EE06	D 4			BULE AD	OM	Poursuite normale Bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master M2P pour A12.
				IF24	В	6 ●															Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre			6		2	24				4						4					38
A12 SIT 6 MSI											G	E10	D F	4			DD10	EQU8			Poursuite normale
											G	E34	F	0							Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre														4				8			12
P13 SIT 7 MSI							TN10	EQU80													Jury de diplôme RTE / CIMPSI - COURBEVOIE CEDEX - FRANCE - du 04/02/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
																					Etudiant de l'UTSEUS
																					Diplômé : BR-004522
Total semestre								30													30
Total			36		5	4		60		20			1	2		8		36			226

TOTAUX Ingénieur de Mme Jing CHEN

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TCBR	60/5	54 ✓						
FIL	30/3	30 ✓						
TCBR+FIL	36/30 ✔	54/30 ✓						
Global	36	54	60/60 🗸	20/12 🗸	12/4 🗸	8/4 🗸	36	NPML ✓
					20/-	16 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11981

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
	(cs	TM			ST		EC			ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 M2P	DD30 DD31		E C B B B	4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6			SD10	С	2 *	DD32	EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		8	2	28					2		4				42
P13 STIC 4 M2P					TN30	B 30 *									Jury de diplôme RTE / CIMPSI - COURBEVOIE CEDEX - FRANCE - du 04/02/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Etudiant de l'UTSEUS Diplômé : MA 01194
Total semestre						30									30
														·	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Jing CHEN

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	32/2	24 ✓							
Global	8	28	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	72/60 ✓



14/01/2014	Ρ	v de jury de sulvi livi-ivi1-P13		56
M. Yi CHEN N°1197	9	DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	12/10/1989 à ZHEJIANG (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007	
Conseiller	M. MONTAY Guillaume	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur o	u secondaire

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2010 à Printemps 2013 n°11979

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ◆ Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

MP 4 IAMC

		CC		ТМ			ST		EC			ME			СТ		НР	_	NPML	Charactions
		CS					31		EC									r	NPIVIL	Observations
A10 MTE 2	EX50 EX51 MA02	EQU6 ▲ EQU6 ▲ C 6 ▲	DS0 EX6	1 C	; 6 ▲ :QU6 ▲			EX70 LF3A	EQU4 C 4		E31	С	4	EX90	EQU4	EXUTS	E EQU28			Poursuite normale Semestre moyen. Vous ne pourrez pas suivre les UV : PR01, OB01 et FQ01.
	NM01	F 0	EX6	1 E	QU6 ▲															Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		18			24				8			4	4		4		28			86
P11 MTE 3	MA11 MA13	D 6 A	CS0 GE4	95 F 90 B	6 •			LE03 LF3P	B 4 F 0	G)	E21	E	4							Poursuite normale Assez bon semestre. Prenez immédiatement contact avec JL BIJEON pour votre recherche de stage. Vous devez lever votre réserve en LF03 AVANT FEVRIER 2012.
																				Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		12			6				4			4	4							26
A11 MTE 4 TCMC						TN09	B 30													Stage RENAULT TRUCKS - VENISSIEUX - FRANCE - du 01/09/11 au 17/02/12
																				Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre							30													30
P12 MTE 5 TCMC			CS0 MQ0 TX2)5 D	6 •			LE08	C 4	l G	E32	В	4					BULE	ADM	Poursuite normale Assez bon semestre. Vous devez terminer votre profil d'ingénieur. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master IAMC pour A12.
																				Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre					18				4			4	4							26
A12 MTE 6			CL0	1 D	6 •											DD10	EQU8			Poursuite normale
TCMC																				Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre					6												8			14
P13 MTE 7 TCMC						TN10	EQU30													Jury de diplôme ALSTOM TRANSPORT S.A ST OUEN CEDEX - FRANCE - du 08/04/13 au 20/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
																				Etudiant de l'UTSEUS
																				Diplômé : BR-004440
Total semestre							30													30
Total		30			54		60		16			12	2		4		36			212

TOTAUX Ingénieur de M. Yi CHEN

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/5	54 √							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	30/30 ✔	54/30 ✔							
Global	30	54	60/60 🗸	16/12 🗸	12/4 🗸	4/4 🗸	36	NPML ✓	212/180 ✓
					16/	16 ✓			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11979

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

						er = master mir • m			
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • IAMC01 C 6 • IAMC02 B 4 • TMA03 B 6 •	TX31 C 6 •		SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 28/02/2013.
	TIVIAUS B 0 •								Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre	24	12		2	4				42
P13 MP 4 IAMC			TN30 B 30 *						Jury de diplôme ALSTOM TRANSPORT S.A ST OUEN CEDEX - FRANCE - du 08/04/13 au 20/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Etudiant de l'UTSEUS Diplômé : MA 01158
_			1						· · ·
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Yi CHEN

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	36/2	24 ✓							
Global	24	12	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	72/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	57
------------	-------------------------------	----

M. Xingang CHENG N°12900		DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	15/10/1990 à HENAN (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008
Conseiller	M. GONG Xiao-Lu	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 5 TEMMA

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°12900

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

→ Master Ocien	Ces et l'edillologi	es de Adionne 20	2011 a Adionnie 2013 ii 12900		Legende . Masi	er 🔺 iviaster ivi i 🖜 iv	viaster iviz V nois Pr	oni 🗸 Proni minimu	III valide
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 MP 1 SMM	MT12 C 6 ▲ MT13 B 6 ▲	CS03 D 6 A TN14 F 0		LF3A E 4 *	GE21 E 4 *				Poursuite avec conseil Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
									Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre	12	6		4	4				26
P12 MP 2 SMM	MQ02 F 0	IR30 D 6 ▲ MQ06 B 6 ▲ SM02 F 0		LE01 A 4 * LF3P C 4 *					Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Prenez immédiatement contact avec Xiao-Lu GONG pour le choix de vos UV du prochain semestre.
									Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre	0	12		8					20
A12 MP 3 TEMMA	TMA01 D 4 • TMA03 E 6 • TMA04 B 6 • TMA05 F 0 TMA07 F 0			LE02 C 4 *					Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vous ne partez pas en stage au prochain semestre même si vous avez déjà signé une convention.
									Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre	16			4					20
P13 MP 4 TEMMA	MA12 D 6 ▲ MA13 A 6 •	MQ05 E 6 ▲ SM02 C 6 ▲ TX31 B 6 •		LE03 ABS				BULE ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 31/08/2013.
									Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre	12	18							30
A13 MP 5 TEMMA			TN30 *						RENAULT - LE MANS CEDEX 9 - FRANCE - du 09/09/13 au 28/02/14
									Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Xingang CHENG

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 ✓							
M1+M2	76/7	70 ✓							
Global	40	36	0/30	16	4/4 ✓	0		NPML √	96/120
					20/20 🗸				



14/01/2014		v de jury de Sulvi livi-ivi i-P i 3		30
M. Nicolas CHETCU	ITI-LAMBALOT N°12207	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	28/06/1987 à PARIS (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2006	
Conseiller	MIIe BURET Carine	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD	

Formation actuelle

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

STIC 4 SSI

ingoliodi do Addonilo 2010 d i Intolipo 2010									Logo		1101		4111 📥	110110	,	un de branei	TIC V I IIICIC V	ПОТО	Toll ~ En allente d'allectation V i Toll Hillimitum Valide			
		CS			TM			ST		EC			ME			СТ			HP	NPMI	-	Observations
A10 SIT 2	EX50 IF01 RE15 SY04	E C	6 ▲ 6 • 0	EX60 EX61 EX62 EX63 IF14	EQ EQ EQ	0U6 ▲ 0U6 ▲ 0U6 ▲ 0U6 ▲			LE02	В	4	GE21	D	4								Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vous ne pourrez pas suivre les UV : LO02, RE01, LO14, NF16 et LO07. Un effort général s'impose.
Total semestre		18	}			30				- 4	4			4								56
P11 SIT 3 IR							TN09	B 30														Stage VISIWARE - SEVRES - FRANCE - du 01/02/11 au 31/07/11
Total semestre								30														30
A11 SIT 4 IR	SY04	Е		IF09 RE13 RE16	B D C	6 ▲ 6 • 6 •			LE03	Α	4				SO08	В	4					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		6	;			18					4						4					32
P12 SIT 5 IR	IF23	D	6 •	RE12 RE14	СВ	6 • 6 •			LE08	В	4	GE28	А	4						BULE A	DM	Poursuite normale Bon semestre. IF23 validée en IR. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre		6	;			12					4			4								26
A12 SIT 6 IR												GE25	С	4				DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre														4					8			12
P13 SIT 7 IR							TN10	EQU80														Jury de diplôme BNP PARIBAS - MONTREUIL - FRANCE - du 04/02/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004523
Total semestre								30														30
Total		30)		(60		60		1:	2		1:	2			4		8			186

TOTAUX Ingénieur de M. Nicolas CHETCUTI-LAMBALOT

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/5	54 √							
FIL	36/3	30 ✓							
TCBR+FIL	30/30 ✔	60/30 ✔							
Global	30	60	60/60 🗸	12/12 🗸	12/4 🗸	4/4 🗸	8	NPML √	186/180 ✓
					16/1	6 ✓			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°12207

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

аот с с с с с с с с с с с с с с с с с с				Logoriae : Masi	ci = ividotci ivi i • iv	naster ME V Hors I I		iii valiac	
	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	DD30 EQU4 • GS15 D 6 • GS16 B 4 •	GS13 C 6 ●		SD10 D 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre	14	12		2	4				32
P13 STIC 4 SSI			TN30 A 30 *						Jury de diplôme BNP PARIBAS - MONTREUIL - FRANCE - du 04/02/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01215
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Nicolas CHETCUTI-LAMBALOT

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
Global	14	12	30/30 ✔		6/6 ✓			NPML ✓	62/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	59

M. Hsin Yuan CHUANG N°35	463	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	26/02/1989 à TAIWAN (TAIWAN)	BAC	DIP. ETRANGER en 2001
Conseiller	M. LERONDEL Gilles	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 ONT

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35463

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
	MO12 A 4 • MO13 D 4 • NT01 D 4 • OP01 A 6 •	TX31 B 6 •		LE03 C 4 * LF30 D 4 * SD10 C 2 *				7.5	Poursuite normale Bon semestre; Vous devez refaire SD10 durant le semestre du printemps. Prenez immédiatement contact avec Michel MARCOCCIA.	
Total semestre	18	6		10					34	
P13 MP 4 ONT			TN30 B 30 *						Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 01/02/13 au 30/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé: MA 01167	
Total semestre			30						30	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Hsin Yuan CHUANG

									_
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓			,				
Global	18	6	30/30 ✔		10/6 ✔			NPML ✔	64/60 ✓



14/01/2014		PV de jury de sulvi im-M1-P13		60			
Mme Cécilia CONY N°35748 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP							
Né(e) le	04/10/1990 à TROYES (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2008				
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°3574	→ Master	Sciences et	Technologies	de Automne	2012 à	Automne	2013 n°35748
---	----------	-------------	--------------	------------	--------	---------	--------------

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

IM 3 SMI-LES

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES	SY14 C 6 ▲	CS03 C 6 ▲ IS01 B 6 ▲		LE03 B 4 *	GE04 B 4 * GE31 A 4 * GE36 C 4 △				Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	6	12		4	12				34
P13 IM 2 SMI- LES		R30		LS00 A 4 *					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		30		4					34
A13 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11							
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Cécilia CONY

									_
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	/24							
M1+M2	48	3/70							
Global	6	42	0/30	8	12/4 🗸	0		NPML √	68/120
		,			20/20 ✓			,	

14/01/2014	PV de ju	ry de suivi IM-M1-P13	suivi IM-M1-P13				
Mme Catherine COTE N°3	35153	DECISION DU JURY	: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP			
Né(e) le	11/07/1988 à STGEORGESDEBEAUCE (CANADA)	BAC	DIP. ETRANGER en 2009				
Conseiller	Mme TROUSSIER Nadege	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur d	ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 2 IMEDD				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35153
--

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 IMEDD									Report de décision
									Double diplôme Sherbrooke
Total semestre									
P13 IM 2 IMEDD									Démissionnaire
									démissionnaire
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Catherine COTE

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/2	24							
M1+M2	0/	70							
Global	0	0	0/30	0	0/4	0			0/120
					0/20				



14/01/2014	P	/ de jury de suivi IM-M1-P13		62
M. Olivier COTE N°3	35942	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	07/04/1989 à ALMA (CANADA)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007	
Conseiller	Mme BPLILLOT Sabrina	Dernier dinlâme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supériour	

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°3	35942
--	-------

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

IM 3 IMEDD

					- 3				
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 IMEDD									Report de décision
									Double diplôme Sherbrooke
Total semestre									
P13 IM 2 IMEDD									Report de décision
									Double diplôme Sherbrooke
Total semestre									
	EV00	CS01 A PC04				ER01 * SC04 *		BULE ADM *	Double diplôme Sherbrooke
	EV03 •								
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Olivier COTE

TOTAUX Was	ter Sciences et	rechnologies	de IVI. Olivier C	OIE					
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	0/	70							
Global	0	0	0/30	0	0/4	0		NPML ✓	0/120
		•			0/20				



14/01/2014	PV	de jury de suivi livi-ivi 1-P13	63
M. Benoît COURTEJA	IRE N°12771	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR F	RD RE R1 SE SP
Né(e) le	07/11/1987 à BESANCON (FRANCE)	BAC BAC PRO Industri. en 2007	

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2	2013	n 12//1
---	------	---------

Conseiller

Dernier établissement

M. CLÉMENT Frédéric

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Dernier diplôme obtenu

Formation actuelle

LICENCE et LICENCE LMD

IM 5 IMEDD

								9				
	cs		٦	ГМ	ST		EC	ME	CT	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 IMEDD	UM40 EQU UM41 EQU	J6 ▲	UM50 UM51 UM52 UM53 UM57	EQU6 A EQU6 A EQU6 A EQU4 A		SD10 UX60	EQU2 * EQU4 *	UX70 EQU6 *				Report de décision Double diplôme Sherbrooke
Total semestre	12	2		28			6	6				52
P12 IM 2 IMEDD					TN31 EQUI8 *							Poursuite normale Double diplôme Sherbrooke
Total semestre					18							18
A12 IM 3 IMEDD	EV00 C EV02 F		CS01 PC04	D 6 • B 6 •		LE03 LS00	ABS B 4 *				BULE ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Prenez immédiatement contact avec Frédéric CLEMENT votre responsable IMEDD pour faire le bilan de ce semestre.
												Double diplôme Sherbrooke
Total semestre	14	4		12			4					30
P13 IM 4 IMEDD	EP01 A ME05 C	4 •	EC01 ME01 ME02 TX31	E 6 • F 0 C 4 • C 6 •		LE18	B 4 *		ME09 B 4 *			Poursuite normale Semestre moyen Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		В		16			4		4			32
A13 IM 5 IMEDD			TX31	•	TN30 *							COM ON LIGHT - MONTPELLIER - FRANCE - du 01/09/13 au 28/02/14
												Double diplôme Sherbrooke
Total semestre												

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Benoît COURTEJAIRE

									_
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	46/2	24 ✓							
M1+M2	90/7	70 ✓							
Global	34	56	18/30	14	6/4 🗸	4		NPML ✓	
					24/20 ✓				



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13									
M. Paul CREUNIER N°35768 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE									
Né(e) le	13/09/1989 à BAYONNE (FRANCE)	BAC	BAC S-Ing. en 2007						
Conseiller	Mma TROUSSIER Nadena	Dernier dinlôme obtenu	LICENCE AT LICENCE LMD						

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°3576	→ Master	Sciences et	Technologies	de Automne	2012 à	Automne	2013 n°357	'68
---	----------	-------------	--------------	------------	--------	---------	------------	-----

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

IM 3 IMEDD

		cs		ТМ		ST		EC			ME			СТ		HP	NPML	Observations
A12 IM 1 IMEDD	EV04 HT06 SY14	C 4 A A C 6 A	- 1	Α	6 ▲		LE01	В	4 *	GE21	D	4 *	ER01	В	4 *			Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		14			6				4			4			4			32
	EV00 EV01 EV02 EV03		CS03 IR30		6 ▲ 6 ▲		LE02	С	4 *									Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		16		1	2				4									32
A13 IM 3 IMEDD	EI01 ME01 ME05		EC01 ME02		•		LE03		*									
Total semestre																		

IOTAUX Mas	ter Sciences et	recnnologies	de M. Paul CRE	UNIEK					
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	48	/70							
Global	30	18	0/30	8	4/4 ✓	4			64/120
		•			16/20			•	

14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13									
M. Arnaud DAGUIN N°360	068	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP						
Né(e) le	08/02/1990 à CHATEAU GONTIER (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2008							
Conseiller	M. PANICAUD Benoit	Dernier diplôme obtenu	Attestation délivrée à la suite d'un cursus en CPGE							
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 MERI							

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°36068

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 MERI				EX71 EQU2 * EX72 EQU4 *				NPML ADM *	Report de décision Double diplôme conjoint avec l'ENSI Bourges.
Total semestre	16	8		6					30
P13 MP 4 MERI			TN30 EQU80 *						Jury de diplôme Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
									Diplômé : MA 01242
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Arnaud DAGUIN

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	16	8	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	60/60 ✓



14/01/	/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	66

M. Nicolas DAMESIN N°1282	3	DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	26/12/1990 à ECHIROLLES (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2008
Conseiller	M. CLÉMENT Frédéric	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMEDD

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°12823

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

											o. <u> </u>	O	Idoto IVIZ V I I	The value	
		cs			тм	ST		EC		ME	С	т	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 IMEDD	UM40 UM41		6 ▲	UM50 UM51 UM52 UM53 UM57	EQU6 A EQU6 A EQU6 A EQU6 A		SD10 UX60	EQU2 * EQU4 *	UX70	EQU6 *					Report de décision Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		12	2		28			6		6					52
P12 IM 2 IMEDD						TN31 EQUI8 *									Poursuite normale Double diplôme Sherbrooke
Total semestre						18									18
	EI01 EV00 EV02 EV03	C C	6 • 4 • 4 • 4 •	CS01 PC04	B 6 • B 6 •		LE02	C 4 *						BULE ADM *	Poursuite normale Très bon semestre Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		18	3		12			4							34
P13 IM 4 IMEDD	EP01 ME05	A B	4 ●	EC01 ME01 ME02	C 6 • B 4 • B 4 •						ME09	B 4 *			Poursuite normale Bon semestre Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		8	3	•	14			•		•		4			26
A13 IM 5 IMEDD															Double diplôme Sherbrooke
Total semestre															

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Nicolas DAMESIN

TOTAUX Was	iei ociences ei	recilliologies	ue IVI. INICUIAS L	AWLSIN					
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	48/2	24 ✓							
M1+M2	92/7	70 ✓							
Global	38	54	18/30	10	6/4 ✔	4		NPML √	130/120 ✓
					20/20 🗸				



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13

DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP

67

BAC S-SVT m. en 2008 BAC

25/03/1990 à STGERMAINENLAYE (FRANCE) Diplôme de 3ème CYCLE : DEA-DESS+Master LMD+Docteur en médecine...(Hors diplôme d'ingénieur) M. GUILLAUME Bertrand Dernier diplôme obtenu

IM 4 IMEDD Dernier établissement Formation actuelle

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35779

Mme Emilie DARCOURT N°35779

Né(e) le

Conseiller

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs			ТМ		;	ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMEDD	EI01 ME05	E C		EC01 ME01 ME02	C A E	6 • 4 • 4 •			LE02 LG00 SD10	B B C	4 * 4 * 2 *					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		1	0		1	14				1	0					34
P13 IM 4 IMEDD							TN30	B 30 *								Jury de diplôme CCIT DE L'ARDECHE - ANNONAY Cedex - FRANCE - du 04/02/13 au 04/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01117
Total semestre								30								30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Emilie DARCOURT

									_
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	10	14	30/30 ✔		10/6 ✔			NPML ✔	64/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13											
M. Thibault DE LA I	MARE N°10329	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP								
Né(e) le	26/10/1990 à PARIS (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2008									
Conseiller	M. BIRREGAH Babiga	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)									

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2008 à Automne 2013 n°10329

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

STIC 4 SSI Mineur(s) GEC

Total semestre	· ·														110 0011111					10 - 10		promi En aconto a anostación V i rom minimam valido
FS22			CS		T	M		ST		EC			ME			СТ			HP	N	IPML	Observations
Pog TC 2	A08 TC 1	MT21 PS22	B 6	■ M:	S11 N01																	
MT22	Total semestre		12			12					8											32
Roy 1	P09 TC 2							A 6	LE02	В	4	GE21	D	4								Très bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de
Data Data	Total semestre		12			12		6			4			4								38
P10 TC 4	A09 TC 3		B 6	■ Mi Ni	M01 F05				LE03	A	4	GE31	С	4								Très bon semestre. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. (TM).
PS21	Total semestre		12			12					4			4								32
A10 SRT 1	P10 TC 4			▲ EN	N03 D14				LE08	C	4	GE28	C	4						BULE	ADM	Bon semestre. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors du
PHYS03 B 6	Total semestre		12			12					4			4								32
P11 SRT 2	A10 SRT 1	NF16 PHYS0	C 6	▲ LC ■ R!	D02 E01	A 6 A B 6 A			LS02	В	4	GE25	В	4								
Total semestre 12	Total semestre		12			12					4			4								32
A11 SRT 3	P11 SRT 2	RE02 SY06	A 6 A	▲ LC)11 Y23				LS03	В	4				AP02	A	4					
Total semestre	Total semestre		12			12					4						4					32
P12 SRT 4 SSC TN09 A 30 Stage EADS CASSIDIAN - ELANCOURT CEDEX - FRA-du 01/02/12 au 31/07/12 vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI A12. Total semestre 30 30 A12 SRT 5 SSC GS15 B 6 ◆ DD10 EQU8 Poursuite normale Total semestre 8 14 P13 SRT 6 SSC IF27 C 6 ◆ RE12 B 6 ◆ HT08 C 4 SC01 C 4 SC01 C 4 SC01 C 4 SC02 C 4	A11 SRT 3	UX20	EQU6	UX	X30 X50 X51	EQU6 ◆ EQU6 ◆						UX70	EC	QU4								Semestre d'études à l'étranger École Polytechnique de Montréal (Canada).
EADS CASSIDIAN - ELANCOURT CEDEX - FRA	Total semestre		6			18								4								28
A12 SRT 5 SSC GS15 B 6 ● DD10 EQU8 Poursuite normale Total semestre 6 8 14 P13 SRT 6 SSC IF27 C 6 ● RE12 B 6 ● HT08 C 4 SC01 C 4 SC01 C 4 SC01 C 4 SC02 C 4 Poursuite normale Bon semestre. Total semestre 12 24 A13 SRT 7 SSC KERNEL NETWORKS - SURESNES - FRANCE	P12 SRT 4 SSC						TN09	A 30														EADS CASSIDIAN - ELANCOURT CEDEX - FRANCE - du 01/02/12 au 31/07/12 Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour
Total semestre 6 8 14 P13 SRT 6 SSC IF27 C 6 ◆ RE12 B 6 ◆ HT08 C 4 SC01 C 4 SC01 C 4 SC02 C 4 Poursuite normale Bon semestre. Total semestre 12 12 24 A13 SRT 7 SSC KERNEL NETWORKS - SURESNES - FRANCE KERNEL NETWORKS - SURESNES - FRANCE				4				30														
P13 SRT 6 SSC IF27	A12 SRT 5 SSC	GS15	B 6	•														DD10	EQU8			Poursuite normale
RE12 B 6 ● SC01 C 4 SO02 SC01 C 4 SO02 Total semestre 12 A13 SRT 7 SSC KERNEL NETWORKS - SURESNES - FRANCE	Total semestre		6																8			
A13 SRT 7 SSC KERNEL NETWORKS - SURESNES - FRANCE	P13 SRT 6 SSC			IF:	27 E12	C 6 • B 6 •									SC01	Ċ	4					
A13 SRT 7 SSC KERNEL NETWORKS - SURESNES - FRANCE	Total semestre					12										1	2					24
02/03/13 du 14/02/14	A13 SRT 7 SSC																					KERNEL NETWORKS - SURESNES - FRANCE - du 02/09/13 au 14/02/14
Total semestre	Total semestre			4																		
Total 84 102 36 28 20 16 8 294	Total		84			102		36		7	28			20		1	6		8			294

TOTAUX Ingénieur de M. Thibault DE LA MARE

U								
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	42/24 ✓						
TCBR	60/5	54 ✓						
FIL	36/3	30 ✓						
TCBR+FIL	36/30 ✔	60/30 ✓						
Global	84	102	36/66	28/20 ✓	20/8 🗸	16/8 🗸	8	NPML √
			·		36/	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°10329

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	DD31 EQU4	• GS11 C 6 • GS13 B 6 • GS21 C 4 •		SD10 B 2 *	DD32 EQU4 *			100 1011	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	12	16		2	4				34
P13 STIC 3 SSI									Poursuite normale
Total semestre									
A13 STIC 4 SSI			TN30 *						KERNEL NETWORKS - SURESNES - FRANCE - du 02/09/13 au 14/02/14
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Thibault DE LA MARE

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	4 🗸							
Global	12	16	0/30		6/6 ✔			NPML √	34/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	69

M. Valentin DE MAERTELEIR	E N°35752	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP		
Né(e) le	09/01/1992 à LILLE (FRANCE)	BAC	BAC S en 2008		
Conseiller	M. GUILLAUME Bertrand	Dernier diplôme obtenu	MAITRISE (y compris MAITRISE intermédiaire)		
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMEDD		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35752

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs			TM			ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMEDD	EI01 ME05		4 ●	EC01 ME01 ME02	D C C	6 • 4 • 4 •			LS01 SD10	D C	4 * 2 *				NPML ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 28/02/2013.
Total semestre		1	0		1	4					6					30
P13 IM 4 IMEDD							TN30	B 30 *								Jury de diplôme RENAULT - DOUAI CEDEX - FRANCE - du 11/03/13 au 14/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01118
Total semestre								30								30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Valentin DE MAERTELEIRE

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	10	14	30/30 🗸		6/6 🗸			NPMI ✓	60/60 ✓



	14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	70
--	------------	-------------------------------	----

M. Hama Bey DEBBACHE N°	13482	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE S					
Né(e) le	18/12/1975 à BATNA (ALGERIE)	BAC	DIP. ETRANGER en 1994				
Conseiller	M. GAUBERT Jany	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMSGA				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13482

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

							Edgende : Madter & Madter MT - Madter ME v Flore From V From Himming									
		CS		TM		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
	EM50 EM56 EP01 PO03	EQU6 ▲ EQU4 ▲ C 4 ▲ D 4 ▲	CS03 TS02	D B	6 ▲ 6 ▲		LE00	D	4 *	GE21	D	4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		18			12				4			4				38
P12 IM 2 IMSGA			CS01 IR30 SO04 TS01 TX30	F C D F C	0 6 ▲ 4 ▲ 0 6 ▲		LE01 LS00	F D	0 4 *	GE34	D	6 *				Poursuite normale Semestre médiocre. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre					16				4			6				26
A12 IM 3 IMSGA			SG11 SG12 SG21 SG22 SG31 SG32	B A B D B	6 • 4 • 4 • 4 • 6 •		LE01 LE02	F F	0						BULE ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre				:	28				0							28
P13 IM 4 IMSGA						TN30 B 30 *	LE01	EC)U4 *							Jury de diplôme FESTIVAL POPULAIRE DE TROYES ET DE CHAMPAGNE - TROYES - FRANCE - du 18/02/13 au 05/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01130
Total semestre						30			4							34

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Hama Bey DEBBACHE

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 ✓							
M1+M2	74/7	′0 ✓							
Global	18	56	30/30 ✔	12	10/4 ✔	0		NPML ✓	126/120 ✓
					22/20 ✓	_			



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13									
M. Baptiste DECOR	M. Baptiste DECORPS N°35769 DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 S									
Né(e) le	16/04/1990 à VILLENEUVE ST GEORGES (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2008							
Conseiller	Mlle REYES CARRILLO Tatiana	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD							

\rightarrow	Master	Sciences et	Technologies of	le Automne	2012 à	Automne	2013 n°	35769

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

IM 3 IMEDD

		cs			TM		ST		EC			ME			СТ		HP	NPML	Observations
A12 IM 1 IMEDD	EV04 HT06 SY14		0 4 ▲ 6 ▲	TS02	Α	6 ▲		LE03	Α	4 *	GE21	В	4 *	SE01	Α	4 *		NPML ADM	Poursuite avec conseil Semestre moyen. Prenez immédiatement contact avec Frédéric CLEMENT, votre responsable IMEDD pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre		10	0			6				4			4			4			28
	AC30 EV00 EV01 EV02 EV03	B C D	6 A 4 A 4 A 4 A 4 A	CS03 IR30	A C	6 ▲ 6 ▲		LS01	E	4 *									Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		2:	2		1	12				4									38
A13 IM 3 IMEDD	EI01 ME01 ME05			EC01 ME02		•					GE37		*						
Total semestre																			

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Baptiste DECORPS

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	50	/70							
Global	32	18	0/30	8	4/4 ✓	4		NPML √	66/120
		•	•		16/20			,	

14/01/2014	r v	de jury de Survi livi-ivi 1-P 13		12
M. Morgan DELCAMBR	RE N°36069	DECISION DU JURY:	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	08/10/1989 à CAMBRAI (FRANCE)	BAC	BAC S en 2007	
Conseiller	M. PANICAUD Benoit	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)	
Dernier établissement		Formation actuelle	MD / MEDI	

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°36069

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs		ТМ		ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 MERI	EM57 EM58	EQU4 • EQU4 • EQU4 •	EM63	EQU6 • EQU2 •			EX71 EX72	EQU2 * EQU4 *				NPML ADM *	Report de décision Double diplôme conjoint avec l'ENSI Bourges.
Total semestre		16		8				6					30
P13 MP 4 MERI					TN30	EQU30 *							Jury de diplôme Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
													Diplômé : MA 01243
Total semestre						30							30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Morgan DELCAMBRE

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	16	8	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	60/60 ✓



14/01/	2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	73
--------	------	-------------------------------	----

M. Rémi DELRUE N°12456		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SF						
Né(e) le	28/01/1987 à ST MARTIN BOULOGNE (FRANCE)	BAC	BAC STI en 2006					
Conseiller	MIIe GAITI Dominique	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD					
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 6 TICOR					

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2010 à Printemps 2013 n°12456

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

												icriac .			T T T T T T T T T T T T T T T T T T T			
		CS			TM		ST		EC			ME		СТ	HP	NPM	1L	Observations
A10 STIC 1 TICOR	LO01	F	0	CS03 IF20 RE01	D FX F	6 * 0 0		LE00 SD10	E C	4 * 2 *	GE21	ı C	4 *					Poursuite avec réserves Absence non excusée au jury. Vous serez réorienté au prochain semestre.
Total semestre			0			6				6			4					16
P11 STIC 2 TICOR	IF19 RE23	E	6 * 6 *	IF08 IF11 IF22 IR30	DCEC	6 * 6 * 6 *		LE01 LE02	F	0								Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Le jury vous recommande de suivre les UV LE01 et LE02.
Total semestre			12		2	24				0								36
A11 STIC 3 TICOR	CC04 CC21	F A	0 6 *	CC02 CC11 CC31 IF14	A FX A D	4 * 0 * 6 *		LE01 LE02	F F	0								Poursuite avec réserves Semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Vous devez prendre immédiatement contact avec votre responsable de spécialité, M Cahier.
Total semestre			6		1	16				0								22
P12 STIC 4 TICOR							TN30 B 30*											Poursuite avec conseil ATOS WORLDLINE - SECLIN - FRANCE - du 01/02/12 au 31/07/12 Le jury vous autorise un semestre supplémentaire. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre							30											30
A12 STIC 5 TICOR	ISC04	В	4 *	ISC07	В	6 *		LE01	D	4 *								Poursuite avec conseil Bon semestre. Le jury vous autorise un semestre supplémentaire. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
																		Formation par alternance
Total semestre			4			6				4								14
P13 STIC 6 TICOR								LE02 LX00	Al C	3S 4 *	GE11	ı C	4 *			NPML I	EQU *	Jury de diplôme Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Formation par alternance
																		Diplômé : MA 01190
Total semestre										4			4					8

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Rémi DELRUE

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
Global	74/7	72 ✓	30/30 ✔	14	8/4 ✔	0		NPML √	126/120 ✓
					22/18 🗸				

14/01/2014	F\	de jury de Sulvi livi-ivi i-P i 3		74
M. Maxime DENHEZ N°30	6070	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	05/12/1989 à NANCY (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2008	
Conseiller	M. PANICAUD Benoit	Dernier diplôme obtenu	Attestation délivrée à la suite d'un cursus en CPGE	
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 MERI	

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°36070

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 MERI	EM56 EQU4 (EM57 EQU4 (EM58 EQU4 (EM59 EQU4 (EM63 EQU2 ●		EX71 EQU2 * EX72 EQU4 *				NPML ADM *	Report de décision Double diplôme conjoint avec l'ENSI Bourges.
Total semestre	16	8		6					30
P13 MP 4 MERI			TN30 EQU80 *						Jury de diplôme Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01244
				-					Dipiome : IVIA 01244
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Maxime DENHEZ

	<u></u>													
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML						
M2	24/2	24 ✓												
Global	16	8	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML ✔	60/60 ✓					

14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13										
Mme Marie DESCAMPS N°36071 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP											
Né(e) le	27/04/1990 à VERNON (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2007								
Conseiller	M. PANICAUD Benoit	Dernier diplôme obtenu	Attestation délivrée à la suite d'un cursus en CPGE								
Dernier établissement	Formation actuelle MP 4 MERI										

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°36071

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	CS TM		ТМ	ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 MERI	EM57 E6	QU4 • EM6 QU4 • EM6 QU4 •	EQU6 • EQU2 •			EX71 EX72	EQU2 * EQU4 *				NPML ADM *	Report de décision Double diplôme conjoint avec l'ENSI Bourges.
Total semestre		16	8				6					30
P13 MP 4 MERI				TN30 E	EQU30 *							Jury de diplôme Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01245
	_											Dipione . IVIA 01243
Total semestre					30							30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Marie DESCAMPS

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML						
M2	24/2	24 ✓												
Global	16	8	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	60/60 ✓					



14/01/2	PV de jury de suivi IM-M1-P13	76
---------	-------------------------------	----

M. Lorris DESQUEST N°1349	5	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE S					
Né(e) le	30/04/1987 à TROYES (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2006				
Conseiller	M. LACLÉMENCE Patrick	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMSGA				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°13495

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

- Master Otien	Master Ocientes et Technologies de Automine 2011 à Automine 2010 il 10400												Legende . Master & Master MT • Master MZ V Hors Profit V Profit minimum Valide						
		cs			ТМ		ST		EC			ME		СТ		HP	NPI	ИL	Observations
A11 IM 1 IMSGA	EV04 PO03	F C	0 4 ▲	CS01 TS02	F C	0 6 ▲		LE01 SD10	C D	4 * 2 *	GE21	С	4 *						Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vous devez prendre immédiatement contact avec votre responsable de spécialité, M Laclémence, pour le choix de vos UV au prochain semestre. Vous devez lever votre réserve en SD10.
Total semestre			4			6				6			4						20
P12 IM 2 IMSGA	EP01	F	0	CS03 IR30 SO04 TS01 TX30	FX C D D B	0 6 A 4 A 6 A		LE02	F	0									Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais. Prenez immédiatement contact avec Patrick LACLEMENCE, responsable de votre filière IMSGA pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre			0		2	22				0									22
A12 IM 3 IMSGA				SG11 SG12 SG21 SG22 SG31 SG32	CCECDC	6 • 4 • 4 • 4 • 6		LE02	С	4 *							BULE	ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Prenez immédiatement contact avec Patrick LACLEMENCE, votre responsable IMSGA pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre					2	28				4									32
P13 IM 4 IMSGA	EP01 HT07	B E		CS01 GE34 TX31	ABS C C	S 4 • 6 •		LP00	С	4 *				EE06 B 4 *					Poursuite avec conseil Bon semestre. Le jury vous autorise un semestre supplémentaire.
Total semestre			8			0				4				4					26
A13 IM 5 IMSGA							TN30 *												ANIMA INVESTMENT NETWORK - MARSEILLE - FRANCE - du 09/09/13 au 07/03/14
Total semestre																			

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Lorris DESQUEST

	CS TM ST			EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	38/2	24 ✓							-
M1+M2	78/7	70 ✓							
Global	12	66	0/30	14	4/4 ✓	4		NPML ✓	100/120
					22/20 ✓	_			



14/01/2014	14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13										
M. Jean-Baptiste Di	EVILLERS N°9811	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP								
Né(e) le	08/08/1989 à CHAUNY (FRANCE)	BAC BAC S-Ing. en 2007									

Dernier diplôme obtenu

Formation actuelle

→ Ingénieur de Printemps 2008 à Printemps 2013 n°9811

Dernier établissement

Mme MOREAU Laurence

Conseiller

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

Baccalauréat (français)

MP 4 TEMMA Mineur(s) GEA

										TTOTIC	T			oroni × En attente d'affectation ✔ Profil minimum valide						
		CS			TM			ST		EC			ME		СТ			HP	NPML	Observations
P08 TC 1	MT21 PS22			MS11 NF04		6 ■ 6 ■			LE03 SI10	B E	4 4									Poursuite normale Assez bon semestre.
Total semestre		12			1:	2					8									32
A08 TC 2	EN01 MT22	E 6		NF05 TN04		6 ■ 6 ■			LE08	С	4	GE10	F	0					BULE ADM	Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Ne négligez pas les UV CS. Ne négligez pas les UV EC/ME/CT.
Total semestre		6			1:	2					4			0						22
P09 TC 3	MT22 PS21			EN03 TN01		6 ■ 6 ■	TN05	E 6	LE11	E	4	GE31	С	4						Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. TM.
Total semestre		12			1:	2		6			4			4						38
A09 TC 4	MT23 PS23			DS01 TN14		6						GE21 GE37	D D	4 4						Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors du prochain semestre.
Total semestre		12			1:	2								8						32
P10 SM 1	MQ02 PS04	B 6	6 ▲	CS01 TN12	C	6 ▲ 6 ▲			LG00	F	0	GE04	D	4						Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		12			1:	2					0			4						28
A10 SM 2	EA01 MQ00 MQ01	C 6 D 6 B 6	6 ▲ 6 ▲	TN15	D	6 ▲									HT06 B SE01 D					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		18				6										8				32
P11 SM 3 CMI							TN09	B 30												Stage AEROLIA - ST NAZAIRE CEDEX - FRANCE - du 24/01/11 au 22/07/11
Total semestre								30												30
A11 SM 4 CMI	MQ07 MQ13	B 6	• 6	CS02 MQ08 NF15	D	6 • 6 • 6 •						GE28	D	4						Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		12			1	8								4						34
P12 SM 5 CMI	MQ04	C 6		EA02 EA04 MQ05	C	0 6 • 6 •			LG00	С	4	GE11	D	4						Poursuite normale Semestre moyen. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master TEMMA pour A12.
Total semestre		6			1:	2					4			4						26
A12 SM 6 CMI									LG01	D	4						DD10	EQU8		Poursuite normale
Total semestre											4							8		12
P13 SM 7 CMI							TN10	EQLB0												Jury de diplôme RENAULT - TECHNOCENTRE - GUYANCOURT CEDEX - FRANCE - du 04/02/13 au 26/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004599
Total semestre								30												30
Total		90			9	6		66		:	24		2	24		8		8		316

TOTAUX Ingénieur de M. Jean-Baptiste DEVILLERS

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	36/24 ✔						
TCBR	60/5	54 ✓						
FIL	60/54 √ 36/30 √							
TCBR+FIL	42/30 ✓	54/30 ✔						
Global	90	96	66/66 🗸	24/20 🗸	24/8 🗸	8/8 ✔	8	NPML √
					32/3	32 ✓		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9811

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

/ Madion Colons	oco or reormologic	20 40 / (4(0))	12 a i ilitompo 2	01011 0011	Legeride . Mast	ei 🔺 iviastei ivi i 🛡 iv	laster MZ V HOIST IN	on V From minimu	ii valiuc
	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
TEMMA	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • TMA01 D 4 • TMA03 C 6 • TMA05 C 4 • TMA06 C 4 • TMA07 B 4 •			SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	30			2	4				36
P13 MP 4 TEMMA			TN30 A 30 *						Jury de diplôme RENAULT - TECHNOCENTRE - GUYANCOURT CEDEX - FRANCE - du 04/02/13 au 26/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé: MA 01178
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Jean-Baptiste DEVILLERS

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	.4 ✓							
Global	30	0	30/30 ✔		6/6 🗸			NPML √	66/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	78

Mme Madjiguene DIALLO N°	12518	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP						
Né(e) le	27/01/1988 à DAKAR (SENEGAL)	BAC	DIP. ETRANGER en 2009					
Conseiller	M. ESSEGHIR Moez	Dernier diplôme obtenu	DEUG (y compris DEUG intermédiaire)					
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI					

→ Ingénieur de Automne 2010 à Automne 2013 n°12518

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

	Ingollical actualistic zoto a tatolinio zoto il 12010								Legende : • Hon				one commun & from commun de branche • fillere v flors			10 - 1 111010	Tom En aconto a anociación y 1 fom miniman valido				
		CS			TM		S	Γ		EC			ME		СТ			HP	NF	ML	Observations
A10 SRT 1	IF01 MT12	C E	6 ▲ 6 ▲	LO02 RE01	C	6 ▲ 6 ▲			LE00	В	4	GE31	В	4							Poursuite normale Assez bon semestre. Le jury d'anglais vous recommande fortement de suivre LE01 et LE02 lors de votre prochain semestre à l'UTT.
Total semestre		1	12			12					4			4							32
P11 SRT 2	RE02 RE04	C B	6 ▲ 6 ▲	LO11 LO14	F E	0 6 ▲			LE01 LE02	C D	4 4	GE21	С	4							Poursuite normale Semestre moyen. Ne négligez pas les UV TM.
Total semestre		1	12			6					8			4							30
A11 SRT 3 IR							TN09	B 30													Stage RATP - NEUILLY PLAISANCE CEDEX - FRANCE - du 01/07/11 au 30/12/11
Total semestre								30													30
P12 SRT 4 IR	SY06	С	6 ▲	IF03 RE12 RE14	B D E	6 ▲ 6 • 6 •			LE03	F	0				SC01 C	4					Poursuite normale Assez bon semestre. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais. Les crédits de l'UV IF03 (initialement en filière) sont comptabilisés en TCB. Vous êtes autorisée à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre			6			18					0					4					28
A12 SRT 5 IR				RE13	E	6 •			LE03	F	0						DD10	EQU8			Poursuite normale Prenez immédiatement contact avec M.LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre						6					0							8			14
P13 SRT 6 IR	RE23	В	6 •	IF27 RE20	D E	6 ◊ 6 •			LE03 LE08	F F	0 0	GE28	D	4					BULE	ADM	Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre			6			12					0			4							22
A13 SRT 7 IR																					BT SERVICES - PARIS LA DEFENSE CEDEX - FRANCE - du 01/07/13 au 13/12/13
Total semestre																					
Total		3	36		,	54		30		•	12			12		4		8			156

TOTAUX Ingénieur de Mme Madjiguene DIALLO

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/5	54 ✓							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	36/30 ✓	48/30 ✔							
Global	36	54	30/60	12/12 ✓	12/4 🗸	4/4 ✓	8	NPML ✓	156/180
					16/1	16 ✓			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°12518

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					Logorido: Maor			The value	
	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	DD30 EQU4 • GS10 C 4 • GS16 E 4 •	GS13 C 6 ●		SD10 D 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
Total semestre	12	12		2	4				30
P13 STIC 3 SSI									Poursuite normale
Total semestre									
A13 STIC 4 SSI			TN30 *						BT SERVICES - PARIS LA DEFENSE CEDEX - FRANCE - du 01/07/13 au 13/12/13
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Madjiguene DIALLO

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	14 /							
Global	12	12	0/30		6/6 ✓				30/60



FV de jury de suivi livi-lei 1-P13											
M. Frédéric DIOT N°1237	' 1	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP							
Né(e) le	02/08/1990 à DRANCY (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2008								
Conseiller	M. FRANCOIS Manuel	Dernier diplôme obtenu	DUT								

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2010 à Printemps 2013 n°12371

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

MP 4 TEMMA

											-	.ogo		. 00	00111111	·		, 00,,,,,,	iii ao biano			prom ·· En attente a ancotation • 1 foil miniman valide
		cs			тм			ST		EC			ME			СТ			HP	N	NPML	Observations
A10 MTE 1	MA02 MA03	D 6	6 A	CS03 OB01	C E	6 ▲ 6 ▲			LE01	D 4				S	SC00	Α	4					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		12			1	12				4							4					32
P11 MTE 2	MA12 MA14			MA20 MA21	B D	6 ▲ 6 ▲			LE02	C 4	GE	E11	D 4	1 5	SC02	С	4	AHE1	ADM4			Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		12			1	12				4			4				4		4			40
A11 MTE 3 TQM							TN09	A 30														Stage INSTITUT DE SCIENCE DES MATÉRIAUX DE MULHOUSE - MULHOUSE CEDEX - FRANCE - du 01/07/11 au 31/12/11
Total semestre								30														30
P12 MTE 4 TQM	UX20 UX40 UX41 UX42	EQUE EQUE EQUE	6 •	UX50 UX51	EQ EQ	U6 • U6 •			UX60	EQU4				L	JX80	EQU	J4					Semestre d'études à l'étranger Tampere University of Technology (Finlande). Vous pouvez vous inscrire en master TEMMA pour A12.
Total semestre		24			1	12				4							4					44
A12 MTE 5 TQM									LE08	B 4								DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale
Total semestre										4									8			12
P13 MTE 6 TQM							TN10	EQU30														Jury de diplôme AIRBUS OPERATIONS SAS - NANTES CEDEX 1 - FRANCE - du 04/02/13 au 19/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004412
Total semestre								30														30
Total		48			3	36		60		16			4			1:	2		12			188

TOTAUX Ingénieur de M. Frédéric DIOT

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TCBR	54/54 ✓							
FIL	30/30 ✓							
TCBR+FIL	48/30 ✓	36/30 ✔				_	_	_
Global	48 36		60/60 🗸	16/12 🗸	4/4 ✔	12/4 🗸	12	NPML √
					16/	16 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°12371

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

			•						
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 TEMMA	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • TMA01 B 4 • TMA03 E 6 • TMA05 C 4 • TMA06 D 4 • TMA07 A 4 •			SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	30			2	4				36
P13 MP 4 TEMMA			TN30 B 30 *						Jury de diplôme AIRBUS OPERATIONS SAS - NANTES CEDEX 1 - FRANCE - du 04/02/13 au 19/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01179
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Frédéric DIOT

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	24 ✓							
Global	30	0	30/30 ✔		6/6 ✓			NPML ✓	66/60 ✓



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13	80
--	----

Mme Sandrine DJEUTA TE	GOUNDIO N°35738	DECISION DU JURY :	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	20/10/1987 à DOUALA (CAMEROUN)	BAC	DIP. ETRANGER en 2004					
Conseiller	M. CORPEL Alain	Dernier diplôme obtenu	AUTRE diplôme supérieur					
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI					

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35738

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	GS13RP ABS	GE25RP ABS GS11RP ABS GS21RP ABS		SD10RP ABS					Report de décision Formation par alternance
Total semestre									
P13 STIC 4 SSI			TN30 ABS						Report de décision NATIXIS - CHARENTON LE PONT - FRANCE - du 18/03/13 au 30/08/13
									Formation par alternance
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Sandrine DJEUTA TEGOUNDIO

101AUX Masi	TO TAUX Master sciences et reciniologies de Mine Sandrine DSEUTA regoundlo													
	CS	TM	ST											
M2	0/2	24												
Global	0	0	0/30		0/6				0/60					



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	81

M. Benjamin DOUALLE N°35	739	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	07/12/1988 à ROUBAIX (FRANCE)	BAC	BAC S-Ing. en 2006				
Conseiller	Mlle REYES CARRILLO Tatiana	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 IMEDD				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35739

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		CS		ТМ		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 IMEDD	EV04 PH15 SY14	C 4 C 6	- 1	В	6 ▲		LE03	С	4 *	GE21 GE31	D D	4 * 4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		14			6				4			8				32
	EV00 EV01 EV02 EV03		- 1	C B	6 ▲ 6 ▲		LS00	С	4 *							Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		16		1	2				4							32
A13 IM 3 IMEDD	EI01 ME01 ME05		EC01 ME02		•		LG01		*							
Total semestre																

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Benjamin DOUALLE

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	/24							
M1+M2	48	3/70							
Global	30	18	0/30	8	8/4 🗸	0		NPML √	64/120
					16/20			,	



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	82
------------	-------------------------------	----

M. Redouane DOULAMI N°35	757	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE S				
Né(e) le	26/01/1976 à ALGER (ALGERIE)	BAC	BAC C en 1993			
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur			
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 SSI			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35757

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	CS		TM	ST		EC		ME		СТ	HP	NPML	Observations
	EM50 EQU6 EM56 EQU4	CS03 IF14 IF20 RE01	D 6 ▲ F 0		LE01	F 0)	GE21 C	4 *				Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Ne négligez pas les UV EC/ME/CT. Vous devez impérativement valider 24 crédits en CS/TM le semestre prochain.
Total semestre	10		12			0			4				26
		IR30 RE14 TX30			LE01I LE02 LS00	D 4 C 4 B 4	*						Poursuite avec conseil Assez bon semestre. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts.
Total semestre	12		18			12							42
A13 STIC 3 SSI	GS10 GS13 GS16	GS11 GS21	•		LE03		*						
Total semestre													

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Redouane DOULAMI

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
M2	0/	24						
M1+M2	52	/70						
Global	22	30	0/30	12	4/4 ✓	0		NPML √
,	•	•	•		16/20	•		



M. Joss DRAI N°11404		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	09/07/1988 à REIMS (FRANCE)	BAC	BAC S-Ing. en 2006				
Conseiller	Mme LABADIE Nacima	Dernier diplôme obtenu	Attestation délivrée à la suite d'un cursus en CPGE				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS Mineur(s) GEC				

→ Ingénieur de Automne 2009 à Printemps 2013 n°11404

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ Ingenieur de Automne 2009 à Printemps 2013 n 11404							Legende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ♦ Hors pro					rolli × En attente d'affectation 🗸 Prolli minimum valide									
		cs			TM		ST		EC			ME			СТ		ı	HP	NI	PML	Observations
A09 SI 1	MT12 SY02	C F	6 ▲	CS01 GP06	C F	6 ▲		LE01	D	4	GE31	E	4								Poursuite avec réserves Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vous n'êtes pas autorisé(e) à vous inscrire à plus de 6 UV (TPE compris). Pour pouvoir partir en stage, vous devez attendre la décision du 1er jury de suivi du prochain semestre.
Total semestre			6			6				4			4								20
P10 SI 2	MT14 SY18	B B	6 ▲ 6 ▲	CS03 FQ01		6 ▲ 6 ▲		LE02	F	0	GE21	С	4								Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre		•	12			12				0			4								28
A10 SI 3 SFERE							TN09 B 30														Report de décision PSA PEUGEOT CITROEN - SOCHAUX - FRANCE - du 30/08/10 au 18/02/11 Le jury d'anglais vous recommande fortement de suivre LE02 et LE03 lors de votre prochain semestre à l'UTT.
Total semestre							30														30
P11 SI 4 SFERE	FQ04	В		FQ02 SY15 TS01	B D E	6 • 6 ▲ 6 •		LE02 LE03	D D	4 4				SO04	С	4					Poursuite normale Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre			6			18				8						4					36
A11 SI 5 SFERE	SY12 SY14	D C		DI02 FQ05	B D	6 • 6 •		LE08	F	0	GE25 GE28	CC	4 4								Poursuite normale Assez bon semestre. Prenez immédiatement contact avec M. Michel LEGAULT pour l'anglais. Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage pour le 2 juillet 2012, au plus tard, sinon vous serez réorienté .
Total semestre			12			12				0			8								32
P12 SI 6 SFERE																					Poursuite avec conseil Prenez immédiatement contact avec M. Michel LEGAULT pour l'anglais. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master OSS pour A12. Césure
Total semestre																					
A12 SI 6 SFERE																	DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale
Total semestre																		8			8
P13 SI 7 SFERE							TN10 EQU80														Jury de diplôme EDF R&D - CLAMART CEDEX - FRANCE - du 02/04/13 au 20/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004501
Total semestre							30														30
Total			36			48	60			12		1	6			4		8			184

TOTAUX Ingénieur de M. Joss DRAI

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TCBR	54/5	54 √						
FIL	30/3	so √						
TCBR+FIL	36/30 ✓ 48/30 ✓							
Global	36 48		60/60 🗸	12/12 🗸	16/4 🗸	4/4 ✔	8	NPML ✓
					20/1	16 ✓		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11404

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

			•		5				
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 OSS	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • OS01 B 4 • OS02 F 0 OS03 C 4 • OS10 B 4 • OS13 D 4 •			LE08 C 4 * SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre	24			6	4				34
P13 STIC 4 OSS			TN30 B 30 *						Jury de diplôme EDF R&D - CLAMART CEDEX - FRANCE - du 02/04/13 au 20/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01201
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Joss DRAI

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	24	0	30/30 ✔		10/6 ✔			NPML √	64/60 ✓



14/01/2014	Pv de j	ury de Sulvi livi-ivi1-P13		04
Mme Anais DUBAR	RRY N°35772	DECISION DU JUR	RY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE F	R1 SE SP
Né(e) le	13/02/1990 à NOGENTSURMARNE (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2009	

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°3577	→	Master Sciences	et Technologie	es de Automne	2012 à Automn	e 2013 n°35772
---	----------------	-----------------	----------------	---------------	---------------	----------------

M. GOUDRY Stéphane

Conseiller

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Dernier diplôme obtenu

Formation actuelle

BTS

IM 3 SMI-LES

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES		EM60 EQU6 ▲ EM61 EQU6 ▲ EM62 EQU6 ▲ IS01 D 6 ▲		EX70 EQU4 * EX71 EQU4 *					Poursuite normale Semestre moyen Double diplôme ESC
Total semestre		24		8	8				40
P13 IM 2 SMI- LES		EM63 EQU6 ▲ EM64 EQU6 ▲ EM65 EQU6 ▲ EM66 EQU6 ▲ EM67 EQU4 ▲			EX83 EQU4 *				Report de décision Double diplôme ESC
Total semestre		28			4				32
A13 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11							Double diplôme ESC
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Anais DUBARRY

10171071111401	00.01.000 00	roomiologico	ao mino / maio	505 /					
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	52	:/70							
Global	0	52	0/30	8	12/4 🗸	0			72/120
					20/20 🗸				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	85

M. Rémy DUPONT N°13447		DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	28/08/1990 à REIMS (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2008
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	Attestation délivrée à la suite d'un cursus en CPGE
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES		EM60 EQU6 ▲ EM61 EQU6 ▲ EM66 EQU6 ▲ IS01 C 6 ▲		EX70 EQU4 * EX71 EQU4 *	EX80 EQU4 * EX81 EQU4 *				Poursuite normale Double diplôme ESC
Total semestre		24		8	8				40
P12 IM 2 SMI- LES		EM62 EQU6 ▲ EM63 EQU6 ▲ EM64 EQU6 ▲ EM65 EQU6 ▲		EX72 EQU4 * EX73 EQU4 * EX74 EQU4 *					Poursuite avec conseil Double diplôme ESC
Total semestre		24		12					36
A12 IM 3 SMI- LES		EM68 EQU6 • EQU6 • IS02 D 6 • IS03 C 6 • IS08 F 0 IS09 D 6 • IS11 C 6 •							Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Double diplôme ESC
Total semestre		36							36
P13 IM 4 SMI- LES			TN30 B 30 *					NPML ADM *	Jury de diplôme FORTUNA INC - SEOUL - COREE (REPUBLIQUE DE) - du 11/03/13 au 10/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Double diplôme ESC Diplômé : MA 01143
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Rémy DUPONT

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	36/2	4 🗸							
M1+M2	84/7	ro 🗸							
Global	0	84	30/30 ✔	20	8/4 🗸	0		NPML ✓	142/120 ✓
					28/20 ✓	_			



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13	86
--	----

M. Jérôme DUPUIS N°35751		DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	05/04/1987 à VITRY SUR SEINE (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2007
Conseiller	M. GAUBERT Jany	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 IMSGA

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

											-								
		cs			TM		ST		EC			ME		СТ		HP	N	IPML	Observations
A12 IM 1 IMSGA	EP01 PO03 SY14	CDC	4 ▲	TS02	С	6 ▲		LE01	E	4 *	GE21 GE31		4 * 4 *						Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			14			6				4			8						32
P13 IM 2 IMSGA	HT07	С	4 ▲	CS03 GE34 IR30 SO04 TS01	A D A B B	6 ▲ 4 ▲ 6 ▲ 4 ▲		LE02	E	4 *							BULE	ADM *	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			4		:	26				4									34
A13 IM 3 IMSGA				SG11 SG12 SG21 SG22 SG31 SG32		•		LE03		*				ER01	*				
Total semestre																			

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Jérôme DUPUIS

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24		•	•			,	
M1+M2	50	/70							
Global	18	32	0/30	8	8/4 ✔	0		NPML √	66/120
					16/20				



14/01/2014	ŀ	v de jury de suivi im-m1-P13	87	
Mme Anne DUVAL I	N°35735	DECISION DU JURY: AN CV DM	JD PC PN PR RD RE R1 SE SP	
Né(e) le	16/11/1989 à RENNES (FRANCE)	BAC BAC SMS en 2	2008	
Conseiller	M. GAUBERT Jany	Dernier diplôme obtenu LICENCE et L	ICENCE LMD	

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

IM 4 IMSGA

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMSGA		SG11 B 6 SG12 B 4 SG21 B 4 SG22 B 4 SG31 E 4 SG32 A 6		LE00 C 4 * SD10 D 2 *					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		28		6					34
P13 IM 4 IMSGA			TN30 B 30 *						Jury de diplôme ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DES OFFICIERS DE SAPEURS POMPIERS - AIX EN PROVENCE CEDEX 3 - FRANCE - du 11/02/13 au 26/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01131
									•
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Anne DUVAL

									_
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	4 🗸							
Global	0	28	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	64/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	88

M. Mohamed Amine EL ATH	ARI N°35774	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	09/12/1990 à GHARBCHRARDA (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2009
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 SSI

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

											_							
		cs			ТМ		ST		EC			ME		СТ	HP	NPM	L	Observations
A12 STIC 1 SSI	IF01	D		IF14 IF20 RE01	C F F	6 ▲ 0 0		LE01	D	4 *	GE21	F	0					Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Ne négligez pas les UV EC/ME/CT. Vous devez impérativement valider 30 crédits en CS/TM le semestre prochain.
Total semestre			6			6				4			0					16
	IF02 IF24	E C		IR30 RE14 TX30	D C B	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲		LE02 LS00	D	4 * 4 *								Poursuite avec conseil Assez bon semestre. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts.
Total semestre		1	12		1	18				8								38
	GS10 GS13 GS15 GS16		•	GS11 GS21		•		LE03		*	GE21		*					
Total semestre				·														

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Mohamed Amine EL ATHARI

				-					
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							_
M1+M2	42	/70							
Global	18	24	0/30	12	0/4	0			54/120
		•			12/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	89

Mme Aya EL ALAMI N°13475	i	DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	06/06/1989 à SALE (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2006
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

11145151 551511												Logo	ilac .	iviaot		Master IVIZ V 11013 I	10111	III Vallac
		cs			ТМ			ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 STIC 1 SSI	IF01	В		IF14 IF20 RE01	B E A	6 ▲ 6 ▲			LE02	Α	4 *	GE21	С	4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			6		1	18					4			4				32
P12 STIC 2 SSI	IF02 RE04	C D	6 ▲	IF08 IR30 RE14	B B B	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲			LE03 LG00	A A	4 * 4 *							Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		•	12		1	18					8							38
A12 STIC 3 SSI	GS15 GS16	C	4 •	GE25 GS11 GS13	CCC	4 • 6 • 6 •						GE28	С	4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		•	10		1	16								4				30
P13 STIC 4 SSI							TN30	B 30 *										Jury de diplôme AUTOROUTES PARIS-RHIN RHONE - ST APOLLINAIRE - FRANCE - du 04/02/13 au 19/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
Total semestre								30										30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Aya EL ALAMI

		•	•						
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓			,		,	,	
M1+M2	80/7	70 ✓							
Global	28	52	30/30 ✔	12	8/4 ✔	0		NPML ✓	130/120 ✓
					20/20 /				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13								
M. Reza EL GALAI N	N°20653	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP					
Né(e) le	26/03/1972 à MARSEILLE (FRANCE)	BAC	BAC C en 1991						
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD						

→ Master Sciences et Technologies	e Automne	2012 à Automne	2013 n°20653
-----------------------------------	-----------	----------------	--------------

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

STIC 5 SSI

Formation actuelle

	(CS		тм	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	GS10	RES0	GS13	RES0							Validation acquis expérience
Total semestre		0		0							0
P13 STIC 4 SSI											Validation acquis expérience
Total semestre											
A13 STIC 5 SSI											
Total semestre											

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Reza EL GALAI

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/								
Global	0	0	0/30		0/6				0/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13								
M. Yassir EL IDRISSI N°35784 DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE									
Né(e) le	24/06/1989 à RABAT (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007						
Conseiller	M. KHATOUN Rida	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur o	u secondaire					

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

STIC 4 SSI

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A12 STIC 3 SSI	GS15 E 6 ●	GS11 B 6 • GS13 C 6 • GS21 C 4 •		LE01 B 4 * SD10 D 2 *					Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 28/02/2013.	
Total semestre	14	16		6					36	
P13 STIC 4 SSI			TN30 B 30 *						Jury de diplôme WEBHELP MAROC - RABAT - MAROC - du 01/04/13 au 13/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé: MA 01217	
Total semestre			30						30	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Yassir EL IDRISSI

				_					
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	/							
Global	14	16	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	66/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	92

M. Soufiane EL MOUSTAINE	E N°35776	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP			
Né(e) le	16/04/1986 à CASABLANCA (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2006		
Conseiller	M. YALAOUI Farouk	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire		
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS		

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 OSS	EM58 EQU4 • OS01 B 4 • OS02 F 0 OS03 E 4 • OS10 F 0 OS11 E 4 • OS13 E 4 •			LE00 E 4 * SD10 E 2 *					Poursuite avec conseil Semestre moyen. Prenez immédiatement contact avec Anne BARROS, votre responsable OSS pour faire le bilan de ce semestre.
Total semestre	20			6					26
P13 STIC 4 OSS		TX31 C 6 •	TN30 B 30 *						Jury de diplôme EASIMEX - ORSAY - FRANCE - du 04/02/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Vous devez lever votre réserve en TX31. Diplômé : MA 01202
Total semestre		6	30						36

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Soufiane EL MOUSTAINE

	CS	ТМ	ST	EC	ME				
M2	26/2	4 🗸	0.		III.	<u> </u>	пР	NPML	1
Global	20	6	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	62/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	93
------------	-------------------------------	----

M. Othmane ELMORTAJI N°1	3497	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE S					
Né(e) le	01/06/1989 à EL JADIDA (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007				
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI				

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	CS		7	ГМ			ST		EC			ME		СТ		HP	N	IPML	Observations
A11 STIC 1 SSI			CS03 IF14 IF20 RE01	D 6	6 A			LE00 SD10	D C	4 * 2 *	GE21	С	4 *						Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre				18						6			4						28
P12 STIC 2 SSI	IF02 E RE04 E	6 ▲ 6 ▲	IF08 IR30 RE14	В 6	6 A			LE01	F	0									Poursuite avec conseil Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre	1:	2		12						0									24
	GS15 F GS16 E	4 •	GE25 GS11 GS13 TX31	E 6	4 •			LE01 LE02	C D	4 * 4 *							BULE	ADM '	Poursuite avec conseil Semestre moyen. Prenez immédiatement contact avec Patrick LALLEMENT, votre responsable SSI pour faire le bilan de ce semestre.
Total semestre		4		22						8									34
P13 STIC 4 SSI	AC30 C	6 •				TN30	В 30							SP20 E	4 *				Jury de diplôme CENTRE SPORTIF DE L'AUBE - TROYES - FRANCE - du 01/02/13 au 01/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01218
Total semestre	(6					30								4				40

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Othmane ELMORTAJI

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	32/2	24 ✓							
M1+M2	74/7	70 ✓							
Global	22	52	30/30 ✓	14	4/4 ✓	4		NPML ✓	126/120 ✓
					22/20 🗸				



14/01/2014 PV de ju	de suivi IM-M1-P13
---------------------	--------------------

M. Zakaria ENNABO N°35791		DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	23/05/1986 à IDAOUTANAN (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2005
Conseiller	M. SOULIER Eddie	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 ISICOR

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs			ТМ		ST		EC			ME			СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 1 ISICOR	IF01	D		IF14 IF20 RE01	C FX F	6 ▲ 0 0		LE00	С	4 *	GE2	21 D) 4	4 *				Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études.
Total semestre			6			6				4			4					20
ISICOR	IF24 LO07 RE23	C E D		IR30 RE12	A F	6 ▲ 0 ▲		LE01 LS00	C B	4 * 4 *								Poursuite avec conseil Semestre moyen. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts. Prenez immédiatement contact avec Dominique GAITI, votre responsable ISICOR pour faire le bilan de ce semestre
Total semestre		1	8			6				8								32
ISICOR	AC31 ISC01 ISC02 ISC04 ISC06		...	ISC08		•		LEM1		*								
Total semestre																		

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Zakaria ENNABO

			ao						
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	36	/70							
Global	24	12	0/30	12	4/4 ✓	0			52/120
		•			16/20				



14/01/2014	PV	PV de jury de suivi IM-M1-P13								
M. Laurent ESCOL	A N°9115	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP						
Né(e) le	10/06/1989 à PERPIGNAN (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2007							

Dernier diplôme obtenu

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9115

Dernier établissement

Conseiller

Mme GRALL Édith

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

Baccalauréat (français)
STIC 4 OSS Mineur(s) GEC

/ ingenieur de	Automi	20	or a i	Printemps 2013 n°9115											orofil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum validé					
		cs			TM			ST		EC			ME			СТ		HP	NPML	Observations
A07 TC 1	MT21 PS22	C D	6 ■ 6 ■	MS11 TN04	F A	0 6 ■			LE03 SI10	B C	4 4									Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV TM
Total semestre			12			6					8									26
P08 TC 2	MT22 PS21	E F	6 ■ 0	NF04 TN01	FX C	0 6 =	TN05	C 6	LE08	С	4	GE31	F	0						Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT.
Total semestre			6			6		6			4			0						22
A08 TC 3	MT23 PS21	E D	6 ■ 6 ■	NF04 TN02	D F	6 ■						GE31	D	4	EV00	E 4			BULE ADM	Poursuite avec réserves Semestre médiocre
Total semestre			12			6								4		4				26
P09 TC 4	CM11 PS04	F	0	MS11 TN02	E B	6 ■ 6 ■			LS02	С	4				EV02	FX 0				Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Le travail personnel fourni est clairement insuffisant.
Total semestre			0			12					4					0				16
A09 TC 5	CHMA0 SY01	01 B C	6 ■ 6 ■	GP06	E	6 ▲			LE15 LS03	D D	4 4	GE21	D	4						Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors du prochain semestre.
Total semestre			12			6					8			4						30
P10 SI 1	FQ03 PS04	F B	0 6 ■	CS03 FQ01	D D				LS10	D	4	GE28	E	4						Poursuite normale Semestre moyen. Ne négligez pas les UV CS.
Total semestre			6			12					4			4						26
A10 SI 2	MT12 SY02 SY14	E E C	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲	GP28	D	6 ▲			LS08	D	4	GE25	Α	4						Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			18			6					4			4						32
P11 SI 3 GSP							TN09	В 30												Stage LES CHARPENTES PREFABRIQUEES HANCART VINCENT - GIVET - FRANCE - du 07/02/11 au 22/07/11
Total semestre								30												30
A11 SI 4 LIP				UX30 UX50		1U6 ▲ 1U6 •									UX80	EQU4				Semestre d'études à l'étranger Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (Toluca). Très mauvais semestre.
T						4.0														semestre à l'étranger
Total semestre				0.5		12						0==:				4				16
P12 SI 5 LIP	FQ04 SY18	E F	6 • 0	GP17 IF24 SY20	E C C	6 • 6 •						GE34	E	4	EE06	E 4				Poursuite normale Semestre moyen. Le jury vous autorise un semestre supplémentaire.
Total semestre			6			18								4		4				32
A12 SI 6 LIP	SY12	В	6 ▲														DD10	EQU8		Poursuite normale
Total semestre			6															8		14

P13 SI 7 LIP			TN10 EQU80					Jury de diplôme EASIMEX - ORSAY - FRANCE - du 28/01/13 au 26/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004503
Total semestre			30					30
Total	78	84	66	32	20	12	8	300

TOTAUX Ingénieur de M. Laurent ESCOLA

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TC	48/48 ✓	30/24 ✔							
TCBR	54/5	54 ✓							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	30/30 ✔	54/30 ✔							
Global	78	84	66/66 🗸	32/20 ✔	20/8 🗸	12/8 🗸	8	NPML ✓	300/300 ✓
·					32/3	32 🗸			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9115

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

· mada con	ood or roominologi	00 00 / (010/////0	uopo _	010110110	Legeride . Masi	ici 🗷 iviasici ivi i 🔾 iv	Master MZ V 11013 1 1		iii valide
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 OSS	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • OS02 E 4 • OS06 D 4 • OS11 B 4 • OS14 E 4 •			SD10 B 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre	24			2	4				30
P13 STIC 4 OSS			TN30 A 30 *						Jury de diplôme EASIMEX - ORSAY - FRANCE - du 28/01/13 au 26/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01203
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Laurent ESCOLA

		CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
ı	M2	24/2	24 ✓							
•	Global	24	0	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	60/60 ✓



M. Sofiane ESSALMI N°35762	2	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	18/09/1989 à BEZIERS (FRANCE)	BAC	BAC S-Ing. en 2008
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 SSI

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs			TM		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 1 SSI	SY14	D		CS03 IF14 RE01	C D E	6 ▲ 6 ▲ 6		LE01 SD10	B D	4 * 2 *	GE2	ı C	4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			6		1	18				6			4				34
P13 STIC 2 SSI	IF02 IF24 RE04	D B D		IR30 RE14	D C	6 ▲ 6 ▲		LE02 LS00	B B	4 * 4 *							Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		1	8		1	12				8							38
A13 STIC 3 SSI	GS10 GS13		•	GS11		•	TN30 *										DIMENSION DATA FRANCE - WISSOUS CEDEX - FRANCE - du 01/09/13 au 28/02/15 Formation par alternance
Total semestre																	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Sofiane ESSALMI

	CS	TM	ST	EC	ME	CT	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	54	/70							
Global	24	30	0/30	14	4/4 ✔	0		NPML √	72/120
					18/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	
M. Julien FABRE N°35789	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP	

M. Julien FABRE N°35789		DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	02/02/1991 à CARCASSONNE (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2009
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	DUT
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 SMI-LES

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES		EM60 EQU6 ▲ EM61 EQU6 ▲ EM62 EQU6 ▲ IS01 C 6 ▲		EX70 EQU4 * EX71 EQU4 *	EX80 EQU4 * EX81 EQU4 *				Poursuite normale Semestre moyen Double diplôme ESC
Total semestre		24		8	8				40
P13 IM 2 SMI-									Report de décision
LES									Double diplôme ESC
Total semestre									
A13 IM 3 SMI-									Césure A13 + P14.
LES									Double diplôme ESC
Total semestre									

TOTAUX Mast	ter Sciences et	Technologies	de M. Julien F <i>A</i>	ABRE					
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/2	24							
M1+M2	24	/70							
Global	0	24	0/30	8	8/4 🗸	0			40/120
					16/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	98

M. Pierre-Edouard FALEMPE	E N°12201	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	26/08/1989 à REIMS (FRANCE)	BAC	BAC S-Ing. en 2007
Conseiller	Mme DELOUX Estelle	Dernier diplôme obtenu	DUT
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMSGA

→ Ingénieur de Automne 2010 à Automne 2013 n°12201

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ Ingenieur de Automne 2010 à Automne 2013 il							12201					egen	iue . ■	1101	C COMM	un 🔺	11011	Commu	i de branci	ie • Fille	ere ∨ nors	profil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum valide
CS				TN			ST		ı	EC			ME			CT			HP	1	IPML	Observations
A10 SI 1	LO01 MT11	B C	6 ▲ 6 ▲	FQ01 GP06	D B	6 ▲ 6 ▲		LE0	0	C 4	GE	34	D	4								Poursuite normale Assez bon semestre. Le jury d'anglais vous recommande fortement de suivre LE01 et LE02 en P11.
Total semestre			12			12				4				4								32
P11 SI 2	MT14 SY18	D B		CS03 TS01	CC	6 ▲ 6 •		LE0 LE0		B 4 B 4	GE	21	D	4								Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			12			12				8				4								36
A11 SI 3 SFERE							TN09 B 3)														Stage SAINT GOBAIN COATING SOLUTION - AVIGNON CEDEX 9 - FRANCE - du 04/07/11 au 03/02/12
Total semestre							30															30
P12 SI 4 SFERE	FQ04 SY06	C F	6 • 0	EV10 FQ02	C	6 • 6 •		LE0	3	D 4	GE	04	D	4								Poursuite normale Semestre moyen. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master IMSGA pour A12.
Total semestre			6			12				4				4								26
A12 SI 5 SFERE				SG32	С	6 ▲												DD10	EQU8			Poursuite avec conseil Le jury vous autorise un semestre supplémentaire. Vous devez terminer votre profil d'ingénieur. Attentior vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Michel Legault pour la validation du NPML.
Total semestre						6													8			14
P13 SI 6 SFERE	FQ03	F	0	DI02 SY15	E D	6 • 6 ▲									EV04	D	4			BULE	ADM	Poursuite avec conseil Vous devez terminer votre profil d'ingénieur.
Total semestre			0			12											4					16
A13 SI 7 SFERE																	•					LGM - VELIZY VILLACOUBLAY CEDEX - FRANCE du 09/09/13 au 07/03/14
Total semestre																						
Total			30			54	30			16			1	2			4		8			154

TOTAUX Ingénieur de M. Pierre-Edouard FALEMPE

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TCBR	54/5	4 🗸						
FIL	30/3	60 √						
TCBR+FIL	30/30 ✔	54/30 ✔						
Global	30	54	30/60	16/12 🗸	12/4 🗸	4/4 ✔	8	NPML √
					16/	16 ✓		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°12201

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	С	s		TM		ST		EC			ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMSGA				СВСВВ	6 • 4 • 4 • 4 • 4 •		LE08 SD10	C D		DD32	EQU4 *				Poursuite avec conseil Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
Total semestre		8		2	22				6		4				40
P13 IM 3 IMSGA														BULE ADM *	Poursuite avec réserves Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 31/08/2013.
Total semestre															
A13 IM 4 IMSGA						TN30	*								LGM - VELIZY VILLACOUBLAY CEDEX - FRANCE - du 09/09/13 au 07/03/14
Total semestre		•		·							·				

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Pierre-Edouard FALEMPE

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	24 ✓							
Global	8	22	0/30		10/6 ✔			NPML ✓	40/60



14/01/2014	PV o	de jury de suivi IM-M1-P13		99
Mme Catherine FA	NDOM N°9068	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	11/03/1989 à DOUALA (CAMEROUN)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007	
Conseiller	Mme GRALL Édith	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur o	u secondaire

Formation actuelle

\rightarrow Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9068

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

STIC 4 M2P

J		00						^										1			<u> </u>	To attend a directation V 1 To in minimum valide
		cs			TM			ST		EC			ME			СТ			HP	N	PML	Observations
A07 TC 1	MT21 PS22	A B	6 ■ 6 ■	MS11 TN04	B C	6 ■ 6 ■			LE03 SI10	F F	0											Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV EC/ME/CT
Total semestre			12		1	2					0											24
P08 TC 2	MT22 PS21	B D	6 ■ 6 ■		F F	0	TN05	E 6	LE03	F	0	GE31	F	0								Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Ne négligez pas les UV TM. Ne négligez pas les UV EC/ME/CT.
Total semestre			12			0		6			0			0								18
A08 TC 3	MT23 PS23	D B	6 ■ 6 ■	NF04	В	6 ■			LE02	С	4	GE21	D	4	HT06	D	4					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			12			6					4			4			4					30
P09 TC 4	MT24 PS04	E D	6 ■ 6 ■	NF05	D	6 ■			LE03	F	0	GE28	D	4	HT05	С	4					Poursuite normale Semestre moyen. Ne négligez pas les UV EC. Vous pouvez prendre des UV de branche.
Total semestre		•	12			6					0			4			4					26
A09 TC 5	IF01 NF16	C D	6 ▲ 6 ▲		E F	6 ▲ 0			LE03	С	4	GE31	E	4								Poursuite normale Semestre médiocre. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre			12			6					4			4								26
P10 SIT 1	IF02 RE04	CC	6 ▲ 6 ▲	LO07 LO14	D E	6 ▲ 6			FM01 LE08	A F	4 0											Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre			12		1	2					4											28
A10 SIT 2	IF15 SY04	C D	6 • 6 ▲	IF03 IF14		6 • 6 ▲			LE08	D	4				SP11	A	4					Poursuite normale Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre			12		1	2					4						4					32
P11 SIT 3 MSI							TN09	В 30														Stage SAINT GOBAIN ISOVER - RANTIGNY - FRANCE - du 07/02/11 au 31/07/11
Total semestre								30														30
A11 SIT 4 MSI				IF09 IF16 IF20 LO09	C C C E	6 ▲ 6 • 6 •			LE11	С	4	GE44	В	4						NPML	EQU	Poursuite normale Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre					2	24					4			4								32
P12 SIT 5 MSI	IF19	В		IF17 IF22 IF24	D B C	6 • 6 •			LE17	F	0	GE36	С	4								Poursuite normale Assez bon semestre. Vous êtes autorisée à vous inscrire en Master M2P pour A12.
Total semestre			6		1	8					0			4								28
A12 SIT 6 MSI																		DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre																			8			8
P13 SIT 7 MSI							TN10	EQU30														Jury de diplôme LECKO - PARIS - FRANCE - du 04/02/13 au 04/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004526
Total semestre								30														30
. otal comodito								- 30	1													100

Total 90 96 66 20 20 12 8 312

TOTAUX Ingénieur de Mme Catherine FANDOM

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	24/24 🗸						
TCBR	60/5	54 √						
FIL	48/3	so √						
TCBR+FIL	42/30 ✓	66/30 🗸						
Global	90	96	66/66 🗸	20/20 🗸	20/8 🗸	12/8 🗸	8	NPML √
					32/1	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9068

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

									3								
	cs			ТМ			ST			EC			ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 M2P		J4 •	MP02 MP03 NF15	B B B	6 • 6 • 6 •				SD10	С	2 *	DD32	EQU4 *			BULE ADM	* Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		3		1	18						2		4				32
P13 STIC 4 M2P						TN30	В	30 *									Jury de diplôme LECKO - PARIS - FRANCE - du 04/02/13 au 04/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01195
Total semestre							;	30									30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Catherine FANDOM

IOIAOA Mas	tei ociences et	recimologies	de Mille Cathei	IIIE I ANDON					
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
Global	8	18	30/30 ✔		6/6 ✓			NPML ✓	62/60 ✓

PV de jury de suivi IM-M1-P13								
M. Kevin FARCY N°36072	1	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP				
Né(e) le	24/01/1989 à CAEN (FRANCE)	BAC	BAC S-Ing. en 2007					
Conseiller	M. PANICAUD Benoit	Dernier diplôme obtenu	Attestation délivrée à la suite d'un cursus en CPGE					
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 MERI					

14/01/2014

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✔ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 MERI	EM57 EQU4 (EM58 EQU4 (EM59 EQU4 (•		EX70 EQU2 * EX71 EQU2 * EX72 EQU4 *				NPML ADM *	Report de décision Double diplôme conjoint avec l'ENSI Bourges.
Total semestre	12	6		8					26
P13 MP 4 MERI									Poursuite avec conseil Le jury vous autorise un semestre supplémentaire. démissionnaire
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Kevin FARCY

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	18	/24							
Global	12	6	0/30		8/6 ✔			NPML √	26/60

14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13								
M. Julien FAUBIN N°36073	'3	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP					
Né(e) le	27/01/1989 à TROYES (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2007						
Conseiller	M. PANICAUD Benoit	Dernier diplôme obtenu	Attestation délivrée à la suite d'un cursus en CPGE						
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 MERI						

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	C	S	TM		S	T		EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 MERI	EM57 EM58	EQU4 • EQU4 • EQU4 • EQU4 •	EM62 EQ EM63 EQ	ùU6 • ùU2 •			EX71 EX72	EQU2 * EQU4 *				NPML ADM *	Report de décision Double diplôme conjoint avec l'ENSI Bourges.
Total semestre		16		8				6					30
P13 MP 4 MERI					TN30	EQU30 *							Jury de diplôme Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
													Diplômé : MA 01246
Total semestre						30							30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Julien FAUBIN

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	16	8	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	60/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	102

M. Jean-Christophe FEDHE	RBE N°35758	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	23/07/1969 à MAUBEUGE (FRANCE)	BAC	VAE ou VAP en 2006			
Conseiller	M. CORPEL Alain	Dernier diplôme obtenu	AUCUN diplôme supérieur			
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI			

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs			TM			ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	GS10 GS16	A	4 •	GS11 GS13 GS21 GS22	B A B A	6 • 4 • 4 •			LE01 SD10	D A	4 * 2 *				NPML ADM *	Poursuite normale Très bon semestre. Nous vous félicitons pour vos résultats.
Total semestre			8		:	20					6					34
P13 STIC 4 SSI							TN30	A 30 *								Jury de diplôme GENDARMERIE NATIONALE - BRIGADE DEPARTEMENTALE DE RENSEIGNEMENT ET D'INVESTIGATION JUDICIAIRE - BORDEAUX - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01219
Total semestre								30								30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Jean-Christophe FEDHERBE

1017107111140	The Amade Colonico of Technologica de imiteration Letteration											
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML				
M2	28/2	24 ✓										
Global	8	20	30/30 ✔		6/6 🗸			NPML √	64/60 ✓			

14/01/2014	PV d	le jury de suivi IM-M1-P13		103
M. Franco FERRUCCI N	l°36295	DECISION DU JURY	: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	15/04/1983 à ROSARIO (ARGENTINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2001	
Conseiller	Mme BARROS-LEFEVRE Anne	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur o	u secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS	

→ Master Sciences et Technologies de Printemps 2013 à Automne 2013 n°36295

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			9				
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	OS01A A 4 • OS02A A 4 • OS13A A 4 • OS14A A 4 • OS20A A 4 • OS21A A 4 • OS21A A 4 •			LX00A A 4 * SD10A A 2 *					Poursuite normale Excellent semestre. Nous vous félicitons pour vos résultats. double dipl. entrant Argentine
Total semestre	28			6					34
A13 STIC 4 OSS			TN30 *						CNEA- COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA - BUENOS AIRES - ARGENTINE - du 09/09/13 au 24/01/14
									double dipl. entrant Argentine
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Franco FERRUCCI

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 🗸							
Global	28	0	0/30		6/6 ✔				34/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	104
------------	-------------------------------	-----

M. Claude FEUVRIER N°357	93	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	29/06/1960 à LE RUSSEY (FRANCE)	BAC	BAC D en 1979			
Conseiller	M. GAUBERT Jany	Dernier diplôme obtenu	DUT			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMSGA			

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMSGA		SG11 RES0		LEFC * SD10 B 2 *					Report de décision
				SD10 B 2 *					double dipl. ENSOP
Total semestre		0		2					2
P13 IM 4 IMSGA		SG31 RES0 SG32 RES0 SG41 RES0							Report de décision Double diplôme ENSOP.
		SG41 RES0							démissionnaire
Total semestre		0							0

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Claude FEUVRIER

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML								
M2	0/	24														
Global	0	0	0/30		2/6				2/60							



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	105
------------	-------------------------------	-----

Mme Marion FOISSOTTE N°	13450	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SI						
Né(e) le	30/04/1990 à NANCY (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2008					
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	DUT					
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES					

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

-	<u> </u>			<u> </u>			er <u>=</u> master mir = n			
	CS	TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES		EM61 E0	QU6 A QU6 A QU6 A		EX70 EQU4 * EX71 EQU4 *	EX80 EQU4 * EX81 EQU4 *				Poursuite normale Double diplôme ESC
Total semestre			24		8	8				40
P12 IM 2 SMI- LES		EM64 E	QU6 A QU6 A QU6 A QU6 A				EX90 EQU4 *			Poursuite avec conseil Double diplôme ESC
Total semestre			24				4			28
A12 IM 3 SMI- LES		EM68 EG EM69 EG IS02 D IS03 C IS08 F IS09 C IS11 C	0 6 •						NPML ADM *	Poursuite normale Semestre moyen Double diplôme ESC
Total semestre			36							36
P13 IM 4 SMI- LES				TN30 D 30 *						Jury de diplôme MPH FACTORY - PARIS - FRANCE - du 28/01/13 au 28/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Double diplôme ESC Diplômé : MA 01144
Total semestre				30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Marion FOISSOTTE

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	36/2	24 ✓							
M1+M2	84/7	70 ✓							
Global	0	84	30/30 ✔	8	8/4 🗸	4		NPML ✓	134/120 ✓
		,			20/20 ✓			,	



	14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	106
--	------------	-------------------------------	-----

M. David GABRIOT N°13460		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP						
Né(e) le	20/02/1988 à TONNERRE (FRANCE)	BAC	BAC STG en 2007					
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	BTS					
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES					

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

						er = waster wit • w			
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES	SY14 F 0	CS03 B 6 ▲ IS01 C 6 ▲		LE00 D 4 *	GE21 D 4 * GE31 F 0				Poursuite avec conseil Semestre moyen
Total semestre	0	12		4	4				20
P12 IM 2 SMI- LES		IR30		LE01 F 0	GE31 D 4 *				Poursuite normale Semestre moyen. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre		30		0	4				34
A12 IM 3 SMI- LES		IS02		LE01 C 4 * LE02 F 0					Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Stéphane GOUDRY, votre responsable SMILES pour faire le bilan de ce semestre.
Total semestre		30		4					34
P13 IM 4 SMI- LES			TN30 C 30 *	LX00 C 4 *				NPML EQU *	Jury de diplôme IDEACTIF - PARIS - FRANCE - du 11/02/13 au 09/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Vous devez lever votre réserve en LX00. Diplômé : MA 01145
Total semestre			30	4					34

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. David GABRIOT

			ST						1
	CS	CS TM		EC	ME	CT	HP	NPML	
M2	30/2	24 ✓							
M1+M2	72/7	′0 ✔							
Global	0	72	30/30 ✔	12	8/4 🗸	0		NPML √	122/120 ✓
					20/20 ✔				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	107
------------	-------------------------------	-----

M. Adrien GAILLARD N°1047	9	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE S						
Né(e) le	12/02/1991 à PARIS (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2008					
Conseiller	M. ATIFI Hassan	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)					
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI Mineur(s) GEC, GEB					

→ Ingénieur de Automne 2008 à Automne 2013 n°10479

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

7 mgomour do 7 daonnio 2000 d 7 daonnio 2010 m												Logo								10 0 1 11101	C V 11013 P	Tom ~ En attente d'anectation V From minimum vande
		CS			TM			ST		EC			ME			СТ		<u>'</u>	HP	N	PML	Observations
A08 TC 1	MT21 PS22	F C		NF04 TN01	A C	6 ■ 6 ■			LE01 SI10	C	4 4											Poursuite normale Assez bon semestre. Ne négligez pas les UV CS. Vous devez lever votre réserve en PS22.
Total semestre			6		1	12					8											26
P09 TC 2	CM11 MT21	F B	0 6 •	MS11 TN04		6 ■ 6 ■	TN05	C 6	LE02 LG03	D C	4 4											Poursuite avec conseil Semestre moyen. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats aux UV CS au prochain semestre.
Total semestre			6		1	12		6			8											32
	EN01 MT22	E D	6 ■ 6 ■	NF05	Α	6 ■			LE03 LG08	C	4 4	GE21	С	4								Poursuite normale Semestre moyen. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. (TM).
Total semestre			12			6					8			4								30
P10 TC 4	MT23 PS21	D E	6 ■ 6 ■	LO14 MM01		6 ▲ 6 ■			LE08	С	4	GE31	F	0								Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vous auriez pu mieux faire. Vous n'êtes pas autorisé(e) à passer en branche au prochain semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche. 1 TM.
Total semestre			12		1	12					4			0								28
A10 TC 5	PHYS02 SY01	2 D C	6 ■ 6 ■	LO02	A	6 ▲						GE25 GE28	B D	4 4						BULE	ADM	Poursuite normale Assez bon semestre. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre			12			6								8								26
	RE04 SY06 SY16	D A A	6 ▲	LO11	В	6 ▲						GE31	С	4	HT02 HT05	B 4 C 4	4 4					Poursuite normale Bon semestre. N'oubliez pas que pour être diplômé(e), vous devez passer un semestre à l'étranger.
Total semestre			18			6								4		8	5					36
A11 SRT 2	IF01 NF16 SY04	B C C	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲	RE16	D	6 •						GE10 GE36	C E	4 4								Poursuite normale Bon semestre. N'oubliez pas que pour être diplômé(e), vous devez passer un semestre à l'étranger.
Total semestre			18			6								8								32
P12 SRT 3 SSC							TN09	A 30										AHE1	ADM4			Stage EQUIPEMENTS SCIENTIFIQUES S.A - GARCHES - FRANCE - du 13/02/12 au 28/07/12 Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre								30											4			34
A12 SRT 4 SSC	GS15	В	6 ●	GS11	С	6 ●									<u>T</u>			DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre			6			6													8			20
P13 SRT 5 SSC																						Semestre d'études à l'étranger Karlstad University (Suède).
Total semestre																						
A13 SRT 6 SSC																						NETXP - BOULOGNE BILLANCOURT - FRANCE - du 02/09/13 au 14/02/14
Total semestre																						
Total		,	90		6	66		36		2	28			24		8	}		12			264

TOTAUX Ingénieur de M. Adrien GAILLARD

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	36/24 ✔						
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	18	/30						
TCBR+FIL	42/30 ✓	30/30 ✔						
Global	90	66	36/66	28/20 🗸	24/8 🗸	8/8 ✔	12	NPML √
					32/:	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°10479

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✔ Profil minimum validé

					3				
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	DD30 EQU4 DD31 EQU4 GS10 C 4 GS16 A 4	GS21 B 4 •		SD10 A 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	16	10		2	4				32
P13 STIC 3 SSI									Poursuite normale
Total semestre									
A13 STIC 4 SSI			TN30 *						NETXP - BOULOGNE BILLANCOURT - FRANCE - du 02/09/13 au 14/02/14
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Adrien GAILLARD

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	4 🗸							
Global	16	10	0/30		6/6 ✔			NPML ✓	32/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	108

M. William GARAT N°36352		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	01/02/1990 à COMPIEGNE (FRANCE)	BAC	BAC S-Ing. en 2008			
Conseiller	M. MONTAY Guillaume	Dernier diplôme obtenu	AUTRE diplôme supérieur			
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 3 IAMC			

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	CS	S	ТМ	ST	EC	ļ	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	EM51 EM56	EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU6 ▲			EX70 E	EQU4 *	EX80 EQU2	*			UPJV Amiens (M1S1) / URCA Reims (M1S2) / UTT (M2S3) / TN30 commun (M2S4).
Total semestre		24				4	2				30
	EM53	EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU6 ▲			EX71 E EX72 E	EQU4 * EQU4 *					Poursuite normale
Total semestre		18	4			8					30
A13 MP 3 IAMC	IAMC01 IAMC02 TMA03		EV12 TX31 •		LEM1 SD10	*					
Total semestre											

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. William GARAT

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	46.	/70							
Global	42	4	0/30	12	2/4	0			60/120
					14/20			,	

14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13									
Mme Rocio GARCIA N°36296 DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP										
Né(e) le	27/11/1986 à BUENOS AIRES (ARGENTINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2004	 - - -						
Conseiller	Mme BARROS-LEFEVRE Anne	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur d	u secondaire						
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS							

→ Master Sciences et Technologies de Printemps 2013 à Automne 2013 n°36296

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	OS02A C 4 • OS03A C 4 • OS11A D 4 • OS13A C 4 • OS14A D 4 •			LX00A B 4 * SD10A C 2 *					Poursuite normale Assez bon semestre double dipl. entrant Argentine
	OS21A ABS •		'						
Total semestre	24			6					30
A13 STIC 4 OSS			* *						UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES - CIUDAD DE BUENOS AIRES - ARGENTINE - du 01/09/13 au 21/02/14 double dipl. entrant Argentine
T-1-1 1									germine and a germine
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Rocio GARCIA

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	14 /							
Global	24	0	0/30		6/6 ✓				30/60

14/01/2014	PV c	le jury de suivi IM-M1-P13		110						
Mme Caroline GAUTHIER N°35155 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP										
Né(e) le	23/03/1989 à CHICOUTIMI (CANADA)	BAC	DIP. ETRANGER en 2009							
Conseiller	onseiller MIIIe REYES CARRILLO Tatiana Dernier diplôme obtenu Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou									
Dernier établissement Formation actuelle IM 2 IMEDD										

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

_									
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 IMEDD									Report de décision
									Double diplôme Sherbrooke
Total semestre									
P13 IM 2 IMEDD									Report de décision
									Double diplôme Sherbrooke
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Caroline GAUTHIER

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/2	24							
M1+M2	0/	70							
Global	0	0	0/30	0	0/4	0			0/120
	0/20								



	14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	111
--	------------	-------------------------------	-----

Mme Justine GAUTREAU No	35764	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	30/08/1990 à MONTEREAU FAULT YONNE (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2008
Conseiller	M. GAUBERT Jany	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 IMSGA

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs			TM		ST		EC		ME		СТ	HP	NPML	Observations
	EP01 PO03 SY14	E C B	4 ▲ 4 ▲ 6 ▲	TS02	В	6 ▲		LE00 SD10	D C	4 * 2 *	GE21 C	4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	4			6				6		4				30
P13 IM 2 IMSGA	HT07	E		CS03 GE34 IR30 SO04 TS01	C D A B D	6 ▲ 4 ▲ 6 ▲ 4 ▲		LE01	F	0						Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre			4		2	26				0						30
A13 IM 3 IMSGA				SG11 SG12 SG21 SG22 SG31 SG32		•		LEM1		*			ER01 *			
Total semestre																

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Justine GAUTREAU

	CS	TM	ST	EC				
M2	0/	24						_
M1+M2	50	/70						
Global	18	32	0/30	6	4/4 ✔	0		60/120
	•				10/20		•	



14/01/2014	PV	de jury de suivi IM-M1-P13		112						
M. Emmanuel GELY N°35412 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 S										
Né(e) le	21/03/1969 à VESOUL (FRANCE)	BAC	BAC VAE ou VAP en 2009							
Conseiller	M. CORPEL Alain	Dernier diplôme obtenu	Dernier diplôme obtenu Diplôme de 3ème CYCLE : DEA-DESS+Master LME médecine(Hors diplôme d'ingénieur)							

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

STIC 4 SSI

Formation actuelle

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
		EM68 EQU4 ●		LEFC E 4 *					Report de décision
		GE25RP A 4 • GS11RP A 6 •		SD10RP A 2 *					Formation par alternance
		GS21RP B 4 •							
Total semestre	14	18		6					38
P13 STIC 4 SSI			TN30 A 30 *						Report de décision SCC SA - NANTERRE CEDEX - FRANCE - du 01/03/13 au 31/08/13
									Formation par alternance
									Diplômé : MA 01220
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Emmanuel GELY

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	32/2	24 ✓							
Global	14	18	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	68/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	113

M. Cédrick GEOFFROY N°12	378	DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	01/05/1989 à POINTE A PITRE (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2007
Conseiller	M. LENGELLE Régis	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 M2P

→ Ingénieur de Automne 2010 à Printemps 2013 n°12378

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

																					•	
		CS			TM			ST		EC			ME			СТ			HP	N	PML	Observations
A10 ISI 1	NF16 SY04	B B	6 ▲ 6 ▲	LO02 RE01	B B	6 ▲ 6 ▲			LE02	В	4	GE31	С	4								Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre			12		1	12					4			4								32
P11 ISI 2	IF02 RE04	C	6 ▲	IF22 LO07 LO14	F C D	0 6 ▲ 6 ▲			LE03	В	4				EE06	D	4					Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV TM. Vous auriez pu mieux faire.
Total semestre			12		1	12					4					4	4					32
A11 ISI 3 MSI							TN09	B 30												BULE	ADM	Stage PRICEMINISTER - PARIS - FRANCE - du 05/09/11 au 17/02/12
Total semestre								30														30
P12 ISI 4 MSI	IF19	Α		IF03 IF08 IF17	B A C	6 • 6 ▲ 6 •			LC00	В	4	GE34	С	4								Poursuite normale Bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master M2P pour A12.
Total semestre			6		1	18					4			4								32
A12 ISI 5 MSI				IF16 TX20	A B	6 • 6 •			LC01	С	4	GE21	С	4				DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre					1	12					4			4					8			28
P13 ISI 6 MSI							TN10	EQU80														Jury de diplôme SALIENCE - ROSIERES PRES TROYES - FRANCE - du 04/03/13 au 16/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004388
Total semestre							_	30														30
Total			30		į	54		60		-	16		•	12		4	4		8			184

TOTAUX Ingénieur de M. Cédrick GEOFFROY

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TCBR	54/5	54 √						
FIL	30/3	30 ✓						
TCBR+FIL	30/30 ✓	54/30 ✔						
Global	30	54	60/60 🗸	16/12 ✔	12/4 🗸	4/4 ✔	8	NPML √
					16/	16 ✓		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°12378

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

							_090.				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
	С	s	TM ST		EC			ME	СТ	HP	NPML	Observations					
A12 STIC 3 M2P		EQU4 • EQU4 •		B B B	6 • 6 •			SD10	В	2 *	DD32	EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre	
Total semestre		8		1	18					2		4				32	
P13 STIC 4 M2P						TN30	В 30	k								Jury de diplôme SALIENCE - ROSIERES PRES TROYES - FRANCI du 04/03/13 au 16/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 011	
Total semestre							30									30	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Cédrick GEOFFROY

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
Global	8	18	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	62/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	114

M. Mohamed GHOUAR N°35	734	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	09/08/1985 à OUADHIA (ALGERIE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2005			
Conseiller	M. LAFON Pascal	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur			
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 3 TEMMA			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35734

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	CS		TM	ST		EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 1 TEMMA	EM50 EC MA03 F MT13 E	QU6 A CS0 0 EM6 6 A TN1	66 EQU4 ▲		LE01	D 4 *	GE31 E 4 *				Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV CS.
Total semestre		12	16			4	4				36
P13 MP 2 TEMMA	ME05 D MQ02 C	4 ▲ IR30 6 ▲ MQ0 SM0	.06 C 6 ▲		LE02	D 4 *					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		10	18			4					32
A13 MP 3 TEMMA	TMA02 TMA03 TMA04 TMA05 TMA06 TMA07	•			LE03	*					
Total semestre											

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Mohamed GHOUAR

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	56.	/70							
Global	22	34	0/30	8	4/4 ✔	0			68/120
					12/20				



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13								
M. David GODIN N°35798 DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE								
Né(e) le	24/10/1974 à DINAN (FRANCE)	BAC	BAC E en 1994					
Conseiller	M. LACLÉMENCE Patrick	MAITRISE (y compris MAITRISE intermédiaire)						

→ Master Sciences et Technologies de Automne :	2012	à Automne	- 2013 r	า°35798
--	------	-----------	----------	---------

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

IM 5 IMSGA

Formation actuelle

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMSGA		SG11 RES0		LEFC B 4 *				NPML ADM *	Report de décision
				SD10 B 2 *					double dipl. ENSOP
Total semestre		0		6					6
P13 IM 4 IMSGA		SG31 RES0							Report de décision
		SG32 RES0 SG41 RES0							double dipl. ENSOP
Total semestre		0							0
A13 IM 5 IMSGA		SG12 • SG21 •							double dipl. ENSOP
		SG22 •							·
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. David GODIN

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
Global	0	0	0/30		6/6 ✔			NPML ✓	6/60



14	4/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	116
----	-----------	-------------------------------	-----

Mme Ying GONG N°11947		DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	09/06/1989 à ZHEJIANG (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007
Conseiller	M. FINOT Éric	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 M2P Mineur(s) GEB

→ Ingénieur de Automne 2010 à Printemps 2013 n°11947

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

•			_																	<u> </u>	Tom A En attente d'anectation V Prominimini Valide
		CS			TM			ST		EC			ME			СТ		HP	N	PML	Observations
A10 SIT 2	EX50 IF01 NF16 SY04	F 0	▲ E	EX60 EX61 EX62 F14	EG	QU6 A QU6 A QU6 A 6 A			EX70 LF3A	EQ C	1U4 4	GE31	С	4	EX90	EQU4	EXUTS	SE EQU28			Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vous ne pourrez pas suivre les UV : LO01, RE01, LO02 et LO14. Ne négligez pas les UV CS de tronc commun de branche.
			_																		Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		18				24					8			4		4		28			86
P11 SIT 3	RE04 RE23	F 0 F 0	L	_O07	С	6 ▲			LE03 LF3P	A D	4 4	GE32	D	4							Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Vous ne partez pas en stage au prochain semestre même si vous avez déjà signé une convention.
																					Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		0				6					8			4							18
A11 SIT 4	IF10 NF16	C 6 A 6	• I	F20 _O09	E C	6 • 6 •			LE08	С	4	GE10	В	4					BULE	ADM	Poursuite normale Bon semestre. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts.
																					Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		12				12					4			4							32
P12 SIT 5 MPL							TN09	A 30													Stage ACTIMAGE CONSULTING - COLMAR - FRANCE - du 20/02/12 au 03/08/12 Vous êtes autorisé à vous inscrire en master M2P pour A12. Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre								30													30
A12 SIT 6 MPL			Ti	F16	В	6 •						GE36	D	4			DD10	EQU8			Poursuite normale
			7	TX20	B C	6 ●															Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre						12								4				8			24
P13 SIT 7 MPL							TN10	EQU80													Jury de diplôme SALIENCE - ROSIERES PRES TROYES - FRANCE - du 04/03/13 au 16/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
																					Etudiant de l'UTSEUS
																					Diplômé : BR-004527
Total semestre								30													30
Total		30	T			54		60			20			16		4		36			220

TOTAUX Ingénieur de Mme Ying GONG

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/5	54 √							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	30/30 ✔	54/30 ✔							
Global	30	54	60/60 🗸	20/12 🗸	16/4 🗸	4/4 ✔	36	NPML ✓	220/180 ✓
					20/1	16 ✓			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11947

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

· Madioi Goloni			o iz a i ilitoliipo z	01011 110-7	Legeriue . Masi	iei 🔺 iviastei ivi i 🛡 iv	Master MZ V 11013 1 1	OIII V FIOIII IIIIIIIIIIII	iii vallue
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 M2P		● MP02 B 6 ● MP03 B 6 ●		SD10 B 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre
		NF15 B 6 ●							Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre	8	18		2	4				32
P13 STIC 4 M2P			TN30 B 30 *						Jury de diplôme SALIENCE - ROSIERES PRES TROYES - FRANCE - du 04/03/13 au 16/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Etudiant de l'UTSEUS Diplômé : MA 01197
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Ying GONG

		•	•						
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
Global	8	18	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	62/60 ✓



14/01/2014		PV de jury de suivi IM-M1-P13		117
M. Rémi GRAPIN N	°9184	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	06/01/1989 à SENLIS (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2007	
Conseiller	M. JAFFIOL Rodolphe	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)	

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9184

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

MP 5 ONT

, mgcmcar ac	Legende : a Troite commun à Troite commun de branche et mere y nois prom y En attente d'anéctation y Prom minimum vande																				
		CS		TM			ST		EC		P	ME		(СТ		ı	HP	NF	PML	Observations
A07 TC 1	MT21 PS22	D 6 ■ F 0	NF04	4 F 4 E	0 6 ■			LE00 SI10		4 4											Poursuite avec conseil Semestre médiocre. un effort général s'impose
Total semestre		6			6				8	3											20
P08 TC 2	CM11 MT22	A 6 ■ C 6 ■	MS1 ²	1 F 1 E	0 6 ■	TN05	В 6	LE01	D 4	4	GE31	D 4	1								Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV TM.
Total semestre		12			6		6		4			4									32
A08 TC 3	CM12 MT23 PS23	B 6 ■ F 0 D 6 ■	NF04	4 B	6 ■			LE02	C ·	4											Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT.
Total semestre		12			6				4	1											22
P09 TC 4	CM01 CM13	D 6 ■ A 6 ■	MM0 TITS	01 B C	6 ■ 6 ■			LE03	F (0			E	EV04	D 4	4					Poursuite normale Semestre moyen. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors du prochain semestre.
Total semestre		12			12				0)					4						28
A09 MTE 1	MA03 PS21	C 6 ▲ D 6 ■	DS01 OB07	1 C 1 E	6 ▲ 6 ▲			LE03	D 4	4	_		E	EV01	A 4	4					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		12			12				4	1					4						32
P10 MTE 2	MA11 MA12	B 6 ▲ E 6 ▲	CS03 MA2	3 C 1 C				LE08	F (0				ER01 EV00	C 4						Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre		12			12				0	,					4						28
A10 MTE 3 EME						TN09	C 30	UX60	EQU	4			U	JX80	EQU4	4					Stage TOHOKU UNIVERSITY, GRADUATE SCHOOL OF ENGINEERING - SENDAI - JAPON - du 01/10/10 au 24/03/11
Total semestre							30		4	1					4						38
P11 MTE 4 EME			EV10 MA19 PR01 TX10	5 B 1 D	6 ▲																Poursuite normale Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Vous êtes autorisé à vous inscrire en Master ONT à l'Automne 11.
Total semestre					24																24
A11 MTE 5 EME	OP01	C 6 •						LE08	D 4	4							DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale Vous devez terminer votre profil d'ingénieur.
Total semestre		6							4									8			18
P12 MTE 6 EME	MA13	F 0	EV11 GE40 MQ0	0 E	6 • 6 •						GE21 GE36 GE44	C 4 D 4 E 4	4								Poursuite normale Semestre moyen. Vous devez terminer votre profil d'ingénieur.
Total semestre		0			18							12									30
A12 MTE 7 EME	AC10 MA02 MQ07 MT13	B 6 A ABS ABS ABS									GE25	F 0)								Poursuite normale
Total semestre		6										0									6

P13 MTE 8 EME			TN10 EQU80					Jury de diplôme INSTITUT DE RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT SUR L'ENERGIE PHOTOVOLTAIQUE - CHATOU CEDEX - FRANCE - du 11/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004456
Total semestre			30					30
Total	78	96	66	28	16	16	8	308

TOTAUX Ingénieur de M. Rémi GRAPIN

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✔	30/24 ✔						
TCBR	66/5	54 ✓						
FIL	30/3	30 ✓						
TCBR+FIL	30/30 ✔	66/30 ✔						
Global	78	96	66/66 🗸	28/20 ✔	16/8 🗸	16/8 🗸	8	NPML ✓
					32/3	32 ✓		

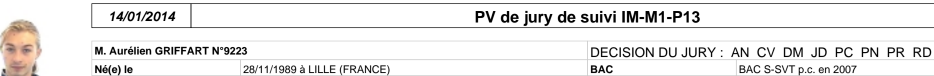
→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°9184

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

→ Master Scient	ces et l'echilologi	55 de Automine 20	711 a Fillitellips 2	.01011 810 1	Legende . Masi	er 🔺 iviaster ivi i 🖜 iv	laster MZ V HOIS PI	oni 🗸 Proni minimur	ii valide
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 MP 3 ONT	DD30 EQU4 • MO12 C 4 • MO13 D 4 • NM01 D 6 •	DD31 EQU4 • TX31 B 6 •		SD10 E 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre	18	10		2	4				34
P12 MP 3 ONT									Poursuite avec réserves Vous devez avoir signé votre convention de stage au plus tard le 30/08/2012.
Total semestre									
A12 MP 4 ONT									Poursuite normale Le jury vous autorise un semestre supplémentaire.
Total semestre									
P13 MP 5 ONT			TN30 A 30 *						Jury de diplôme INSTITUT DE RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT SUR L'ENERGIE PHOTOVOLTAIQUE - CHATOU CEDEX - FRANCE - du 11/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01173
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Rémi GRAPIN

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	1 /							
Global	18	10	30/30 ✔		6/6 ✓			NPML ✔	64/60 ✓



M. BIJEON Jean-Louis

DE	D1	SE	SD.	
ΝL	ΝI	SL	SF	

118

2222

Dernier établissement

Conseiller

Baccalauréat (français)

MP 4 ONT Mineur(s) GEC

Dernier diplôme obtenu

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9223									Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimur							orofil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum validé				
		cs		ТМ		ST		EC			ME			СТ		HP		NP	ML	Observations
A07 TC 1	CM11 MT21	D 6 ■ E 6 ■	NF04 TN04	D 6 I			LE01 SI10	E D	4 4											Poursuite normale Assez bon semestre.
Total semestre		12		12					8											32
P08 TC 2	MT22 PS22	B 6 ■ D 6 ■	NF05 TN01	D 6 I		B 6	LE02	С	4	GE21	C 4	4								Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre		12		12		6			4		4									38
A08 TC 3	MT23 PS23 SY01	E 6 ■ E 6 ■ F 0					LE03	D	4	GE28	В 4	4 8	SC04	E 4						Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche. (1 TM).
Total semestre		12							4		4			4						24
P09 TC 4	CM01 CM13	C 6 ■ C 6 ■	MA13 TITS	F 0 C 6	•		LE08	Е	4	GE31	FX (0								Poursuite normale Semestre médiocre. Vous pouvez passer en branche.
Total semestre		12		6					4		0									22
A09 MTE 1	MA02 MA03		CS03 OB01	F 0 F 0			LE12	E	4	GE25	D 4	4						BULE	ADM	Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Ne négligez pas les UV TM. Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochain semestre.
Total semestre		12		0					4		4									20
P10 MTE 2	MA11 MA14	D 6 ▲ B 6 ▲	EV10 MA21	B 6 C						GE31	D 4	4 8	SC05	C 4						Poursuite normale Bon semestre. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts.
Total semestre		12		12							4			4						32
A10 MTE 3	AC10 NM01	A 6 ▲ B 6 ●	NR01 TS02	C 6 C	• >					GE44	D 4	4 S	SP11	C 4						Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		12		12							4			4						32
P11 MTE 4 EME					TN09	C 30														Stage INSTITUT NEEL - CNRS - GRENOBLE CEDEX 9 - FRANCE - du 14/02/11 au 14/08/11
Total semestre						30														30
A11 MTE 5 EME	UX20	EQU6 ▲	UX50 UX51 UX92	EQU6 (EQU6 (•					UX70	EQU₄	4								Semestre d'études à l'étranger Université du Québec à Montréal - UQAM (Canada) A11 + P12.
Total semestre		6		18							4									28
P12 MTE 6 EME	UX21 UX22	EQU6 ▲ EQU6 ▲	UX52	EQU6								L	JX80	EQU4						Semestre d'études à l'étranger Université du Québec à Montréal - UQAM (Canada) A11 + P12. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master en A12
Total semestre		12		6										4						22
A12 MTE 7 EME												F	PH15	E 4	DE	D10 E	QU8			Poursuite normale
Total semestre														4			8			12

P13 MTE 8 EME			TN10 EQU80					Jury de diplôme LABORATOIRE INTERDISCIPLINAIRE CARNOT DE BOURGOGNE, UMR 6303 CNRS - DIJON CEDEX - FRANCE - du 04/03/13 au 16/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004457
Total semestre			30					30
Total	102	78	66	24	24	20	8	322

TOTAUX Ingéi	nieur de M. Auı	rélien GRIFFAR	RT		

	cs	CS TM		EC	ME	СТ	HP	NPML
тс	48/48 ✓	30/24 ✔				•	•	
TCBR	54/5	54 √						
FIL	36/3	30 ✓						
TCBR+FIL	54/30 ✓ 36/30 ✓							
Global	102	102 78 66/66 √ 24/20 √		24/8 🗸	20/8 🗸	8	NPML √	
					44/	32 🖌		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9223

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	ood or roomiologi		ар		Legende : Mase	SI Z Waster Will SIV	Idotel ME VIIOIOII		ii valido
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • MO12 C 4 • MO13 C 4 • NT01 C 4 • OP01 C 6 •			SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	26	6		2	4				38
P13 MP 4 ONT			TN30 B 30*						Jury de diplôme LABORATOIRE INTERDISCIPLINAIRE CARNOT DE BOURGOGNE, UMR 6303 CNRS - DIJON CEDEX - FRANCE - du 04/03/13 au 16/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01168
Total semestre			30						30
Total scillostic									100

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Aurélien GRIFFART

101A0A mas	ter belefiees et	recimologics	ac III. Aaronon	OIUITAIU					
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	32/2	24 ✓			•		•		
Global	26	6	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	68/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	119
------------	-------------------------------	-----

M. Ismail GUENNICH N°1147	6	DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	23/09/1988 à FES (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007
Conseiller	M. LEMERCIER Marc	Dernier diplôme obtenu	Attestation délivrée à la suite d'un cursus en CPGE
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 M2P

→ Ingénieur de Automne 2009 à Printemps 2013 n°11476

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

A09 SIT C01	goou. uo.					<u> </u>										1			1			<u> </u>	Trong minimum valide
RE02			CS			TM			ST		EC			ME			СТ			HP	N	PML	Observations
P10 SIT 2 RE04 Six 06 E 6 A LOO7 D 6 A LO	A09 SIT 1	LO01 RE02	FX C	0 6 ▲	IF14 RE01	C E	6 ▲ 6 ▲			LE01	С	4	GE31	E	4								
Sy06 E 6 LO74 LO74 ABS	Total semestre			6		1	12					4			4								26
A10 SIT 3	P10 SIT 2	RE04 SY06	E E		LO07	D	6 ▲			LE02	С	4	GE32	В	4				AHE1	ADM4			
Total semestre P11 SIT 4 IF02 D 6 ▲ IF08 D 6 ▲ IF08 F22 D 6 ▲ IF08 D 7 D 6 ▲ IF08 D 7 D 6 ▲ IF08 D 7 D 6 ▲ IF08 D 8 D 6 ▲ IF08 D 8 D 6 ▲ IF08 D 9 Dursuite avec conseil semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulur réagissez. Total semestre Total semestre D 1 D 1 D 2 D 6 ▲ IF08 D 2 D 6 ▲ IF08 D 1 D 6 ▲ IF08 D 1 D 7 D 7 D 7 D 7 D 7 D 7 D 7 D 7 D 7	Total semestre		1	2			6					4			4					4			30
P11 SIT 4	A10 SIT 3							TN09	F 0														GENIUTT - TROYES - FRANCE - du 13/09/10 au
F22	Total semestre								0														0
TN09	P11 SIT 4	IF02	D	6 ▲	IF22	D	6 ●			LE03	F	0	GE21	D	4								Semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu,
Total semestre Substitute Substitute	Total semestre			6		1	18					0			4								28
P12 SIT 6 MSI	A11 SIT 5 MSI							TN09	E 30														EDF - CNPE DE CHOOZ - GIVET CEDEX - FRANCE
Total semestre F17 B 6 6	Total semestre								30														30
A12 SIT 7 MSI DD10 EQU8 BULE ADM Poursuite normale Prenez immédiatement contact avec M.LEGAUL pour l'anglais. Total semestre 8 8	P12 SIT 6 MSI	IF19	С	6 •	IF17	B B B	6 ●			LE03	В	4				AP02 PO03	C B						Très bon semestre. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais. Vous êtes admis
Prenez immédiatement contact avec M.LEGAUL pour l'anglais. Total semestre 8 8	Total semestre			6		1	18					4						8					36
	A12 SIT 7 MSI																		DD10	EQU8	BULE	ADM	Prenez immédiatement contact avec M.LEGAULT
P13 SIT 8 MSI Jury de diplôme	Total semestre																			8			8
ERDF SUD OUEST - BORDEAUX - FRANCE - di 11/03/13 au 23/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.	P13 SIT 8 MSI							TN10	EQU80														ERDF SUD OUEST - BORDEAUX - FRANCE - du 11/03/13 au 23/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de
Total semestre 30 30	Total semestre								30														· ·
Total 30 54 60 12 12 8 12 188			3	80		5	54					12			12			8		12			

TOTAUX Ingénieur de M. Ismail GUENNICH

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/5	54 ✓							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	30/30 ✔	54/30 ✓							
Global	30	54	60/60 🗸	12/12 ✓	12/4 🗸	8/4 🗸	12	NPML ✓	188/180 ✓
					20/	16 🗸			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11476

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

											Logonic		o. =ao.o	140101 1112 1 11010 1 1		ii valido
		cs		ТМ			ST		EC		N	ИE	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 M2P	DD30 DD31	EQU4 • EQU4 •		C D B	6 • 6 •			LE08 SD10	C	4 * 2 *	DD32	EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
Total semestre		8		1	18					6		4				36
P13 STIC 4 M2P						TN30	C 30 '									Jury de diplôme ERDF SUD OUEST - BORDEAUX - FRANCE - du 11/03/13 au 23/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
			ļ													Diplome: IVIA 01198
Total semestre							30									30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Ismail GUENNICH

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
Global	8	18	30/30 ✔		10/6 ✔			NPML √	66/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	120
------------	-------------------------------	-----

M. Martin GUIBERT N°12767		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	01/03/1987 à REIMS (FRANCE)	BAC	BAC S-Ing. en 2005				
Conseiller	M. CLÉMENT Frédéric	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMEDD				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°12767

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		<i>(</i>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Legende : Master & Master Wil V Master M2 V Hols 1 Tolli V 1 Tolli Hillimitati Valide					
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	НР	NPML	Observations	
A11 IM 1 IMEDD	UM40 EQU6 AUM41 EQU6 A	UM50 EQU6 UM51 EQU6 UM52 EQU6 UM53 EQU6 UM57 EQU4 UM57		SD10 EQU2 * UX60 EQU4 *	UX70 EQU6 *				Report de décision Double diplôme Sherbrooke	
Total semestre	12	28		6	6				52	
P12 IM 2 IMEDD			TN31 EQUI8 *						Poursuite normale Double diplôme Sherbrooke	
Total semestre			18						18	
A12 IM 3 IMEDD	EI01 C 6 EV00 C 4 EV02 C 4 EV03 D 4			LE01 B 4 *				BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre Double diplôme Sherbrooke	
Total semestre	18	12		4					34	
P13 IM 4 IMEDD	EV04 C 4 A ME05 B 4	EC01 B 6 ME01 C 4 ME02 A 4	•			ME09 B 4 *			Poursuite normale Bon semestre Double diplôme Sherbrooke	
Total semestre	8	14				4			26	
A13 IM 5 IMEDD									Double diplôme Sherbrooke	
Total semestre										

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Martin GUIBERT

TOTAUX Masi	iei Sciences et	reciliologies	de M. Martin G	OIDEKI					
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	48/2	24 ✓							
M1+M2	92/7	ro √							
Global	38	54	18/30	10	6/4 ✔	4		NPML ✓	130/120 ✓
					20/20 🗸				



14/01/2014	FOT QUABO N°10527 DECISION DIL ILIRY : AN CV DM ID PC PN PR RD RE R1 S		
M. Boris Vidal GUIF	FFOT OUABO N°10527	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP

M. Boris Vidal GUIFFOT OU	ABO N°10527	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP						
Né(e) le	06/09/1991 à YAOUNDE (CAMEROUN)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008					
Conseiller	M. PLAIN Jérôme	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire					
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI Mineur(s) GEC					

→ Ingénieur de Automne 2008 à Printemps 2013 n°10527

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

ingonical ac	·							Logo						1	Tom * En attente d'anectation • 1 Tom Himmon vande								
		CS			TM			ST			EC			ME			СТ			HP	N	PML	Observations
A08 TC 1	MT21 PS22	A C	6 ■ 6 ■	MS11 TN04	B D	6 ■ 6 ■				LE00 SI10	B C	4 4											Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		1	2		1	12						8											32
P09 TC 2	CM11 MT22 PS21	В	6 ■ 6 ■ 6 ■	NF04 TN01		6 ■ 6 ■	TN05	Α	6	LE01	В	4	GE31	С	4								Poursuite normale Bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre		1	8		1	12			6			4			4								44
A09 TC 3	EN01 MT23 PS23	В	6 ■ 6 ■ 6 ■	IF14 NF05		6 ▲ 6 ■				LE02 LG01	A A	4 4											Poursuite normale Très bon semestre. Vous pouvez passer en branche.
Total semestre		1	8		1	12						8											38
P10 TC 4	LO12 MT24	CC	6 ▲ 6 ■	EN03 LO14	D B	6 ■ 6 ▲				LE03 LG02	C A	4 4				PH15	D	4	AHE1	ADM4			Poursuite normale Bon semestre. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre		1	2		1	12						8						4		4			40
A10 SRT 1	IF01 NF16			LO02 RE01		6 ▲ 6 ▲				LE08 LG03	A B	4 4	GE21	С	4						BULE	ADM	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		1	2		1	12						8			4								36
P11 SRT 2	SY06	В		LO11 RE12 SY23	C F C	6 ▲ 0 6 •							GE28 GE36	B C	4 4	EV01	F	0					Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre			6		1	12									8			0					26
A11 SRT 3 TMSE	=						TN09	Α	30														Stage EVIDIAN - LES CLAYES SOUS BOIS - FRANCE - du 01/09/11 au 23/02/12
Total semestre								3	0														30
P12 SRT 4 TMSE	UX40	EQI		UX50 UX51 UX52	EQ	U6 • U6 • U6 •										UX80 UX81	EG	QU4 QU4					Semestre d'études à l'étranger University of Newcastle (Australie). Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre			6		1	18												8					32
A12 SRT 5 TMSE							TN07	В	4				GE25	С	4				DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre									4						4					8			16
P13 SRT 6 TMSE							TN10	EQI	. 80														Jury de diplôme DEUTSCHE THOMSON OHG - TECHNICOLOR - HANNOVER - ALLEMAGNE - du 12/03/13 au 31/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004620
Total semestre								3	0														30
Total		8	4		9	90		7	0		;	36			20			12		12			324

TOTAUX Ingénieur de M. Boris Vidal GUIFFOT OUABO

	CS TM 54/48 ✓ 36/24 ✓		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
тс	54/48 ✓ 36/24 ✓ 54/54 ✓							
CBR	54/5	4 🗸						
FIL	30/30 ✓							
TCBR+FIL	30/30 ✔	54/30 √						
Global	84 90 70/66 ✓		36/20 ✔	20/8 ✔	12/8 🗸	12	NPML ✓	
					32/3	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°10527

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

- Master Ocient	ces et recimologi	es de Automne 20	12 a i iliteliips 2	01011 10027	Legende . Masi	ei 🔺 iviastei ivi i 🛡 iv	iasiei wz v nois Pi	Jili 🗸 Fiolii ilililililili	ii vallue
	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI		GS11 C 6 • GS13 B 6 • GS21 C 4 •		SD10 B 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	8	16		2	4				30
P13 STIC 4 SSI			TN30 B 30 *						Jury de diplôme DEUTSCHE THOMSON OHG - TECHNICOLOR - HANNOVER - ALLEMAGNE - du 12/03/13 au 31/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01221
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Boris Vidal GUIFFOT OUABO

	CS TM ST		EC	ME	СТ	HP	NPML		
M2	24/2	24 ✓							
Global	8	16	30/30 ✔		6/6 🗸			NPML ✓	60/60 ✓



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13	122
--	-----

M. Dhruv GUPTA N°35456		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	17/11/1990 à AJMER (INDE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2009			
Conseiller	Mme BARROS-LEFEVRE Anne	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 2 OSS			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35456

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 1 OSS	EM56 EQU4 A FQ04 C 6 A OS06 A 4 •			LF23 D 4 * LF31 E 4 *		IC01 A 4 *			Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	14	6		8		4			32
P13 STIC 2 OSS	AC30 A 6 ▲	DI02 B 6 ▲		AV01 A 4 * LF32 F 0					Démissionnaire démissionnaire
Total semestre	6	6		4					16

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Dhruv GUPTA

				_					
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	4/	24							_
M1+M2	32	/70							
Global	20	12	0/30	12	0/4	4			48/120
					16/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	123
------------	-------------------------------	-----

M. Hakim HADJALI N°35778		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE					
Né(e) le	20/09/1989 à LA GARENNE COLOMBES (FRANCE)	BAC	BAC STG en 2008				
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 SMI-LES				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35778

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES		CS03 F 0 IS01 D 6 ▲ TS02 E 6 ▲			GE21 E 4 * GE31 E 4 * GE36 C 4 ▲				Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV TM. Vous devez lever votre réserve en TS02.
Total semestre		12		4	12				28
P13 IM 2 SMI- LES		IR30		LE02 D 4 *					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		30		4					34
A13 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11							
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Hakim HADJALI

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
M2	0/	/24						
M1+M2	42/70							
Global	0	42	0/30	8	12/4 🗸	0		NPML √
		•	,		20/20 🗸			,



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13											
M. Matthieu HENRY	N°10187	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP								
Né(e) le	04/03/1991 à VILLEFRANCHE SUR SAONE (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2008									
Conseiller	Mlle BROUSSET Kristine	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)									

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2008 à Automne 2013 n°10187

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

STIC 4 OSS

Color	→ ingenieur de	Legende: Tronc commun & Tronc commun de branche o Fillere V Hors profil × En attente d'affectation V Profil minimum Valide																				
MT21		(CS			TM			ST		EC			ME			CT		HP	N	PML	Observations
Total semestre	A08 TC 1		E C	6 ■ 6 ■	NF04 TN01																	
P822	Total semestre			2			6					8										26
NT22	P09 TC 2							TN05	C 6		B E											Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Un effort général s'impose.
PS23	Total semestre			6			6		6			88										26
PHOTC CATE	A09 TC 3	MT22 PS23	D F	6 ■	MM01 TN02	E E				LC00 LE08	A C											Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra
MT23	Total semestre			6		17	2	1				8										26
A10 TC 5	P10 TC 4	CM13 MT23	D D		TITS	A	6 ■			LC01	A	4	GE31	В	4	EV01	С	4		BULE	ADM	Assez bon semestre. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. (2 TM).
Sy01 D 6	Total semestre		1	2		ſ	6					4			4			4				30
P11 S1	A10 TC 5	CHMA02 SY01	2 B D		GP06	C	6 ▲			LG00 LS08	B E		GE21	В	4							Assez bon semestre. Vous serez en branche au
MT14	Total semestre		1	2			6	1				8			4							30
A11 SI 2	P11 SI 1		B B	6 ▲ 6 ▲	CS03 FQ01			<u> </u>		SL01	В	4	GE04 GE36									Poursuite normale Bon semestre
Universidad Politécnica de Madrid (Espagne). Universidad Politécnica de Madrid (Espagne). Universidad Politécnica de Madrid (Espagne).	Total semestre		1	2		17	2					4			4							32
Total semestre 24	A11 SI 2				UX50 UX51	EQU EQU	U6 ● U6 ●			UX60	EQ	!U4										Semestre d'études à l'étranger Universidad Politécnica de Madrid (Espagne).
Total semestre A12 SI 4 SFERE SY14 C 6 A SP28 E 6 A TSO2 C 6 • SO3A C 4 • SO	Total semestre					2/	.4					4										28
A12 SI 4 SFERE MT12 C 6 A SY14 C 6 A	P12 SI 3 SFERE							TN09	A 30													ELBA - TROYES - FRANCE - du 27/02/12 au 10/08/12
SY14 C 6 A GP28 E 6 A TS02 C 6 • GE44 D 4 Bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en Master OSS en P13. Total semestre 12 18 8 OS01A C 4 • OS03A C 4 • O	Total semestre								30													
P13 SI 5 SFERE OS02A C 4 • OS03A C 4 • OS0	A12 SI 4 SFERE		C	6 ▲	GP28	C E C	6 ▲							E D								Bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en
Master OSS Argentine. Le jury vous autorise l'inscription à une ER en parallèle de votre projet de fin d'études. Vous devez terminer votre profil d'ingénieur. Total semestre 8 A13 SI 6 SFERE ER01 DINIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES - CIUDAD DE BUENOS AIRES - ARGENTINE - du 19/08/13 au 01/02/14 double dipl. sortant Argentine Total semestre	Total semestre		1	2		1/	8								88							38
A13 SI 6 SFERE UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES - CIUDAD DE BUENOS AIRES - ARGENTINE - du 19/08/13 au 01/02/14 double dipl. sortant Argentine	P13 SI 5 SFERE		C													OS01A	C	4	DD10 EQU8			Master OSS Argentine. Le jury vous autorise l'inscription à une ER en parallèle de votre projet de fin
FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES - CIUDAD DE BUENOS AIRES - ARGENTINE - du 19/08/13 au 01/02/14 double dipl. sortant Argentine Total semestre	Total semestre			8				1										4	8			20
Total semestre	A13 SI 6 SFERE															ER01						FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES - CIUDAD DE BUENOS AIRES - ARGENTINE - du 19/08/13 au 01/02/14
								—	'							<u> </u>						double dipl. sortant Argentine
Total 80 90 36 44 20 8 8 286								—														
	Total		8	0		90	0		36			44			20			8	8			286

TOTAUX Ingénieur de M. Matthieu HENRY

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✔	30/24 ✔						
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	38/3	30 ✓						
TCBR+FIL	32/30 ✔	60/30 ✓						
Global	80	90	36/66	44/20 ✓	20/8 🗸	8/8 ✔	8	NPML ✔
					28	3/32		

→ Master Sciences et Technologies de Printemps 2013 à Automne 2013 n°10187

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					Logorido : maoi	2 Marie Mari				
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
	DD30 EQU4 • OS11A B 4 • OS13A C 4 • OS14A D 4 • OS20A B 4 •	DD31 EQU4 •		SD10A A 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite normale Bon semestre. Master OSS Argentine. double dipl. sortant Argentine	
Total semestre	20	4		2	4				30	
A13 STIC 4 OSS			TN30 *						UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES - CIUDAD DE BUENOS AIRES - ARGENTINE - du 19/08/13 au 01/02/14 double dipl. sortant Argentine	
Total semestre									J	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Matthieu HENRY

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	20	4	0/30		6/6 ✔				30/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	125

M. Maxime HENRY N°10049		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP							
Né(e) le	26/01/1990 à CHALONS EN CHAMPAGNE (FRANCE)	BAC	BAC S-Ing. en 2008						
Conseiller	MIIe BROUSSET Kristine	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)						
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI Mineur(s) GEC						

→ Ingénieur de Automne 2008 à Automne 2013 n°10049

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

											- 1101	1	iluii 📥	TTOTIC	, commu			V 11013	Tom ~ En alterne d'anectation V From minimum valide			
		CS			TM			ST		EC			ME			СТ			HP	NI	PML	Observations
A08 TC 1	MT21 PS22			NF04 TN04	A C	6 ■ 6 ■			LE01 SI10	B B	4 4											Poursuite normale Bon semestre.
Total semestre		12			1	2					8											32
P09 TC 2	MT22 PS21			EN03 TN01	A B	6 ■ 6 ■	TN05	В 6	LE02	С	4				HT05	D	4					Poursuite normale Bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre		12			1	2		6			4						4					38
A09 TC 3	EN01 MT23	B 6 C 6	-	LO02 NF05		6 ▲ 6 ■			LE03	С	4	GE31	В	4								Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. (TM).
Total semestre		12			1	2					4			4								32
P10 TC 4	MT24 RE04	B 6 A 6		LO14	D	6 ▲			LE08	F	0	GE21	С	4								Poursuite normale Semestre moyen. Ne négligez pas les UV EC. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors du prochain semestre.
Total semestre		12				6					0			4								22
A10 SRT 1	IF01 NF16 SY01	B 6		RE01	Α	6 ▲			LE08	E	4	GE28	Α	4						BULE	ADM	Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		18				6					4			4								32
P11 SRT 2	SY06	A 6		LO11 RE12 SY23	A B A	6 ▲ 6 • 6 •									HT07 SC02	A D	4					Poursuite normale Très bon semestre. N'oubliez pas que pour être diplômé(e), vous devez passer un semestre à l'étranger.
Total semestre		6			1	8											8					32
A11 SRT 3	SY04 SY08			RE13 TX20		6 • 6 •			LE12	С	4				PO03	В	4					Poursuite normale Très bon semestre. N'oubliez pas que pour être diplômé(e), vous devez passer un semestre à l'étranger.
Total semestre		12			1	2					4						4					32
P12 SRT 4 TMSE							TN09	A 30														Stage EADS CASSIDIAN - ELANCOURT CEDEX - FRANCE - du 06/02/12 au 03/08/12 Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre								30														30
A12 SRT 5 TMSE																		DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre																			8			8
P13 SRT 6 TMSE																						Semestre d'études à l'étranger Technical University (Danemark).
Total semestre																						
A13 SRT 7 TMSE																						SOLUCOM - PARIS LA DEFENSE CEDEX - FRANCE - du 02/09/13 au 28/02/14
Total semestre																						
Total		84			7	' 8		36		2	24			12			16		8			258

TOTAUX Ingénieur de M. Maxime HENRY

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TC	48/48 ✓	30/24 ✔							
TCBR	54/5	54 ✓							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	36/30 ✓	36/30 ✓ 48/30 ✓							
Global	84	78	36/66	24/20 🗸	12/8 🗸	16/8 🗸	8	NPML √	258/300
		•			28	3/32		•	

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°10049

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	_	<i>*</i>													
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations						
A12 STIC 3 SSI	DD30 EQU4 GS15 A 6 GS16 C 4	● GS11 C 6 ●		SD10 A 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite normale Bon semestre						
Total semestre	14	10		2	4				30						
P13 STIC 3 SSI									Poursuite normale						
Total semestre															
A13 STIC 4 SSI TN30		TN30 *						SOLUCOM - PARIS LA DEFENSE CEDEX - FRANCE - du 02/09/13 au 28/02/14							
Total semestre															

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Maxime HENRY

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	14	10	0/30		6/6 ✔			NPML √	30/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	126
------------	-------------------------------	-----

Mme Aline HENZ N°13470		DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	22/05/1989 à STRASBOURG (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2007
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMEDD

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13470

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

			•					-														
		cs			ТМ			ST		EC			ME			СТ			HP	N	PML	Observations
A11 IM 1 IMEDD	EP01 SY14	C D	4 ▲ 6 ▲	TS02	С	6 ▲			LE01 SD10	B A	4 * 2 *	GE21	С	4 *	PH1	5 B	4 4	A		NPML	ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	0			6					6			4			4					30
	EV00 EV01 EV02 EV03	CFCC		CS01 IR30	D B	6 ▲ 6 ▲			LE02	В	4 *											Poursuite normale Semestre moyen. Prenez immédiatement contact avec Sabrina BRULLOT, pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre		1	2		1	12					4											28
A12 IM 3 IMEDD	EI01 ME05	D C	4 •	EC01 ME01 ME02 TX31	C C D B	6 • 4 • 4 • 6 •			LE03	В	4 *											Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vous devez lever votre réserve en TX.
Total semestre		1	0		2	20					4											34
P13 IM 4 IMEDD							TN30	B 30 *														Jury de diplôme INEX - PARIS - FRANCE - du 28/01/13 au 15/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01119
Total semestre								30														30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Aline HENZ

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	24 ✓							
M1+M2	70/7	70 ✓							
Global	32 38		30/30 ✔	14	4/4 ✓	4		NPML √	122/120 ✓
					22/20 🖌				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13										
M. Samuel HERMA	NN N°13433	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP							
Né(e) le	20/02/1988 à MULHOUSE (FRANCE)	BAC	BAC STI en 2008								
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD								

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

STIC 4 SSI

1																			
	CS		Т	ГМ			ST		EC			ME			СТ	HP	•	NPML	Observations
A11 STIC 1 SSI			CS03 IF14 IF20 RE01	F D FX F	0 6 0 0			LE01	С	4 *	GE21	C	4	*					Poursuite avec réserves Très mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études.
Total semestre					6					4			4						14
P12 STIC 2 SSI	IF02 D 6 RE04 F 0)	IF08 IR30 RE14 TX30	D B E C	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6			LE02	D	4 *									Poursuite avec réserves Assez bon semestre. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts. Prenez immédiatement contact avec Patrick LALLEMENT, responsable de la spécialité SSI pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre	6			2	24					4									34
		•	GS11 GS13 RE01 TX31	D E F C	6 • 6 • 6 •			LE03	D	4 *	GE37	' C	4	*				BULE ADM	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Prenez immédiatement contact avec Rida KHATOUN pour faire le bilan de ce semestre (faire une AC).
Total semestre	8			1	18					4			4						34
P13 STIC 4 SSI		•				TN30	B 30	*											Jury de diplôme CASSIDIAN CYBERSECURITY SAS - ELANCOURT - FRANCE - du 28/01/13 au 26/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01222
Total semestre	12						30												42

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Samuel HERMANN

									1
	CS	TM	ST	EC	ME	CT	HP	NPML	
M2	32/2	24 ✓							
M1+M2	74/7	′0 ✔							
Global	26	48	30/30 ✔	12	8/4 🗸	0		NPML ✓	124/120 ✓
					20/20 🗸				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	128
------------	-------------------------------	-----

M. Timothé HOQUET N°1346	4	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	14/04/1990 à REIMS (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2008
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	DUT
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13464

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

			5 a		Legeriae . Mase	ei 🔺 iviastei ivi i 🛡 iv	idatel MZ V 11013 1 1	0111 V 1 10111 111111111111111	III Vallac
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES		EM60 EQU6 ▲ EM61 EQU6 ▲ EM66 EQU6 ▲ IS01 B 6 ▲		EX70 EQU4 * EX71 EQU4 *	EX80 EQU4 * EX81 EQU4 *				Poursuite normale Double diplôme ESC
Total semestre		24		8	8				40
P12 IM 2 SMI- LES		EM62 EQU6 ▲ EM63 EQU6 ▲ EM64 EQU6 ▲ EM65 EQU6 ▲ EM67 EQU6 ▲							Poursuite avec conseil Double diplôme ESC
Total semestre		30							30
A12 IM 3 SMI- LES		EM69 EQU6 • IS02 D 6 • IS03 A 6 • IS08 C 6 • IS09 A 6 • IS11 B 6 •			EX82 EQU4 •			NPML ADM *	Poursuite normale Bon semestre Double diplôme ESC
Total semestre		36			4				40
P13 IM 4 SMI- LES			TN30 A 30 *						Jury de diplôme TENNIS CLUB DE MOULINS LES METZ - MOULINS LES METZ - FRANCE - du 11/02/13 au 26/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Double diplôme ESC Diplômé : MA 01146
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Timothé HOQUET

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	36/2	4 🗸							
M1+M2	90/7	0 🗸							
Global	0	90	30/30 ✔	8	12/4 🗸	0		NPML ✓	140/120 ✓
					20/20 ✔	_			



14/01/2014	14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13									
M. Michael HOURLIER N°35730 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SF										
Né(e) le	21/04/1966 à BONE (ALGERIE)	BAC	BAC G2 en 1986							
Conseiller	M. CORPEL Alain	Dernier diplôme obtenu	Autre diplôme universitaire de 2eme CYCLE (hors duniversitaire)	iplôme d'ingénieur						

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35730

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

STIC 4 SSI

Formation actuelle

	CS		-	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	GS10 A GS16 D		GS11 GS13 GS21 GS22	E 6 • E 6 • D 4 • C 4 •		LE01 D 4 * SD10 D 2 *					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		8		20		6					34
P13 STIC 4 SSI					TN30 C 30 *						Jury de diplôme GROUPEMENT DE GENDARMERIE DEPARTEMENTAL DU FINISTERE - QUIMPER - FRANCE - du 01/02/13 au 09/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01223
Total semestre					30						30

TOTAUX Mast	TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Michael HOURLIER												
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML					
M2	28/2	24 ✓											
Global	8	20	30/30 🗸		6/6 🗸			NPMI 🗸	64/60 ✓				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	130

M. Imrane HOUSNI N°35851		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	08/01/1988 à SBATA (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2006			
Conseiller	Mme MERGHEM-BOULAHIA Leïla	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 ISICOR			

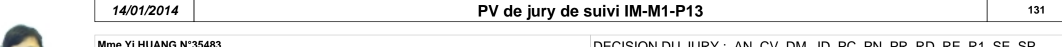
→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35851

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 ISICOR	ISC01 E 6 • ISC04 C 4 • ISC06 B 6 •			LE01 F 0 SD10 E 2 *					Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 28/02/2013.
Total semestre	16	10		2					28
P13 STIC 4 ISICOR				LE00 EQU4 * LE01I F 0				111 1112 715111	Réorienté Au vu de l'insuffisance de vos résultats, le jury de suivi a prononcé votre réorientation. Vous n'êtes pas autorisé(e) à poursuivre vos études à l'UTT.
Total semestre				4					4

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Imrane HOUSNI

									_
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	14 /							
Global	16	10	0/30		6/6 ✔			NPML √	32/60



100	3. 7	-		
100	56	-		
	¥	ď		
1			\	

Mme Yi HUANG N°35483		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	01/03/1990 à XIAN (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008			
Conseiller	M. LERONDEL Gilles	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD			
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 3 ONT			

ightarrow Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35483

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	MA03 C 6		A	LE08 C 4 * SD10 E 2 *					Poursuite normale Très bon semestre
	MT13 A 6	\							Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre	18	6		6					30
P13 MP 2 ONT	MA14 B 6 A	IR30 C 6 MA15 C 6 MA20 B 6 MA21 C 6	A	LE17 C 4 *	GE31 C 4 *			7.5	Poursuite normale Bon semestre Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre	6	24		4	4				38
	MO12 NM01 NT01 OP01			LE18 *	GE28 *				Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Yi HUANG

IOIAUX Mast	ter Sciences et	recnnologies	de Nime YI HUA	ANG					
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/2	24							
M1+M2	54,	/70							
Global	24	30	0/30	10	4/4 ✓	0		NPML ✓	68/120
					14/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	132

M. Frédéric IBANEZ N°35759		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	09/08/1969 à LYON 03 (FRANCE)	BAC	BAC B en 1992				
Conseiller	M. CORPEL Alain	Dernier diplôme obtenu	Autre diplôme universitaire de 1er CYCLE hors DUT (DEUTEC)				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35759

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

							·								
		cs		•	тм		ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	GS10 GS16			GS11 GS13 GS21 GS22		6 • 4 • 4 •		LE01 SD10	E C	4 * 2 *				NPML ADM *	Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre			8		2	0				6					34
P13 STIC 4 SSI							TN30 C 30 *								Jury de diplôme GENDARMERIE - SECTION RECHERCHES DE POITIERS - POITIERS - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01224
Total semestre							30								30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Frédéric IBANEZ

									_
	CS TM		ST EC		ME CT		HP NPML		
M2	28/2								
Global	8	20	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML ✓	64/60 ✓



M. Mourad IBBOU N°13477		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	26/03/1979 à MASCARA (ALGERIE)	BAC	DIP. ETRANGER en 1996			
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMEDD			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13477

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

													zi z iviastel ivi i • ivi	INSTERNATION OF THE		
		CS			TM		ST		EC			ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 IMEDD	EP01 PH15 SY14	C E D	4 ▲ 4 ▲ 6 ▲	TS02	С	6 ▲		LE00 LF33 SD10	C F D	4 * 0 2 *	EX80 GE31	EQU4 * C 4 *				Poursuite normale Semestre moyen. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts.
Total semestre		1	14		6	6				6		8				34
P12 IM 2 IMEDD	EV00 EV01 EV02 EV03	E E D D	4 ▲ 4 ▲ 4 ▲	CS01 IR30		6 ▲ 6 ▲		LE01	F	0						Poursuite normale Semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais. Prenez immédiatement contact avec Sabrina BRULLOT, pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre		1	16		12	2				0						28
A12 IM 3 IMEDD	EI01 ME05	F F	0	EC01 ME01 ME02	D .	6 • 4 • 4 •		LE01 LE02	B E	4 * 4 *					BULE ADM	Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Prenez immédiatement contact avec Thomas GROSGES pour validation des uv. Prenez immédiatement contact avec Frédéric CLEMENT, votre responsable IMEDD pour le choix de vos UV du prochain semestre (faire ME05 + une TX ou une AC).
Total semestre			0		14	ļ.				8						22
P13 IM 4 IMEDD	ME05	В	4 •	TX31	С	6 ●	TN30 B 30 *									Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 04/02/13 au 19/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01120
Total semestre			4		6	6	30									40

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Mourad IBBOU

									_
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
M1+M2	72/7	70 ✓							
Global	34	38	30/30 ✔	14	8/4 ✔	0		NPML ✓	124/120 ✓
					22/20 ✓	_			



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	134

M. Joffrey ISSELIN N°10117		DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	11/09/1990 à TROYES (FRANCE)	BAC S-Ing. en 2008					
Conseiller	M. CARQUIN Emmanuel	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI				

→ Ingénieur de Automne 2008 à Automne 2013 n°10117

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ ingenieur de	CS TM					ST		EC			ME			СТ			HP	1	PML	Observations		
								01	. =				IAIL			C1			111	14	1 IVIL	
A08 TC 1	MT21 PS22	F C	0 6 ■	NF04 TN04	C D	6 ■ 6 ■			LE03 SI10	C	4 4											Poursuite normale Assez bon semestre. Ne négligez pas les UV CS.
Total semestre			6			12					8											26
P09 TC 2	CM11 MT21	D C	6 ■ 6 ■	MS11 TN01	C B	6 ■ 6 ■	TN05	D 6	LE08 LS02	C E	4 4											Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			12			12		6			8											38
A09 TC 3	EN01 MT22	A C	6 ■ 6 ■	NF05	С	6 ■			LS03	С	4	GE31	С	4	EV00	С	4					Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. (TM).
Total semestre			12			6					4			4			4					30
P10 TC 4	MT23 PS21	D B		EN03 LO14	C F	6 ■						GE36	С	4	SC02	С	4					Poursuite normale Semestre moyen. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors du prochain semestre.
Total semestre			12			6								4			4					26
A10 SRT 1	IF01 SY01 SY02	B C B	6 ▲ 6 ■ 6 ▲	RE01	E	6 ▲						GE21	С	4	SC00	D	4			BULE	ADM	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			18			6								4			4					32
P11 SRT 2	RE02 RE04 SY06	D C C	6 ▲	LO11 LO14	A B	6 ▲ 6 ▲			SI11	С	4	GE28	С	4								Poursuite normale Bon semestre. N'oubliez pas que pour être diplômé(e), vous devez passer un semestre à l'étranger.
Total semestre			18			12					4			4								38
A11 SRT 3 SSC							TN09	В 30														Stage IRCEM - ROUBAIX - FRANCE - du 01/08/11 au 10/02/12
Total semestre								30														30
P12 SRT 4 SSC	SY24	D	6 ●	IF03 RE12 SY22 TX10	B B D B	6 • 6 • 6 •									SO02	С	4					Poursuite normale Bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre			6			24											4					34
A12 SRT 5 SSC	GS15	D	6 •															DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre			6																8			14
P13 SRT 6 SSC																						Semestre d'études à l'étranger Université de Liège (Belgique).
Total semestre																						
A13 SRT 7 SSC																						BIS CONSULTING - DUDELANGE - LUXEMBOURG - du 02/09/13 au 28/02/14
Total semestre																						
Total		(90			78		36			24		•	16			16		8			268

TOTAUX Ingénieur de M. Joffrey ISSELIN

_		-							
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TC	48/48 ✓	36/24 ✓							
TCBR	54/5	54 ✓							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	42/30 ✓ 42/30 ✓								
Global	90 78		36/66	24/20 🗸	16/8 🗸	16/8 🗸	8	NPML ✓	
					32/3	32 ✓			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°10117

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	DD31 EQU4	• GS11 C 6 • GS13 C 6 • GS21 C 4		SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	12	16		2	4				34
P13 STIC 3 SSI									Poursuite normale
Total semestre									
A13 STIC 4 SSI	TN30		TN30 *						BIS CONSULTING - DUDELANGE - LUXEMBOURG - du 02/09/13 au 28/02/14
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Joffrey ISSELIN

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 ✓							
Global	12	16	0/30		6/6 ✓			NPML ✓	34/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	135
------------	-------------------------------	-----

M. Omar JAAFOR N°13467		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	01/04/1988 à RABAT (MAROC)	BAC DIP. ETRANGER en 2006					
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13467

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

											Logo		widot	el 🗷 Mastel Mil 🔾 M	100101 1112 1 1 1010 1 1		
	(cs			ТМ		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 STIC 1 SSI				CS03 IF14 IF20 RE01	C E F B	6 ▲ 6 ▲ 0		LS00	С	4 *	GE21	E	4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre						18				4			4				26
P12 STIC 2 SSI	IF19 RE04	D 6	6 ▲	IF11 IF24 IR30 RE14	D C B D	6 ▲ 6 ◊ 6 ▲ 6 ▲		LG00	D	4 *							Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		12				24				4							40
	GS10 GS16	A 4 C 4	4 ●	GS11 GS13 TX31	C C A	6 • 6 •		LS01	E	4 *				SC06 D 4 *			Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		8				18				4				4			34
P13 STIC 4 SSI							TN30 A 30 *										Jury de diplôme INFORMATIQUE CDC - ARCUEIL CEDEX - FRANCE - du 25/02/13 au 25/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé: MA 01225
Total semestre							30										30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Omar JAAFOR

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
M1+M2	74/7	′0 ✔							
Global	20	60	30/30 🗸	12	4/4 ✓	4		NPML √	130/120 ✓
	•		•		20/20 /				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13									
M. Maël JAMBOU N	°13784	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP						
Né(e) le	26/02/1991 à NANTES (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2009							
Conseiller	MIIe REYES CARRILLO Tatiana	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur o	u secondaire						

→ Master Sciences et Techno	gies de Automne 20°	12 à Automne 2013 r	1°13784
-----------------------------	---------------------	---------------------	---------

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

IM 3 IMEDD

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 IMEDD									Report de décision
									Double diplôme Sherbrooke
Total semestre									
P13 IM 2 IMEDD									Report de décision
									Double diplôme Sherbrooke
Total semestre									
A13 IM 3 IMEDD	EP01 A	CS01 A PC04		LE03 *				BULE ADM *	Double diplôme Sherbrooke
	EV02 ●	1 004							
	EV03 ●								
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Maël JAMBOU

I O I AUX IVIASI	DIADA Master Sciences et Technologies de M. Maer JAMBOO														
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML							
M2	0/2	24			,		,	,							
M1+M2	0/	70													
Global	0	0	0/30	0	0/4	0		NPML ✓	0/120						
	•				0/20										



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	137
M. Théo JEGOREL N°11120	DECISION DI LIERY: AN CV DM ID PC PN PR RD RE R1	SE SD

M. Théo JEGOREL N°11120		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP						
Né(e) le	13/07/1989 à VANNES (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2007					
Conseiller	M. ADAM Pierre-Michel	Dernier diplôme obtenu	DUT					
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 ONT Mineur(s) GEB					

→ Ingénieur de Automne 2009 à Printemps 2013 n°11120

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

ADS NTE 1												<u> </u>			Tom ~ En altente d'anectation 🗸 From minimum vande								
CPOI F 0			CS			TM		•	ST		EC			ME			СТ			HP	N	PML	Observations
MA11	A09 MTE 1		D F							LE01	F	0	GE31	E	4								Semestre médiocre. Un effort général s'impose. Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochain
MA12 C 6 A Semestre moyen	Total semestre			6		1	12					0			4								22
A10 MTE 3		MA12	С	6 ▲	MA20	В	6 ▲			LE02	С	4	GE32	Α	4								
Milot A 6 GE36 C 4 Semestre moyen. Pour sepérer obtenir le NPML, le Semestre pour Alz. Total semestre 6 12 0 8 4 30 Total semestre 30 30 Total semestre 30 30 Total semestre 5 6 4 MA21 C 6 4 MA22 C 6 4 Total semestre 5 5 MA21 C 6 4 MA25 C 6 4 Total semestre 6 24 8 Total semestre 8 14 DD10 EQU8 BULE ADM DD10 EQU8 DD10 EQU8 BULE ADM DD10 EQU8 EQU8 DD10 EQU8 EQU8 DD10 EQU8 EQU8 DD10 EQU8 EQU8 DD10 EQU8	Total semestre		1	12			6					4			4								26
P11 MTE 4 TQM	A10 MTE 3	NM01	E	6 •	DS01 MI01					LE03	F	0	GE10 GE36	D C		PO03	С	4					Semestre moyen. Pour espérer obtenir le NPML, le SUEL vous recommande de suivre lors de votre
UNIVERSITY OF NORTH FLORIDA - JACKSONVILE FLORIDA - FATA'S-UNIS - du 31/07/11 au 31/07/1	Total semestre			6		1	12					0			8			4					30
A11 MTE 5 TQM	P11 MTE 4 TQM							TN09	C 30														UNIVERSITY OF NORTH FLORIDA - JACKSONVILLE FLORIDA - ETATS-UNIS - du 31/01/11 au 31/07/11 Attention, vous n'avez toujours pas validé votre
Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochain semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Césure	Total semestre								30														30
P12 MTE 5 TQM	A11 MTE 5 TQM																						Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochain semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
P12 MTE 5 TQM MA14 F 0 CS05 E 6 • MA15 D 6 A MA21 C 6 A MA21 C 6 A MA21 C 6 A MA20 C 6 •																							Césure
MA15 D & A MA21 C & A MA25 C & A																							100
A12 MTE 6 TQM OP01 FX 0 ▲ DD10 EQU8 BULE ADM Poursuite normale Vous devez terminer votre profil d'ingénieur. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour votre anglais. Total semestre 6 TN10 EQU80 TN10 EQU80 TN10 EQU80 TN10 EQU80 TN10 EQU80 TOTAL semestre SAINT GOBAIN RECHERCHE - AUBERVILLIERS CEDEX - FRANCE - du 21/02/13 au 20/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004441 Total semestre 30 DD10 EQU8 BULE ADM Poursuite normale Vous devez terminer votre profil d'ingénieur. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour votre anglais. Jury de diplôme SAINT GOBAIN RECHERCHE - AUBERVILLIERS CEDEX - FRANCE - du 21/02/13 au 20/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004441	P12 MTE 5 TQM	MA14	F		MA15 MA21	D C	6 ▲ 6 ▲				D E								AHE1	ADM4			Semestre moyen. Vous devez terminer votre profil d'ingénieur. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Vous êtes autorisé à vous inscrie en
Vous devez terminer votre profil d'ingénieur. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour votre anglais. Total semestre 6 TN10 EQU80 TN10	Total semestre			0			24					8								4			
P13 MTE 7 TQM TN10 EQL80 Jury de diplôme SAINT GOBAIN RECHERCHE - AUBERVILLIERS CEDEX - FRANCE - du 21/02/13 au 20/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004441 Total semestre 30	A12 MTE 6 TQM		C FX	6 ▲ 0 ▲															DD10	EQU8	BULE	ADM	Vous devez terminer votre profil d'ingénieur. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour
SAÍNT GÓBAIN RECHERCHE - AUBERVILLIERS CEDEX - FRANCE - du 21/02/13 au 20/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004441 Total semestre 30	Total semestre			6																8			14
Total semestre 30 30	P13 MTE 7 TQM							TN10	EQU30														SAÍNT GÓBAIN RECHERCHE - AUBERVILLIERS CEDEX - FRANCE - du 21/02/13 au 20/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
	Total semestre								30														•
	Total		3	30			54		60			12			16			4		12			188

TOTAUX Ingénieur de M. Théo JEGOREL

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TCBR	54/54 ✓							
FIL	30/30 ✓							
TCBR+FIL	30/30 ✓	54/30 ✔					_	
Global	30	54	60/60 🗸	12/12 🗸	16/4 🗸	4/4 ✔	12	NPML √
					20/	16 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11120

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

· Madio Colon		100 40 / (410)11110 20	712 a 1 1111tompo 2	.0101111120	Legende . Master wit • Master M2 v Hors From W From Hillimitant Valide					
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A12 MP 3 ONT	DD30 EQU4 OD31 EQU4 OM012 B 4 OM013 D 4 OM101 C 4			SD10 B 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).	
Total semestre	20	6		2	4				32	
P13 MP 4 ONT			TN30 B 30 *						Jury de diplôme SAINT GÓBAIN RECHERCHE - AUBERVILLIERS CEDEX - FRANCE - du 21/02/13 au 20/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.	
									Diplômé : MA 01169	
Total semestre			30						30	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Théo JEGOREL

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
Global	20	6	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	62/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13								
M. Kaixiang JIE N°11	991	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP					
Né(e) le	17/01/1989 à HUNAN (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007						
Conseiller	Mme BAUDRION - BEAL Anne-Laure	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur o	u secondaire					

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2010 à Printemps 2013 n°11991

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

IM 4 IMEDD

•											From Thinming Value					
		CS		TM		ST		EC		ME		СТ	HP		NPML	Observations
A10 MTE 2	EX50 EX51 MA02		DS01 EX60	A 6 D 6 EQU6	A		EX70 LF3A	EQU4 C 4	GE31	C 4	EX90	EQU4	EXUTSE EQ	L2 8		Poursuite normale Bon semestre. Vous ne pourrez pas suivre les UV : PR01, OB01 et FQ01.
	NM01	E 6 ●	EX61	EQU6	<u> </u>											Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		24		24				8		4		4	2	28		92
P11 MTE 3	MA12 MA13	B 6 ▲ F 0	EV11 GE40	D 6 D 6			LE08 LF3P	B 4 A 4	GE36	E 4					BULE ADM	Poursuite normale Assez bon semestre. Prenez immédiatement contact avec JL BIJEON pour votre recherche de stage.
																Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		6		12				8		4						30
A11 MTE 4 EME					TN09	C 30										Stage FAURECIA BLOC AVANT - AUDINCOURT CEDEX - FRANCE - du 05/09/11 au 17/02/12
																Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre						30										30
P12 MTE 5 EME	MA13 MA14	C 6 ▲ ABS	EV10 MQ05	C 6 D 6					GE32	E 4						Poursuite normale Semestre moyen. Vous êtes autorisé à vous inscrie en master IMEDD pour A12.
																Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		6		12						4						22
A12 MTE 6 EME													DD10 EQ	U8		Poursuite normale
																Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre														8		8
P13 MTE 7 EME					TN10	EQL80										Jury de diplôme SITA FRANCE - PARIS LA DEFENSE CEDEX - FRANCE - du 25/03/13 au 20/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
																Etudiant de l'UTSEUS
																Diplômé : BR-004443
Total semestre						30										30
Total		36		48		60		16		12		4	3	36		212

TOTAUX Ingénieur de M. Kaixiang JIE

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	30/3	30 ✓						
TCBR+FIL	36/30 ✓	48/30 ✔						
Global	36	48	60/60 🗸	16/12 🗸	12/4 🗸	4/4 ✔	36	NPML ✓
					16/	16 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11991

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

			apo -		Legeriae : Mast	CI Z Master Wil G	Master ME V 1101511		iii valiac
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMEDD	EI01 D 6 ME05 C 4			SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Bon semestre. Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 28/02/2013.
									Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre	10	14		2	4				30
P13 IM 4 IMEDD			TN30 B 30 *						Jury de diplôme SITA FRANCE - PARIS LA DEFENSE CEDEX - FRANCE - du 25/03/13 au 20/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Etudiant de l'UTSEUS Diplômé : MA 01121
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Kaixiang JIE

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	10	14	30/30 ✔		6/6 🗸			NPML √	60/60 ✓



14/01/2014	PV	de jury de suivi IM-M1-P13		139
Mme Yanya JIN N°1	1995	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	06/06/1989 à ZHEJIANG (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007	0 _ 0 .
Conseiller		Dernier diplôme obtenu	Diplôme de 3ème CYCLE : DEA-DESS+Master LMI médecine(Hors diplôme d'ingénieur)	D+Docteur en

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2010 à Printemps 2013 n°11995

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation ✔ Profil minimum validé

ISOCORD 1

		CS		TM			ST		EC		ME		СТ		HP	N	PML	Observations
A10 MTE 2	EX50 EX51 MA02	EQU6 ▲ EQU6 ▲ E 6 ▲	DS01 EX60	EQ	6 ▲ 100 ▲			EX70 LF3A	EQU4 B 4	GE31	C 4	EX90	EQU4	EXUTS	E EQU28			Poursuite normale Assez bon semestre. Vous ne pourrez pas suivre les UV : PR01, OB01 et FQ01.
	NM01	F 0	EX61	EQ	0U6 ▲													Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		18		:	24				8		4		4		28			86
	MA12 MA13		EV11 GE40	D D	6 • 6 •			LE02 LF3P	B 4 A 4			EV01	E 4					Poursuite normale Bon semestre. Prenez immédiatement contact avec J BIJEON pour votre recherche de stage.
																		Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		12			12				8				4					36
A11 MTE 4 EME						TN09	C 30											Stage SAINT GOBAIN RECHERCHE - AUBERVILLIERS CEDEX - FRANCE - du 05/09/11 au 17/02/12
																		Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre							30											30
P12 MTE 5 EME			EV10 MQ05 TX20	CCC	6 • 6 • 6 •			LE03 LE08	C 4 B 4	GE21	E 4					BULE	ADM	Poursuite normale Bon semestre. Autorisation de vous inscrire en maste IMEDD pour A12.
																		Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre					18				8		4							30
A12 MTE 6 EME														DD10	EQU8			Poursuite normale
																		Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre															8			8
P13 MTE 7 EME						TN10	EQU80											Jury de diplôme UNIVERSITY OF ULSAN - ULSAN METROPOLITAN CITY - COREE (REPUBLIQUE DE) - du 01/03/13 au 31/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
																		Etudiant de l'UTSEUS
																		Diplômé : BR-00444
Total semestre							30											30
Total		30			54		60		24		8		8		36			220

TOTAUX Ingénieur de Mme Yanya JIN

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/5	54 ✓							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	30/30 ✔	54/30 ✓							
Global	30	54	60/60 🗸	24/12 🗸	8/4 🗸	8/4 ✔	36	NPML ✓	220/180 ✔
					16/	16 🗸			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11995

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✔ Profil minimum validé

		cs			TM			ST			EC			ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMEDD	EI01 ME05			EC01 ME01	C B	6 • 4 •				SD10	С	2 *	DD32	EQU4 *			BULE ADM	Poursuite normale Bon semestre
				ME02	С	4 •												Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		1	0		1	14						2		4				30
P13 IM 4 IMEDD							TN30	В	30 *									Jury de diplôme UNIVERSITY OF ULSAN - ULSAN METROPOLITAN CITY - COREE (REPUBLIQUE DE) - du 01/03/13 au 31/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Etudiant de l'UTSEUS Diplômé : MA 01122
Total semestre								,	30									30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Yanya JIN

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	10	14	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	60/60 ✓

→ DOCTORAT de 2013 à 2013 n°11995

	ST	SHIP	AT	DOC	Observations
U13 ISOCORD 1	ISO6 MON6	ED11 ED12 MRIS			CSC (doctorat)
Total année					

TOTAUX DOCTORAT de Mme Yanya JIN

	ST	SHIP	AT	DOC
Global	0/8	0/12		



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	140

M. Boris JUJARD N°13449		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP						
Né(e) le	21/11/1989 à NICE (FRANCE)	BAC BAC S-SVT svt en 2007						
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	DUT					
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 SMI-LES					

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°13449

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES		EM60 EQU6 ▲ EM61 EQU6 ▲ EM66 EQU6 ▲ IS01 B 6 ▲		EX70 EQU4 * EX71 EQU4 *	EX80 EQU4 * EX81 EQU4 *				Poursuite normale Double diplôme ESC
Total semestre		24		8	8				40
P12 IM 2 SMI- LES		EM62 EQU6 ▲ EM63 EQU6 ▲ EM64 EQU6 ▲ EM65 EQU6 ▲			EX82 EQU6 *				Poursuite avec conseil Double diplôme ESC
Total semestre		24			6				30
A12 IM 3 SMI- LES		EM68 EQU6 • EQU6 • IS02 B 6 • IS08 B 6 • IS09 B 6 • IS11 C 6 •							Poursuite avec conseil Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Double diplôme ESC
Total semestre		42							42
P13 IM 4 SMI- LES			TN30 C 30 *						Jury de diplôme FRANCE TELECOM - PARIS - FRANCE - du 01/03/13 au 30/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Double diplôme ESC
Total semestre			30						30
A13 IM 5 SMI- LES									Double diplôme ESC
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Boris JUJARD

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	42/2	24 🗸							
M1+M2	90/7	70 ✓							
Global	0	90	30/30 🗸	8	14/4 🗸	0			142/120 ✓
					22/20 🗸				



14/01/2014	PV	de jury de Sulvi livi-ivi1-P13		141								
M. Sébastien JUTTI	EAU N°10118	DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP								
Né(e) le	15/06/1988 à CLAMART (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2006									
Conseiller	M. GUILLAUME Bertrand	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)									

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2008 à Printemps 2013 n°10118

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

MP 4 ONT

ingomour do i	eur de Automne 2006 à Printemps 201					10110															rofil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum valide
		CS		TM			ST		EC			ME			СТ		ı	HP	NPML		Observations
A08 TC 1	CM11 MT21 PS22	EQU6 ■ C 6 ■ A 6 ■	MS11 TN01	C B	6 ■ 6 ■			LE02 SI10		4 4											Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		18			12					8											38
P09 TC 2	BL01 CM13 MT22 PS21	EQU6 ■ EQU6 ■ B 6 ■ B 6 ■		FX C	0 6 ■	TN05	C 6	LC00 LE03	E C	4											Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre		24			6		6			8											44
A09 TC 3	MT23 PS23	F 0 C 6 ■	DS01 TITS	B B	6 ▲ 6 ■			LE08	D	4				SP01	В	4			BULE AD	M	Poursuite normale Semestre médiocre. Vous pouvez passer en branche.
Total semestre		6			12					4					4						26
	MA11 MA12 MA13	A 6 A C 6 A A 6 A	MA20 MA21	C D	6 ▲ 6 ▲						GE44	D	4								Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		18			12							-	4								34
	MA02 MA03 MA04	B 6 ▲ B 6 ▲ C 6 ▲	CS03 OB01	B E	6 ▲ 6 ▲						GE21	D	4	PH15	В 4	4					Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		18			12							4	4		4						38
P11 MTE 3 TQM						TN09	A 30														Stage CEA / LE RIPAULT - MONTS - FRANCE - du 07/02/11 au 22/07/11
Total semestre							30														30
A11 MTE 4 TQM	UX20 UX40 UX41 UX42	EQU6 ♠ EQU6 • EQU6 •						UX60	EQI	J4				UX80	EQU	4					Semestre d'études à l'étranger University of Arkansas (Etats-Unis). semestre à l'étranger
Total semestre		24								4					4						32
P12 MTE 5 TQM	MA14	A 6 ▲	CS05 MA15 TX20	A F A	6 • 0 6 •						GE28	D	4	HT08 SO02	B 4	4 4					Poursuite normale Bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master ONT pour A12.
Total semestre		6			12							4	4		8	}					30
A12 MTE 6 TQM																	DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre																		8			8
P13 MTE 7 TQM						TN10	EQU80														Jury de diplôme INSTITUT DE RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT SUR L'ENERGIE PHOTOVOLTAIQUE - CHATOU CEDEX - FRANCE - du 11/02/13 au 29/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004446
Total semestre							30														30
Total		114			66		66		2	4		12	2		20)		8			310

TOTAUX Ingénieur de M. Sébastien JUTTEAU

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TC	48/48 ✔	24/24 🗸							
TCBR	78/5	54 ✓							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	66/30 ✓ 42/30 ✓								
Global	114 66		66/66 🗸	24/20 🗸	12/8 🗸	20/8 🗸	8	NPML √	310/300 ✔
					32/3	32 ✓			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°10118

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

/ Waster Colors	oco ot i comindiogi	os de / laterrire 20	712 a i ilitellips 2	01011 10110	Legeriue . Masi	ei 🔺 iviastei ivi i 🛡 iv	nasiei wiz v i iois Fi	oni 🗸 From minimu	II valiue
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • MO12 A 4 • MO13 B 4 • NT01 A 4 • OP01 A 6 •			SD10 D 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Excellent semestre
Total semestre	26	6		2	4				38
P13 MP 4 ONT			TN30 A 30 *						Jury de diplôme INSTITUT DE RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT SUR L'ENERGIE PHOTOVOLTAIQUE - CHATOU CEDEX - FRANCE - du 11/02/13 au 29/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
									Diplômé : MA 01170
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Sébastien JUTTEAU

1017107111140	10 1/10/X master obtained at 100 mile obsection of 112/10														
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML							
M2	32/2	24 ✓													
Global	26	6	30/30 ✔		6/6 ✓			NPML √	68/60 ✓						



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	142
------------	-------------------------------	-----

M. El Hadj KANE N°13466		DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	18/04/1988 à DAKAR (SENEGAL)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13466

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		or or realisting de victorials 2011 at minempe 2010 in 10100											Eegeride: Master ■ Master WT ♥ Master M2 V 11013 1 10111 ♥ 1 10111 11111111111						
		cs			TI	M		;	ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
	LO01 RE16 SY14	E C D	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲		S03	С	6 ▲			LE01	D	4 *	GE21	D	4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	18				6					4			4				32
P12 STIC 2 SSI	IF02 RE04	F F	0	IF(IR: RE	30	B B D	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲			LE02	С	4 *							Poursuite avec conseil Ne négligez pas les UV CS.
Total semestre			0			1	18					4							22
A12 STIC 3 SSI	GS10 GS15 GS16	B F C	4 • 0 4 •	GS GS	S11 S13		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			LE03	D	4 *	GE28	E	4 *			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Patrick LALLEMENT, votre responsable SSI pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre			8			1	12					4			4				28
P13 STIC 4 SSI	AC30 IF24	C B	6 • 6 ▲					TN30	C 30 *										Jury de diplôme LEX PERSONA - TROYES CEDEX 9 - FRANCE - du 11/02/13 au 16/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01226
Total semestre		1	12						30										42

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. El Hadj KANE

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
M2	26/2	24 ✓						
M1+M2	74/7	70 ✓						
Global	38	36	30/30 ✔	12	8/4 🗸	0		NPML √
					20/20 🖌			



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	143
------------	-------------------------------	-----

M. Nan KANG N°35623		DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	04/10/1988 à SHAANXI (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007
Conseiller	Mme RETRAINT Delphine	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 3 TEMMA

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35623

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	_				- 3					
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A12 MP 1 TEMMA		CS02 E 6 ▲ MQ08 C 6 ▲		LF10 B 4 * LF11 A 4 *	GE31 C 4 *			NPML ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre	
Total semestre	12	12		8	4				36	
P13 MP 2 TEMMA		IR30 C 6 ▲ MQ05 E 6 ▲ SM02 C 6 ▲		LE02 B 4 * LF14 B 4 *					Poursuite normale Assez bon semestre	
Total semestre	10	18		8					36	
A13 MP 3 TEMMA	TMA02 TMA03 TMA04 TMA05 TMA06 TMA07			LE03 *						
Total semestre										

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Nan KANG

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	/24							-
M1+M2	52	2/70							
Global	22	30	0/30	16	4/4 ✓	0		NPML √	72/120
					20/20 ./				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	144
------------	-------------------------------	-----

M. Alexandre KAPELL N°101	88	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SF					
Né(e) le	30/03/1990 à MELUN (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2008				
Conseiller	M. GROSGES Thomas	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI				

→ Ingénieur de Automne 2008 à Printemps 2013 n°10188

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

/ mgomour do												T COMMIN	110 = 110	TIC COITIII	nun de branch	T IIICIC	v 11013 þ	From Fill attende d'anectation V From Fill Infill Valide		
		CS		TM			ST		EC			ME			CT		HP	NP	ML	Observations
A08 TC 1	CM11 MT21	D 6 L	■ MS TN	S11 E N04 A				LE01 SI10	A C	4 4										Poursuite normale Assez bon semestre. Vous devez lever votre réserve en SI10.
Total semestre		12			12					8										32
P09 TC 2	MT22 PS22	C 6 C	■ NF TN	F04 C N01 C	6 •	TN05	C 6	LE02	С	4				EV00	B 4					Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre		12			12		6			4					4					38
A09 TC 3	MT23 PS21	C 6 C	■ GF ■ NF	P06 B F05 B	8 6 ♦ 8 6 ■			LE03	С	4	GE31	С	4							Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. (TM).
Total semestre		12			12					4			4							32
P10 TC 4	CM01 IF02	D 6 B	■ MN	M01 A	\ 6■			LE08	В	4	GE21 GE36	D D	4 4					BULE	ADM	Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors du prochain semestre.
Total semestre		12			6					4			8							30
A10 SRT 1	NF16 PHYS0	C 6 A	▲ LC ■ RE	O02 C E01 A	6 A 6 A						GE28	Α	4	SO02	C 4					Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		12			12								4		4					32
P11 SRT 2	RE02 RE04 SY06	A 6 A B 6 A A 6 A	▲ LC	D11 B D14 A	3 6 ▲ 6 ▲						GE32	В	4							Poursuite normale Excellent semestre
Total semestre		18			12								4							34
A11 SRT 3 SSC	UX40	EQU6	lux	X51 E	QU6 • QU6 • QU6 •									UX80	EQU4					Semestre d'études à l'étranger Tallinn University of Technology (Estonie). semestre à l'étranger
Total semestre		6			18										4					28
P12 SRT 4 SSC						TN09	B 30													Stage BANQUE DE FRANCE - PARIS - FRANCE - du 23/01/12 au 23/07/12 Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre							30													30
A12 SRT 5 SSC	GS15	A 6	• G5	S11 C	6 •											DD10	0 EQU8			Poursuite normale
Total semestre		6			6												8			20
P13 SRT 6 SSC						TN10	EQU30													Jury de diplôme CASSIDIAN CYBERSECURITY SAS - ELANCOURT - FRANCE - du 01/02/13 au 16/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004623
Total semestre							30													30
Total		90			90		66			20			20		12		8			306
Total			—												- '-					000

TOTAUX Ingénieur de M. Alexandre KAPELL	
---	--

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	36/24 ✔						
TCBR	54/5	54 √						
FIL	36/3	30 ✓						
TCBR+FIL	42/30 ✓	48/30 ✔						
Global	90	90	66/66 🗸	20/20 🗸	20/8 🗸	12/8 🗸	8	NPML √
					32/3	32/32 ✓		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°10188

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

→ Master Ocien	ces et recimologi	es de Automne 20	12 a i iliteliips 2	01011 10100	Legende . Masi	ei ▲ iviastei ivi i ● iv	iastei MZ V HOIS PIO	Jili 🗸 Fiolii ililililililili	II valiue
	CS TM ST		EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A12 STIC 3 SSI	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • GS10 C 4 • GS16 A 4 •	GS21 C 4 •		SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	16	10		2	4				32
P13 STIC 4 SSI			TN30 A 30 *						Jury de diplôme CASSIDIAN CYBERSECURITY SAS - ELANCOURT - FRANCE - du 01/02/13 au 16/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01227
									Dipione . IVIA 01221
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Alexandre KAPELL

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
Global	16	10	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	62/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13									
M. Mohammed KHARRAZ N°35795 DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE										
Né(e) le	10/07/1966 à LE MANS (FRANCE)	BAC B en 1985								
Conseiller	M. LACLÉMENCE Patrick Dernier diplôme obtenu MAITRISE (y compris MAITRISE intermédiaire)									

-	Master	Sciences et	Technologies d	e Automne	2012 à	Automne	2013 n°3	5795

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

IM 5 IMSGA

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMSGA		SG11 RES0		LEFC A 4 *				NPML ADM *	Report de décision
				SD10 B 2 *					double dipl. ENSOP
Total semestre		0		6					6
P13 IM 4 IMSGA		SG31 RES0							Report de décision
		SG32 RES0 SG41 RES0							double dipl. ENSOP
Total semestre		0							0
A13 IM 5 IMSGA		SG12 SG21 SG22							double dipl. ENSOP
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Mohammed KHARRAZ

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
Global	0	0	0/30		6/6 ✔			NPML √	6/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	146

Mme Karine KUGENER N°35	5415	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP			
Né(e) le	19/01/1976 à ST AMAND MONTROND (FRANCE)	BAC	BAC ES en 1995		
Conseiller	M. CORPEL Alain	Dernier diplôme obtenu	Diplôme de 3ème CYCLE : DEA-DESS+Master LMD+Docteur en médecine(Hors diplôme d'ingénieur)		
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35415

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
		GE25RP B 4 •		LEFC B 4 *		EX90 EQU4 *			Report de décision
		GS11RP B 6 • GS21RP A 4 •		SD10RP C 2 *					Formation par alternance
Total semestre	14	14		6		4			38
P13 STIC 4 SSI			TN30 A 30 *					, <u> </u>	Report de décision GENDARMERIE NATIONALE - STRJD - ROSNY SOUS BOIS CEDEX - FRANCE - du 01/02/13 au 16/08/13 Formation par alternance Diplômé : MA 01228
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Karine KUGENER

101A0A musi	OTAON muster obtained at redminiogies at mine Name Nobeletin												
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML					
M2	28/24 ✓												
Global	14	14	30/30 ✔		10/6 🗸			NPML ✓	68/60 ✓				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	147

M. Louis LAFARGUE N°3578	8	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	01/03/1990 à PARIS 09 (FRANCE)	BAC BAC STG en 2008				
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	BTS			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 2 SMI-LES			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35788

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES		EM60 EQU6 ▲ EM61 EQU6 ▲		EX70 EQU4 * EX71 EQU4 *					Poursuite normale Semestre moyen
		EM62 EQU6 ▲ IS01 C 6 ▲							Double diplôme ESC
Total semestre		24		8	8				40
P13 IM 2 SMI- LES									Report de décision Démissionnaire. Double diplôme ESC
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Louis LAFARGUE

101AOA Mas	ter delerioes et								
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							_
M1+M2	24	/70							
Global	0	24	0/30	8	8/4 🗸	0			40/120
				16/20					



	14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	148
--	------------	-------------------------------	-----

Mme Amrine LALLMAHOME	ED N°35770	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	21/07/1990 à RÉDUIT (MAURICE (ILE))	BAC	DIP. ETRANGER en 2008
Conseiller	MIIe REYES CARRILLO Tatiana	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 IMEDD

ightarrow Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35770

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs		TM	l	ST		EC			ME			СТ		HP	NF	PML	Observations
	EV04 HT06 SY14	B 4 C 4 B 6		602 E	3 6 4	\	LS00	В	4 *	GE21	С	4 *	ER01	В	4 *		NPML		Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		14			6				4			4			4				32
	EV00 EV01 EV02 EV03	B 4	A CS		A 64 C 64		LS01	В	4 *										Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		16			12				4										32
A13 IM 3 IMEDD	EI01 ME01 ME05		• EC • ME		•		LS02		*										
Total semestre																			

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Amrine LALLMAHOMED

				-					
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24		•					
M1+M2	48.	/70							
Global	30	18	0/30	8	4/4 ✓	4		NPML √	64/
		•			16/20				



	14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	149
--	------------	-------------------------------	-----

Mme Anouck LANDRY N°135	577	DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP							
Né(e) le	03/03/1987 à QUEBEC (CANADA)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007						
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur						
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMEDD						

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°13577

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

- Master Ociences et Technologies de Autonne 2011 à Autonne 2013 il 10077										Legende: Master Mir • Master Miz v Hors Profit V Profit millimmum valide							
		cs			TM		ST		EC		ME	C1		Н	I P	NPML	Observations
A11 IM 1 IMEDD	UM40 UM41	EQI EQI	J6 ▲	UM50 UM51 UM52 UM53 UM57	EQU6 EQU6 EQU6 EQU6 EQU4	A		SD10 UX60	EQU2 * EQU4 *	UX70	EQU6 *						Report de décision Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		1	2		28				6		6						52
P12 IM 2 IMEDD						7	TN31 EQUI8 *										Poursuite normale
																	Double diplôme Sherbrooke
Total semestre							18										18
A12 IM 3 IMEDD	EI01 EV00 EV02 EV03	B E D C	6 • 4 • 4 • 4 •	CS01 PC04	F 0 C 6			LE03 LS01	A 4 * DES *							BULE ADM	* Poursuite avec conseil Semestre moyen. Prenez immédiatement contact avec Frédéric CLEMENT, votre responsable IMEDD pour faire le bilan de ce semestre.
																	Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		1	8		6				4								28
P13 IM 4 IMEDD	EV04 ME05	A C	4 •	EC01 ME01 ME02 TX31	E 6 D 4 B 4 C 6	•						ME09	C 4 *				Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vous devez lever votre réserve en ME01. Double diplôme Sherbrooke
Total semestre			8		20								4				32
A13 IM 5 IMEDD			•		20	1							7				
A 13 IIVI 3 IIVIEDD																	Double diplôme Sherbrooke
Total semestre																	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Anouck LANDRY

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	48/2	24 ✓							
M1+M2	92/7	70 ✓							
Global	38	54	18/30	10	6/4 ✓	4		NPML √	130/120 ✓
					20/20 🗸			,	



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13	150
--	-----

M. Maxime LARIDAN N°1135	66	DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP						
Né(e) le	12/11/1988 à DOMONT (FRANCE)	BAC	BAC S-Ing. en 2007					
Conseiller	Mme BARROS-LEFEVRE Anne	Dernier diplôme obtenu	DUT					
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS					

→ Ingénieur de Automne 2009 à Printemps 2013 n°11356

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

- ingenieur de i												Logo			CT HP NPML					1		
		CS			TM			ST		EC			ME			СТ			HP	N	PML	Observations
A09 SI 1	SY02 SY12		0 6 ▲	CS01 GP06	D D	6 ▲ 6 ▲			LE00	В	4	GE41	D	4								Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV CS.
Total semestre		6	6		1	2					4			4								26
P10 SI 2	MT14 SY18	D C	6 ▲ 6 ▲	CS03 FQ01		6 ▲ 6			LE01	В	4				AT01	D	4					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		12	2		1	2					4						4					32
A10 SI 3 SFERE							TN09	B 30														Stage SAINT GOBAIN EMBALLAGE - VERALLIA - OIRY - FRANCE - du 02/08/10 au 11/02/11
Total semestre								30														30
P11 SI 4 SFERE	FQ04 SY06	C E	6 • 6 •	FQ02 SY15 TS01	C E D	6 • 6 • 6			LE02	E	4				SC01	A	4					Poursuite normale Assez bon semestre. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez.
Total semestre		12	2		1	8					4						4					38
A11 SI 5 SFERE	SY14	D	6 ▲	CL07 EV12	E FX	6 • 0			LE03 LE08	C F	4 0	GE37	С	4								Poursuite normale Semestre médiocre. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Le jury vous autorise l'inscription à une ER en parallèle du TN10.
Total semestre		6	5			6					4			4								20
P12 SI 5 SFERE																						Poursuite avec conseil Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master OSS pour A12. Césure
Total semestre																						000010
A12 SI 6 SFERE																		DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite avec conseil Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Michel Legault pour la validation du NPML.
Total semestre																			8			8
P13 SI 7 SFERE							TN10	EQU30														Jury de diplôme EADS - APSYS - BLAGNAC - FRANCE - du 18/02/13 au 09/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé: BR-004504
Total semestre								30														30
Total		36	6		4	8		60			16			8			8		8			184

TOTAUX Ingénieur de M. Maxime LARIDAN

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/5	54 √							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	36/30 ✓	48/30 ✔							
Global	36 48		60/60 🗸	16/12 ✓	8/4 🗸	8/4 🗸	8	NPML ✓	184/180 ✓
					16/	16 ✔			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11356

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	000 01 1000.09.0				Legeriae : Mast	CI A Master Will VIV	ii valiao		
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 OSS	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • OS01 B 4 • OS02 F 0 OS03 D 4 • OS10 C 4 • OS13 E 4 •				DD32 EQU4 * GE31 B 4 *			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
Total semestre	24			6	8				38
P13 STIC 4 OSS			TN30 E 30 *						Jury de diplôme EADS - APSYS - BLAGNAC - FRANCE - du 18/02/13 au 09/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01204
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Maxime LARIDAN

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	24	0	30/30 ✔		14/6 ✓			NPML √	68/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13										
M. Maxime LEFEBVF	M. Maxime LEFEBVRE N°13446 DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SI										
Né(e) le	08/02/1988 à ST LO (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2007	<u> </u>							
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick Dernier diplôme obtenu LICENCE et LICENCE LMD										

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps	s 2013 n°13446
---	----------------

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

STIC 4 SSI

											Legende : Master Mil 9 Master M2 9 Hold 1 Tolli 1 Tolli 1 Million						
		cs		1	ГМ		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 STIC 1 SSI	IF01 LO01 RE16 SY14	D C D D	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲					LE01 SD10	D D	4 * 2 *	GE2	1 D	4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		2	24							6			4				34
P12 STIC 2 SSI	RE04	F		IF08 IF11 IR30 RE14	C 6 A 6 A C 6 A			LE02	F	0							Poursuite avec conseil Ne négligez pas les UV EC.
Total semestre			0		24					0							24
A12 STIC 3 SSI	GS16	С		GE25 GS11 GS13 GS21	D 4 0 D 6 0 C 6 0 B 4 0			LE02 LE03	D E	4 * 4 *	GE3	1 C	4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			4		20					8			4				36
P13 STIC 4 SSI						TN30	B 30*										Jury de diplôme CAISSE D'ALLOCATIONS FAMILIALES DE L'AUBE - TROYES CEDEX - FRANCE - du 28/01/13 au 26/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01229
Total semestre							30										30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Maxime LEFEBVRE

I O I AUX IVIASI	OTAGA Masier Sciences et recimologies de M. Maxime LLI LBVKL													
	CS	TM	ST	EC ME		СТ	HP	NPML						
M2	24/2	24 ✓												
M1+M2	72/7	70 ✓												
Global	28	44	30/30 ✔	14	8/4 ✓	0		NPML ✓	124/120 ✓					
					22/20 🗸									

14/01/2014	PV de	jury de suivi IM-M1-P13		152							
M. Jean-Yves LEGLISE N°13773 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP											
Né(e) le	12/07/1976 à LONS LE SAUNIER (FRANCE)	BAC	BAC D en 1994								
Conseiller	M. KHATOUN Rida Dernier diplôme obtenu Baccalauréat (français)										
Dernier établissement Formation actuelle STIC 6 SSI											

→ Master Sciences et Technologies de Printemps 2012 à Automne 2013 n°13773

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✔ Profil minimum validé

					0					
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
P12 STIC 3 SSI									Validation acquis expérience	
Total semestre										
A12 STIC 4 SSI									Validation acquis expérience	
Total semestre										
P13 STIC 5 SSI									Validation acquis expérience	
Total semestre										
A13 STIC 6 SSI									Validation acquis expérience	
Total semestre										

IOIAUX Mast	TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Jean-Yves LEGLISE												
	CS TM ST EC ME CT HP NPML												
M2	0/	24							_				
Global	0 0 0/30 0/6								0/60				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	153

M. Pierre-Edouard LEPAGE I	N°35733	DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	11/07/1989 à SEDAN (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2008
Conseiller	M. GUILLAUME Bertrand	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'INGENIEUR (universitaire ou non)
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMEDD

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35733

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs			TM			ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMEDD	EI01 ME05		4 ●	EC01 ME01 ME02	D D A	6 • 4 • 4 •			LE01 SD10	A B	4 * 2 *					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	0		1	14					6					30
P13 IM 4 IMEDD							TN30	C 30 *								Jury de diplôme ARCELORMITTAL RESEARCH - MAIZIERES LES METZ CEDEX - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01123
Total semestre								30								30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Pierre-Edouard LEPAGE

IOIAUX Mas	ter ociences et	reciliologies	de IVI. I lei le-Lu	iodald EEI AGI	_				
	CS	TM	ST	EC	СТ	HP	NPML		
M2	24/2	24 ✓			•				
Global	10	14	30/30 ✔		6/6 🗸			NPML ✓	60/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	154

M. Benjamin LEROY N°1345	7	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE					
Né(e) le	31/01/1989 à VIRE (FRANCE)	BAC	BAC STL en 2008				
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13457

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

_						gende. Master III - Master III - Master III - Viller III								
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations					
A11 IM 1 SMI- LES		CS03 C 6 ▲ IS01 B 6 ▲ TS02 C 6 ▲		LE01 D 4 *	GE21 C 4 * GE31 B 4 *				Poursuite normale Assez bon semestre					
Total semestre		18		4	8				30					
P12 IM 2 SMI- LES		IR30		LE02 E 4 *					Poursuite normale Assez bon semestre					
Total semestre		24		4					28					
A12 IM 3 SMI- LES		IS02 C 6 • IS03 C 6 • IS08 B 6 • IS09 A 6 • IS11 D 6 •		LE00 EQU4 * LE03 F 0				BULE ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Prenez immédiatement contact avec Stéphane GOUDRY, votre responsable SMILES pour faire le bilan de ce semestre.					
Total semestre		30		4					34					
P13 IM 4 SMI- LES			TN30 B 30 *						Jury de diplôme EXAEQUO COMMUNICATION - CAEN - FRANCE - du 21/01/13 au 21/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé: MA 01147					
Total semestre			30						30					

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Benjamin LEROY

	TAOX induction of the control of the													
	CS	TM	ST	EC										
M2	30/2	24 ✓												
M1+M2	72/7	70 ✓												
Global	0	72	30/30 ✔	12	8/4 🗸	0		NPML ✓	122/120 ✓					
					20/20 🗸									



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	155
	14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13

M. Thomas LESONGEUR N°3	5731	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP						
Né(e) le	01/11/1990 à VILLENEUVE ST GEORGES (FRANCE)	BAC	BAC STI en 2009					
Conseiller	Mme RETRAINT Delphine	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD					
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 3 TEMMA					

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35731

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A12 MP 1 TEMMA		CS02 D 6 A MQ08 E 6 A TN14 B 6 A		LE01 C 4	GE21 D 4 * GE31 C 4 *				Poursuite normale Assez bon semestre	
Total semestre		18		4	8				30	
P13 MP 2 TEMMA	ME05 C 4 MQ02 F 0	IR30 C 6 ▲ MQ06 C 6 ▲ SM02 E 6 ▲		LE02 D 4	*				Poursuite normale Semestre moyen	
Total semestre	4	18		4					26	
A13 MP 3 TEMMA	TMA02 TMA03 TMA04 TMA05 TMA06 TMA07			LE03	•					
Total semestre										

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Thomas LESONGEUR

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	40	/70							
Global	4	36	0/30	8	8/4 🗸	0			56/120
					16/20			,	



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	156

M. Simon LEVY N°9809		DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	05/05/1989 à PARIS (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2007
Conseiller	MIIe REYES CARRILLO Tatiana	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 TEMMA Mineur(s) GEB, GEA

→ Ingénieur de Printemps 2008 à Printemps 2013 n°9809

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ ingenieur de		Legende : ■ Ironc					nc comm	c commun ▲ Fronc commun de branche ◆ Filiere ♦ Hors pi					profil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum validé								
		CS		TM			ST		EC		A	ME			СТ			HP	N	PML	Observations
P08 TC 1	MT21 PS22	D 6 ■	MS1	11 D 01 D				LE02 SI10	D D	4 4											Poursuite normale Semestre moyen.
Total semestre		12			12					8											32
A08 TC 2	CM11 MT22	B 6 ■ C 6 ■	TN0	D2 D D4 C				LE03	С	4	GE10	D	4								Poursuite normale Bon semestre. (1 TM). Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre		12			12					4			4								32
P09 TC 3	CM01 MT23 PS04	D 6 ■ B 6 ■ E 6 ■		01 C	6 ■	TN05	D 6	LE08	С	4	GE31	FX	0						BULE	ADM	Poursuite normale Semestre moyen. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. (TM)
Total semestre		18			6		6			4			0								34
A09 TC 4	CM12 PS23	E 6 ■ F 0	DS0 TN1	01 C 14 D	6 ◊ 6 ▲						GE31 GE37	E A	4 4								Poursuite normale Semestre médiocre. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre		6			12								8								26
P10 SM 1	MQ02 MQ03	F 0 F 0	CSC TN1	01 D 12 C	6 ▲ 6 ▲			LG02	D	4	GE04	С	4								Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT. Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochain semestre. prendre 6 uv max et réussir 5 uv sinon vous serez réorienté.
Total semestre		0			12					4			4								20
A10 SM 2	EA01 MQ00 MQ01	A 6 A C 6 A D 6 A		5 D	6 ▲									HT06 SE01	C 4						Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		18			6										8	3					32
P11 SM 3	EA03 MQ02	D 6 • C 6 ▲	EAC	02 C 06 C	6 • 6 ▲						GE21 GE32	C D	4 4								Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		12			12								8								32
A11 SM 4						TN09	B 30														Stage HISPANO SUIZA - COLOMBES CEDEX - FRANCE - du 01/08/11 au 31/01/12
Total semestre							30														30
P12 SM 5 CMI	MQ04	B 6 ▲	EA0 MQ0 TX2	04 B 05 B 20 A	6 ●			LE11	D	4	GE11	С	4								Poursuite normale Bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master TEMMA pour A12.
Total semestre		6			18					4			4								32
A12 SM 6 CMI					'		!	LG03	F	0]	DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre										0								8			8
P13 SM 7 CMI						TN10	EQU80														Jury de diplôme CEA SACLAY - GIF SUR YVETTE Cedex - FRANCE - du 11/02/13 au 11/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004601
Total semestre							30														30
																•					

Total 84 90 66 24 28 8 8 308

TOTAUX Ingénieur de M. Simon LEVY

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	30/24 ✔						
TCBR	60/5	54 ✓						
FIL	30/3	30 ✓						
TCBR+FIL	36/30 ✓	54/30 ✔						
Global	84	90	66/66 🗸	24/20 🗸	28/8 🗸	8/8 ✔	8	NPML √
					36/3	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9809

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

/ Master Colors	ces et recimologi	co de Adiomile Ze	12 a i ilitoinpo 2	01011 0000	Legeriue . Masi	ei ▲ iviastei ivi i ● iv	iaster wiz v riors Fri	on V From minimu	II valiue
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
TEMMA	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • TMA01 F 0 TMA03 C 6 • TMA05 E 4 • TMA06 A 4 • TMA07 C 4 •			SD10 A 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre	26			2	4				32
P13 MP 4 TEMMA			TN30 B 30 *						Jury de diplôme CEA SACLAY - GIF SUR YVETTE Cedex - FRANCE - du 11/02/13 au 11/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01180
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Simon LEVY

. •	· master outside of rosimologies as im omities == r												
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML					
M2	26/24 ✓												
Global	26 0		30/30 ✔		6/6 ✓			NPML √	62/60 ✓				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13							
Mme Heping LI N°12894	4	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP				
Né(e) le	05/10/1988 à FUJIAN (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007					
Conseiller		Dernier diplôme obtenu	Diplôme de 3ème CYCLE : DEA-DESS+Master LMI	D+Docteur en				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°12894

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

OSS21

Formation actuelle

A11 STIC 1 OSS												2090		 	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
LO01		С	S		TM			ST		EC		ME	СТ	HP	NPML		Observations
Total semestre 18	A11 STIC 1 OSS	LO01	A 6 ▲	IF14	С	6 ▲			LF10 LF11			GE21 E 4	*				
P12 STIC 2 OSS FQ04 B 6 GP17 C 6 A IF08 F 0 IF08 F 0 IR30 C 6 A IF14 D 4 A B C IR30 C A		MT12	B 6 ▲													E	Etudiant de Harbin
SY05 B 6 IF08 F 0 IR30 C 6 A	Total semestre		18			6					8	4				3	36
Total semestre 12	P12 STIC 2 OSS	FQ04 SY05	B 6 ▲	IF08		0			LF14	D	4 *					S	Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas
A12 STIC 3 OSS																E	Etudiant de Harbin
DS02	Total semestre		12			12					4					2	28
P13 STIC 4 OSS TN30 B 30 * LE02 D 4 * LF33 ABS Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANC 28/06/13 Votre cursus sera étudié par le pr		OS02 OS03 OS10 OS11	C 4 • A 4 • B 4 •						LF15	D	4 *				NPML ADI		
LF33 ABS UTT - TRÔYES CEDEX - FRANC 28/06/13 Votre cursus sera étudié par le pr	Total semestre		24								4					2	28
	P13 STIC 4 OSS						TN30	B 30	* LE02 LF33	D AB	4 * 3S					L 2 V	JTT - TRÔYES CEDEX - FRANCE - du 28/01/13 au 28/06/13 /otre cursus sera étudié par le prochain jury de
Total competro	Tatalaaaaa										_						•

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Heping LI

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
M1+M2	72/70 ✓								
Global	54 18		30/30 ✔	20	4/4 ✓	0		NPML ✓	126/120 ✓
					24/20 🖌				

→ DOCTORAT de 2013 à 2013 n°12894

	ST	SHIP	AT	DOC	Observations
U13 OSS2 1		ED04 ED07 ED12 MRIS			CSC (master+doctorat)
Total année					

TOTAUX DOCTORAT de Mme Heping LI

	ST	SHIP	AT	DOC
Global	0/8	0/12		



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13								
Mme Yisa LI N°35173		DECISION DU JURY:	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP				
Né(e) le	15/04/1990 à ZHEJIANG (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2009					

→ Master Sciences et Technologies de Automn	e 2012 à Automne	∍ 2013 n°35173
---	------------------	----------------

M. GONG Xiao-Lu

Conseiller

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

Dernier diplôme obtenu

MP 3 TEMMA

-- Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire

		S			тм		ST		EC		ME		СТ	HP	NPML	Observations
		<i>,</i>			I IVI		31		EC	ı ı	IVIE		CI	пг	NPIVIL	Observations
	MA03 MT13			CS02 MQ08	F C	0 ▲ 6 ▲		LE08 LF40	F 0 DES *	GE31	В	4 *				Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Ne négligez pas les UV EC/ME/CT. Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		1	2			6			0			4				22
P13 MP 2 TEMMA	MQ02	E		IR30 MA20 MQ06 SM02	D C A B	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲		LE02 LF41	C 4 * RES0							Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vous devez lever votre réserve en LF41. Ne négligez pas les UV EC/ME/CT. Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre			6		2	24			4							34
A13 MP 3 TEMMA	TMA02 TMA03 TMA04 TMA05 TMA06 TMA07		•••••					LE03	*	GE33		*				Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre																

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Yisa LI

	CS TM		CS TM ST EC ME CT HP NPML							
M2	0/	24							•	
M1+M2	48.	/70								
Global	18	30	0/30	4	4/4 ✓	0		NPML √	56/120	
					9/20	-		-		



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	159

Mme Ségolène LIENARD N°	12353	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	14/08/1989 à CONDE SUR L ESCAUT (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2007			
Conseiller	M. JRADI Safi	Dernier diplôme obtenu	DUT			
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 ONT			

→ Ingénieur de Automne 2010 à Automne 2013 n°12353

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

	CS															0 T				1		
		CS			TM			ST		EC			ME			СТ			HP	NI	PML	Observations
A10 MTE 1	MA03 MA04	E F	6 ▲ 0	CS03 OB01	C F	6 ▲			LE01	С	4				AM01	В	4					Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochair semestre.
Total semestre			6			6					4						4					20
P11 MTE 2	MA11 MA12	D	6 ▲ 6 ▲	MA20 MA21	E D	6 ▲ 6 ▲			LE02	В	4				AM02	В	4					Poursuite normale Assez bon semestre. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts.
Total semestre			12			12					4						4					32
A11 MTE 3	MA04 NM01	F B	0 6 •	DS01 TX10	A B	6 ▲ 6 ▲			LE03	С	4	GE21	В	4								Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre			6			12					4			4								26
P12 MTE 4 EME							TN09	B 30														Stage CEA / VALDUC - IS-SUR-TILLE - FRANCE - du 01/02/12 au 31/07/12
Total semestre								30														30
A12 MTE 5 TQM	OP01	С	6 •									GE28	С	4				DD10	EQU8			Poursuite normale Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour votre anglais. Vous devez terminer votre profil d'ingénieur.
Total semestre			6											4					8			18
P13 MTE 6 TQM				CS05 EV11 PR01 TN18	D C A B	6 • 6 • 6 ▲ 6 •			LE08	DE	S									NPML	ADM	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre						24																24
A13 MTE 7 TQM																						CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE - VILLENEUVE D ASCQ CEDEX - FRANCE - du 02/09/13 au 28/02/14
Total semestre																						
Total		;	30			54		30			12			В			8		8			150

TOTAUX Ingénieur de Mme Ségolène LIENARD

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/5	4 🗸							
FIL	30/3	0 🗸							
TCBR+FIL	30/30 ✔	54/30 √							
Global	30	54	30/60	12/12 🗸	8/4 🗸	8/4 🗸	8	NPML ✓	150/180
					16/1	 16 √			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°12353

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		,			Logoriae : Masi	ici = Master Will • N	Madici ME VIIOIDII	Om V 110m mmm	III Vallac
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 ONT	DD30 EQU4 DD31 EQU4 MO12 B 4 MO13 C 4 NT01 A 4			SD10 A 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite avec conseil Très bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
Total semestre	20	6		2	4				32
P13 MP 3 ONT								NPML ADM *	Poursuite normale
Total semestre									
A13 MP 4 ONT			TN30 *						CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE - VILLENEUVE D ASCQ CEDEX - FRANCE - du 02/09/13 au 28/02/14
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Ségolène LIENARD

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	14 /							
Global	20	6	0/30		6/6 ✓			NPML √	32/60



14/01/2014		PV de jury de suivi IM-M1-P13							
Mme Hongyu LIU N	1°36317	DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP					
Né(e) le	07/04/1986 à HARBIN (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2006						
Conseiller	M. MONTAY Guillaume	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur						

→ Master Sciences et	Technologies de Auto	omne 2012 à Autom	ne 2013 n°36317
----------------------	----------------------	-------------------	-----------------

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

MP 3 IAMC

		_					•					
	CS		ТМ	ST	Е	C	М	E	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 1 IAMC	EM51 EG EM56 EG	QU6 A QU6 A QU6 A QU6 A			EX70	EQU4 *	EX80	EQU2 *				UPJV Amiens (M1S1) / URCA Reims (M1S2) / UTT (M2S3) / TN30 commun (M2S4).
Total semestre		24				4		2				30
P13 MP 2 IAMC	EM53 E0	QU6 ▲ QU6 ▲ QU6 ▲			EX71 EX72	EQU4 * EQU4 *						Poursuite normale
Total semestre		18	4			8						30
A13 MP 3 IAMC	IAMC01 IAMC02 TMA03		NR01 • TX31 •		LF33 SD10	*					BULE ADM *	
Total semestre												

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Hongyu LIU

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	46	/70							
Global	42	4	0/30	12	2/4	0		NPML √	60/120
		•			14/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	161
------------	-------------------------------	-----

M. Joffrey LIZET N°13489		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	14/01/1990 à TROYES (FRANCE)	BAC	BAC STG en 2008			
Conseiller	M. LACLÉMENCE Patrick	Dernier diplôme obtenu	DUT			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMSGA			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°13489

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

, Madioi Coloni	Master Oderices et Technologies de Autonne 2011 à Autonne 2010 II 10403												egende : Master M i • Master M2 ◊ Hors Proint V Proint millimum valide								
		cs			TM		ST		EC			ME			СТ	HP	N	PML	Observations		
A11 IM 1 IMSGA	EV04 PO03	F C	0 4 A	CS01 TS02	F C	0 6 ▲		LE00 SD10	D D	4 * 2 *	GE21	С	4	*					Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vous devez prendre immédiatement contact avec votre responsable de spécialité pour le choix de vos UV au prochain semestre.		
Total semestre			4			6				6			4						20		
P12 IM 2 IMSGA	EP01	F	0	CS03 IR30 SO04 TS01 TX30	EDCCC	6 A 6 A 6 A		LE01	F	0									Poursuite avec réserves Semestre moyen. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais. Prenez immédiatement contact avec Patrick LACLEMENCE, responsable de votre filière IMSGA pour le choix de vos UV du prochain semestre.		
Total semestre			0		:	28				0									28		
A12 IM 3 IMSGA				SG11 SG12 SG21 SG22 SG31 SG32	000000	6 • 4 • 4 • 4 • 6 •		LE01	E	4 *							NPML	EQU *	Poursuite normale Assez bon semestre		
Total semestre					:	28				4									32		
P13 IM 4 IMSGA	EP01	Α	4 🛦								GE28 GE36	C A	4 4	*					Poursuite avec conseil Très bon semestre. Le jury vous autorise un semestre supplémentaire.		
Total semestre			4										8						12		
A13 IM 5 IMSGA							TN30 *												SAINT GOBAIN SEKURIT FRANCE - THOUROTTE - FRANCE - du 02/09/13 au 14/02/14		
Total semestre																					

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Joffrey LIZET

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 ✓							
M1+M2	70/7	70 ✓							
Global	8	62	0/30	10	12/4 ✓	0		NPML ✓	92/120
					22/20 ✓				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13										
Mme Daphné LOILI	ER N°10119	DECISION DU JURY:	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP							
Né(e) le	03/10/1989 à CONFLANS STE HONORINE (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2007								

Dernier diplôme obtenu

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2008 à Printemps 2013 n°10119

Dernier établissement

Conseiller

M. LEGAULT Michel

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

IM 4 SMI-LES

Baccalauréat (français)

→ Ingénieur de	→ Ingénieur de Automne 2008 à Printemps 2013 n°10′									Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de br							he ● Filiè	profil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum validé			
	cs				TM				EC			ME		СТ			HP		NPML	Observations	
A08 TC 1	CM11 MT21	A B		MS11 TN01	A D	6 ■ 6 ■			LE00 SI10	D C	4										Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre			12			12					8										32
P09 TC 2	MT22 MT23 PS22	A B A	6 ■ 6 ■ 6 ■	NF04 TN04	B C	6 ■ 6 ■	TN05	C 6	LE01	С	4										Poursuite normale Très bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre			18			12		6			4										40
A09 TC 3	CM12 SY01	B D	6 ■ 6 ■	DS01	В	6 ▲			FM01 LE02	A D	4 4			SO02	В	4					Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors des 2 prochains semestres.
Total semestre		•	12			6					8					4					30
P10 TC 4	CM01 MA12	C B	6 ■ 6 ▲	CS03	В	6 ▲			LE03	E	4	GE11 GE36	C 4 C 4	SC02	В	4					Poursuite normale Assez bon semestre. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre		•	12			6					4		8			4					34
A10 MTE 1	MA02 MA04	B C	6 ▲ 6 ▲	OB01	В	6 ▲			LE08	F	0			EV01 SC04	C C	4 4					Poursuite normale Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre		•	12			6					0					8					26
P11 MTE 2	MA11	С	6 ▲	EV11 MA15 MA20	B A B	6 • 6 ▲ 6 ▲			LE08	F	0			SP20	Α	4					Poursuite normale Bon semestre. N'oubliez pas que pour être diplômé(e), vous devez passer un semestre à l'étranger. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre			6			18					0					4					28
A11 MTE 3 EME							TN09	A 30													Stage SNCF - EIMM - TECHNICENTRE DE ROMILLY - ROMILLY SUR SEINE - FRANCE - du 05/09/11 au 17/02/12
Total semestre								30													30
P12 MTE 4 EME				UX50 UX51 UX52 UX53	EC EC	1U6 • 1U6 • 1U6 • 1U6 •			UX60	EQ	U4	UX70	EQU4								Semestre d'études à l'étranger Polytecnico di Torino (Italie). Autorisation inscription master pour A12.
Total semestre						24					4		4								32
A12 MTE 5 EME	NM01	D	6 ●	NR01	В	6 ●			LE08	F	0						DD10	EQU8			Poursuite normale Vous devez terminer votre profil d'ingénieur. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour votre anglais.
Total semestre			6			6					0							8			20
P13 MTE 6 EME							TN10	EQU30											NPML	EQU	Jury de diplôme TRIBORD - OXYLANE - HENDAYE CEDEX - FRANCE - du 25/03/13 au 20/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
																					Diplômé : BR-004427
Total semestre								30													30

Total 78 90 66 28 12 20 8 302

TOTAUX Ingé	nieur de Mme I	Daphné LOILIEI	R					
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 🗸	24/24 🗸						

	CS	TM	ST	EC	ME	CT	HP	NPML
TC	48/48 🗸	24/24 🗸						
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	42/3	so √						
TCBR+FIL	30/30 ✔	66/30 🗸						
Global	78	90	66/66 🗸	28/20 🗸	12/8 🗸	20/8 ✔	8	NPML ✓

32/32 ✔

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°10119

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ♦ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

302/300 🗸

, madia coloni	ood of Toormologi	00 00 7 1010111110 20	712 a 1 millompo 2	01011 10110	Legeride . Masi	ei 🔺 iviastei ivi i 🛡 iv	Master MZ V 11013 1 1		iiii valide
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 SMI- LES	DD30 EQU4 •	IS01 D 6 • IS02 B 6 • IS03 C 6 • IS08 A 6 •		SD10 B 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite avec conseil Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Vous devez impérativement avoir signée votre convention de stage avant le 28/02/2013.
Total semestre	4	24		2	4				34
P13 IM 4 SMI- LES			TN30 C 30 *					NPML EQU *	Jury de diplôme TRIBORD - OXYLANE - HENDAYE CEDEX - FRANCE - du 25/03/13 au 20/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Diplômé: MA 01148
Total semestre			30						30
Total scilicstic			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Daphné LOILIER

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 ✓							
Global	4	24	30/30 🗸		6/6 🗸			NPML √	64/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	163
------------	-------------------------------	-----

M. Julien LOYER N°6470		DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	14/09/1987 à PONTOISE (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2005
Conseiller	Mme MERGHEM-BOULAHIA Leïla	Dernier diplôme obtenu	DUT
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 6 TICOR

→ Ingénieur de Automne 2005 à Printemps 2006 n°6470

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

		cs			ТМ			ST			EC		M	E	СТ	HP	NI	PML	Observations
A05 TC 1	MT21 PS22	F	0	NF04 TN04	CE					LE03 SI10	C 4 FX 0								Poursuite avec réserves MAUVAIS SEMESTRE; UN EFFORT GENERAL S'IMPOSE SI VOUS VOULEZ RESTER A L'UTT ATTENTION AUX UV C.S.;
Total semestre			0			12					4								16
	CM11 MT21	F C		MS11 NF05	F D	-	TN05	В	6	LC00	FX 0	G	E31	F 0			NPML	ADM	Réorienté
Total semestre			6			6			6		0			0					18
Total			6			18			6		4			0					34

TOTAUX Ingénieur de M. Julien LOYER

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TC+BR	24	/72							_
TC	6/48	18/24	6/6 ✓	4	0	0	0	NPML √	34
					4/24	-			

→ Ingénieur de Printemps 2009 à Automne 2009 n°6470

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

	CS		Т	M	ST	E	EC	ME	C	Т	HP	NPML	Observations
P09 SIT 1	RE02 F RE04 F SY06 E		LO02 LO14	FX 0 F 0		LS00	F 0		SP20	C 4		BULE ADM	Semestre annulé Cependant vous gardez le bénéfice des UV éventuellement validées.
Total semestre		6		0			0			4			10
A09 SIT 2	IF01 D NF16 F		IF14 LO02	F 0 F 0		LE14	C 4		SO02	C 4			Réorienté Au vu de l'insuffisance de vos résultats, le jury de suivi a prononcé votre réorientation. Vous n'êtes pas autorisé(e) à poursuivre vos études à l'UTT.
Total semestre		6		0			4			4			14
Total		12		0			4			8			24

TOTAUX Ingénieur de M. Julien LOYER

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	12	/54							
FIL	0/	30							
TCBR+FIL	12/30	0/30							
Global	12	0	0/60	4/12	0/4	8/4 🗸	0	NPML ✓	24/180
		-	-	-	8/	/16			

→ Auditeur Libre de Printemps 2010 à Printemps 2010 n°6470

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	NPML	HP	LB	Observations
P10 RE 1	IF02 D 6 LO12 F 0	EG23 D 6 LO07 B 6 LO14 D 6						AHE1 ADM4 AHE2 ADM8		Réorienté Réorientation maintenue.
Total semestre	6	18						12		36

		CS			TM			ST		EC			ME			СТ		H	P	NPML	Observations
A10 STIC 1 TICOR	SY14	С	6 *	GE36 IF14 IF20 RE01	F B E F	0 * 6 * 6 *			SD10	А	2 *	GE21	E	4 *						BULE ADN	Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vous devez lever votre réserve en GE36. Ne négligez pas les UV EC/ME/CT.
Total semestre			6			12					2			4							24
P11 STIC 2 TICOR	IF19	F	0	IF08 IF11 IF22 IR30	D D FX C	6 *			LE12	E	4 *	GE31	F	0	PH18	В	4 *				Poursuite avec réserves
Total semestre			0			18					4			0			4				26
TICOR	CC04 CC21 CC22	Ε	6 * 6 * 0	CC02 CC31 CS03	CCD	4 * 6 * 6 *									SC06	С	4 *				Poursuite avec réserves Semestre moyen. Absence non excusée au jury.Vous devez prendre immédiatement contact avec votre responsable de spécialité, M Cahier. Vous devez lever votre réserve en .
Total semestre		1	2			16											4				32
P12 STIC 4 TICOR	AC30	ABS	*				TN30	C 30 *													Poursuite avec réserves PRES HESAM - PARIS - FRANCE - du 13/02/12 au 27/07/12 Le jury vous autorise un semestre supplémentaire. accord master pour interruption d'études en A12, P13 = 1 AC et 1 TX.Prenez immédiatement contact avec Dominique GAITI pour le choix des sujets TPE.
Total semestre								30													30
A12 STIC 5 TICOR																					Poursuite avec conseil Le jury vous autorise un semestre supplémentaire. Prenez immédiatement contact avec Dominique GAITI, votre responsable TICOR pour faire le bilan de ce semestre. interruption des études
Total semestre																					
P13 STIC 6 TICOR	AC30	С	6 *	TX31	С	6 *															Jury de diplôme Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Vous devez lever votre réserve en AC30 ET TX31. Diplômé : MA 01191
Total semestre			6			6			İ												12

12

36

Total

18

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
Global	76/7	′2 √	30/30 ✔	6	4/4 ✓	8		NPML √	124/120 ✓

18/18 🗸



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	164
------------	-------------------------------	-----

Mme Solène MADEC N°1345	5	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	06/01/1990 à BREST (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2008
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13455

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

				<u> </u>				Logorido : Maciol III e Maciol III e Vicio I Tom V I Tom IIII										
	(cs			TM		;	ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES	SY14	E	6 ▲	CS03 IS01	B B	6 ▲ 6 ▲			LE01	E	4 *	GE21 GE31	D D	4 * 4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
																		Sport/études 2
Total semestre			6			12					4			8				30
P12 IM 2 SMI- LES				IR30 IS04 IS07 IS10 IS17	D B B	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲			LE02	F	0							Poursuite normale Assez bon semestre. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez.
				IS17	В	6 ▲												Sport/études 2
Total semestre					;	30					0							30
A12 IM 3 SMI- LES				IS02 IS03 IS08 IS09	B B	6 • 6 •			LE02	С	4 *	GE04	В	4 *			BULE ADM	* Poursuite normale Très bon semestre
				IS08 IS09 IS11	B A B	6 • 6 •												Sport/études 2
Total semestre					;	30					4			4				38
P13 IM 4 SMI- LES							TN30	B 30 *										Jury de diplôme COMMUNAUTE DE COMMUNES DU PAYS DE LESNEVEN - LESNEVEN - FRANCE - du 04/02/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01149
Total semestre								30										30
Total semestre								30										30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Solène MADEC

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	24 ✓							
M1+M2	78/7	70 ✓							
Global	6	72	30/30 ✔	8	12/4 🗸	0		NPML ✓	128/120 ✔
					20/20 ✔				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	165

M. Ali MAHOU N°13612		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	24/02/1988 à YOUSSOUFIA (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007			
Conseiller	M. MONTAY Guillaume	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 IAMC			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13612

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

· master color	icoc or roomiolog	100 00 7 1010111110 2	011 a 1 11110111po 2	.01011 10012	Legeride . Masi	ei 🔺 iviastei ivi i 🛡 iv	naster MZ V HOIST IN		III valiue
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	НР	NPML	Observations
A11 MP 1 IAMC	EM50 EQU6 A EM51 EQU6 A EM52 EQU2 A EM56 EQU4 A EM57 EQU4 A			EX70 EQU4 *	EX80 EQU2 *				UPJV Amiens (M1S1) / URCA Reims (M1S2) / UTT (M2S3) / TN30 commun (M2S4).
Total semestre	22	2		4	2				30
P12 MP 2 IAMC	EM50 EQU6 A EM51 EQU6 A EM56 EQU6 A	Δ	A	EX71 EQU4 *	EX81 EQU4 *				Poursuite normale
Total semestre	18	4		4	4				30
A12 MP 3 IAMC	IAMC02 C 4	EV12 F 0 GE36 F 0 TX31 D 6		LE00 D 4 * SD10 E 2 *					Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Guillaume MONTAY, votre responsable IAMC pour le choix de vos UV du prochain semestre (pour une AC).
Total semestre	16	6		6					28
P13 MP 4 IAMC	AC30 C 6		TN30 C 30 *					BULE ADM *	Jury de diplôme LABORATOIRE I2M - GRADIGNAN CEDEX - FRANCE - du 04/02/13 au 19/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Vous devez lever votre réserve en AC30. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Diplômé : MA 01159
Total semestre	6		30						36

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Ali MAHOU

				_					_
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 🗸							
M1+M2	74/7	70 ✓							
Global	62	12	30/30 🗸	14	6/4 ✓	0		NPML ✓	124/120
					20/20 🗸				

14/01/2014	PV de	jury de suivi IM-M1-P13		166
M. Leandro MALDERA N	l°36271	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	09/11/1985 à BUENOS AIRES (ARGENTINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2003	
Conseiller	Mme BARROS-LEFEVRE Anne	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur	
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS	

→ Master Sciences et Technologies de Printemps 2013 à Automne 2013 n°36271

14/01/2014

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✔ Profil minimum validé

					=				
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	OS02A E 4 • OS03A C 4 • OS10A C 4 • OS11A C 4 • OS13A A 4 4 • OS20A C 4 • OS21A B 4 •			LX00A B 4 * SD10A B 2 *					Poursuite normale Bon semestre double dipl. entrant Argentine
Total semestre	28			6					34
A13 STIC 4 OSS			**************************************						UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES - CIUDAD DE BUENOS AIRES - ARGENTINE - du 15/08/13 au 30/01/14 double dipl. sortant Argentine
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Leandro MALDERA

			40 IIII 2 0411410	((
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 🗸							
Global	28	0	0/30		6/6 ✔				34/60

14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13								
M. Luciano MARANI N°36	272	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP				
Né(e) le	21/08/1984 à SANTE FE (ARGENTINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2003					
Conseiller	Mme BARROS-LEFEVRE Anne	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur					
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS					

→ Master Sciences et Technologies de Printemps 2013 à Automne 2013 n°36272

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	•										
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations		
	OS01A A 4 • OS02A D 4 • OS03A C 4 • OS11A B 4 • OS13A C 4 • OS20A C 4 •			LX00A B 4 * SD10A A 2 *					Poursuite normale Bon semestre double dipl. entrant Argentine		
Total semestre	28			6					34		
A13 STIC 4 OSS			TN30 *						UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL SANTA FE - SANTA FE - ARGENTINE - du 01/08/13 au 31/01/14 double dipl. entrant Argentine		
Total semestre											

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Luciano MARANI

1017107111140	tox made of realment give at in Eastane in that											
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML				
M2	28/2	24 ✓			,							
Global	28	0	0/30		6/6 ✔				34/60			



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	168
	<u> </u>	•

M. Rémi MARIN ROUSSEAU	N°13573	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	12/01/1987 à MARSOUI (CANADA)	BAC DIP. ETRANGER en 2004				
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMEDD			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°13573

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Legende : Master & Master Mr V Master Mr V 11013 1 10111 V 1 10111 1111111111111						
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	НР	NPML	Observations		
A11 IM 1 IMEDD	UM40 EQU6 A UM41 EQU6 A	UM50 EQU6 A UM51 EQU6 A UM52 EQU6 A UM53 EQU6 A UM57 EQU4 A	\ \ \	SD10 EQU2 * UX60 EQU4 *	UX70 EQU6 *				Report de décision Double diplôme Sherbrooke		
Total semestre	12	28		6	6				52		
P12 IM 2 IMEDD			TN31 EQUI8*						Poursuite normale Double diplôme Sherbrooke		
Total semestre			18						18		
A12 IM 3 IMEDD	EI01 B 6 C EV00 E 4 C EV02 B 4 C EV03 B 4 C			LE01 B 4 *				BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre Double diplôme Sherbrooke		
Total semestre	18	12		4					34		
P13 IM 4 IMEDD	EP01 B 4 A ME05 B 4 G	EC01 B 6 ME01 D 4 ME02 B 4	•			ME09 A 4 *			Poursuite normale Bon semestre Double diplôme Sherbrooke		
Total semestre	8	14				4			26		
A13 IM 5 IMEDD									Double diplôme Sherbrooke		
Total semestre											

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Rémi MARIN ROUSSEAU

I O I AUX Masi	TROX master ociences et recimologies de mi. Remi martin Robbelab										
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML			
M2	48/2	24 ✓									
M1+M2	92/70 ✓										
Global	38	54	18/30	10	6/4 ✔	4		NPML ✓	130/120 ✓		
					20/20 🗸						



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13	169
--	-----

Mme Clotilde MARTENS N°1	2769	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	22/08/1990 à BAR SUR AUBE (FRANCE)	BAC	BAC S en 2008				
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMEDD				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°12769

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	ter colonida et recimienegico de / tatemino zo r a / tatemino zo re in 12/00							Legende : Master Misster Misster Misster Misster Misster Miss v Holls Hill Hill Hill Hill Hill Hill Hill H						
	cs			тм	ST		EC	ME		СТ	Н	Р	NPML	Observations
A11 IM 1 IMEDD	UM40 E UM41 E		UM50 UM51 UM52 UM53 UM57	EQU6 A EQU6 A EQU6 A EQU6 A EQU4 A		SD10 UX60	EQU2 * EQU4 *	UX70 E	QU6 *					Report de décision Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		12		28			6		6					52
P12 IM 2 IMEDD					TN31 EQUI8 *									Poursuite normale Double diplôme Sherbrooke
Total semestre					18									18
	EI01 D EV00 C EV02 C EV03 B	4 • 4 •	CS01 PC04	B 6 • B 6 •		LE03	C 4 *						BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		18		12			4							34
P13 IM 4 IMEDD	EV04 C ME05 C	4 •	EC01 ME01 ME02	B 6 • B 4 • A 4 •						ME09 C 4 '				Poursuite normale Bon semestre Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		8		14						4				26
A13 IM 5 IMEDD					TN30 *									VIVESCIA - TROYES CEDEX - FRANCE - du 01/07/13 au 29/11/13 Double diplôme Sherbrooke
Total semestre														

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Clotilde MARTENS

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	48/24 ✓								
M1+M2	92/7	0 🗸							
Global	38	54	18/30	10	6/4 ✔	4		NPML ✓	130/120 ✓
				20/20 ✓				,	



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	170
	i i do jan j do canti ini in i i c	

M. David MARTINACHE N°	10160	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	09/03/1988 à SEVRES (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2006
Conseiller	M. GRAMDI José	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI Mineur(s) GEC

→ Ingénieur de Automne 2008 à Printemps 2013 n°10160

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ ingenieur ae	→ Ingenieur de Automne 2008 a Printemps 2013 n°10160 Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière (ne ● Filière ◊ Hors	s profil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum validé									
		cs			ТМ			ST		EC			ME			СТ			HP	NPML	Observations
A08 TC 1	MT21 PS22	E D	6 ■ 6 ■	MS11 TN01		6 ■ 6 ■			LE02 SI10	C	4 4										Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	2		1	2					8										32
P09 TC 2	CM11 MT22			NF04 TN04		6 ■ 6 ■	TN05	A 6	LE03	Α	4				SC02	D	4				Poursuite normale Bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre		1	2		1	2		6			4						4				38
A09 TC 3	MT23 SY01	F D	0 6 •	NF05 TN02		6 ■ 6 ■			LE08	С	4				PO03	В	4			BULE ADM	Poursuite normale Semestre médiocre. (TM). Vous pouvez prendre 2 UV de branche.
Total semestre			6		1	2					4						4				26
P10 TC 4	MT23 PS21	B C		LO14 MM01		6 ▲ 6 ■			LG03	D	4	GE21	D	4							Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors du prochain semestre.
Total semestre		1	2		1	2					4			4							32
A10 SRT 1	IF01 PHYS0	B 3 C	6 ▲ 6 ■	LO02 RE01		6 ▲ 6 ▲			LG10	С	4	GE28	D	4							Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	2		1	2					4			4							32
P11 SRT 2	RE02 SY06 SY16	С	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲	SY23	С	6 •						GE31	С	4	SC01	С	4				Poursuite normale Bon semestre. VOUS ETES AUTORISE A PARTIR EN STAGE EN A11.
Total semestre		1	8			6								4			4				32
A11 SRT 3 SSC							TN09	A 30													Stage IT ECONOMICS GMBH - MUNCHEN - ALLEMAGNE - du 01/08/11 au 10/02/12
Total semestre								30													30
P12 SRT 4 SSC	SY24	В		IF03 IF08 RE12 TX20		6 ▲ 6 ▲ 6 •									IC01	В	4				Poursuite normale Très bon semestre. Les crédits de l'UV IF03 (initialement en filière) sont comptabilisés en TCB. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre			6		2	24											4				34
A12 SRT 5 SSC	GS15	В	6 ●									GE25	С	4				DD10	EQU8		Poursuite normale
Total semestre			6											4					8		18
P13 SRT 6 SSC							TN10	EQU30													Jury de diplôme TELINDUS - LES ULIS - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé: BR-004624
Total semestre								30													30
Total		8	84		9	0		66			24		•	16		•	16		8		304

TOTAUX Ingénieur de M. David MARTINACHE

	CS	TM	ST	EC	ME	CT	HP	NPML
TC	48/48 ✓	42/24 ✓						
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	30/3	30 ✓						
TCBR+FIL	36/30 ✓	48/30 ✔						
Global	84	90	66/66 🗸	24/20 🗸	16/8 🗸	16/8 🗸	8	NPML √
					32/	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°10160

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

· ····································											Logo	ide . ividot	er = master mr • n	Madici ME VIIOIDII	0111 🗸 1 10111 11111111111	11 Vallac
	(cs		ТМ			ST		EC		ME		СТ	HP	NPML	Observations
	DD30 DD31 GS16	EQU4 • EQU4 • A 4 •	GS13	ССВ	6 • 6 • 4 •			SD10	В	2 *	DD32	EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		12		1	16					2		4				34
P13 STIC 4 SSI						TN30	A 30 *									Jury de diplôme TELINDUS - LES ULIS - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01230
Total semestre							30									30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. David MARTINACHE

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 ✓							
Global	12	16	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML ✔	64/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	171
------------	-------------------------------	-----

Mme Claire MATHIEU N°3576	67	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	27/08/1990 à PARIS 13 (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2009
Conseiller	M. GUILLAUME Bertrand	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 IMEDD

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35767

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs		тм		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
	EP01 PH15 SY14	C 4 A C 4 A C 6 A	TS02	C	6 🛦		LE03	Α	4 *	GE21 GE41	C B	4 * 4 *				Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		14		6	i				4			8				32
	EV00 EV01 EV02 EV03		CS03 IR30		6 ▲ 6 ▲		LG02 LS00	C B	4 * 4 *							Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		12		12					8							32
A13 IM 3 IMEDD	EI01 ME01 ME05	•	EC01 ME02 TX31		•		LG03		*							
Total semestre																

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Claire MATHIEU

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	44	/70							
Global	26	18	0/30	12	8/4 ✓	0		NPML √	64/120
					20/20 🗸				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	172
------------	-------------------------------	-----

M. Jean-Baptiste MATHOT N	l°9194	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP							
Né(e) le	03/03/1988 à VERSAILLES (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2006						
Conseiller	Mme MOREAU Laurence	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)						
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI Mineur(s) GEC						

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9194

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

C MT2 B 6 NPO F 0 S S EC ME CT HP NPML Character Character	/ Ingomodi do	, tatom		Δ.	Timompo zo to ti o to i				Legende .					one commun a fronc commun de branche						profit > Errattente d'anectation V From minimum value	
PSZ2 C 6			CS			TM			ST		EC		ME			СТ			HP	NPML	Observations
P08 TC 2	A07 TC 1	MT21 PS22	B 6	6 ■ 6 ■	NF04 TN04																Semestre moven, VOUS AURIEZ PU MIEUX FAIRE
PS21	Total semestre		12				6				8										
A08 TC 3	P08 TC 2	MT22 PS21	D 6	6 =	NF04 TN01			TN05	В 6	LE03	C 4	GE31	E	4							Assez bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de
Total semestre	Total semestre		12			1	2		6		4			4							38
Post C	A08 TC 3	MT23 SY01	E (6 ■	NF05 RE01	D F				LE08	D 4	GE21	D	4						BULE ADM	Semestre médiocre. Un effort général s'impose si vous
Total semestre	Total semestre		6				6				4			4							20
A09 SIT 1	P09 TC 4		E 6	6 ■ 6 ■	LO02 MS11	D C						GE28	В	4	HT05	В	4				Assez bon semestre. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors du
First	Total semestre		12			1	2							4			1			<u></u>	32
P10 SIT 2	A09 SIT 1	IF01	C 6	6 ▲	IF14 RE01	D D	6 ▲ 6 ▲					GE25	D	4							
LO12	Total semestre		18			1	2							4							34
A10 SIT 3	P10 SIT 2	LO12 RE04	F (0 6 ▲	LO14	F	0								EV03	F	0				Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra
Total semestre 12 12 12 12 12 12 12 1	Total semestre		12				0									-)				12
P11 SIT 4 IR	A10 SIT 3																				Semestre d'études à l'étranger Czech Technical University (Tchéquie).
FAĞULTY OF ELECTRICAL ENGINEERING, - PRAĞUL 6 - TCHEQUE (REPUBLIQUE) - du 24/01/11 au 08/07/11	Total semestre		12			1	2														24
A11 SIT 5 IR RE15 A 6 ● RE06 B 6 ● RE13 C 6 ● RE16 C 6 ● RE16 C 6 ● HT03 D 4 PH15 B 4 Poursuite normale Bon semestre Total semestre 6 18 8 32 P12 SIT 6 IR RE12 D 6 ● RE14 D 6 ● RE14 D 6 ● RE20 B 6 ● LG02 E 4 GE34 D 4 A 4 Poursuite normale Assez bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12. Total semestre 18 4 4 4 26 A12 SIT 7 IR DD10 EQU8 Poursuite normale	P11 SIT 4 IR							TN09	A 30												FAČULTY OF ELECTRICAL ENGINEERING, DEPT OF TELECOMMUNICATION ENGINEERING PRAGUE 6 - TCHEQUE (REPUBLIQUE) - du
RE13	Total semestre								30												30
P12 SIT 6 IR RE12 D 6 ● RE14 D 6 ● RE14 D 6 ● RE20 B 6 ● LG02 E 4 GE34 D 4 GE34 D 4 Poursuite normale Assez bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12. Total semestre 18 4 4 26 A12 SIT 7 IR DD10 EQU8 Poursuite normale	A11 SIT 5 IR	RE15	Α 6		RE13	С	6 ●								HT03 PH15						
RE14 D 6 ● RE20 B 6 ● Assez bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12. Total semestre 18 4 4 26 A12 SIT 7 IR DD10 EQU8 Poursuite normale	Total semestre		6			1	8									8	3				32
A12 SIT 7 IR DD10 EQU8 Poursuite normale	P12 SIT 6 IR				RE12 RE14 RE20	D	6 ●			LG02	E 4	GE34	D	4							Assez bon semestre. Vous êtes autorisé à vous
	Total semestre					1	8				4			4							26
Total semestre 8	A12 SIT 7 IR																	DD10	EQU8		Poursuite normale
	Total semestre																		8		8

P13 SIT 8 IR			TN10 EQU80					Jury de diplôme WISE PARTNERS - PARIS - FRANCE - du 18/02/13 au 04/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004547
Total semestre			30					30
Total	90	96	66	20	20	12	8	312

TOTAUX Ingénieur de M. Jean-Baptiste MATHOT

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	30/24 🗸						
TCBR	54/5	4 🗸						
FIL	54/3	0 🗸						
TCBR+FIL	42/30 ✓	66/30 🗸						
Global	90 96		66/66 🗸	20/20 🗸	20/8 🗸	12/8 🗸	8	NPML √
					32/3	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9194

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		3 = =			Logonao : mao		110001 1112 1 11010 1 1		iii valido
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	GS10 B 4	• GS11 C 6 • GS13 C 6 • GS21 A 4 •		SD10 D 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	12	16		2	4				34
P13 STIC 4 SSI			TN30 B 30 *						Jury de diplôme WISE PARTNERS - PARIS - FRANCE - du 18/02/13 au 04/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01231
_									·
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Jean-Baptiste MATHOT

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 ✓							
Global	12	16	30/30 ✔		6/6 ✓			NPML ✓	64/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	173
------------	-------------------------------	-----

Mme Elodie MATTEI N°13486	3	DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	25/05/1989 à FRIEDRICHSHAFEN (ALLEMAGNE)	BAC	BAC S en 2008
Conseiller	M. LACLÉMENCE Patrick	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMSGA

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°13486

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 IMSGA	PO03 D 4 ▲ SY14 C 6 ▲	CS01 C 6 ▲ TS02 C 6 ▲		LE00 D 4 * SD10 C 2 *	GE21 D 4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre	10	12		6	4				32
P12 IM 2 IMSGA		CS03 C 6 A IR30 C 6 A SO04 B 4 A TS01 C 6 A		LC00 C 4 * LE01 F 0	GE31 D 4 *				Poursuite normale Assez bon semestre. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre		22		4	4				30
A12 IM 3 IMSGA		SG11 B 6 • SG12 C 4 • SG21 B 4 • SG22 C 4 • SG31 B 4 • SG32 A 6 •		LE01 F 0 LE02 F 0					Poursuite avec conseil Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre		28		0					28
P13 IM 4 IMSGA			TN30 C 30 *	LX00 ABS					Poursuite avec réserves MINISTERE DE L'INTERIEUR - ASNIERES SUR SEINE - FRANCE - du 06/02/13 au 02/08/13 Le jury vous autorise un semestre supplémentaire. Un effort général s'impose. Vous devez prendre une ER pour le semestre A13.
Total semestre			30						30
A13 IM 5 IMSGA						ER01 *		BULE ADM *	
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Elodie MATTEI

									_
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 ✓							
M1+M2	72/7	70 ✓							
Global	10	62	30/30 ✔	10	8/4 🗸	0		NPML ✓	120/120 ✓
·					18/20				·



M. Jessy MAUCLAIR-RICHA	LET N°12199	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	22/12/1990 à TROYES (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2008
Conseiller	M. LEMERCIER Marc	Dernier diplôme obtenu	DUT
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI

→ Ingénieur de Automne 2010 à Automne 2013 n°12199

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

/ Ingomour do														1			1		1		Profit ^ En attente d'anectation V Front minimum value
		CS			TM		ST			EC		ľ	ME		CT			HP	N	IPML	Observations
A10 ISI 1	NF16 SY04	C E	6 ▲ 6 ▲	LO02 RE01	C F	6 ▲ 0		LE	01	A 4				SC00	С	4					Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV TM de tronc commun de branche.
Total semestre			12			6				4						4					26
P11 ISI 2	LO12 RE04	CD	6 ▲ 6 ▲	EG23 LO07 LO14	C B F	6 ▲ 6 ▲ 0		LE	02	C 4				SC02	Е	4					Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV TM.
Total semestre			12			12				4						4					32
A11 ISI 3							TN09 B 3	0													Stage LA POSTE DSI DU COURRIER - CHALONS CHAMPAGNE CEDEX - FRANCE - du 01/09/11 au 17/02/12
Total semestre							30														30
P12 ISI 4 MRI	IF02 IF05	F E	0 6 •	IF03 LO10 NF19	A A B	6 ◆ 6 ▲ 6 ▲		LE	03	A 4	G	E21	D 4								Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Ne négligez pas les UV CS de tronc commun de branche. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre			6			18				4			4								32
A12 ISI 5 MRI				GS11	D	6 ●											DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale
Total semestre						6												8			14
P13 ISI 6 MRI	IF25	В	6 ●	IF08 IF11 IF22	С	6 • 6 •								SC05	E	4					Poursuite avec conseil Mauvais semestre. Le travail personnel fourni est clairement insuffisant. Ne négligez pas les UV TM. LO10 validée en TM de TCB. Vous pouvez partir en stage.
Total semestre			6			6										4					16
A13 ISI 7 MRI																					AGENCE NATIONALE DE SECURITE DES SYSTEMES D'INFORMATION - PARIS - FRANCE - du 01/08/13 au 16/01/14
Total semestre																					
Total			36			48	30			12			4			12		8			150

TOTAUX Ingénieur de M. Jessy MAUCLAIR-RICHALET

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/5	54 ✓							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	36/30 ✔	48/30 ✓							
Global	36	48	30/60	12/12 ✓	4/4 ✔	12/4 ✓	8	NPML ✓	150/180
					16/	16 ✓			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°12199

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					Logorido : Master & Master Wil V Master W2 V Fore From V Trom Millimitant Value						
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations		
A12 STIC 3 SSI	DD30 EQU4 DD31 EQU4 GS10 C 4 GS15 F 0 GS16 C 4	GS21 B 4 •		LE08 B 4 * SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre		
Total semestre	16	10		6	4				36		
P13 STIC 3 SSI									Poursuite normale		
Total semestre											
A13 STIC 4 SSI			TN30 *						AGENCE NATIONALE DE SECURITE DES SYSTEMES D'INFORMATION - PARIS - FRANCE - du 01/08/13 au 16/01/14		
Total semestre											

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Jessy MAUCLAIR-RICHALET

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
Global	16 10		0/30		10/6 ✓			NPML ✓	36/60



DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
BAC	BAC STG en 2009
Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Formation actuelle	IM 3 SMI-LES

175

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35745

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					•				
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES	SY14 E 6 ▲	CS03 F 0 IS01 B 6 ▲		LE00 B 4 *	GE04 B 4 * GE31 D 4 * GE36 C 4 A				Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Ne négligez pas les UV TM.
Total semestre	6	6		4	12				28
P13 IM 2 SMI- LES		IR30		LE01 F 0					Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Ne négligez pas les UV EC. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEAGULT pour l'anglais.
Total semestre		30		0					30
A13 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11		LEM1 *					
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Camille MAUVAIS

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	/24						•	-
M1+M2	42	2/70							
Global	6	36	0/30	4	12/4 🗸	0			58/120
•	•	•	•		16/20			•	



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	176
	1	

Mme Sabah MAZOUJGUI N°	9982	DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	06/07/1988 à PARIS (FRANCE)	BAC	BAC STI en 2006				
Conseiller	M. YALAOUI Farouk	Dernier diplôme obtenu	Attestation délivrée à la suite d'un cursus en CPGE				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMSGA				

→ Ingénieur de Automne 2008 à Printemps 2013 n°9982

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ Ingenieur de Automne 2006 à Printemps 2013 11 9962						Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ♦ Hors					Fillere ♥ Hors p	Totil × En attente d'aπectation ✔ Profil minimum valide							
		cs			TM		ST		EC			ME			СТ		HP	NPML	Observations
A08 SI 1	MT11 SY12	B E		CS01 GP06	F	0 0		LE00	E	4				SP02	E	4			Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre. Vous n'êtes pas autorisé(e) à vous inscrire à plus de 6 UV (TPE compris). Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochain semestre.
Total semestre			12			0				4						4			20
P09 SI 2	MT14 SY18	D F		CS01 FQ01	F	0		LE01	F	0	GE21	FX	0				AHE1 ADM4		Semestre annulé Cependant vous gardez le bénéfice des UV éventuellement validées. Prenez immédiatement contact avec M. Farouk YALAOUI, votre conseiller pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre			6			0				0		()				4		10
A09 SI 2	MT12	F		CS03 FQ01 GP06	D E F	6 ▲ 6 ▲ 0		LE01	F	0	GE21	С	4						Poursuite avec réserves Ne relâchez pas vos efforts. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au semestre A10.
Total semestre			0			12				0		4	1						16
P10 SI 3 MCL							TN09 D 30												Stage TI AUTOMOTIVE FUEL SYSTEMS - CHALONS EN CHAMPAGNE - FRANCE - du 01/02/10 au 16/07/10
Total semestre							30												30
A10 SI 4 MCL	MT12 SY14	C E	6 ▲ 6 ▲	CS01 GP28	D FX	6 ▲ 0		LE01	F	0	GE28	E	4						Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Prenez immédiatement contact avec M. Lionel AMODEO, votre responsable SI pour faire le bilan de ce semestre. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Le jury d'anglais vous recommande fortement de suivre LE01 et LE02 lors de votre prochain semestre à l'UTT. Prenez immédiatement contact avec M. Farouk YALAOUI, votre conseiller pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre			12			6				0		4	1						22
P11 SI 5 MCL	SY05	E	6 •	CL03 CL04 SY15	E F E	6 • 0 6 ▲		LE01 LE02	D F	4 0									Poursuite avec réserves Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Vous devez lever votre réserve en CL03. Le jury vous autorise un semestre supplémentaire. Ne relâchez pas vos efforts.
Total semestre			6			12				4									22
A11 SI 6 LET				UX50 UX51	EQ	U6 • U6 •		UX60	EQ		UX70 UX71	EQU EQU	J4	UX80 UX81	EQ EQ	U4			Semestre d'études à l'étranger University of Oulu (Finlande). Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage pour le 2 juillet 2012 au plus tard, sinon vous serez réorientée. Très bon semestre. semestre à l'étranger
Total semestre					•	12				4		8	3			8			32

P12 SI 7 LET	FQ04 D	6 ◊	CL04 IF24 TS01	E B F	6 • 6 • 0			LE02 LE03	E E	4 4							Poursuite avec conseil Semestre moyen. Le jury vous autorise un semestre supplémentaire. Prenez immédiatement contact avec M. Michel LEGAULT pour l'anglais. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master IMSGA pour A12.
Total semestre		6		1	2					8							26
A12 SI 8 LET													DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite avec conseil Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Michel Legault pour la validation du NPML.
Total semestre														8			8
P13 SI 9 LET						TN10	EQU30										Jury de diplôme CONSEIL GENERAL DES ARDENNES - CHARLEVILLE MEZIERES CEDEX - FRANCE - du 04/03/13 au 22/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
																	Diplômé : BR-004513
Total semestre							30										30
Total		42		5	4		60		2	20	16	12		12			216

TOTAUX Ingénieur de Mme Sabah MAZOUJGUI

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	36/3	30 ✓						
TCBR+FIL	36/30 ✔	54/30 ✓						
Global	42	54	60/60 🗸	20/12 🗸	16/4 🗸	12/4 🗸	12	NPML √
					28/	16 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9982

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

			aepe _		Legende : Mase	CI A MASICI WIT VIV	ii valido		
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMSGA	DD30 EQU4 •	SG11 E 6 • SG12 E 4 • SG21 E 4 • SG22 E 4 • SG31 E 4 • SG32 D 6 •		LE08 F 0 SD10 D 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vous devez lever votre réserve en SG11 ET SG12. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 28/02/2013.
Total semestre	4	28		2	4				38
P13 IM 4 IMSGA			TN30 B 30 *						Jury de diplôme CONSEIL GENERAL DES ARDENNES - CHARLEVILLE MEZIERES CEDEX - FRANCE - du 04/03/13 au 22/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01132
Total semestre			30						30
TOTAL SELLIESTIE			30						JU

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Sabah MAZOUJGUI

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	32/2	24 ✓							
Global	4	28	30/30 ✔		6/6 ✓			NPML ✓	68/60 ✓

M. Khaled MEHALL N°36	312	DECISION DU	JJURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SI
Né(e) le	18/09/1984 à TIZI-OUZOU (ALGERIE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2005
Conseiller		Dernier diplôme	obtenu Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou second
Dernier établissement		Formation actuel	IIe MP 2 IAMC

→ Master Sciences et Technologies de	Automne 2012 à Printemps 2013 n°36312
--------------------------------------	---------------------------------------

					_				
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 1 IAMC									UPJV Amiens (M1S1) / URCA Reims (M1S2) / UTT (M2S3) / TN30 commun (M2S4). Absent (Amiens).
Total semestre									
P13 MP 2 IAMC									Réorienté Au vu de l'insuffisance de vos résultats, le jury de suivi a prononcé votre réorientation. Vous n'êtes pas autorisé(e) à poursuivre vos études à l'UTT.
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Khaled MEHALL

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/2	24							
M1+M2	0/	70							
Global	0	0	0/30	0	0/4	0			0/120
					0/20				



14/01/2014	P	v de jury de sulvi livi-wi1-P13		1/8
M. Nan MENG N°9728		DECISION DU JURY: AN	CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	09/03/1989 à TANGSHAN (CHINE)	BAC DIE	P FTRANGER en 2007	

Dernier diplôme obtenu

Formation actuelle

ightarrow Ingénieur de Printemps 2008 à Printemps 2013 n°9728

Dernier établissement

M. GONG Xiao-Lu

Conseiller

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

-- Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire

MP 4 TEMMA Mineur(s) GEB, GEA

					-1311						Leger								e • Filler	e v nors p	profil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum valide
		CS		TM			ST		EC			ME			CT		Н	P	NI	PML	Observations
P08 TC 1	MT21 PS22	B 6 ■ A 6 ■	TN04	В	6 ■			LF10 LF11 LF12	CCC	4 4 4											Poursuite normale Très bon semestre.
Total semestre		12		(6				1	12											30
A08 TC 2	MT22 PS21	B 6 ■ B 6 ■	NF04 TN01		6 ■ 6 ■	 L		LF13 LF14	A C	4 4	GE10	D	4								Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		12		12	2					8			4								36
P09 TC 3	BL01 CM01 MT23	B 6 ■ A 6 ■	TN02 TN06	С	6 ■	TN05	D 6	LF5C	С	4	GE31	FX	0								Poursuite normale Bon semestre. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors du prochain semestre.
Total semestre		18		12	2		6			4			0								40
A09 SM 1	EN01 MQ00 MQ01		_	F	0			LE03	В	4	GE34	E	4								Poursuite normale Assez bon semestre. Vous devez lever votre réserve en TN14.
Total semestre		18			0					4			4								26
P10 SM 2	MQ02 MQ03	B 6 ▲ B 6 ▲	MQ06 TN20		6 ▲ 0			LE08	В	4	GE31	E	4						BULE	ADM	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		12			6					4			4								26
A10 SM 3	MT13	B 6 ▲	CS03 TN14		6 ▲ 6 ▲						GE21 GE37		4 4	HT03	E 4						Poursuite avec conseil Bon semestre. Vous devez trouver un stage avant le 15 février. Sinon vous arrêtez vos recherches et on vous accorde un semestre supplémentaire. Si fin P11, vous n'avez pas de stage pour A11, vous serez réorienté.
Total semestre		6		12	2								8		4						30
P11 SM 4 SNM						TN09	E 30														Stage RENAULT - TECHNOCENTRE - GUYANCOURT CEDEX - FRANCE - du 02/03/11 au 02/09/11
Total semestre							30														30
A11 SM 5 SNM	MQ07 SM06	C 6 ▲ F 0	MQ08 MQ10		6 • 6 •						GE04	E	4	SE01	C 4						Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		6		12	2								4		4						26
P12 SM 6 SNM	LO13	D 6 •	MQ09 SM02 TX20	С	6 • 6 • 6 •						GE11 GE36		4								Poursuite normale Très bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master TEMMA pour A12.
Total semestre		6		18	8								8								32
A12 SM 7 SNM						Ī										DI	D10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre																		8			8
P13 SM 8 SNM						TN10	EQU80														Jury de diplôme CHASSIS BRAKES INTERNATIONAL - DRANCY - FRANCE - du 11/02/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004612
Total semestre							30														30
														-1					•		

Total 90 78 66 32 32 8 8 314

TOTAUX Ingénieur de M. Nan MENG

	CS	ТМ	ST EC		ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	30/24 ✔						
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	36/30 ✓							
TCBR+FIL	42/30 ✓	48/30 ✔						
Global	90	78	66/66 🗸	32/20 ✔	32/8 ✔	8/8 🗸	8	NPML ✓
					40/	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9728

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	occ or roomiclegi				Legeriae : Master Will & Master MI & Master MI & Tron Trim Value								
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations				
TEMMA	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • TMA01 A 4 • TMA03 B 6 • TMA05 B 4 • TMA06 C 4 • TMA07 A 4 •			SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Très bon semestre				
Total semestre	30			2	4				36				
P13 MP 4 TEMMA			TN30 A 30 *						Jury de diplôme CHASSIS BRAKES INTERNATIONAL - DRANCY - FRANCE - du 11/02/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01181				
Total semestre			30						30				

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Nan MENG

	CS	ТМ	ST	EC	ME	NPML		
M2	30/2	.4 ✓						-
Global	30	0	30/30 ✔		6/6 ✔		NPML √	66/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	179
	1 1 00 100 000 11 00	

M. Ayoub MHIRA N°35785		DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	01/07/1989 à ABDADOUKALLA (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008
Conseiller	Mlle GAITI Dominique	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 ISICOR

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35785

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs			ТМ		ST		EC			ME			СТ		HP	NPML	Observations
A12 STIC 1 ISICOR	IF01	D		IF14 IF20 RE01	D F E	6 ▲ 0 6 ▲		LE00 SD10	B D	4 * 2 *	GE2	1 D		4 *					Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV TM. Prenez immédiatement contact avec Dominque GAITI, votre responsable ISICOR pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre			6		1	2				6			4	Į.					28
P13 STIC 2 ISICOR	IF02 IF24 LO07 RE23	F C F F	0 6 A 0	IR30 RE14 TX30	A F A	6 ▲ 0 6 ▲		LE01	E	4 *									Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochain semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vous devez suivre les uv du semestre 1 de 2ème année (semestre 3 dans le guide des UV).
Total semestre			6		1	2				4									22
ISICOR	ISC01 ISC02 ISC04 ISC06			ISC08 TX31		•		LE02	·	*									
Total semestre								·		·									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Ayoub MHIRA

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							_
M1+M2	36	/70							
Global	12	24	0/30	10	4/4 ✓	0			50/120
		•			14/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	180
	i i do july do culti ili ili	

Mme Coralie MICHAUD N°13	440	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	21/08/1989 à LONS LE SAUNIER (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2007			
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13440

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

						Edgeride: Master MT - Master MZ + Hole Troll + Holl Hillimina											
		CS			TM		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES	SY14	F	0	CS03 IS01	C D	6 ▲ 6 ▲		LE03	В	4 *	GE21 GE31	B B	4 * 4 *				Poursuite avec conseil Semestre moyen
Total semestre			0		1	12				4			8				24
P12 IM 2 SMI- LES				IR30 IS04 IS07 IS10 IS17	D B A FX C	6 ▲ 6 6 ▲ 0 ▲		LE08 LS10	F C	0 4 *							Poursuite normale Semestre moyen. Ne négligez pas les UV CS. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre					2	24				4							28
A12 IM 3 SMI- LES	SO02	С		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11	С В В В С	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		LE08	С	4 *						BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			4		3	30				4							38
P13 IM 4 SMI- LES							TN30 A 30 *										Jury de diplôme VILLE DE LONS LE SAUNIER - LONS LE SAUNIER CEDEX - FRANCE - du 04/02/13 au 20/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01150
Total semestre						·	30										30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Coralie MICHAUD

					_				
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	4 🗸							
M1+M2	70/7	0 🗸							
Global	4	66	30/30 ✔	12	8/4 🗸	0		NPML ✓	120/120 ✓
<u> </u>									

20/20 🗸



	14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13							
ı	Mme Soizic MINCK N°35	DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP					

Mme Soizic MINCK N°35746		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP			
Né(e) le	20/03/1991 à TROYES (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2009		
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD		
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 SMI-LES		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35746

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					•					
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A12 IM 1 SMI- LES		CS03 C 6 ▲ IS01 C 6 ▲		LE01 D 4 *	GE04 E 4 * GE31 B 4 * GE36 D 4 A				Poursuite normale Assez bon semestre	
Total semestre	6	12		4	12				34	
P13 IM 2 SMI- LES		IR30 B 6 ▲ IS04 C 6 ▲ IS07 C 6 ▲ IS10 D 6 ▲ IS17 C 6 ▲		LE02 F 0					Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Ne négligez pas les UV EC. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec pour l'anglais.	
Total semestre		30		0					30	
A13 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11		LE02 *						
Total semestre										

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Soizic MINCK

101AOA Mas	STAGK master delentes et recimologies de mine doizie minore													
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML						
M2	0/	24												
M1+M2	48	/70												
Global	6	42	0/30	4	12/4 🗸	0			64/120					
·	· ·	· ·	· ·		16/20			· ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	182
------------	-------------------------------	-----

Mme Camille MOCQUET N°3	5737	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	07/12/1990 à POISSY (FRANCE)	BAC ES en 2008				
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 SMI-LES			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35737

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES		CS03 F 0 IS01 D 6 ▲		LE03 B 4 *	GE04 C 4 * GE31 B 4 * GE36 A 4 A			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV TM.
Total semestre	6	6		4	12				28
P13 IM 2 SMI- LES		IR30 C 6 ▲ IS04 D 6 ▲ IS07 B 6 ▲ IS10 B 6 ▲ IS17 C 6 ▲		LE08 B 4 *					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		30		4					34
A13 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11							
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Camille MOCQUET

. •			ao	J J J J J J J J J J J J J J J J J					
	CS	TM	ST	EC	ME	NPML			
M2	0/	/24							
M1+M2	42	2/70							
Global	6	36	0/30	8	12/4 🗸	0		NPML √	62/120
			,		20/20 🗸				



Mme Célia MORELLON N°13	472	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP						
Né(e) le	21/06/1989 à SCHOELCHER (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2007					
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD					
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMEDD					

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13472

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

→ Master Sciences et Technologies de Autonne 2011 à Phintemps 2015								01311	13472	_	Lege	Legende : ^ Master ▲ Master M1 ● Master M2 ♦ Hors Profil ✔ Profil minimu					aster MZ V Hors Pro	minimum v	/alide	
		cs			TM		ST		EC			ME			СТ		HP	NPM	IL	Observations
	EP01 PH15 SY14	D D C	4 ▲ 4 ▲ 6 ▲	TS02	С	6 ▲		LE01 SD10	F A	0 2 *	GE21	С	4 *						Se av vo lai	oursuite normale emestre médiocre. Prenez immédiatement contact vec votre responsable de spécialité pour le choix de os UV au semestre prochain. Vos résultats en ngues sont insuffisants pour obtenir le NPML en emps voulu, réagissez.
Total semestre		1	14			6				2			4						26	6
P12 IM 2 IMEDD	EV00 EV01 EV02 EV03	E F E A	4 ▲ 0 4 ▲ 4 ▲	CS01 IR30	F B	0 6 ▲		LE01	F	0				ER01	С	4 *			Se av po m	oursuite avec réserves emestre médiocre. Prenez immédiatement contact vec votre responsable de spécialité, Mme Brullot, our votre choix d'UV au prochain semestre. Votre laintien à l'UTT dépendra de vos résultats au rochain semestre d'études. Prenez immédiatement ontact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre		1	12			6				0					4	4			22	2
A12 IM 3 IMEDD	EV01 ME05	C E	4 • 4 •	CS01 ME02	F D	0 4 •		LE01	D	4 *									Tr ar sc se d'i im	oursuite avec réserves rès mauvais semestre. Vos mauvais résultats mènent le jury à penser que l'UTT n'est pas la bonne olution pour votre formation. Le prochain semestre era décisif. Envisagez dès maintenant la possibilité une réorientation au prochain semestre. Prenez nmédiatement contact avec Frédéric CLEMENT, otre responsable IMEDD pour le choix de vos UV du rochain semestre.
Total semestre			8			4				4									16	6
P13 IM 4 IMEDD	EV04 PO03	D A	4 ◊	CS03 EC01 ME01 TX31	D D D F	6 ▲ 6 • 4 • 0		LE02	F	0									Au a	éorienté u vu de l'insuffisance de vos résultats, le jury de suivi prononcé votre réorientation. Vous n'êtes pas utorisé(e) à poursuivre vos études à l'UTT.
Total semestre			8			16				0									24	4

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Célia MORELLON

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
	22/	/24						
M2	70/7	0 🗸						
lobal	42	32	0/30	6	4/4 ✓	4		
					14/20	•		•



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	184
------------	-------------------------------	-----

M. Abdennasser MOUHOUB	N°13435	DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	05/05/1984 à BORDJ BOU ARRERIDJ (ALGERIE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2001
Conseiller	MIIe GAUDUCHEAU Nadia	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13435

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

											Legende: Master & Master M2 v Holo Holli v Holli Hillimina										
		CS			TM			ST		EC			ME			СТ		HP	NI	PML	Observations
A11 STIC 1 TICOR	EM50 EM56		U4 ▲	CS03 IF14 IF20 RE01	A C E B	6 A 6 A 6 A			LE01 LS00 SD10	B C B		GE21	С	4	*						Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	0			24					10			4							48
P12 STIC 2 TICOR	IF02	D	6 ▲	IF08 IR30 RE14	B B B	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲			LE02 LE03	B C	4 * 4 *								BULE	ADM *	Poursuite normale Très bon semestre. Admis en SSI.
Total semestre			6			18					8										32
A12 STIC 3 SSI	GS10 GS15 GS16	A B B	6 • 4 •	GS11 GS13 GS21 GS22	B C A B	6 • 6 • 4 • 4 •															Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		1	14			20															34
P13 STIC 4 SSI							TN30	C 30	*												Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Vous devez lever votre réserve en TN30. Diplômé : MA 01232
Total semestre								30													30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Abdennasser MOUHOUB

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	34/2	24 ✓							
M1+M2	92/7	70 ✓							
Global	30	62	30/30 ✔	18	4/4 ✓	0		NPML ✓	144/120 ✓
	•				22/20 🗸				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	185

M. Smail NAAMAOUI N°3579	9	DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	10/11/1979 à ELATTAF (ALGERIE)	BAC	DIP. ETRANGER en 1997
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 SSI

ightarrow Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35799

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	CS		ТМ	ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
	EM50 EQU6 EM56 EQU4	CS03 IF14 IF20 RE01	A 6 A C 6 A D 6 A		LE00 SD10	A E	4 * 2 *	GE21	D	4 *				Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	10		24				6			4				44
		IR30 RE14	B 6 ▲ B 6 ▲		LE01 LS00	A B	4 * 4 *							Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre	12		12				8							32
		• GS11 • GS21	:		LE02		*							
Total semestre														

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Smail NAAMAOUI

		•							
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	58	/70							
Global	22	36	0/30	14	4/4 ✓	0		NPML √	76/120
					18/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	186
	in the juny are constructed to	

M. Aziz NAIRI N°11779		DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	04/01/1989 à EPINAY SUR SEINE (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2007
Conseiller	M. ADAM Pierre-Michel	Dernier diplôme obtenu	DUT
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 TEMMA Mineur(s) CIE

→ Ingénieur de Printemps 2010 à Printemps 2013 n°11779

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

Ingomedi de l'intempe ze le d'intempe ze le l'intempe ze l'in									Lege	ilue .	111011	C COIIIII	iuii 📥	HOHC	The community of the extraction of the control of t				
		cs		TM	;	ST		EC			ME			СТ			HP	NPML	Observations
P10 MTE 1	MA11 MA12	A 6 A C 6 A	MQ05	C 6 •			LE03	В	4	GE21	D	4	AT01	D	4				Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		12		6					4			4			4				30
A10 MTE 2	MA03 NM01	C 6 A	CS03 DS01	A 6 ▲ B 6 ▲			LE08	В	4	GE44	В	4	IC01	С	4			BULE ADM	Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		12		12					4			4			4				36
P11 MTE 3					TN09	B 30													Stage DASSAULT AVIATION - ARGENTEUIL - FRANCE - du 07/02/11 au 23/07/11
Total semestre						30													30
A11 MTE 4 TCMC	UX20	EQU6 ▲	UX30 UX50 UX92	EQU6 ▲ EQU6 ◆ EQU6 ◊															Semestre d'études à l'étranger École Polytechnique de Montréal (Canada).
Total semestre		6		18															24
P12 MTE 5 TCMC			CS05 GE40 MA15 TX10	E 6 • C 6 • D 6 •			LE12	В	4				EE06	В	4				Poursuite normale Semestre moyen. Vous devez lever votre réserve en TX10. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master TEMMA pour A12.
Total semestre				24					4						4				32
A12 MTE 6 TCMC																DD10	EQU8		Poursuite normale
Total semestre																	8		8
P13 MTE 7 TCMC					TN10	EQU30													Jury de diplôme SAINT GOBAIN C.R.E.E CAVAILLON CEDEX - FRANCE - du 18/02/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004448
Total semestre						30													30
Total		30		60		60		1	2			8		1	12		8		190

TOTAUX Ingénieur de M. Aziz NAIRI

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/54 ✓								_
FIL	30/3	so √							
TCBR+FIL	30/30 ✔	54/30 ✔							
Global	30	60	60/60 ✔	12/12 ✓	8/4 🗸	12/4 ✔	8	NPML ✓	
					20/	16 √			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11779

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

/ Madion Colons	ood or roomiologi	oo do / tatomino 20	712 a 1 1111tompo 2	01011 11110	Legeride . Masi	ei 🔺 iviastei ivi i 🛡 iv	naster MZ V 11013 1 1	iii valiue	
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 TEMMA	DD30 EQU4 • TMA01 F 0 TMA03 D 6 • TMA05 D 4 • TMA06 C 4 • TMA07 B 4 •			SD10 D 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Semestre moyen; Prenez immédiatement contact avec Xiao Lu GONG, votre responsable MP pour faire le bilan de ce semestre.
Total semestre	22			2	4				28
P13 MP 4 TEMMA	AC30 C 6 •		TN30 C 30 *						Jury de diplôme SAINT GOBAIN C.R.E.E CAVAILLON CEDEX - FRANCE - du 18/02/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Vous devez lever votre réserve en . Diplômé : MA 01182
Total semestre	6		30						36

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Aziz NAIRI

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	НР	NPML	
M2	28/2								
Global	28	0	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML ✓	64/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	187
------------	-------------------------------	-----

M. Karim NAJAI N°35765		DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	21/01/1989 à BEZIERS (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2008
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 2 SSI

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35765

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs			ТМ			CT		F 0			NAC-		CT.	LID	NDMI	Observations
		CS		ı	IVI		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 1 SSI	LO01	F 0	CS IF1 RE	14	F F B	0 0 6 ▲		LE01 SD10	F F	0 0	GE21	D	4 *				Poursuite avec réserves Très mauvais semestre. Vos mauvais résultats amènent le jury à penser que l'UTT n'est pas la bonne solution pour votre formation. Le prochain semestre sera décisif. Envisagez dès maintenant la possibilité d'une réorientation au prochain semestre. Vous devez lever votre réserve en SD10 ET LO01. Prenez immédiatement contact avec Patrick LALLEMENT, votre responsable SSI pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre		0			6	6				0			4				10
	IF02	ABS	IR3		ABS			LE01	AB	S		<u> </u>	_				Démissionnaire
	IF24	ABS	RE	14	ABS												démissionnaire
Total semestre																	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Karim NAJAI

TOTAUX MIAS	ter Sciences et	recimologies	de W. Kariili NA	AJAI					
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	6/	70							
Global	0	6	0/30	0	4/4 🗸	0			10/120
	•	•			4/20			•	



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13 188	2014		PV de jury de suivi IM-M1-P13	188
--	------	--	-------------------------------	-----

M. Brando NANA PETCHA N	°35815	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	01/01/1992 à NDE (CAMEROUN)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007
Conseiller	M. PRINS Christian	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35815

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	OS01 A 4 • OS02 B 4 • OS03 E 4 • OS11 E 4 • OS13 A 4 • OS14 C 4 •			LE01 B 4 * SD10 B 2 *					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre	24			6					30
P13 STIC 4 OSS			TN30 B 30*						Jury de diplôme EDF R&D - CLAMART CEDEX - FRANCE - du 04/03/13 au 03/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé: MA 01206
Total semestre			30						30

IOIAUX Mas	ter Sciences et	lechnologies	de M. Brando N	IANA PETCHA					
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							-
Global	24	0	30/30 🗸		6/6 🗸			NPMI ✓	60/60 ✓



14	1/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	189
----	-----------	-------------------------------	-----

Mme Pauline NAZARET N°12	2773	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	28/10/1990 à CHAMBERY (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2008
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMEDD

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°12773

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

			•						_090		o. –			0.0	111 V 1 10111 1111111111111111111111111	
		cs		7	ΤМ	ST		EC		ME	СТ	,	HP		NPML	Observations
A11 IM 1 IMEDD	UM40 UM41	EQU6 EQU6	A		EQU6 A EQU6 A EQU6 A EQU4 A		SD10 UX60	EQU2 * EQU4 *	UX70	EQU6 *						Report de décision Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		12			28			6		6						52
P12 IM 2 IMEDD						TN31 EQUI8 *										Poursuite normale Double diplôme Sherbrooke
Total semestre						18										18
	EI01 EV00 EV02 EV03	C 4 C 4	• (CS01 PC04	A 6 • C 6 •		LE02	A 4 *							BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		18			12			4								34
P13 IM 4 IMEDD	EP01 ME05	B 4 B 4	• 1	EC01 ME01 ME02	A 6 • B 4 • B 4 •						ME09	2 4 *				Poursuite normale Très bon semestre Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		8			14							4				26
A13 IM 5 IMEDD								_								Double diplôme Sherbrooke
Total semestre																

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Pauline NAZARET

			ao mino i aami	• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	48/2	24 ✓							
M1+M2	92/7	70 ✓							
Global	38	54	18/30	10	6/4 ✓	4		NPML ✓	130/120 ✓
					20/20 🗸	-			



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	190
------------	-------------------------------	-----

M. Nhu Duc Trung NGUYEN	N°10729	DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	30/08/1990 à DA NANG (VIETNAM)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008
Conseiller	Mme WHITCHURCH Muriel	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI Mineur(s) GEB

→ Ingénieur de Printemps 2009 à Automne 2013 n°10729

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ ingenieur de i		q											Logo	nac .		10 0011111	- I	110110	1	T de branei	TIC OT MICH	C V 11010 F	oroni * En attente d'anectation 🗸 Prom minimum valide
		CS			TM			ST			EC			ME			СТ			HP	N	PML	Observations
P09 TC 1	MT21 PS22	A A	6 ■ 6 ■							F12 F30	C A	4 4											Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre			12									8											20
A09 TC 2	MT22 PS21	A A	6 ■ 6 ■	MS11 NF04 TN04	B A D	6 ■ 6 ■ 6 ■				.F14 .F31	C A	4 4											Poursuite normale Très bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre			12			18						8											38
P10 TC 3	IF02 MT23 PS04	Α	6 ▲ 6 ■ 6 ■	NF05	Α	6 ■	TN05	D 6	6 L	.F5C	E	4	GE31	Α	4	EE06	Α	4					Poursuite normale Excellent semestre. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. Nous vous félicitons pour vos résultats.
Total semestre			18			6		6				4			4			4					42
A10 TC 4	PHYS0 SY01	3 C C	6 ■ 6 ■	LO02 RE01	A A	6 ▲ 6 ▲			L	.E01	D	4	GE10	В	4	SE01	В	4					Poursuite normale Bon semestre. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre			12			12						4			4			4					36
P11 SRT 1	RE02 RE04 SY06	A B A	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲	LO14	В	6 ▲			L	E02	В	4	GE21 GE32	D B	4 4								Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre			18			6						4			8								36
A11 SRT 2	IF01 SY02 SY08	A B A	6 ▲ 6 ▲ 6 •	SY23	В	6 ●			L	.E03	С	4	GE25	С	4								Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre			18			6						4			4								32
P12 SRT 3 TMSE							TN09	В 3															Stage AIRWEB - ST CLOUD CEDEX - FRANCE - du 06/02/12 au 17/08/12 Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre								30															30
A12 SRT 4 TMSE				RE13	В	6 ●			L	E08	В	4	GE36	Α	4				DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale
Total semestre						6						4			4					8			22
P13 SRT 5 TMSE	IF23	D	6 •	RE12 RE21	A B	6 • 6 •			L	.E17	С	4											Poursuite normale Bon semestre.
Total semestre			6			12						4											22
A13 SRT 6 TMSE																							EVIDIAN - LES CLAYES SOUS BOIS - FRANCE - du 01/07/13 au 13/12/13
Total semestre																							
Total		!	96			66		36			4	40			24			8		8			278

TOTAUX Ingénieur de M. Nhu Duc Trung NGUYEN

	CS	TM	ST	EC	ME	CT	HP	NPML
TC	48/48 ✓	24/24 🗸						
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	36/3	30 ✓						
TCBR+FIL	48/30 ✓	42/30 ✓						
Global	96	66	36/66	40/20 ✔	24/8 🗸	8/8 🗸	8	NPML ✓
					32/:	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°10729

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		•								- 3 -					
	cs			TM		ST		EC			ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	DD30 E0 GS10 C	QU4 • 4 •	GS11 GS13 IF26		6 • 6 •		SD10	D	2 *	DD32	EQU4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		8		1	8				2		4				32
P13 STIC 3 SSI															Poursuite normale
Total semestre															
A13 STIC 4 SSI						TN30									EVIDIAN - LES CLAYES SOUS BOIS - FRANCE - du 01/07/13 au 13/12/13
Total semestre															

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Nhu Duc Trung NGUYEN

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	.4 ✓							
Global	8	18	0/30		6/6 ✔			NPML √	32/60



M. Nhu Quoc Trung NGUYE	N°10730	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	30/08/1990 à DA NANG (VIETNAM)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008
Conseiller	M. KHATOUN Rida	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI Mineur(s) GEB, GEC

→ Ingénieur de Printemps 2009 à Automne 2013 n°10730

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ ingenieur de												1		11101	1		11011	1		1		Drofil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum valide
		CS			TM			ST		EC			ME			СТ			HP	N	PML	Observations
P09 TC 1	MT21 PS22	A A	6 ■ 6 ■						LF12 LF30	C B	4 4											Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre			12								8											20
A09 TC 2	MT22 PS21	A B	6 ■ 6 ■	MS11 NF04 TN04	B B D	6 ■ 6 ■ 6 ■			LF14 LF31	F A	0 4											Poursuite normale Bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre			12			18					4											34
P10 TC 3	IF02 MT23 PS04	C A C	6 ■	NF05	Α	6 ■	TN05	D 6	LF5C	С	4	GE31	В	4	EE06	С	4					Poursuite normale Bon semestre. Vous pouvez prendre 2 UV de branche.
Total semestre			18			6		6			4			4			4					42
A10 TC 4	PHYS0 SY01)3 E C	6 ■	LO02 RE01	B F	6 ▲ 0			LE01	D	4	GE10	С	4	SE01	D	4					Poursuite normale Semestre médiocre. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre			12			6					4			4			4					30
P11 SRT 1	RE02 RE04 SY06	C B A	6 ▲ 6 ▲	LO14	С	6 ▲			LE02	E	4	GE21 GE32	D	4 4								Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			18			6					4			8								36
A11 SRT 2	NF16 SY04 SY08	C A A	6 ▲ 6 ▲	RE01 RE13	B C	6 ▲ 6 •			LE03	D	4	GE28	D	4								Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre			18			12					4			4								38
P12 SRT 3 TMSE							TN09	B 30														Stage PAYMIUM - BOULOGNE BILLANCOURT - FRANCE - du 30/01/12 au 10/08/12 Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre								30														30
A12 SRT 4 TMSE	IF01	В	6 ▲						LE08	F	0	GE25	D	4				DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre			6								0			4					8			18
P13 SRT 5 TMSE	IF23	В	6 •	RE21 SY22 TX20	B C A	6 • 6 • 6 •			LE08	С	4									BULE	ADM	Poursuite normale Très bon semestre.
Total semestre			6			18					4											28
A13 SRT 6 TMSE																						ORANGE LABS - CAEN Cedex 4 - FRANCE - du 01/07/13 au 20/12/13
Total semestre																						
Total		1	02			66		36		:	32		2	24			8		8			276

TOTAUX Ingénieur de M. Nhu Quoc Trung NGUYEN

_								
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	24/24 🗸						
TCBR	60/5	54 √						
FIL	36/3	30 ✓						
TCBR+FIL	54/30 ✓	42/30 ✓						
Global	102	66	36/66	32/20 ✔	24/8 🗸	8/8 🗸	8	NPML √
					32/3	32 ✓		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°10730

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✔ Profil minimum validé

	_				0				
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	DD30 EQU4 • GS10 B 4 • GS15 A 6 •	GS13 C 6 ●		SD10 E 2 *	DD32 EQU4 *			7.5	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vous devez lever votre réserve en SD10. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
Total semestre	14	12		2	4				32
P13 STIC 3 SSI									Poursuite normale
Total semestre									
A13 STIC 4 SSI			TN30 *						ORANGE LABS - CAEN Cedex 4 - FRANCE - du 01/07/13 au 20/12/13
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Nhu Quoc Trung NGUYEN

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							-
Global	14	12	0/30		6/6 ✔			NPML √	32/60



14/01/2014	PV	de jury de suivi IM-M1-P13		192
M. Thanh Tri NGUY	EN N°8106	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	13/01/1988 à DANANG (VIETNAM)	BAC	DIP. ETRANGER en 2006	
Conseiller	M. SOULIER Eddie	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur o	u secondaire

Formation actuelle

→ Ingénieur de Printemps 2007 à Printemps 2013 n°8106

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

MP 5 SMM Mineur(s) GEB

→ Ingénieur de F	Printem	ps 20	J07 a	Printer	nps 2	.013 n	°8106						Léger	nde :	■ Tr	onc	; comm	un 🔺	Tronc	commu	n de branch	ne • Filière ◊ Hors	s profil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum validé
		cs			TM			ST		F	EC			ME				СТ			HP	NPML	Observations
P07 TC 1	MT21 PS22	A A	6 ■ 6 ■	MS11	В	6 ■			LF.	10 11 12	E C B	4 4 4											Poursuite normale TRES BON SEMESTRE;
Total semestre			12			6					1	12	4										30
	MT22 PS21 SY01	A A B	6 ■ 6 ■ 6 ■	NF04 TN04	B B	6 ■ 6 ■			LF LF	13 14	C F	4 0					<u> </u>						Poursuite normale Très bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche
Total semestre			18		·	12						4											34
P08 TC 3	MT23 MT24 PS04	A D B	6 ■ 6 ■ 6 ■		D	6 ■	TN05	D 6	LF	15	E	4	GE31	E	4		<u>-</u>						Poursuite normale Bon semestre. Vous pouvez passer en branche.
Total semestre		•	18			6		6				4			4	Ш							38
	IF01 SY02 SY04	D C D	6 ◊		F	0			LE	:01	D	4	GE10 GE36	E C	4		<u> </u>						Poursuite normale Semestre moyen. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre			18			0						4			8								30
P09 SIT 1	IF02 SY06	E D	6	LO02 LO14	FX F	0 0			LE	02	F	0	GE32	С	4	ſ	EE06	E	4				Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études.
Total semestre		•	12			0						0			4				4				20
	EA01 MQ00 MQ01 MT13	C A A A	6 ▲ 6 ▲		В	6 ▲										,	SE01	С	4				Report de décision Changement de branche accepté. Vous serez en SM au prochain semestre.
Total semestre			24			6													4				34
P10 SM 2	MQ02 MQ03	C B	6 ▲ 6 ▲		A B F	6 ▲ 6 • 0			LE ^r	E02	F	0											Poursuite avec conseil Mauvais semestre. Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez.
Total semestre		•	12			12						0											24
A10 SM 3	SM06	D		MQ08 MQ10 TN15	E A F	6 • 6 • 0			LE ^t	:02	F	0				ŀ	HT03	F	0				Poursuite avec réserves Le SUEL vous recommande de suivre LE02+LE03 lors de votre prochain semestre à l'UTT.
Total semestre			6		•	12						0					į.		0				18
P11 SM 4							TN09	B 30	LF	14	E	4											Report de décision UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 01/03/11 au 12/08/11
Total semestre								30				4											34
A11 SM 5 SNM				CS03	AB	,S			LE	03	F	0								DD10	EQU8		Poursuite avec réserves Très mauvais semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre												0									8		8
P12 SM 6 SNM	MQ04	D		MQ05 MQ09		0 6 •			LE	80	F	0					EV01 SE02	D E	4 4				Poursuite avec conseil Prenez immédiatement contact avec M. LEGAULT pour NPML.
Total semestre			6			6						0							8				20

A12 SM 7 SNM			TN10 EQU80					Jury de diplôme CENTRAL AREA ELECTRICAL MECHANICAL JOINT STOCK COMPANY - DANANG - VIETNAM - du 30/07/12 au 26/01/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec LEGAULT pour Anglais.
Total semestre			30					30
P13 SM 8 SNM								Jury de diplôme Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
Total semestre								
Total	126	60	66	28	16	16	8	320

TOTAUX Ingénieur de M. Thanh Tri NGUYEN

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	24/24 🗸						
TCBR	54/5	54 √						
FIL	30/3	30 ✓						
TCBR+FIL	48/30 ✓	36/30 ✔						
Global	126	60	66/66 🗸	28/20 ✔	16/8 🗸	16/8 🗸	8	
					32/3	32 ✓		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°8106

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

/ Widolor Colori	ood of Toolinging	00 00 / (0.0111110 20	rrar mitemps 2	01011 0100	Legeride . Masie	ei 🔺 iviastei ivi i 🛡 ivi	183161 WIZ V 11013 1 TC	111 V 1 10111 1111111111111111111111111	iii valide
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 MP 3 SMM	DD30 EQU4 • SM01 B 4 • SM07 E 4 • SM08 A 4 • SM16 C 4 •	DD31 EQU4 •		SD10 E 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite avec conseil Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre	20	4		2	4				30
P12 MP 3 SMM									Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre									
A12 MP 4 SMM			TN30 C 30 *						Jury de diplôme CENTRAL AREA ELECTRICAL MECHANICAL JOINT STOCK COMPANY - DANANG - VIETNAM - du 30/07/12 au 26/01/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
Total semestre			30						30
P13 MP 5 SMM									Jury de diplôme Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Thanh Tri NGUYEN

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 🗸							
Global	20	4	30/30 ✔		6/6 ✓				60/60 ✓



14/01/2014	PV	de jury de suivi IM-M1-P13		193
M. Trung Duong NO	GUYEN N°35058	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	16/07/1989 à PHUYEN (VIETNAM)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007	
Conseiller		Dernier diplôme obtenu	Diplôme de 3ème CYCLE : DEA-DESS+Master LMI médecine(Hors diplôme d'ingénieur)	D+Docteur en

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35058

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

OSS2 1

		_		= = = = = = = = = = = = = = = = = = =		3				
	cs		ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	FQ04 B OS01 A OS02 D OS03 B OS11 D OS13 B	6 • 4 • 4 • 4 • 4 • 4 •			LF32 A 4 * SD10 C 2 *					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		26			6					32
P13 STIC 4 OSS				TN30 A 30 *						Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 18/02/13 au 12/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01207
T-1-1										
Total semestre				30						[30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Trung Duong NGUYEN

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	N . /							
Global	26	0	30/30 ✔		6/6 ✓			NPML √	62/60 ✓

→ DOCTORAT de 2013 à 2013 n°35058

	ST	SHIP	AT	DOC	Observations
U13 OSS2 1	DOS3	ED04 ED12 MRIS			
Total année					

TOTAUX DOCTORAT de M. Trung Duong NGUYEN

	ST	SHIP	AT	DOC
Global	0/8	0/12		



	14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	194
--	------------	-------------------------------	-----

M. William NOMICHITH N°92	20	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	07/12/1989 à SENLIS (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2007
Conseiller	M. PLAIN Jérôme	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 ISICOR

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9220

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

		CS			ТМ			ST		EC			ME			CT		HP	NI	PML	Observations
A07 TC 1	MT21		0	MS11		0		01	LE01	E	4		IVIL			J 1		•••	141	IVIL	Poursuite avec réserves
AUT IC I	PS22	F F	0	TN04	C	6 ■			SI10	D	4										Mauvais semestre Un effort général s'impose si yous
																					voulez rester à l'UTT. Prenez contact à la rentrée avec Timothée TOURY pour .
Total semestre			0			6					8										14
P08 TC 2	CM11 MT21	B C	6 ■ 6 ■	MS11 NF04	C E	6 ■ 6 ■	TN05	D 6	LE02	F	0										Poursuite normale Assez bon semestre. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts. Attention à l'Anglais.
Total semestre			12			12		6			0										30
A08 TC 3	MT22 PS21	C	6 ■ 6 ■	NF05	E	6 ■			LE02	D	4	GE21	D 4	F E	V01	F 0					Poursuite normale Semestre moyen. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts.
Total semestre			12			6					4		4			0					26
P09 TC 4	BL01 MT23 PS22	D C B	6 ■ 6 ■ 6 ■						LE03	F	0	GE31	FX ()							Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. TM. Ne négligez pas les UV EC/ME/CT.
Total semestre			18								0		0								18
A09 TC 5	EN01 IF01	C	6 ■ 6 ▲	LO02 RE01	C F	6 ▲ 0			LE03	E	4			S	O02	E 4					Poursuite normale Semestre médiocre. Vous pouvez passer en branche.
Total semestre			12			6					4					4					26
P10 SIT 1	RE04 SY06	B C	6 ▲ 6 ▲	LO07 LO14	B C	6 ▲ 6 ▲			LE08	F	0	GE28	E 4	ı							Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre			12			12					0		4								28
A10 SIT 2	NF16 SY04	B A		IF14 LO09	B B	6 ▲ 6 •			LE08	D	4	GE34	D 4	1					BULE	ADM	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			12			12					4		4								32
P11 SIT 3 MPL							TN09	B 30													Stage AMBIKA - ST MAUR DES FOSSES - FRANCE - du 31/01/11 au 15/07/11
Total semestre								30													30
A11 SIT 4 MPL	IF10	С	6 ●	IF16 IF20 TX20	B C A	6 • 6 •						GE36	B 4	Al SC	M01 D08	C 4 C 4					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			6			18							4			8					36
P12 SIT 5 MPL				UX30 UX50 UX51 UX92	EC EC	QU6 4 QU6 • QU6 •						UX70	EQU4	i U	X80	EQU4					Semestre d'études à l'étranger Lulea University of Technology (Suède). Vous êtes autorisé à vous inscrire en master ISICOR pour A12.
Total semestre						24							4			4					32
A12 SIT 6 MPL																	DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre																		8			8

P13 SIT 7 MPL			TN10 EQU80					Jury de diplôme IT&L@BS - NANTES - FRANCE - du 04/02/13 au 19/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004533
Total semestre			30					30
Total	84	96	66	20	20	16	8	310

TOTAUX Ingénieur de M. William NOMICHITH

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	24/24 🗸				•	,	
TCBR	60/5	54 ✓						
FIL	42/3	30 ✓						
TCBR+FIL	36/30 ✓	66/30 ✓						
Global	84	96	66/66 🗸	20/20 🗸	20/8 🗸	16/8 🗸	8	NPML ✓
					36/	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9220

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					_090				
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
ISICOR	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • ISC02 DES • ISC03 B 4 • ISC04 B 4 • ISC06 C 6 •			SD10 D 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	22	10		2	4				38
P13 STIC 4 ISICOR			TN30 B 30 *						Jury de diplôme IT&L@BS - NANTES - FRANCE - du 04/02/13 au 19/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01187
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. William NOMICHITH

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	32/2	24 ✓							
Global	22	10	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	68/60 ✓



M. Clément NOUVION N°786	4	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	01/03/1988 à IVRY SUR SEINE (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2006				
Conseiller	M. MONTAY Guillaume	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD				
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 IAMC				

→ Ingénieur de Automne 2006 à Automne 2008 n°7864

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

		cs			ТМ		ST			EC			ME			СТ			HP	N	PML	Observations
A06 TC 1	MT21 PS22	F C		MS11 TN04	C D	6 ■ 6 ■			LE01 SI10	C D	4 4											Poursuite avec conseil SEMESTRE MOYEN; ATTENTION AUX UV C.S.;
Total semestre			6			12					8											26
P07 TC 2	CM11 MT21	CC		NF04 TN01	E B	6 ■ 6 ■	TN05 B 6	6	LE02	D	4				EV00	FX	0					Poursuite normale ASSEZ BON SEMESTRE
Total semestre		1	2		•	12	6				4						0					34
A07 TC 3	MT22 PS21	FX D	0 6 ■	NF05 TN02	F B	0 6 ■			LE03	D	4	GE21	E	4								Poursuite avec conseil Poursuite avec conseil. Semestre médiocre. 2 CS à réussir impérativement. Un effort général s'impose pour le passage en branche.
Total semestre			6			6					4			4								20
P08 TC 4	CM01 MT22 PS04	E C F	6 ■ 6 ■ 0	TN06	E	6 ■			LE08	F	0							INT1	A	BULE NPML	ADM ADM	Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Un effort général s'impose.
Total semestre		1	2			6					0											18
A08 TC 5	EN01 MT23	F F	0	DS01	D	6 ×			LE08 LG02	E E	4 4				SO02	Е	4					Démissionnaire
Total semestre			0			6					8						4					18
Total		3	6		- 4	42	6			2	24			4			4					116

TOTAUX Ingénieur de M. Clément NOUVION

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TC+BR	78/7	′2 √							
TC	36/48	36/24 ✔	6/6 ✓	24	4	4	0	NPML √	116
					32/24 🗸				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°7864

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	•						5					
	CS	TM	l	ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 MP 1 IAMC	EM50 EQU6 EM51 EQU6 EM52 EQU2 EM56 EQU4 EM57 EQU4		QU2 ▲		EX70	EQU4 *	EX80	EQU2 *				Report de décision UPJV Amiens (M1S1) / URCA Reims (M1S2) / UTT (M2S3) / TN30 commun (M2S4).
Total semestre	22		2			4		2				30
P12 MP 2 IAMC	EM50 EQU6 EM51 EQU6 EM56 EQU6	A	EQU4 ▲		EX71	EQU4 *	EX81	EQU4 *				Poursuite normale
Total semestre	18		4			4		4				30
A12 MP 3 IAMC	IAMC02 D 4	EV12 DGE36 DTX31 A			LE02 SD10	B 4 * D 2 *					BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre	16		16			6						38
P13 MP 4 IAMC				TN30 B 30 *								Jury de diplôme FIBRES RECHERCHE DEVELOPPEMENT - TROYES CEDEX 9 - FRANCE - du 21/01/13 au 19/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01160
Total semestre			·	30								30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Clément NOUVION

									_
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	32/2	24 ✓							
M1+M2	78/7	70 ✓							
Global	56	22	30/30 ✔	14	6/4 ✔	0		NPML √	128/120 ✔
					20/20 ✓				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	196
------------	-------------------------------	-----

Mme Laurence OGOR N°358	37	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	13/12/1978 à NIORT (FRANCE)	BAC	BAC S en 1997				
Conseiller	M. KHATOUN Rida	Dernier diplôme obtenu	AUTRE diplôme supérieur				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35887

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

						. =			
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	GS13RP B 6 ●	GE25RP A 4 • GS11RP D 6 • GS21RP B 4 •		LEFC C 4 * SD10RP B 2 *					Report de décision
Total semestre	14	14		6					34
P13 STIC 4 SSI			TN30 A 30 *						Report de décision CENTRE D'ENTRAÎNEMENT DES POSTES DE COMMANDEMENT - MAILLY LE CAMP CEDEX - FRANCE - du 01/03/13 au 31/08/13 Diplômé : MA 01233
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Laurence OGOR

101A0X Mas	TOTAGA Musici Ociences et Technologies de Mine Laurence Ocora												
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML					
M2	28/2	24 🗸											
Global	14	14	30/30 ✓		6/6 ✓			NPML ✔	64/60 ✓				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13										
M. Philippe OSTER	M. Philippe OSTER-SCHALL N°13448 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 S										
Né(e) le 01/03/1990 à STRASBOURG (FRANCE) BAC BAC S-SVT svt en 2008											
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane Dernier diplôme obtenu DUT										

→ Master Sciences et	Technologies de	Automne 2011 à	ı Printemps 2013 n°1344	48

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

IM 4 SMI-LES

Formation actuelle

	cs	TM		ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES		EM61 EC	QU6 ▲ QU6 ▲ QU6 ▲ 6 ▲		EX70 EX71	EQU4 * EQU4 *	EX80 EX81	EQU4 * EQU4 *				Poursuite normale Double diplôme ESC
Total semestre			24			8		8				40
P12 IM 2 SMI- LES		EM65 EC	QU6 ▲ QU6 ▲ QU6 ▲				EX82	EQU6 *				Report de décision Double diplôme ESC
Total semestre			18					6				24
A12 IM 3 SMI- LES		EM62 EC EM63 EC IS02 D IS03 A IS08 D IS09 B IS11 C	6 • 6 • 6 •								NPML ADM *	Report de décision Double diplôme ESC
Total semestre			42									42
P13 IM 4 SMI- LES				TN30 B 30 *								Jury de diplôme LIGUE D'ALSACE DE FOOTBALL - STRASBOURG CEDEX - FRANCE - du 04/02/13 au 21/06/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Double diplôme ESC Diplômé : MA 01151
Total semestre				30								30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Philippe OSTER-SCHALL

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	42/2	24 ✓							
M1+M2	84/7	70 ✓							
Global	0	84	30/30 ✓	8	14/4 🗸	0		NPML ✓	136/120 🗸
					22/20 ✓				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13										
M. Abderrahmane OUHAB N°35782 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 S											
Né(e) le 03/08/1987 à ALGER (ALGERIE) BAC DIP. ETRANGER en 2006											
Conseiller	MIIe DIEULLE Laurence Dernier diplôme obtenu Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou										

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35782

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

STIC 5 OSS

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations		
	EM58 EQU4 • OS01 C 4 • OS02 ABS OS06 B 4 • OS10 E 4 • OS11 E 4 • OS13 D 4 • OS14 D 4 •			LE01 E 4 * SD10 C 2 *				NPML ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 28/02/2013.		
Total semestre	28			6					34		
P13 STIC 4 OSS									Poursuite avec conseil Le jury vous autorise un semestre supplémentaire.		
Total semestre											
A13 STIC 5 OSS			TN30 *	LG00 *					UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 01/07/13 au 29/11/13		
Total semestre											

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Abderrahmane OUHAB

1 0 17 to 21 mao	ADA Macter Colonico de Todinicio gios de ini Abdertalinario Colina												
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML					
M2	28/2	24 ✓							-				
Global	28	0	0/30		6/6 🗸			NPMI 🗸	34/60				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	199
------------	-------------------------------	-----

M. Weiwei OUYANG N°35166)	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SI					
Né(e) le	21/08/1990 à HUNAN (CHINE)	BAC DIP. ETRANGER en 2009					
Conseiller	MIIe GAITI Dominique	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 ISICOR				

ightarrow Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35166

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs			ТМ		ST		EC			ME			СТ	НР	NPML	Observations
	LO01 NF16	A B	6 ▲	CS03 IF20	B E	6 ▲ 6		LE02 LF40	A C	4 * 4 *	GE2	1 E	4	. *				Poursuite normale Bon semestre
																		Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		1	12			12				8			4					36
P13 STIC 2 ISICOR	IF02 IF24	D B	6 ▲	IR30	D	6 ▲		LE03 LF41	B A	4 * 4 *								Poursuite normale Bon semestre
	LO07	D	6 ▲															Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		1	18			6				8								32
A13 STIC 3 ISICOR	ISC01 ISC02 ISC04 ISC06		• • •	ISC08		•												Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre																		

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Weiwei OUYANG

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	48.	/70							
Global	30	18	0/30	16	4/4 ✓	0			68/120
	•	•			20/20 /				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	200
------------	-------------------------------	-----

Mme Anais PAGNAN N°3574	3	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	03/10/1991 à ROMILLY SUR SEINE (FRANCE)	BAC	BAC STG en 2009				
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 SMI-LES				

ightarrow Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35743

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES	SY14 C 6 ▲	CS03 E 6 ▲ IS01 C 6 ▲		LE00 A 4 *	GE21 C 4 * GE31 B 4 * GE36 B 4 •				Poursuite normale Assez bon semestre
					GEGG B 4 Z				Sport/études 1
Total semestre	6	12		4	12				34
P13 IM 2 SMI- LES		IR30		LE01 D 4 *					Poursuite normale Bon semestre Sport/études 1
Total semestre		30		4					34
A13 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11		LE02 *					
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Anais PAGNAN

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	48	/70							
Global	6	42	0/30	8	12/4 🗸	0			68/120
•		•			20/20 🖌			,	



14/01/2014	P\	/ de jury de suivi IM-M1-P13		201
M. Romain PARIZE	N°12322	DECISION DU JURY:	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	11/01/1990 à NEVERS (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2008	
Conseiller	M. VIAL Alexandre	Dernier diplôme obtenu	DUT	

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2010 à Automne 2013 n°12322

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

MP 4 ONT

												Logo		- 1101		un = 110	,,,,,,	- Communicati	de braner	- 1 11101	C V 11010	John ~ En attente d'anectation V i Tom minimum valide
		CS			TM			ST		EC			ME			CT		H	I P	N	PML	Observations
A10 MTE 1	MA03 MA04	E B	6 ▲ 6 ▲	CS03 OB01	B C	6 ▲ 6 ▲			LE01	В	4	GE31	В	4								Poursuite normale Bon semestre
																						Sport/études
Total semestre			12			12				4				4								32
P11 MTE 2	MA11 MA12	A B	6 ▲ 6 ▲	MA15 PR01	B B	6 ▲ 6 ▲			LE02	D	4	GE32	С	4	SE02	D 4						Poursuite normale Très bon semestre
																						Sport/études 1
Total semestre			12			12				4				4		4						36
A11 MTE 3 EME							TN09	C 30														Stage CEA / VALDUC - IS-SUR-TILLE - FRANCE - du 05/09/11 au 17/02/12
Total semestre								30														30
P12 MTE 4 EME	MA13	Α	6 ▲	EV11 GE40 MQ05	A B A	6 • 6 •			LE03	D	4				SO02	C 4						Poursuite normale Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Vous êtes autoriséé à vous inscrire en master ONT pour A12.
Total semestre			6			18				4						4						32
A12 MTE 5 EME	NM01	D	6 •															DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale
Total semestre			6																8			14
P13 MTE 6 EME	MA14	В	6 ▲	EV10 TX20	C A	6 • 6 •			LS00	ABS		GE21	AB	S	EV00	ABS						Poursuite normale
Total semestre			6			12																18
A13 MTE 7 EME																						LMGP (LABORATOIRE DES MATERIAUX ET GENIE PHYSIQUE) - GRENOBLE CEDEX 1 - FRANCE - du 01/07/13 au 31/12/13
Total semestre						·																
Total			42			54		30		12	:			8		8		_	8			162

TOTAUX Ingénieur de M. Romain PARIZE

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TCBR	60/5	54 √						
FIL	36/30 ✓							
TCBR+FIL	42/30 ✓	54/30 ✔						
Global	42	54	30/60	12/12 🗸	8/4 🗸	8/4 🗸	8	NPML ✓
					16/	16 ✔		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°12322

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					9				
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 ONT	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • MO12 C 4 • MO13 C 4 • NT01 B 4 • OP01 B 6 •			LE08 E 4 * SD10 B 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite avec conseil Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
Total semestre	26	6		6	4				42
P13 MP 3 ONT									Poursuite normale
Total semestre									
A13 MP 4 ONT			TN30 *						LMGP (LABORATOIRE DES MATERIAUX ET GENIE PHYSIQUE) - GRENOBLE CEDEX 1 - FRANCE - du 01/07/13 au 31/12/13
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Romain PARIZE

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	32/2	24 ✓			,		,		
Global	26	6	0/30		10/6 ✔			NPML √	42/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	202

M. Gilbert PASCAL N°35928		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	25/04/1959 à ST REMY DE PROVENCE (FRANCE)	BAC	BAC G3 en 1978				
Conseiller	M. LACLÉMENCE Patrick	Dernier diplôme obtenu	MAITRISE (y compris MAITRISE intermédiaire)				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMSGA				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35928

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMSGA		SG11 RES0		LEFC * SD10 B 2 *					Report de décision
				SD10 B 2 *					double dipl. ENSOP
Total semestre		0		2					2
P13 IM 4 IMSGA		SG31 RES0							Report de décision
		SG32 RES0 SG41 RES0							double dipl. ENSOP
Total semestre		0							0

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Gilbert PASCAL

									_
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							-
Global	0	0	0/30		2/6				2/60



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13 ²⁰³

Mme Laura PETERSEN N°35	5783	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	18/09/1987 à EVANSTON (ETATS-UNIS)	BAC	DIP. ETRANGER en 2005			
Conseiller	M. GUILLAUME Bertrand	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 IMEDD			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35783

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs		TM		ST		EC			ME			СТ		HP	NPML		Observations
	EV04 HT06 SY14	E 4 A C 4 A B 6 A		Α	6 ▲		LG00	С	4 *	GE31	Α	4 *	IC01	Α	4 *		BULE A		Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		14		(6				4		4	4			4				32
	EV00 EV01 EV02 EV03		CS03 IR30		6 ▲ 6 ▲		LS01	D	4 *										Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		16		12	2				4										32
A13 IM 3 IMEDD	EI01 ME01 ME05		EC01 ME02		•		LG01		*										
Total semestre		•		•					·			·		•	·			•	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Laura PETERSEN

101AUX Mas	Master Sciences et recimologies de Mine Ladra i Erensen											
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML				
M2	0/	24					•					
M1+M2	48	/70										
Global	30	18	0/30	8	4/4 ✓	4		NPML ✓	64/120			
·	16/20							·				



14/01/2014						

M. Virgil PETIT N°9183		DECISION DU JURY :	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	08/02/1989 à BAR SUR AUBE (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2007					
Conseiller	M. REMY Sebastien	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)					
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMEDD Mineur(s) GEB. GEC. EDD					

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9183

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

CS TM ST EC ME CT HP NPML Observation A07 TC 1 CM11 D 6 ■ MS11 F 0 MT21 D 6 ■ TN01 C 6 ■ Semestre moyen. Ne négligez p LE00 B 4 SI10 C 4 Semestre moyen. Ne négligez p Semestre moyen. Ne négligez p	16
A07 TC 1	13
MT21 D 6 ■ TN01 C 6 ■ SI10 C 4 Semestre moyen. Ne négligez p	as les UV TM
Total semestre 12 6 8 26	
P08 TC 2 MT22 C 6 ■ TN04 RF04 C 6 ■ TN05 C 6 ■ TN05 LE01 B 4 GE31 D 4 PS21 C 6 ■ TN04 B 6 ■ TN05 C 6 ■ TN05 LE01 B 4 GE31 D 4 Poursuite normale Bon semestre. Vous pouvez prei branche.	ndre 1 UV de
Total semestre 12 12 6 4 4 38	
A08 TC 3	⊋z-vous.
Total semestre 0 6 4 4 4 1	
P09 TC 4 CM01 B 6 ■ MT23 E 6 ■ LE03 C 4 GE28 B 4 EV02 D 4 EV03 F 0 Poursuite normale Assez bon semestre. C'est mieur efforts. Vous pouvez prendre 1 L	x, ne relachez pas vos JV de branche. TM.
Total semestre 12 4 4 4 24	
A09 TC 5 CM12 B 6 ■ CS03 C 6 ▲ CS03 C 6 ▲ LE08 F 0 GE37 C 4 EV00 C 4 Poursuite normale Semestre moyen. Vous serez en semestre.	branche au prochain
Total semestre 12 6 0 4 4 26	
P10 MTE 1	
Total semestre 18 0 4 4 26	
A10 MTE 2 MA03 B 6 ▲ DS01 E 6 ▲ OB01 B 6 A	
Total semestre 12 12 12 8 32	
P11 MTE 3 UX40 EQU6 ◆ UX30 EQU6 ◆ UX50 EQU6 ◆ UX51 EQU6 ◆ UX51 EQU6 ◆ EQU4 UX80 EQU4 Semestre d'études à l'étranger Riga Technical University (Letto	nie).
Total semestre 6 18 4 4 32	
A11 MTE 4 EME TN09 B 30 TN09 B 30 Stage INNOVATION CENTRE FOR DIA APPLICATION OF MATERIALS TCHEQUE (REPUBLIQUE) - du	- PRAHA 2 -
Total semestre 30 30	
P12 MTE 5 EME EV10	orisé à vous inscrire
Total semestre 24 8 32	
A12 MTE 6 EME DD10 EQU8 Poursuite normale	
Total semestre 8	

P13 MTE 7 EME			TN10 EQU30					Jury de diplôme SNCF - DIRECTION DE L'INGENIERIE - LA PLAINE ST DENIS CEDEX - FRANCE - du 01/02/13 au 26/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004449
Total semestre			30					30
Total	84	84	66	28	24	28	8	322

TOTAUX Ingénieur de M. Virgil PETIT

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	24/24 ✓					•	,
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	42/3	30 ✓						
TCBR+FIL	36/30 ✓	60/30 ✔						
Global	84	84	66/66 🗸	28/20 🗸	24/8 🗸	28/8 ✔	8	NPML √
					52/3	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9183

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Master Colonico de Technologico de Adachino 2012 a 1 millompo 2010 il 0100					Legende . Master & Master MI • Master MI • Master MI • Month Millimit Milli					
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A12 IM 3 IMEDD		EC01 B 6 • ME01 C 4 • ME02 C 4 •		SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *			DOLL	Poursuite normale Bon semestre	
Total semestre	10	14		2	4				30	
P13 IM 4 IMEDD			TN30 A 30 *						Jury de diplôme SNCF - DIRECTION DE L'INGENIERIE - LA PLAINE ST DENIS CEDEX - FRANCE - du 01/02/13 au 26/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01124	
Total semestre			30						30	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Virgil PETIT

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	10	14	30/30 ✔		6/6 🗸			NPML ✓	60/60 ✔



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	205
------------	-------------------------------	-----

M. Cong Cuong PHAM N°35	066	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	08/07/1989 à THAIBINH (VIETNAM)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007			
Conseiller	M. REMY Sebastien	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 M2P			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35066

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 M2P	EM58 EQU4	• IF16 E 6 • LO02 ABS MP02 C 6 • MP03 B 6 • NF15 B 6 •		LE02 C 4 * LF14 A 4 * LF23 A 4 * SD10 C 2 *					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	4	24		14					42
P13 STIC 4 M2P			TN30 B 30 *						Jury de diplôme EUTECH SSII - LA CHAPELLE ST LUC - FRANCE - du 01/03/13 au 01/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01199
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Cong Cuong PHAM

				· J					_
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	/							
Global	4	24	30/30 ✔		14/6 ✓			NPML ✓	72/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13 206												
M. Simon PINGEON N°13782 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SI													
Né(e) le	10/03/1990 à BERGERAC (FRANCE)		BAC S-SVT p.c. en 2007										
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD										

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°13782
--

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

IM 3 IMEDD

Formation actuelle

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations				
A12 IM 1 IMEDD									Report de décision				
									Double diplôme Sherbrooke				
Total semestre													
P13 IM 2 IMEDD									Report de décision				
									Double diplôme Sherbrooke				
Total semestre													
A13 IM 3 IMEDD	EP01	CS01 A PC04		LS01 *				BULE ADM *	Double diplôme Sherbrooke				
	EV02 ●	1 004											
	EV03 •												
Total semestre													

IOIAUX Mast	ter Sciences et		_						
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	0/	70							
Global	0	0	0/30	0	0/4	0		NPML ✓	0/120
			•		0/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13												
M. Florent PIPONNIE	ER N°9614	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP									
Né(e) le	07/12/1986 à PARIS (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2005										
Conseiller	Mme RETRAINT Delphine	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)										

Formation actuelle

ightarrow Ingénieur de Automne 2007 à Automne 2013 n°9614

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

IM 4 IMEDD

No	- ingenieur de	Automin	5 2001 a 7	TUIOITII								Je . ■	TION	COMMI	111 A	HOHC	COMIN	nun de branch	e • Filler	e ∨ nois p	oroni × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum valide
P622 C			CS		TM		ST		EC		N	ΛE			СТ			HP	N	PML	Observations
P08 TC 2	A07 TC 1	MT21 PS22	F 0 C 6 ■	NF04 TN04	F 0 E 6 ■	1												_			Mauvais semestre Un effort général s'impose si vous
MT21	Total semestre		6		6				4												16
A08 TC 3	P08 TC 2						В 6														Bon semestre. C'est mieux, ne relachez pas vos
PS21	Total semestre		12		12		6		8												38
Pos TC 4	A08 TC 3	MT22 PS21		MM01	D 6 ■	I								PO03	Α	4					Semestre médiocre. Votre maintien à l'UTT dépendra
May	Total semestre		6		6				8							4					24
A09 TC 5	P09 TC 4	MT22	F 0	TN06	F 0			LE08	F 0)				SO02	В	4					Mauvais semestre. Le travail personnel fourni est
Total semestre	Total semestre		12		0				0							4					16
P10 TC 6	A09 TC 5	CM12 MT23	D 6 ■ F 0	CS03 NF05		ı		LE08	D 4	1				AM01	Α	4					Mauvais semestre. Vous n'êtes pas autorisé(e) à passer en branche au prochain semestre. (TM). Vous pouvez prendre 2 UV de branche.
Semestre médicore. Vous serez en branche au prochain semestre Semestre médicore. Vous serez en branche au prochain semestre Semestre moyen	Total semestre				6				4							4					20
A10 MTE 1	P10 TC 6	CM01 MT23	B 6 ■ F 0	CS03 MA20	D 6 ▲ E 6 ▲			LE18	A 4	1				AM02	F	0			BULE	ADM	Semestre médiocre. Vous serez en branche au
MA04	Total semestre		6		12				4							0					
P11 MTE 2	A10 MTE 1		C 6 ▲ C 6 ▲	DS01 OB01		•				(3E36	В	4	EV01	E	4					Semestre moyen
MA12 D 6												4	4			4					
A11 MTE 3 EME	P11 MTE 2			MA15 PR01	C 6 ▲						3E34	E	4	HT02	ABS	S					Assez bon semestre
Total semestre 30 30 30 30 30 30 30 3	Total semestre		12		12							4	4								
P12 MTE 4 EME EV10	A11 MTE 3 EME					TN09	A 30														TROTES CEDEX 9 - FRANCE - du 01/09/11 au
Total semestre Total semestre 18 Assez bon semestre LY30 C 4 Assez bon semestre Assez bon semestre LY30 C 4 Assez bon semestre LY30 EQU6 LY30 EQU6 LY30 EQU6 LY30 EQU4 LY30 EQU4 LY31 EQU5 LY3	Total semestre						30														30
A12 MTE 5 EME UX40 EQU6 • UX50 EQU6 • UX51	P12 MTE 4 EME			EV11	C 6 • C 6 • D 6 •	•								EV00 EV03	C	4 4					
UX51 EQU6 ● UX51 EQU6 ■ UX81 EQU4 Reykjavik University (Islande). Vous êtes autorisé à vous inscrire en master IMEDD. semestre à l'étranger	Total semestre				18											8					26
Total semestre 6 12 8 26	A12 MTE 5 EME	UX40			EQU6 ●										EQI	U4					Reykjavik University (Islande). Vous êtes autorisé à vous inscrire en master IMEDD. semestre à l'étranger
	Total semestre		6		12											8					26

P13 MTE 6 EME							DD10 EQU8	Poursuite normale
Total semestre							8	8
A13 MTE 7 EME								FESTILIGHT - VILLECHETIF - FRANCE - du 02/09/13 au 14/02/14
Total semestre								
Total	78	90	36	28	8	32	8	280

TOTAUX Ingénieur de M. Florent PIPONNIER

•									
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TC	48/48 ✓	30/24 ✔							
TCBR	54/5	54 ✓							
FIL	36/3	30 ✓							
TCBR+FIL	30/30 ✔	60/30 ✔							
Global	78	90	36/66	28/20 ✓	8/8 🗸	32/8 ✔	8	NPML ✓	
					40/3	32 🗸			

→ Master Sciences et Technologies de Printemps 2013 à Automne 2013 n°9614

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs			TM		ST		EC			ME	СТ	HP	NPML	Observations
P13 IM 3 IMEDD	ME05	С		EC01 ME01 ME02 TX31	C B B D	6 • 4 • 4 • 6 •		SD10	Α	2 *	DD32	EQU4 *				Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			4		2	20				2		4				30
A13 IM 4 IMEDD							TN30 *									FESTILIGHT - VILLECHETIF - FRANCE - du 02/09/13 au 14/02/14
Total semestre																

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Florent PIPONNIER

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	4 🗸							
Global	4	20	0/30		6/6 🗸			NPML √	30/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	208
------------	-------------------------------	-----

Mme Raïssa POKAM MEGUI	A N°10559	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	02/06/1991 à POITIERS (FRANCE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008				
Conseiller	MIIe LEWKOWICZ Myriam	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS				

→ Ingénieur de Automne 2008 à Printemps 2013 n°10559

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

CS	/ Ingomour do	Legende . Tronc commun Tronc																				
PSZ2 C 6 Thol B 6 C C C C C C C C C			CS			TM		,	ST		EC			ME		СТ			HP	N	PML	Observations
Post C 2	A08 TC 1		A C	6 ■ 6 ■	MS11 TN04					SI10	В	4										
MT22	Total semestre		1	2		1	12					4										28
A09 TC 3	P09 TC 2	MT22	Α	6 ■						LE01	Α	4	GE31	B 4				AHE1	ADM4			Très bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de
Total semestre	Total semestre		1	8		1	12					4		4					4			42
P10 TC 4	A09 TC 3	MT23	E B B	6 ■	NF05	В	6 ■	TN05	D 6	FM01 LE02					SCO)4 <i>F</i>	A 4					
FQ01	Total semestre		1	8			6		6			8					4					42
A10 SI 1	P10 TC 4	SY18	Α		FQ01	Α	6 ▲															Excellent semestre. Vous serez en branche au prochain semestre. Nous vous félicitons pour vos
SY12	Total semestre			6		1	18					8										32
Pour suite normale Pour s	A10 SI 1		A A	6 ▲ 6 ▲	GP06 GP28																	
MT14	Total semestre		1	2		1	12					8										32
A11 SI 3 SFERE	P11 SI 2		C A	6 • 6 ▲	EV10 TS01								GE21 GE34	C 4 A 4	SCO)2 <i>F</i>	4					Poursuite normale Excellent semestre
Total semestre 1	Total semestre		1	2		1	12							8			4					36
P12 SI 4 SFERE UX90 EQU6 ◆ UX51 EQU6 ◆ UX51 UX60 EQU4 UX70 EQU4 UX81 EQU4 UX81 EQU4 EQU4 EQU4 Semestre d'études à l'étranger KAIST - Korea Advanced Institute of Science and Technology (Corée du Sud). Vous êtes autorisée à vous inscrire en master OSS pour A12. Total semestre 6 12 4 4 8 34 A12 SI 5 SFERE 9 DD10 EQU8 Poursuite normale Total semestre 8 8 8 P13 SI 6 SFERE TN10 EQU80 B B Total semestre 30 30 30 30	A11 SI 3 SFERE							TN09	A 30											NPML	EQU	THĂLES AIR SYSTEMS - YMARE - FRANCE - du
UX51 EQU6 ● UX51 EQU6 ● UX51 EQU4 EQU4 EXAIST - Korea Advanced Institute of Science and Technology (Corée du Sud). Vous êtes autorisée à vous inscrire en master OSS pour A12. Total semestre 6 12 4 4 8 34 A12 SI 5 SFERE Total semestre DD10 EQU8 Poursuite normale Total semestre 8 8 8 P13 SI 6 SFERE TN10 EQU80 TN10 EQU80 TN10 EQU80 TN10 EQU80 TN10 EQU80 TOTAL semestre 9 30 30 30	Total semestre								30													30
DD10 EQU8 Poursuite normale	P12 SI 4 SFERE	UX90	EQI							UX60	EC)U4	UX70	EQU4								KAIST - Korea Advanced Institute of Science and Technology (Corée du Sud). Vous êtes autorisée à vous inscrire en master OSS
Total semestre P13 SI 6 SFERE TN10 EQL80 TN10 EQL80 Total semestre	Total semestre			6		1	12					4		4			8					34
P13 SI 6 SFERE TN10 EQL80 Jury de diplôme RENAULT - TECHNOCENTRE - GUYANCOURT CEDEX - FRANCE - du 04/03/13 au 30/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004493 Total semestre 30	A12 SI 5 SFERE																	DD10	EQU8			Poursuite normale
RENAULT - TECHNOCENTRE - GUYANCOURT CEDEX - FRANCE - du 04/03/13 au 30/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004493 Total semestre 30	Total semestre																		8			8
Total semestre 30 30	P13 SI 6 SFERE							TN10	EQU80													REŃAULŤ - TECHNOCENTRE - GUYANCOURT CEDEX - FRANCE - du 04/03/13 au 30/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
	Total semestre								30													·
			8	4		8	34					36		16			16		12			

TOTAUX Ingénieur de Mme Raïssa POKAM MEGUIA

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	30/24 ✔						
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	30/3	30 ✓						
TCBR+FIL	30/30 ✓	54/30 ✔						
Global	84 84 66/66 ✓ 36/20 ✓		16/8 🗸	16/8 🗸	12	NPML √		
					32/3	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°10559

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

→ Iviastei Scient	ces et l'echhologi	es de Autonine 20	112 a Fillitellips 2	01311 10339	Legende : " Mast	er ▲ Master Mi i • M	laster IVIZ V Hors Pro	otii 🗸 Protii minimul	n valide
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • OS02 A 4 • OS10 C 4 • OS13 A 4 • OS14 C 4 •			SD10 A 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Très bon semestre. Vous devez lever votre réserve en OS13.
Total semestre	28			2	4				34
P13 STIC 4 OSS			TN30 B 30 *						Jury de diplôme RENAULT - TECHNOCENTRE - GUYANCOURT CEDEX - FRANCE - du 04/03/13 au 30/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01208
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Raïssa POKAM MEGUIA

1017tox mac	.0. 00.01.000 01	roomiologico	ao mino maiood	0.0	J 17 1							
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML				
M2	28/2	24 ✓										
Global	28	0	30/30 ✔		6/6 ✓ NPML ✓ 64/6							



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	209
------------	-------------------------------	-----

M. Hoang Tam PRENEY N°35	5753	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	11/03/1990 à HOCHIMINHVILLE (VIETNAM)	BAC	BAC STG en 2009
Conseiller	M. ATIFI Hassan	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 ISICOR

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35753

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

											-					
		cs			тм		ST		EC		ME		СТ	HP	NPML	Observations
	LO01 NF16	C F	0	CS03 IF14 RE01	F C F	0 6 ▲ 0		LE01	Α	4 *	GE21 C	4 *				Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études.
Total semestre			6			6				4		4				20
P13 STIC 2 ISICOR	IF24 LO07	C		IF11 IR30	C D	6 ▲ 6 ▲		LE02	В	4 *						Poursuite avec conseil Bon semestre. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts. Prenez immédiatement contact avec Dominique GAITI, votre responsable ISICOR pour faire le bilan de ce semestre.
Total semestre		•	12		1	12				4						28
ISICOR	ISC01 ISC02 ISC04 ISC06		•	ISC08		•		LE03		*						
Total semestre																

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Hoang Tam PRENEY

IOIAOX Mas	ter ociences et	recimologics	ac w. Hoarig 1						
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	/24							
M1+M2	36	6/70							
Global	18	18	0/30	8	4/4 ✓	0		NPML √	48/120
	12/20								



	14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13									
ı	M. Jean-Martin PROUL	LX N°13569	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP						

		DECICION DO SORT : AIN OF DIVIND TO THE RE RE OF						
Né(e) le	29/06/1989 à SORELTRACY (CANADA)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008					
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur					
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMEDD					

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°13569

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

									Logorido : Midoter M. V. Midoter M. V. Front From V. From Hillimidan Valido							
		CS			тм	ST		EC	ı	ΜE	(т		HP	NPML	Observations
A11 IM 1 IMEDD	UM40 UM41	EQU EQU	6 ▲	UM50 UM51 UM52 UM53 UM57	EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU4 ▲		SD10 UX60	EQU2 * EQU4 *	UX70	EQU6 *						Report de décision Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		12	2		28			6		6						52
P12 IM 2 IMEDD						TN31 EQUI8*										Poursuite normale Double diplôme Sherbrooke
Total semestre						18										18
	EI01 EV00 EV02 EV03	C A	6 • 4 • 4 • 4 •	CS01 PC04	B 6 • B 6 •		LE08	A 4 *							BULE EQU *	Poursuite normale Très bon semestre Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		18	}		12			4								34
P13 IM 4 IMEDD	EV04 ME05	A A	4 ▲ 4 •	EC01 ME01 ME02	D 6 • E 4 • B 4 •						ME09	B 4 *				Poursuite normale Bon semestre Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		8	3		14							4				26
A13 IM 5 IMEDD																Double diplôme Sherbrooke
Total semestre																

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Jean-Martin PROULX

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
M2	48/2	24 ✓						
M1+M2	92/7	70 ✓						
Global	38	54	18/30	10	6/4 ✔	4		NPML √
					20/20 🏑			



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	211
------------	-------------------------------	-----

M. Benoît PRUDHOMME N°1	3445	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	26/11/1987 à ST GERMAIN EN LAYE (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2005
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13445

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			- 5								
		CS			ТМ		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES	SY14	E	6 ▲	CS03 IS01	B C	6 ▲ 6 ▲		LE03	Α	4 *	GE21 GE31	D B	4 * 4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			6		1	12				4			8				30
P12 IM 2 SMI- LES				IR30 IS04 IS07 IS10 IS17	D C B D	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲		LE08	Α	4 *						BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre					3	30				4							34
A12 IM 3 SMI- LES				IS02 IS03 IS08 IS09 IS11	B A B C C	6 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		LE14	Α	4 *							Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre					3	30				4							34
P13 IM 4 SMI- LES							TN30 B 30 *										Jury de diplôme ASSOCIATION INTERNATIONALE DES PORTES DU SOLEIL - CHATEL - FRANCE - du 29/01/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01152
Total semestre							30										30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Benoît PRUDHOMME

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	24 ✓							
M1+M2	78/7	70 ✓							
Global	6	72	30/30 ✓	12	8/4 🗸	0		NPML ✓	128/120 ✓
					20/20 ✔				



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13	212
--	-----

M. Bastien PRULHIERE N°10	152	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SI						
Né(e) le	29/04/1990 à TROYES (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2008					
Conseiller	M. SOULIER Eddie	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)					
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI Mineur(s) GEB					

→ Ingénieur de Automne 2008 à Automne 2013 n°10152

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ Ingenieur de Automne 2008 à Automne 2013 n°10152 Légende : ■ Tronc commun ▲							▲ Tror	nc con	nmun c	le branch	ıe ● Filièr	e ◊ Hors r	profil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum validé										
		cs			TM			ST	I_{-}	EC			ME			C	Г		HI	P	N'	IPML	Observations
A08 TC 1	MT21 PS22	D F	6 ■	NF04 TN01	C F	6 ■ 0			LE01 SI10	B D	4 4												Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT.
Total semestre			6			6					8												20
P09 TC 2	CM11 MT22	C D	6 ■ 6 ■	MS11 TN04	1 F	0 6 ■	TN05	D 6	LE02	D	4	GE21	D	4									Poursuite normale Semestre moyen. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts.
Total semestre			12			6		6			4			4									32
A09 TC 3	PHYS0 SY01	1 E E	6 ■ 6 ■	MM01 MS11					LE03	E	4	GE31	С	4									Poursuite normale Semestre moyen. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. (TM).
Total semestre			12			12					4			4									32
P10 TC 4	MT23 PS21	D B	6 ■ 6 ■	LO14	ı C	6 ▲			LE08	D	4	GE28 GE32	D B	4 4									Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors du prochain semestre.
Total semestre			12			6					4			8									30
A10 SRT 1	NF16 PHYS0:	В 3 С	6 ▲ 6 ■	LO02 RE01	B C	6 ▲ 6 ▲						GE10	E	4	SO02	2	C 4						Poursuite normale Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre			12			12								4			4						32
P11 SRT 2	RE02 SY06 SY16	CCC	6 ▲ 6 ▲		С	6 ▲			LS01	В	4	GE36	С	4									Poursuite normale Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. N'oubliez pas que pour être diplômé(e), vous devez passer un semestre à l'étranger.
Total semestre			18			6					4			4									32
A11 SRT 3 SSC							TN09	D 30															Stage E.B.C - EQUIPEMENT BUREAU DE CHAMPAGNE - REIMS - FRANCE - du 05/09/11 au 17/02/12
Total semestre								30															30
P12 SRT 4 SSC	SY24	С		IF03 RE12 SY22 TX10	2 D	6 • 6 • 6 ▲									HT08	8	C 4						Poursuite normale Bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre			6			24											4						34
A12 SRT 5 SSC	GS15	С	6 ●											_	\prod			DD	010	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale
Total semestre			6																	8			14
P13 SRT 6 SSC																							Semestre d'études à l'étranger Université de Liège (Belgique).
Total semestre																							
A13 SRT 7 SSC																							BNP PARIBAS - MONTREUIL - FRANCE - du 16/09/13 au 14/03/14
Total semestre																							
Total			84			72		36			24			24			8			8			256

TOTAUX Ingénieur de M. Bastien PRULHIERE

_								
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	24/24 ✓						
TCBR	54/5	54 √						
FIL	30/3	30 ✓						
TCBR+FIL	36/30 ✔	48/30 ✓						
Global	84	72	36/66	24/20 🗸	24/8 🗸	8/8 ✔	8	NPML ✓
	<u> </u>	<u> </u>		· ·	32/3	32 ✓		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°10152

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

											Edgendo : Mactor = Mactor MT + Mactor ME + Flori Flori Minimidal							
		cs		тм		ST		EC			ME	СТ	HP	NPML	Observations			
A12 STIC 3 SSI	DD30 DD31 GS16	EQU4 • EQU4 • B 4 •	GS13	C B C	6 • 6 • 4 •		SD10	С	2 *	DD32	EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre			
Total semestre		12		1	6				2		4				34			
P13 STIC 3 SSI															Poursuite avec conseil Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 31/08/2013.			
Total semestre																		
A13 STIC 4 SSI						TN30									BNP PARIBAS - MONTREUIL - FRANCE - du 16/09/13 au 14/03/14			
Total semestre																		

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Bastien PRULHIERE

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2								
Global	12	16	0/30		6/6 ✓			NPML √	34/60

14/01/2014	14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13										
M. Grégoire QUERLEU N°35951 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP											
Né(e) le	15/01/1992 à TROYES (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2009								
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane Dernier diplôme obtenu LICENCE et LICENCE LMD										
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 SMI-LES								

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A12 IM 1 SMI- LES		CS03 C 6 ▲ IS01 C 6 ▲			GE21 D 4 * GE31 E 4 * GE36 B 4				Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Ne négligez pas les UV EC. Vous devez lever votre réserve en GE36.	
Total semestre	6	12			12				30	
P13 IM 2 SMI- LES		IR30 B 6 ▲ IS04 B 6 ▲ IS07 C 6 ▲ IS10 F 0 IS17 C 6 ▲		LE01 E 4 *					Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez.	
Total semestre		24		4					28	
A13 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11		LE02 *						
Total semestre										

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Grégoire QUERLEU

101AOA Mas	tor Obicilous Ct	recimologics	ac m. Cregone	GOLINELO					
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	/24							
M1+M2	42	2/70							
Global	6	36	0/30	4	12/4 🗸	0			58/120
•		,			16/20			,	



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	214

M. Vincent QUINTIN N°13443		DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	13/11/1990 à BREST (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2008
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13443

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

· madior dolor		00	olog.	00 a0 ,	laton		, , , a , , , , , , , , , , , , , , , ,	PO			*	Lege	iiue .	iviasi	er 🔺 iviaster ivi i 🛡 i	viasici	1VIZ V 1 1013 1 1		IIIIIIII	III valide
		cs			TM		ST			EC			ME		СТ		HP	NPML		Observations
A11 IM 1 SMI- LES	SY14	С	6 ▲	CS03 IS01	B B	6 ▲ 6 ▲		I	LE00	Α	4 *	GE21 GE31	D D	4 * 4 *						Poursuite normale Assez bon semestre
																				Sport/études 1
Total semestre			6			12					4			8						30
P12 IM 2 SMI- LES				IR30 IS04 IS07	D D B	6 ▲ 6 ▲		l	LE01	D	4 *									Poursuite normale Assez bon semestre
				IS07 IS10 IS17	B E A	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲														Sport/études 1
Total semestre						30					4									34
A12 IM 3 SMI- LES				IS02 IS03	C	6 • 6 •		I	LE02	Е	4 *							BULE A	OM *	Poursuite normale Bon semestre
				IS08 IS09 IS11	C A B	6 • 6 •														Sport/études 1
Total semestre						30					4									34
P13 IM 4 SMI- LES							TN30 A	30 *												Jury de diplôme US IVRY HANDBALL - IVRY SUR SEINE - FRANCE - du 23/01/13 au 18/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
																				Diplômé : MA 01153
Total semestre							30	0												30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Vincent QUINTIN

									_
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	24 ✓							_
M1+M2	78/7	70 ✓							
Global	6	72	30/30 ✔	12	8/4 🗸	0		NPML √	128/120 ✓
					20/20 🗸				





M. Alexandre RAOUL N°92	90	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	10/12/1989 à POISSY (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2007
Conseiller	M. LEMERCIER Marc	Dernier diplôme obtenu	DUT
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 5 SSI

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2008 n°9290

14/01/2014

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

		cs			ТМ			ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A07 TC 1	CM11 MT21	E F	6 ■	MS11 TN01	F C	0 6 ■			LE03 SI10	B B	4 4							Poursuite avec conseil Semestre médiocre. un effort général s'impose
Total semestre			6			6					8							20
P08 TC 2	MT21 PS22	F	0	TN02 TN04	C E	6 ■ 6 ■	TN05	A 6	LE08	В	4	GE31	F 0)			BULE ADM NPML ADM	Réorienté Au vu de l'insuffisance de vos résultats, le jury de suivi a prononcé votre réorientation. Vous n'êtes pas autorisé(e) à poursuivre vos études à l'UTT.
Total semestre			0			12		6			4		0					22
Total			6			18		6		1	12		0					42

TOTAUX Ingénieur de M. Alexandre RAOUL

	CS	TM	ST	EC	ME	CT	HP	NPML	
TC+BR	24/	/72							
TC	6/48	18/24	6/6 ✔	12	0	0	0	NPML ✓	42
					12/24				

\rightarrow Ingénieur de Automne 2010 à Automne 2013 n°9290

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

		cs			тм		ST		EC			ME			СТ			H	I P		NPML	Observations
A10 ISI 1	NF16 SY04	D C	6 ▲ 6 ▲	IF09 LO02	B D	6 ▲ 6 ▲					GE36	В	4	SC0	0 I	3 4				BULE	ADM	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	2		1	12							4			4						32
P11 ISI 2	IF02 LO12	D	6 ▲	EG23 LO07 TX10	C A B	6 ▲ 6 ▲		LE11	С	4	GE21	D	4				,	AHE1	ADM4			Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	12		1	18				4			4						4			42
A11 ISI 3 MPL	UX40	EQ	U6 •	UX50 UX92	EQ EQ	U6 ◆ U6 ◊					UX70	EC	QU4									Semestre d'études à l'étranger KAIST - Korea Advanced Institute of Science and Technology (Corée du Sud).
Total semestre			6		1	12							4									22
P12 ISI 4 MPL							TN09 A 30															Stage THÂLES COMMUNICATIONS & SECURITY - GENNEVILLIERS CEDEX - FRÂNCE - du 23/01/12 au 06/07/12 Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre							30															30
A12 ISI 5 MPL				IF26	В	6 ●		LE17	В	4								DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre						6				4									8			18
P13 ISI 6 MPL	IF05	В	6 •	LO10	В	6 •		SI11	D	4												Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			6			6				4												16
A13 ISI 7 MPL																						AGENCE NATIONALE DE SECURITE DES SYSTEMES D'INFORMATION - PARIS - FRANCE - du 16/09/13 au 28/02/14
Total semestre																						

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/5	54 ✓							•
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	36/30 ✓	48/30 ✓							
Global	36	54	30/60	12/12 🗸	12/4 🗸	4/4 🗸	12	NPML ✓	160/180

· Madior Goldin	ooo or roominolog.	ico do matorimo Et	712 47 (4(0)11110 20	710 II 0200	Legeride . Masi	ei 🔺 iviastei ivi i 🛡 iv	Masici MZ V 11013 1 1		iii valide
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	DD30 EQU4 • GS10 C 4 •			SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Prenez immédiatement contact avec Patrick LALLEMENT, votre responsable SSI pour faire le bilan de ce semestre.
Total semestre	8	10		2	4				24
P13 STIC 4 SSI		TX31 B 6 •							Poursuite normale
Total semestre		6							6
A13 STIC 5 SSI			TN30 *						AGENCE NATIONALE DE SECURITE DES SYSTEMES D'INFORMATION - PARIS - FRANCE - du 16/09/13 au 28/02/14
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Alexandre RAOUL

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	8	16	0/30		6/6 ✓			NPML ✓	30/60



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13 ²¹⁶

M. Romain RAVEL N°36310		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	29/05/1989 à LENS (FRANCE)	BAC	BAC STI en 2007			
Conseiller	M. PLAIN Jérôme	Dernier diplôme obtenu	AUTRE diplôme supérieur			
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 3 IAMC			

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	•				ū					
	CS TM ST EC		EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations		
A12 MP 1 IAMC	EM50 EQU6 EM51 EQU6 EM56 EQU6 EM57 EQU6	A		EX70 EQU4 *	EX80 EQU2 *				UPJV Amiens (M1S1) / URCA Reims (M1S2) / UTT (M2S3) / TN30 commun (M2S4).	
Total semestre	24			4	2				30	
P13 MP 2 IAMC	EM52 EQU6 EM53 EQU6 EM54 EQU6		A	EX71 EQU4 * EX72 EQU4 *					Poursuite normale	
Total semestre	18	4		8					30	
A13 MP 3 IAMC	IAMC01 IAMC02 TMA03	• EV12 • TX31	•	LE02 * SD10 *						
Total semestre										

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Romain RAVEL

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	46/70								
Global	obal 42 4		0/30	12	2/4	0			60/120
					14/20			,	



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	217
------------	-------------------------------	-----

M. Christophe RAYE N°1319	4	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	24/10/1989 à LONGJUMEAU (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2007			
Conseiller	M. MONTAY Guillaume	Dernier diplôme obtenu	DUT			
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 IAMC			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13194

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs		TM	ST		EC	М	IE	СТ	HP	NPML	Observations
A11 MP 1 IAMC	EM50 EQUO EM51 EQUO EM52 EQUO EM56 EQUO EM57 EQUO	6 ▲ 2 ▲ 4 ▲	EM60 EQU2 ▲		EX70	EQU4 *	EX80	EQU2 *				Report de décision UPJV Amiens (M1S1) / URCA Reims (M1S2) / UTT (M2S3) / TN30 commun (M2S4).
Total semestre	22	2	2			4		2				30
P12 MP 2 IAMC	EM50 EQUO EM51 EQUO EM56 EQUO	6 ▲	EM66 EQU4 ▲		EX71	EQU4 *	EX81	EQU4 *				Poursuite normale
Total semestre	18	3	4			4		4				30
A12 MP 3 IAMC	IAMC02 D	6 • E 4 • C T			LE01 SD10	C 4 * A 2 *					BULE ADM *	Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Prenez immédiatement contact avec Guillaume MONTAY, votre responsable IAMC pour le choix de vos UV du prochain semestre (pour une AC). Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 28/02/2013.
Total semestre	10)	10			6						26
P13 MP 4 IAMC	AC30 B (6 •		TN30 B 30 *								Jury de diplôme IUT DE TROYES - TROYES CEDEX - FRANCE - du 18/02/13 au 30/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01161
Total semestre	6	;		30								36

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Christophe RAYE

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
M1+M2	72/7	70 ✓							
Global	56	16	30/30 ✔	14	6/4 ✔	0		NPML ✓	122/120 ✓
					20/20 🗸				



14/01/2014	14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13								
M. Philippe REBUFAT N°35839 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE									
Né(e) le	01/08/1964 à TOULON (FRANCE)	BAC	BAC C en 1982						
Conseiller	M. CORPEL Alain	Dernier diplôme obtenu	MAITRISE (y compris MAITRISE intermédiaire)						

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

STIC 4 SSI

	J		•		Logorido : Macior Z Macior M. C Macior M. C C Trom C Trom Camara					
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
		GE25RP C 4 • GS11RP A 6 • GS21RP B 4 •		LEFC B 4 * SD10RP B 2 *					Report de décision Formation par alternance	
Total semestre	14	14		6					34	
P13 STIC 4 SSI			TN30 A 30 *						Report de décision DELEGATION POUR LE REGROUPEMENT DES ETATS-MAJORS ET SERVICES CENTRAUX DE LA DEFENSE - PARIS CEDEX 15 - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Formation par alternance Diplômé : MA 01234	
Total semestre			30						30	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Philippe REBUFAT

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/24 ✓								
Global	14	14	30/30 ✔	6/6 ✔				NPML √	64/60 ✓



	14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13							
ı	Mme Sabine REDOU	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP					

Mme Sabine REDOULES N°2	2911	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	01/08/1972 à TOULOUSE (FRANCE)	BAC	BAC B en 1991				
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES				

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 SMI- LES		IS02 A 6 • IS03 B 6 • IS08 C 6 • IS09 A 6 • IS11 B 6 •		LE03 B 4 * SD10 B 2 *				7.5	Poursuite avec conseil Bon semestre. Prenez immédiatement contact avec Stéphane GOUDRY, votre responsable SMILES pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre		30		6					36
P13 IM 4 SMI- LES			TN30 A 30 *						Jury de diplôme ASSOCIATION SPORTIVE INSA DE LYON - VILLEURBANNE CEDEX - FRANCE - du 11/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01154
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Sabine REDOULES

TOTAUX Was	ter Sciences et	recillologies	de Mille Sabille	REDUULES					
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	24 ✓							
Global	0	30	30/30 🗸		6/6 🗸			NPMI ✓	66/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	220
------------	-------------------------------	-----

M. Fouad REKROUK N°3576	1	DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	21/10/1979 à DJIMLA (ALGERIE)	BAC	DIP. ETRANGER en 1999
Conseiller	M. GAUBERT Jany	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 IMSGA

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs		•	ТМ		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 IMSGA	EP01 PO03	CD		CS03 TS02		6 ▲ 6 ▲		LE00 SD10	D E	4 * 2 *	GE21	D	4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			8		1	2				6			4				30
P13 IM 2 IMSGA	HT07	E		GE34 IR30 SO04 TS01 TX30	C A A C C	4 ▲ 6 ▲ 4 ▲ 6 ▲		LE01 LS00	F D	0 4 *							Poursuite avec conseil Bon semestre. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez.
Total semestre			4		2	:6				4							34
A13 IM 3 IMSGA				SG11 SG12 SG21 SG22 SG31 SG32		•		LEM1		*				ER01 *			
Total semestre																	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Fouad REKROUK

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24		•					
M1+M2	50	/70							
Global	12	38	0/30	10	4/4 ✓	0			
		•			14/20		,		



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	221

Mme Mengying REN N°3562	24	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	04/08/1990 à SHAANXI (CHINE)	BAC DIP. ETRANGER en 2008					
Conseiller	M. ATIFI Hassan	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 ISICOR				

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs		٦	ГΜ		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 1 ISICOR			IF14 RE01	E E	6 ▲ 6 ▲		LF10 LF11	C B	4 * 4 *	GE21	Е	4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre	12				12				8			4				36
ISICOR	LO07 C 6		IR30 RE12	D D	6 ▲ 6 ▲		LF32	С	4 *							Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre	18				12				4							34
A13 STIC 3 ISICOR	ISC01 ISC02 ISC04 ISC06	•	ISC08		•		LF15		*						NPML ADM *	
Total semestre																

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Mengying REN

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	54	/70							
Global	30	24	0/30	12	4/4 ✔	0		NPML √	70/120
		•			16/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	222
------------	-------------------------------	-----

M. Alexandre RICHAUD N°7	840	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	03/05/1988 à SOISSONS (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2006				
Conseiller	M. ADRAGNA Pierre-Antoine	Dernier diplôme obtenu	DUT				
Dernier établissement	LYCEE PIERRE DAILLY	Formation actuelle	IM 5 IMSGA				

→ Ingénieur de Automne 2006 à Printemps 2008 n°7840

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

																					'	
		cs			TM			ST			EC			ME			СТ		HE	Р	NPML	Observations
A06 TC 1	MT21 PS22	D E	6 ■ 6 ■	MS11 TN04	D C					LE01 SI10	B C	4 4										Poursuite normale BON SEMESTRE;
Total semestre		1	12			12						8										32
P07 TC 2	CM11 MT23	F F	0	TN01	D	6 ■	TN05	С	6	LE02 LG03	D D	4 4				EV00	Е	4				Poursuite avec réserves MAUVAIS SEMESTRE; VOTRE MAINTIEN A L'UTT DEPENDRA DE VOS RESULTATS AUX UV CONNAISSANCES SCIENTIFIQUES;
Total semestre			0			6			6			8						4				24
	CM11 MT22	B F	6 ■ 0	TN02	F	0				LG10	D	4				EV04 SO02	EC	4 4				Poursuite avec réserves Poursuite avec réserves. Mauvais semestre. 2 CS à réussir obligatoirement. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats aux UV CS au prochain semestre.
Total semestre			6			0						4						8				18
P08 TC 4	CM13 MT23	D F	6 ■ 0	TN02	D	6 ■							GE21	С	4	PO03	В	4	INT1	A		Réorienté Au vu de l'insuffisance de vos résultats, le jury de suivi a prononcé votre réorientation. Vous n'êtes pas autorisé(e) à poursuivre vos études à l'UTT.
Total semestre			6			6									4			4				20
Total		2	24		/	24			6		2	20			4		1	16				94

TOTAUX Ingénieur de M. Alexandre RICHAUD

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TC+BR	48	/72							
TC	24/48	24/24 🗸	6/6 🗸	20	4	16	0		94
					40/24				

→ Ingénieur de Printemps 2010 à Printemps 2011 n°7840

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

		cs			ТМ		ST		EC			ME			СТ		HP	NPML	Observations
P10 SM 1	MQ02 MQ04	F F		CS03 TN20	D C	6 ▲ 6 ▲		LE01 LG11	A E	4									Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT. Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochain semestre. prendre 6 uv max et réussir 5 uv sinon vous serez réorienté. Faire MQ00+MT11.
Total semestre			0			12				8									20
A10 SM 2	MQ00 MQ01	D F		TN14 TN15	F D	0 6 ▲		LE02	С	4	GE36	Α	4						Poursuite avec réserves Vous serez en instance de réorientation au prochain semestre.
Total semestre			6			6				4			4						20
P11 IDR 1				CS01	С	6 ▲		LE03	С	4	GE28 GE32	D B		EP01 PH18	C	4 4			Réorienté Réorientation confirmée
Total semestre						6		·		4			8			8			26
Total			6		:	24				16			12			8			66

TOTAUX Ingénieur de M. Alexandre RICHAUD

	CS	TM	ST	EC	ME	CT	HP	NPML	
TCBR	30	/54							
FIL	0/	30							
TCBR+FIL	6/30	24/30							
Global	6	24	0/60	16/12 ✓	12/4 🗸	8/4 🗸	0		66/180
					20/	16./			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°7840

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✔ Profil minimum validé

		CS			ТМ		ST		EC			ME			СТ		HP	N	IPML	Observations
A11 IM 1 IMSGA	SY14	D	6 ▲	GE34 TS02		6 ▲ 6 ▲		LE08 SD10	F C	0 2 *	GE31	С	4 '	*				BULE	ADM *	Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV EC/ME/CT.
Total semestre			6		12	2				2			4							24
P12 IM 2 IMSGA	FQ04	F	0	IR30 SO04 TS01	С	6 ▲ 4 ▲ 6 ▲		LE08	С	4 *	GE11	В	4 '	*						Poursuite avec réserves Semestre moyen. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Améliorez rapidement votre comportement.
Total semestre			0		10	6				4			4							24
A12 IM 3 IMSGA				SG11 SG12 SG21 SG22 SG31 SG32	С В В	6 • 4 • 4 • 4 • 6 •														Poursuite avec conseil Bon semestre. Prenez immédiatement contact avec Patrick LACLEMENCE, votre responsable IMSGA pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre					2	8														28
P13 IM 4 IMSGA	HT07	С	4 🛦	TX31	Α	6 •					GE04	В	4 '	* EI	E06 B 4	*				Poursuite avec conseil Bon semestre. Le jury vous autorise un semestre supplémentaire.
Total semestre			4		(6							4		4					18

A13 IM 5 IMSGA			TN30 *						FESTIVAL POPULAIRE DE TROYES ET DE CHAMPAGNE - TROYES - FRANCE - du 01/09/13 au 31/01/14
Total semestre									
TOTAUX Mast	ter Sciences et	Technologies (de M. Alexandr	e RICHAUD					
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	CS 34/2		ST	EC	ME	СТ	НР	NPML	
M2 M1+M2		4 ✓	ST	EC	ME	СТ	НР	NPML	

22/20 🗸



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	223
------------	-------------------------------	-----

M. Guillaume RICOLEAU N°	35787	DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	04/10/1989 à PARIS 19 (FRANCE)	BAC	BAC STG en 2008
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 SMI-LES

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

				•					
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES		CS03 B 6 ▲ IS01 D 6 ▲ TS02 D 6 ▲		LS00 B 4 *	GE21 D 4 * GE31 C 4 * GE36 B 4 △				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		18		4	12				34
P13 IM 2 SMI- LES		IR30		LE03 A 4 *					Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre		24		4					28
A13 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11						NPML ADM *	
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Guillaume RICOLEAU

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
M2	0,	/24						
M1+M2	42	2/70						
Global	0	42	0/30	8	12/4 🗸	0		NPML √
		•	,		20/20 🗸			,



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	224
------------	-------------------------------	-----

M. Pierre RIVARD N°13715		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	09/08/1988 à LEVALLOIS PERRET (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2006			
Conseiller	M. MONTAY Guillaume	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD			
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 IAMC			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13715

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

						Legende: Master & Master MT & Master MZ V Flore From W From Milliam Value							
	(cs		TM	ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 MP 1 IAMC	EM50 EM51 EM52 EM56 EM57	EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU2 ▲ EQU4 ▲ EQU4 ▲	EM60	EQU2 ▲		EX70	EQU4 *	EX80	EQU2 *				UPJV Amiens (M1S1) / URCA Reims (M1S2) / UTT (M2S3) / TN30 commun (M2S4).
Total semestre		22		2			4		2				30
P12 MP 2 IAMC	EM50 EM51 EM56	EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU6 ▲		EQU4 ▲		EX71	EQU4 *	EX81	EQU4 *				Poursuite normale
Total semestre		18		4			4		4				30
A12 MP 3 IAMC	IAMC01 IAMC02 TMA03		EV12 GE36 TX31	E 6 • C 4 • A 6 •		LE02 SD10	B 4 * D 2 *					BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		16		16			6						38
P13 MP 4 IAMC					TN30 A 30 *								Jury de diplôme CHANVRIERS DE L'EST - CREUTZWALD - FRANCE - du 11/02/13 au 26/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé: MA 01162
Total semestre					30								30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Pierre RIVARD

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	32/2	24 ✓							
M1+M2	78/7	70 ✓							
Global	56	22	30/30 ✔	14	6/4 🗸	0		NPML ✓	128/120 ✓
					20/20 🗸				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	225
------------	-------------------------------	-----

M. Odier ROBITAILLE N°3594	18	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	06/07/1984 à ST-HYACINTHE (CANADA)	BAC	DIP. ETRANGER en 2005			
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 IMEDD			

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 IMEDD									Report de décision
									Double diplôme Sherbrooke
Total semestre									
P13 IM 2 IMEDD									Report de décision
									Double diplôme Sherbrooke
Total semestre									
		CS01 A PC04				ER01 *		BULE ADM *	Double diplôme Sherbrooke
Total semestre									

TOTAUX Mast	ter Sciences et	Technologies	de M. Odier RC	BITAILLE					
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	0/	70							
Global	0	0	0/30	0	0/4	0		NPML √	0/120
			-		0/20				



M. Emiliano RODRIGUEZ AC	HIGAR N°36244	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP			
Né(e) le	01/06/1987 à BUENOS AIRES (ARGENTINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2004		
Conseiller	Mme BARROS-LEFEVRE Anne	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur		
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS		

→ Master Sciences et Technologies de Printemps 2013 à Automne 2013 n°36244

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	_				· ·				
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	OS01A A 4 • OS02A E 4 • OS03A B 4 • OS10A C 4 • OS11A B 4 • OS13A C 4 • OS20A B 4 •			LX00A B 4 * SD10A C 2 *					Poursuite normale Bon semestre double dipl. entrant Argentine
Total semestre	28			6					34
A13 STIC 4 OSS			TN30 *	LE08 * LF31 * LX00 *					UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 02/09/13 au 31/01/14 double dipl. entrant Argentine
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Emiliano RODRIGUEZ ACHIGAR

10171071 mao	101 001011000 01								
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 ✓							
Global	28	0	0/30		6/6 🗸				34/60



14/01/2014	PV	de jury de suivi livi-wi1-P13		221			
M. Bruno ROMANZI	N°12175	DECISION DU JURY :	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	22/10/1990 à ST AVOLD (FRANCE)	BAC	BAC S-Ing. en 2008				
Conseiller	M. SALEMBIER Pascal	Dernier diplôme obtenu	DUT				

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2010 à Automne 2013 n°12175

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

STIC 4 SSI

- ingenieur de													Logo						1	30 5.4110			profit × En attente d'affectation 🗸 Profit minimum valide
		CS			TN	VI			ST		EC			ME			CT			HP	1	NPML	Observations
A10 SRT 1	IF01 SY04	D D	6 ▲ 6 ▲)2)1	F C	0 6 ▲			LE00	D	4	GE31	D	4								Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vous auriez pu mieux faire. Le jury d'anglais vous recommande fortement de suivre LE01 et LE02 lors de votre prochain semestre à l'UTT. Un effort général s'impose.
Total semestre			12				6					4			4								26
P11 SRT 2	RE02 RE04	B C	6 ▲ 6 ▲	LO1	11 14	C D	6 ▲			LE01 LE02	A C	4 4											Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			12			1	2					8											32
A11 SRT 3	NF16	С	6 ▲	LOC REC RE	06	C C B	9 9 9 • • •			LE03 LE08	E F	4 0				PO03	В	4					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			6			1	8					4						4					32
P12 SRT 4 IR								TN09	A 30														Stage EADS CASSIDIAN - ELANCOURT CEDEX - FRANCE - du 01/02/12 au 31/07/12 Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre									30														30
A12 SRT 5 IR													GE37	Α	4				DD10	EQU8	NPML	EQU	Poursuite normale
Total semestre															4					8			12
P13 SRT 6 IR	RE23	С	6 ●	RE′ RE′ RE′	14	B A A	6 • 6 •						GE21	D	4								Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			6			1	8								4								28
A13 SRT 7 IR																							BANQUE ET CAISSE DE L'EPARGNE DE L'ETAT - BANQUE UNIVERSELLE - LUXEMBOURG - LUXEMBOURG - du 02/09/13 au 14/02/14
Total semestre																							
Total			36			5	54		30			16			12			4		8			160

TOTAUX Ingénieur de M. Bruno ROMANZI

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	36/3	so √						
TCBR+FIL	36/30 ✓	54/30 ✔						
Global	36	54	30/60	16/12 🗸	12/4 🗸	4/4 ✔	8	NPML ✓
					16/1	16 ✓		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°12175

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	DD30 EQU4 GS15 C 6 GS16 B 4	GS11 C 6 •		LE08 D 4 * SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	14	10		6	4				34
P13 STIC 3 SSI									Poursuite normale
Total semestre									
A13 STIC 4 SSI			TN30 *						BANQUE ET CAISSE DE L'EPARGNE DE L'ETAT - BANQUE UNIVERSELLE - LUXEMBOURG - LUXEMBOURG - du 02/09/13 au 14/02/14
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Bruno ROMANZI

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	14	10	0/30		10/6 ✔			NPML √	34/60



Mme Marion ROUGET N°357	41	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	06/11/1988 à MELUN (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2006
Conseiller	M. LACLÉMENCE Patrick	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMSGA

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMSGA		SG11 B 6 SG12 B 4 SG21 B 4 SG22 B 4 SG31 D 4 SG32 A 6		LE01 D 4 * SD10 C 2 *					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		28		6					34
P13 IM 4 IMSGA			TN30 B 30 *						Jury de diplôme EDF R&D - SITE DE LA RENARDIERE - MORET SUR LOING Cedex - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01133
_									•
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Marion ROUGET

101A0A Mas	ter ociences et	recimologies	ac milic marior	INOUGEI					
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 ✓			,				
Global	0	28	30/30 ✔		6/6 ✓			NPML √	64/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	229
------------	-------------------------------	-----

M. Jordane ROUSSEAU N°35	5750	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	19/12/1989 à TROYES (FRANCE)	BAC	BAC STI en 2008
Conseiller	M. SALEMBIER Pascal	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 ISICOR

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	CS			ТМ	ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
		6 ▲	CS03 IF14 RE01	F 0 D 6 F 0		LE00	D	4 *	GE21 C 4 *				Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études.
Total semestre	1	2		6				4	4				26
P13 STIC 2 ISICOR	IF24 C LO07 C	6 ▲ 6 ▲		C 6 A 6		LE01	E	4 *					Poursuite avec conseil Bon semestre. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts. Prenez immédiatement contact avec Dominique GAITI, votre responsable ISICOR pour faire le bilan de ce semestre.
Total semestre	1	2		12				4					28
A13 STIC 3 ISICOR	ISC01 ISC02 ISC04 ISC06	•	ISC08		•	LEM1		*					
Total semestre													

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Jordane ROUSSEAU

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Ī
M2	0/	24							
M1+M2	42	/70							
Global	24	18	0/30	8	4/4 ✓	0			
		•			12/20	•			



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13									
M. Mohamed SAIDANI N°35847 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE										
Né(e) le	21/02/1986 à BOGHNI (ALGERIE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2005							
Conseiller	M. KHATOUN Rida	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement FTRANGER supérieur o	u secondaire						

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

STIC 4 SSI

	CS TM ST		EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A12 STIC 3 SSI	EM58 EQU4 • GS10 D 4 • GS15 D 6 • GS16 F 0	GE25 D 4 • GS11 F 0 GS21 C 4 •		LE00 D 4 * SD10 E 2 *					Poursuite avec conseil Semestre moyen. Prenez immédiatement contact avec Patrick LALLEMENT, votre responsable SSI pour le choix de vos UV du prochain semestre pour une AC ou une TX). Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 28/02/2013.
Total semestre	14	8		6					28
P13 STIC 4 SSI		TX31 E 6 •							Réorienté Au vu de l'insuffisance de vos résultats, le jury de suivi a prononcé votre réorientation. Vous n'êtes pas autorisé(e) à poursuivre vos études à l'UTT.
Total semestre		6							6

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Mohamed SAIDANI

101A0X mas	OTAOX inductor odictious of Toolinologies do in. information of Data													
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML						
M2	28/2	24 ✓												
Global	14	14	0/30		6/6 🗸			NPML √	34/60					



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	231
	and July the same	

M. Aurélien SARRAZIN N°92	74	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	02/04/1989 à VENDOME (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2007				
Conseiller	M. BOROUCHAKI Houman	Dernier diplôme obtenu	DUT				
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 ONT				

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2008 n°9274

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

	cs			ТМ			ST			EC		ME	СТ		HP	NPML	Observations
A07 TC 1	CM11 MT21	Ē	6 ■	TN01 TN04	F				LE02 SI10	F C	0						Poursuite avec réserves
	IVITZT	Г	U	TINU4	С	0			5110	C	4						Mauvais semestre Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT.
Total semestre			6			6					4						16
P08 TC 2	MT21 PS22	E F	6 ■ 0	MS11 NF04	F E	0 6 ■	TN05	D 6	LE02	В	4		EV00	4			Réorienté Au vu de l'insuffisance de vos résultats, le jury de suivi a prononcé votre réorientation. Vous n'êtes pas autorisé(e) à poursuivre vos études à l'UTT.
Total semestre			6			6		6			4			4			26
Total		1	12		1	12		6			8			4			42

TOTAUX Ingénieur de M. Aurélien SARRAZIN

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TC+BR	24	/72							_
TC	12/48	12/24	6/6 ✔	8	0	4	0		42
					12/24				

→ Ingénieur de Automne 2010 à Printemps 2013 n°9274

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

						•				· .							
		cs		ТМ	ST	Г		EC		ME			СТ		HP	NPML	Observations
A10 MTE 1	MA03 MA04	D 6 ▲ E 6 ▲	CS03 OB01	B 6 ▲ D 6 ▲			LE01	B 4	GE34	D	4						Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		12		12				4			4						32
	MA11 MA12		MA15 MA21	C 6 ▲ D 6 ▲			LE02	D 4				HT07	B 4				Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre		6		12				4					4				26
A11 MTE 3	UX20 UX21	EQU6 ▲ EQU6 ▲	UX51	EQU6 •			UX60	EQU4				UX80	EQU4				Semestre d'études à l'étranger Tallinn University of Technology (Estonie).
			UX52	EQU6 ●													semestre à l'étranger
Total semestre		12		18				4					4				38
P12 MTE 4 EME					TN09 E	B 30								AHE1	ADM4		Stage UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 06/02/12 au 27/07/12 Vous êtes autorisé à vous inscrire en master ONT pour A12.
Total semestre						30									4		34
A12 MTE 5 EME	NM01	C 6 •	TX20	A 6 •					GE28	D	4			DD10	EQU8		Poursuite avec conseil Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour votre anglais.
Total semestre		6		6							4				8		24

P13 MTE 6 EME			TN10 EQU80					BULE ADM	Jury de diplôme STMICROELECTRONICS - CROLLES CEDEX - FRANCE - du 04/02/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004433
Total semestre			30						30
Total	36	48	60	12	8	8	12		184
TOTAUX Ingé	nieur de M. Au	rélien SARRAZ	ZIN				•		
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/5	54 ✓							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	36/30 ✓	48/30 ✔							
Global	36	48	60/60 ✓	12/12 ✓	8/4 ✔	8/4 ✔	12	NPML ✓	184/180 ✓
		•			16/1	6 ✓			
→ Master Science	ces et Technologie	es de Automne 2	012 à Printemps 20	013 n°9274	Légende : * Maste	er ▲ Master M1 • N	/aster M2 ◊ Hors P	rofil 🗸 Profil minimu	ım validé
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	AC30 B 6 • DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • MO12 B 4 • MO13 C 4 • NT01 B 4 •			SD10 B 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite avec conseil Très bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
Total semestre	26			2	4				32
P13 MP 4 ONT			TN30 B 30 *					BULE ADM	Jury de diplôme STMICROELECTRONICS - CROLLES CEDEX - FRANCE - du 04/02/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01171
Total semestre			30						30
TOTAUX Mas	ter Sciences et	Technologies	de M. Aurélien	SARRAZIN				•	
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	НР	NPML	
M2	26/2	24 ✓					•	•	_
Global	26	0	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML ✓	62/60 ✓
		1							



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	232

M. Igor SCERBO N°35417		DECISION DU JURY :	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	03/08/1967 à MONTREAL (CANADA)	BAC	BAC A2 en 1988				
Conseiller	M. CORPEL Alain	Dernier diplôme obtenu	Autre diplôme universitaire de 2eme CYCLE (hors diplôme d'ingénieur universitaire)				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI				

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
		GE25RP B 4 •		LEFC A 4 *				NPML ADM *	Report de décision
		GS11RP B 6 • GS21RP A 4 •		SD10RP D 2 *					Formation par alternance
Total semestre	14	14		6					34
P13 STIC 4 SSI			TN30 A 30 *						Report de décision BNP PARIBAS - MONTREUIL - FRANCE - du 01/02/13 au 17/08/13
									Formation par alternance
									Diplômé : MA 01235
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Igor SCERBO

I O I AUX IVIAS	TAON Master Sciences et recimologies de M. Igor Sourbo										
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML			
M2	28/2	24 ✓									
Global	14	14	30/30 ✔		6/6 🗸			NPML √	64/60 ✓		



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	233
	i i do july do culti illi illi	

Mme Noémie SCHULTZ N°35	780	DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP						
Né(e) le	02/02/1990 à STRASBOURG (FRANCE)	BAC	BAC STI en 2008					
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD					
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 IMEDD					

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		cs		ТМ		ST		EC		ME		СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 IMEDD	EV04 HT06 SY14	D 4 A E 4 A A 6 A	TS02	Α	6 ▲		LE08 LS00	A B	4 * 4 *	GE31 A	4 *				Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		14		(6				8		4				32
	EV00 EV01 EV02 EV03		CS03 IR30		6 ▲ 6 ▲		LS01	Α	4 *						Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		16		1:	2				4						32
A13 IM 3 IMEDD	EI01 ME01 ME05		EC01 ME02		•		LS02		*						
Total semestre															

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Noémie SCHULTZ

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	48/70								
Global	30 18		0/30	12	4/4 ✓	0		NPML ✓	
			•		16/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	234

M. Bruno SEGUIN N°10146		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP						
Né(e) le	25/06/1990 à TROYES (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2008					
Conseiller	Mme DUMONT Marie-Aleth	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)					
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMSGA Mineur(s) GEA					

→ Ingénieur de Automne 2008 à Printemps 2013 n°10146

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ Ingénieur de Automne 2008 à Printemps 2013 n°10146											Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation ✔ Profil mir							orofil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum validé				
		cs			TM			ST		EC			ME		СТ			ı	HP	1	IPML	Observations
A08 TC 1	MT21 PS22	A C	6 ■ 6 ■	TN01 TN04	A A	6 ■ 6 ■			LE03 SI10	B A	4 4											Poursuite normale Excellent semestre
Total semestre			12			12					8											32
P09 TC 2	CM11 MT22	C A	6 ■ 6 ■	MS11 NF04	A A	6 ■ 6 ■	TN05	A 6	LE08 LG08	C	4 4									BULE BULG	ADM ADM	Poursuite normale Très bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre			12			12		6			8											38
A09 TC 3	MT23 PS23 SY01	B C B	6 ■ 6 ■	GP06	i А	6 ▲			LG10	Α	4				SO02	B 4						Poursuite normale Bon semestre. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors des 2 prochains semestres.
Total semestre			18			6					4					4						32
P10 SI 1	PS21 SY18	A A	6 ■ 6 ▲	CS01 SY15	A A	6 ▲ 6 ▲			LG11	Α	4	GE11 GE31	B A	4 4								Poursuite normale Excellent semestre
Total semestre			12			12					4			8								36
A10 SI 2	UX20 UX21 UX40	E	QU6 ▲ QU6 ▲ QU6 •	UX30	E	QU6 ▲									UX80	EQU4						Semestre d'études à l'étranger University of Kaiserslautern (Allemagne).
Total semestre			18			6										4						28
P11 SI 3	FQ04 MT14	A A	6 • 6 ▲	FQ01 TS01	A B	6 ▲ 6 •						GE04	Α	4	SO03	B 4						Poursuite normale Excellent semestre
Total semestre			12			12								4		4						32
A11 SI 4 SFERE							TN09	A 30										AHE1 AHE2	ADM4 ADM4			Stage MICHELIN - MFPM - LA CHAPELLE ST LUC CEDEX - FRANCE - du 05/09/11 au 17/02/12
Total semestre								30											8			38
P12 SI 5 SFERE				EV10 FQ02	A A	6 • 6 •									EE06 PO03 SC01 SE02	A 4 A 4 B 4 A 4						Poursuite normale Excellent semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master IMSGA pour A12.
Total semestre						12										16						28
A12 SI 6 SFERE																		DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre																			8			8
P13 SI 7 SFERE							TN10	EQU80														Jury de diplôme EDF - SAINT DENIS Cedex - FRANCE - du 28/01/13 au 04/06/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004507
Total semestre								30														30
Total			84			72		66		:	24		1	12		28			16			302

TOTAUX Ingénieur de M. Bruno SEGUIN

_								
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✔	24/24 🗸						
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	30/3	30 ✔						
TCBR+FIL	36/30 ✔	48/30 ✓						
Global	84 72 66/66 √ 24/20 √		12/8 🗸	28/8 ✔	16	NPML √		
	<u> </u>	<u> </u>		· ·	40/3	32 ✓		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°10146

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

/ Waster Colors	oco et reominoie	gies de Adtornie 2		.01011 101-10	Legende . Masi	ei 🔺 iviastei ivi i 🛡 iv	Master MZ V HOIS FI	OIII V PIOIII IIIIIIIIIII	iii vallue		
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations		
A12 IM 3 IMSGA		• SG11 A 6 • SG12 A 4 • SG21 A 4 • SG31 A 4 • SG31 A 6 • SG32 A 6		SD10 A 2 *	DD32 EQU4 * GE37 A 4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Excellent semestre. Nous vous félicitons pour vos résultats.		
Total semestre	8	28		2	8				46		
P13 IM 4 IMSGA			TN30 A 30 *						Jury de diplôme EDF - SAINT DENIS Cedex - FRANCE - du 28/01/13 au 04/06/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01134		
Total semestre			30						30		

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Bruno SEGUIN

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	36/2	24 ✓							
Global	8	28	30/30 ✔		10/6 🗸			NPML √	76/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	235

Mme Amélie SERVANT N°35	763	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	07/10/1990 à ANGOULEME (FRANCE)	BAC	BAC STG en 2008
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 SMI-LES

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES		CS03 F 0 IS01 B 6 ▲		LE02 B 4 *	GE21 C 4 * GE31 C 4 * GE36 B 4 A				Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Ne négligez pas les UV TM.
Total semestre	6	6		4	12				28
P13 IM 2 SMI- LES		IR30 C 6 ▲ IS04 B 6 ▲ IS07 B 6 ▲ IS10 D 6 ▲ IS17 A 6 ▲		LE03 B 4 *					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		30		4					34
A13 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11		LE18 *					
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Amélie SERVANT

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
M2	0/	24						
M1+M2	42	/70						
Global	6	36	0/30	8	12/4 🗸	0		NPML √
					20/20 🗸			



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	236
------------	-------------------------------	-----

Mme Bitao SHAO N°11420		DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	11/03/1986 à RUIAN (CHINE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2006
Conseiller	M. HNAIEN Faicel	Dernier diplôme obtenu	DUT
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS

→ Ingénieur de Automne 2009 à Printemps 2013 n°11420

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ ingenieur ae	Automi	16 200	уэ а г	·	ps 20	11011	11420					.egen	de:∎ irc	nc com	mun 🛦 iroi	nc co	mmun	de brancr	ie ● Filler	e ∨ Hors	orofil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum validé
		CS			TM			ST		EC		ļ	ME		CT		Н	I P	N	PML	Observations
A09 SI 1	MT12 SY12	E E	6 ▲ 6 ▲	CS03 GP06	B F	6 ▲			LE01 LF33	C 4 C 4		31	F 0								Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Ne négligez pas les UV TM. Prenez immédiatement contact avec M. Faicel HNAIEN, votre conseiller pour faire le bilan de ce semestre. Pour pouvoir partir en stage, vous devez attendre la décision du 1er jury de suivi du prochain semestre.
Total semestre		1	12			6				8			0								26
P10 SI 2	MT14 SY13	E E	6 ▲ 6 ▲	CS01 FQ01	D D	6 ▲ 6 ▲			LE02	B 4				SP01	C 4						Poursuite normale Semestre moyen. Vous êtes autirosée à partir en stage en A10.
Total semestre		1	12			12				4					4						32
A10 SI 3 MCL							TN09	B 30													Stage ASSA ABLOY AUBE ANJOU - SAINTE SAVINE - FRANCE - du 01/09/10 au 25/02/11
Total semestre								30													30
P11 SI 4 MCL	SY05 SY18	C F	6 • 0	CL03 CL04	C E	6 • 6 •			LE03	F 0	GE	28	F 0								Poursuite avec réserves Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études.
Total semestre			6			12				0			0								18
A11 SI 5 LET				UX50 UX51 UX52	EG	QU6 • QU6 • QU6 •			UX60	EQU4	KU	(70	EQU4	UX80) EQU4						Poursuite avec conseil University of Oulu (Finlande). Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Mile Caroline PRODHON, responsable de votre filière LET pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre						18				4			4		4						30
P12 SI 6 LET	SY18	В	6 ▲	IF24 SY15	B E	6 • 6 ▲			LE03 LE08	B 4 D 4				SC01	E 4						Poursuite avec conseil Semestre moyen. Le jury vous autorise un semestre supplémentaire. Prenez immédiatement contact avec M. Michel LEGAULT pour l'anglais. Vous êtes autorisée à vous inscrire en master OSS pour A12.
Total semestre			6			12				8					4						30
A12 SI 7 LET																DE	D10	EQU8	NPML	EQU	Poursuite normale
Total semestre																		8			8
P13 SI 8 LET							TN10	EQU30													Jury de diplôme VYNEX - THELONNE - FRANCE - du 11/03/13 au 23/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004511
Total semestre								30													30
Total		3	36			60		60		24			4		12			8			204

TOTAUX Ingénieur de Mme Bitao SHAO

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/5	54 √							
FIL	42/3	30 ✓							
TCBR+FIL	36/30 ✔	60/30 ✔							
Global	36	60	60/60 🗸	24/12 🗸	4/4 🗸	12/4 🗸	8	NPML ✓	204/180 ✓
					16/	16 ✓			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11420

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

			utopo _		Logorido . Mast	CI A Waster Will & W	MUSICI INE VITOISTI		ii vande
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • OS01 B 4 • OS03 E 4 • OS10 F 0 OS11 E 4 • OS13 E 4 •			LE12 D 4 * SD10 E 2 *	DD32 EQU4 *				Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre	24			6	4				34
P13 STIC 4 OSS			TN30 C 30 *						Jury de diplôme VYNEX - THELONNE - FRANCE - du 11/03/13 au 23/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé: MA 01209
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Bitao SHAO

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	24	0	30/30 ✔		10/6 ✓			NPML ✓	64/60 ✓



M. KHATOUN Rida

DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
BAC	DIP. ETRANGER en 2008
Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER secondaire

STIC 4 SSI Mineur(s) GEC, GEB

237

Dernier établissement

Conseiller

Formation actuelle

→ Ingénieur de	Printem	ps 20	009 à	Autom	ne 20)13 nʻ	°10621					Légei	nde : 🛚	■ Tron	ic commu	ın ▲ Tron	c commu	ın de branc	he • Filiè	re ◊ Hors	profil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum validé
		cs			ТМ			ST		EC			ME			СТ		HP	N	IPML	Observations
P09 TC 1	MT21 PS22	A B	6 ■ 6 ■	TN04	В	6 ■			LF10 LF11 LF12	C B B	4 4 4										Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		1	2			6					12										30
A09 TC 2	MT22 PS21	A B	6 ■ 6 ■	MS11 NF04	A A	6 ■ 6 ■			LF13 LF14	B B	4 4	GE10	С	4							Poursuite normale Excellent semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre		1	2			12					8			4							36
P10 TC 3	MT23 MT24 PS04	A F E	0	EN03 NF05	A D	6 ■ 6 ■	TN05	E 6	LF5C	D	4	GE31	С	4							Poursuite normale Semestre moyen. 1 TM. Vous auriez pu mieux faire. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre		1	2			12		6			4			4							38
A10 TC 4	PHYS0: SY01	3 B A	6 ■ 6 ■	LO02 RE01	B C	6 ▲ 6 ▲			LF15	F	0	GE21	D	4							Poursuite normale Assez bon semestre. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre		1	2			12					0			4							28
P11 ISI 1	IF02 LO12	D D	6 ▲ 6 ▲	LO07 LO14	B F	6 ▲ 0			LE03 LF33	B C	4 4	GE28	D	4							Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV TM. Ne négligez pas les UV CT.
Total semestre		1	2			6					8			4							30
A11 ISI 2	NF16 NF20 SY02	B B C	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲	IF14 TX10	A E	6 ▲ 6 ▲			LE08	D	4	GE25	С	4					BULE	ADM	Poursuite normale Assez bon semestre. Vous devez lever votre réserve en TX 10.
Total semestre		1	8			12					4			4							38
P12 ISI 3 MSI							TN09	A 30													Stage DASSAULT SYSTEMES - VELIZY VILLACOUBLAY CEDEX - FRANCE - du 06/02/12 au 31/07/12 Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre								30													30
A12 ISI 4 MSI				IF17	Α	6 ●									AM01	ABS	DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre						6												8			14
P13 ISI 5 MSI	IF19	В	6 •	IF03 IF22 IF24	C B A	6 • 6 •						GE32	Α	4	EE06 IC01	B 4 B 4					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			6			18								4		8					36
A13 ISI 6 MSI																					HSBC FRANCE - NANTERRE - FRANCE - du 08/10/13 au 28/02/14
Total semestre																					
Total		8	34			84		36			36			24		8		8			280

TOTAUX Ingénieur de Mme Hong SHEN

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	30/24 🗸						
TCBR	60/5	4 🗸						
FIL	30/3	0 🗸						
TCBR+FIL	36/30 ✔	54/30 ✔						
Global	84	84	36/66	36/20 ✔	24/8 🗸	8/8 ✔	8	NPML ✓
					32/3	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°10621

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					Logorido : Madio III - Madio III - Madio III - I Tom V I Tom V III - III Tom III Tom V III - III Tom V III					
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A12 STIC 3 SSI	DD30 EQU4 • GS15 B 6 •	GS11 E 6 • GS13 D 6 • GS21 D 4 •		SD10 D 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre	
Total semestre	10	16		2	4				32	
P13 STIC 3 SSI									Poursuite avec conseil Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 31/08/2013.	
Total semestre										
A13 STIC 4 SSI			TN30 *						HSBC FRANCE - NANTERRE - FRANCE - du 08/10/13 au 28/02/14	
Total semestre										

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Hong SHEN

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/24 ✓								
Global	10	16	0/30		6/6 ✓			NPML √	32/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13								
M. Qiao SHI N°1062	22	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP					
Né(e) le	14/08/1990 à PÉKIN (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008						
Consoiller	M ESSECHIP MOAZ	Dernier dinlâme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER secondaire						

Formation actuelle

→ Ingénieur de Printemps 2009 à Automne 2013 n°10622

Dernier établissement

MP 4 TEMMA Mineur(s) GEB

→ Ingénieur de	Printer	ips 2	009 à	Autom	ne 20	013 n°	10622					Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé										
		CS			ТМ			ST		EC			ME			СТ			HP	NI	PML	Observations
P09 TC 1	MT21 PS22	B B	6 ■ 6 ■	TN04	С	6 ■			LF10 LF11 LF12	С	4 4 4											Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			12			6				1	2											30
A09 TC 2	MT22 PS21	A A	6 ■ 6 ■	MS11 NF04 TN01	B F C	6 ■ 0 6 ■			LF13 LF14	C	4											Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre			12			12					8											32
P10 TC 3	MT23 MT24 PS04	B C F	6 ■ 6 ■ 0	TN06	В	6 ■	TN05	D 6	LF5C	С	4	GE31	D	4								Poursuite normale Semestre moyen. Vous auriez pu mieux faire. Vous pouvez prendre 1 UV de branche. 1 TM.
Total semestre			12			6		6			4			4								32
A10 TC 4	CHMA0 SY01	01 B D	6 ■ 6 ■	TN02 TN14	E D	6 ■ 6 ▲			LE01	В	4	GE10	С	4								Poursuite normale Semestre moyen. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre			12			12					4			4								32
P11 SM 1	MQ02 MQ03	B C	6 ▲ 6 ▲	CS03 TN12	D D	6 ▲ 6 ▲			LE02	Α	4	GE32	D	4	IC01	С	4					Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre			12			12					4			4			4					36
A11 SM 2	MQ01 MQ07 MT13	B C B	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲	TN15	В	6 ▲			LE03	С	4	GE21 GE36	C E	4 4								Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre			18			6					4			8								36
P12 SM 3 SNM							TN09	B 30														Stage RENAULT - TECHNOCENTRE - GUYANCOURT CEDEX - FRANCE - du 06/02/12 au 31/07/12 Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master TEMMA pour A12.
Total semestre								30														30
A12 SM 4 SNM	SM06	D	6 ●	MQ10	Α	6 ●			LE08	D	4				HT03	В	4	DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale Bon semestre, vous devez terminer votre profil SNM au prochain semestre
Total semestre			6			6					4						4		8			28
P13 SM 5 SNM	LO13	В	6 •	MQ05 MQ09 SM02	D B B	6 • 6 • 6 •									SE02	В	4					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre			6			18											4					28
A13 SM 6 SNM																						PSA PEUGEOT CITROEN - LA GARENNE COLOMBES CEDEX - FRANCE - du 02/09/13 au 28/02/14
Total semestre																						
Total			90			78		36		4	0			20		1	12		8			284

TOTAUX Ingénieur de M. Qiao SHI

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	30/24 ✔						
TCBR	54/5	54 √						
FIL	36/3	so √						
TCBR+FIL	42/30 ✓	48/30 ✔						
Global	90	78	36/66	40/20 ✔	20/8 🗸	12/8 🗸	8	NPML ✓
					32/32 🗸			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°10622

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	ooo or roomiologi				Logorido . Mast	CI A Master Will VIV	ii valiac		
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 TEMMA	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • TMA03 C 6 • TMA04 D 6 • TMA07 C 4 •			SD10 D 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Semestre moyen.
Total semestre	24			2	4				30
P13 MP 3 TEMMA									Poursuite avec conseil Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 31/08/2013.
Total semestre									
A13 MP 4 TEMMA			TN30 *						PSA PEUGEOT CITROEN - LA GARENNE COLOMBES CEDEX - FRANCE - du 02/09/13 au 28/02/14
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Qiao SHI

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	4 🗸							
Global	24	0	0/30		6/6 🗸			NPML ✓	30/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13								
M. Wei SHI N°11962 DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE I									
Né(e) le	25/12/1988 à YANGZHOU (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007						
Conseiller	M. GONG Xiao-Lu	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement FTRANGER supérieur o	u secondaire					

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2010 à Printemps 2013 n°11962

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

STIC 4 M2P

•				<u> </u>				Legende : ■ Tronc commun ▲ Tronc					<u> </u>						
		CS		TM		ST		EC			ME			СТ		HP	N	PML	Observations
A10 SM 2	EA01 EX50 EX51 MQ01	C 6 ▲ EQU6 ▲ EQU6 ▲	EX60 EX61	C 6 A EQU6 A EQU6 A	<u> </u>		EX70 LF3A	EQI B	J4 4	GE31	С	4	EX90	EQU4	EXUTS	SE EQU28			Poursuite normale Bon semestre. Vous ne pourrez pas suivre les UV : MQ00, CS01 et CS03.
	MQUT	B 6 ▲	11014	C 6 A	1		1												Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		24		24					8			4		4		28			92
P11 SM 3	IF02	D 6 •	LO14 TN16 TN20		•		LE02 LF3P	C	4	GE32	Е	4							Poursuite avec conseil Bon semestre. Vous avez jusqu'au 22 juillet pour trouver un stage. Sinon le semestre prochain se déroulera en formation à l' UTT.
																			Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		6		18					8			4							36
A11 SM 4	NF16	E 6 ●	LO02 LO15	E 6 C			LE03	Α	4	GE34	С	4	EV01	D 4					Poursuite normale Assez bon semestre
																			Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		6		12					4			4		4					30
P12 SM 5 TIM					TN09	B 30													Stage DASSAULT SYSTEMES - VELIZY VILLACOUBLAY CEDEX - FRANCE - du 13/02/12 au 28/07/12 Vous êtes autorisé à vous inscrire en master M2P pour A12.
																			Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre						30													30
A12 SM 6 TIM							LE08	F	0						DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec LEGAULT pour Anglais. Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre									0							8			8
P13 SM 7 TIM					TN10	EQU30													Jury de diplôme DASSAULT SYSTEMES - VELIZY VILLACOUBLAY CEDEX - FRANCE - du 04/03/13 au 30/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
																			Etudiant de l'UTSEUS
																			Diplômé : BR-004604
Total semestre						30													30
Total		36		54		60		2	0		1	2		8		36			226

TOTAUX Ingénieur de M. Wei SHI

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	54/5	54 ✓							
FIL	36/3	30 ✓							
TCBR+FIL	36/30 ✔	54/30 ✓							
Global	36	54	60/60 🗸	20/12 🗸	12/4 🗸	8/4 🗸	36	NPML ✓	226/180 ✓
					20/	16 🗸			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11962

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

		<u></u>							
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 M2P		IF16 C 6 MP03 B 6 NF15 B 6	•	SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
									Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre	8	18		2	4				32
P13 STIC 4 M2P			TN30 A 30 *						Jury de diplôme DASSAULT SYSTEMES - VELIZY VILLACOUBLAY CEDEX - FRANCE - du 04/03/13 au 30/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Etudiant de l'UTSEUS Diplômé : MA 01200
									•
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Wei SHI

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
Global	8	18	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	62/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	240
------------	-------------------------------	-----

M. Julien SIEGLER N°13496		DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	08/09/1990 à MONTEREAU FAULT YONNE (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT svt en 2008
Conseiller	M. BIRREGAH Babiga	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMSGA

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13496

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

								•					- 0 -							140101 1112 1 11010 1 1		-	
		cs			TM			ST		EC				ME			С	Т		HP	N	PML	Observations
A11 IM 1 IMSGA	SY14	В		CS01 TS02	C B	6 ▲ 6 ▲			LE00 SD10		4	* G	E21	D	4 *	PO)3	В	4 ▲				Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			6			12					6				4			4	Į.				32
P12 IM 2 IMSGA	EP01 FQ04	E F	0	CS03 IR30 SO04 TS01	E C D D	6 ▲ 6 ▲ 4 ▲ 6 ▲			LE01	E	4	*											Poursuite normale Semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez.
Total semestre			4			22					4												30
A12 IM 3 IMSGA				SG11 SG12 SG21 SG22 SG31 SG32	Свввсс	6 • 4 • 4 • 4 • 6			LE02	F	0												Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais. Prenez immédiatement contact avec Patrick LACLEMENCE, votre responsable IMSGA pour le choix de vos UV du prochain semestre (une ER).
Total semestre						28					0												28
P13 IM 4 IMSGA							TN30	B 30	*							ERO)1	В	4 *		BULE	ADM [*]	Jury de diplôme SERVICE DEPARTEMENTAL D'INCENDIE ET DE SECOURS DE SEINE ET MARNE - AVON - FRANCE - du 04/02/13 au 01/08/13 Diplômé : MA 01135
Total semestre								30										4	ļ.				34

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Julien SIEGLER

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/24 ✓								
M1+M2	72/70 ✓								
Global	10 62		30/30 ✔	10	4/4 ✔	8		NPML ✓	124/120 ✓
					22/20 ✔				



14/01/2014	!	ov de jury de suivi livi-ivi1-P13		241
Mme Fannie SOARES DE A	LMEIDA N°13442	DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	15/09/1990 à TROYES (ERANCE)	BAC	BAC STG en 2008	

→ Master Sciences e	t Technologies de	Automne 2011 à	Printemps 2013 n°13442)
TIVIASIEI OCICIICES E	il i commoduca de		2	_

M. GOUDRY Stéphane

Conseiller

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

Dernier diplôme obtenu

LICENCE et LICENCE LMD

IM 4 SMI-LES

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A11 IM 1 SMI- LES	SY14 E 6 ▲	CS03 E 6 ▲ IS01 D 6 ▲		LE00 D 4 *	GE21 C 4 * GE31 D 4 *				Poursuite normale Semestre moyen	
									Sport/études 1	
Total semestre	6	12		4	8				30	
P12 IM 2 SMI- LES		IR30 E 6 ▲ IS04 B 6 ▲ IS07 C 6 ▲ IS10 B 6 ▲ IS17 C 6 ▲		LE01 F 0					Poursuite normale Semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.	
									Sport/études 1	
Total semestre		30		0					30	
A12 IM 3 SMI- LES		IS02 A 6 • IS03 C 6 • IS08 C 6 • IS09 B 6 • IS11 C 6 •		LE01 F 0 LE02 F 0 SD10 ABS					Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais. Prenez immédiatement contact avec Stéphane GOUDRY, votre responsable SMILES pour le choix de vos UV du prochain semestre (une ER). Sport/études 1	
Total semestre		30		0					30	
P13 IM 4 SMI- LES		30	TN30 C 30 *	LE01 ABS LX00 F 0		SP20 C 4 *			Poursuite avec conseil FOOT 3 INDOOR - LAVAU - FRANCE - du 04/03/13 au 31/08/13 Vous devez lever votre réserve en LX00. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).	
Total semestre			30	0		4			34	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Fannie SOARES DE ALMEIDA

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/24 ✓								
M1+M2	78/70 ✓								
Global	6 72		30/30 ✔	4	8/4 ✔	4			124/120 ✓
					16/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	242
------------	-------------------------------	-----

Mme Ernestine SOPPO EKA	MBI BEKWALI N°10055	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	04/05/1987 à DOUALA (CAMEROUN)	BAC	DIP. ETRANGER en 2005
Conseiller	MIIe DIEULLE Laurence	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'INGENIEUR (universitaire ou non)
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS

→ Ingénieur de Automne 2008 à Automne 2011 n°10055

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

J	CAUCHINE 2000 d'Automine 2011 il 10000															<u>.</u>	From Timilinium valide	
		CS		TM	ST			EC		ME		СТ		H	IP	NP	ML	Observations
A08 SI 1	LO01 SY02	F 0 E 6 A	CS01 EX60 EX61 GP06	EQU6 ▲ EQU6 ▲			LE01	D	4	GE21 D 4								Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre. Vous n'êtes pas autorisé(e) à vous inscrire à plus de 6 UV (TPE compris). Vous n'êtes pas autorisé(e) à chercher un stage au prochain semestre.
Total semestre		6		18					4	4								32
P09 SI 2	MT14 SY18	C 6 A	CS03 FQ01	E 6 ▲ FX 0			LE02	Α	4		SC01	С	4					Poursuite avec conseil C'est mieux, ne relachez pas vos efforts. Ne négligez pas les UV TM.
Total semestre		12		6					4				4					26
A09 SI 3	SY12 SY14	B 6 A	FQ01 GP06	B 6 ▲ C 6 ▲			LE03	F	0		SC04	D	4					Poursuite normale Assez bon semestre. Ne négligez pas les UV EC.
Total semestre		12		12					0				4					28
P10 SI 4 MCL					TN09 E	3 30												Report de décision EUROFLOAT - SAINT GOBAIN GLASS - SALAISE SUR SANNE - FRANCE - du 01/02/10 au 16/07/10 Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre						30												30
A10 SI 5 MCL	UX40	EQU6 •	UX50 UX51	EQU6 • EQU6 •			UX60	EQU	J4									Report de décision Pontifícia Universidade Católica do Paraná (Brésil). Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
			UX52															semestre à l'étranger
Total semestre		6		24					4									34
P11 SI 6 MCL	SY05	B 6 •	CL03 CL04 IF24				LE03 LE08		4		IC01	D	4					Poursuite avec conseil Bon semestre. Le jury vous autorise un semestre supplémentaire. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez.
Total semestre		6		18				;	8				4					36
A11 SI 7 LET					TN10 E	≣ 30										NPML	EQU	Poursuite avec conseil SNCF - EIMM - TECHNICENTRE DE ROMILLY - ROMILLY SUR SEINE - FRANCE - du 01/07/11 au 30/12/11 Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total compatie						30												Diplômé : BR-003850
Total semestre		40		70						4			•					216
Total		42		78		60		2	U	4		1	2					210

TOTAUX Ingénieur de Mme Ernestine SOPPO EKAMBI BEKWALI

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TCBR	72/5	54 √						
FIL	48/3	30 ✓						
TCBR+FIL	42/30 ✓	78/30 ✔						
Global	42	78	60/60 🗸	20/12 🗸	4/4 ✔	12/4 🗸	0	NPML ✓
					16/	16 ✓		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°10055

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

			uopo _		Legende : Master & Master Wil V Master Wil V Hors Troll V Troll Hillimitati Valide							
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations			
	OS01 C 4 • OS02 D 4 • OS03 E 4 • OS10 C 511 C 4 • OS13 C 4 •			SD10 A 2 *	EX80 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre			
Total semestre	28			2	4				34			
P13 STIC 4 OSS			TN30 B 30 *						Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 04/02/13 au 21/06/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01210			
Total semestre			30						30			

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Ernestine SOPPO EKAMBI BEKWALI

	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 ✓							
Global	28	0	30/30 ✔		6/6 ✓			NPML √	64/60 ✓



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13 243

M. Anouar SORROUKH N°35	805	DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	18/03/1987 à LARACHE (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2005
Conseiller	M. REMY Sebastien	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 2 M2P

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35805

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 1 M2P	EM56 EQU4 A	GP06 F 0 IF14 F 0 IF20 F 0		LE00 E 4 *	GE21 F 0				Poursuite avec réserves Vos résultats amènent le jury à penser que les études à l'UTT ne sont pas la meilleure solution pour vous. Envisagez dès maintenant la possibilité d'une réorientation à l'issue du semestre de printemps 2013. Vous n'êtes pas autorisé à chercher un stage, vous ne partez pas en stage au semestre de printemps 2013.
Total semestre	4	0		4	0				8
P13 STIC 2 M2P	IF24 C 6 ASY05 ABS	TN16 ABS		LE01 ABS	GE31 ABS				Démissionnaire démissionnaire
Total semestre	6								6

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Anouar SORROUKH

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	10.	/70							
Global	10	0	0/30	4	0/4	0			14/120
·					4/20			·	



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	244
------------	-------------------------------	-----

M. Lionel STASZAK N°13471		DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le			BAC STI en 2005
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMEDD

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13471

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

							Legende . Waster 🛦 Waster Wi 🛡 Waster WZ V 1013 1 1011 🗸 1 1011 1111111111										
		CS			ТМ		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 IMEDD	EP01 HT06 SY14	B C C	4 ▲ 4 ▲ 6 ▲	TS02	В	6 ▲		LE01 SD10	D D	4 * 2 *	GE21	С	4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	14			6				6			4				30
P12 IM 2 IMEDD	EV00 EV01 EV02 EV03	B B E D		CS01 IR30	C	6 ▲ 6 ▲		LE02	F	0							Poursuite normale Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Prenez immédiatement contact avec Sabrina BRULLOT, pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre		1	16			12				0							28
A12 IM 3 IMEDD	EI01 ME05	D E	4 ●	EC01 ME01 ME02	E E B	6 • 4 • 4 •		LE02 LG00	C	4 * 4 *	GE31	E	4 *			BULE ADM *	Poursuite avec conseil Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
Total semestre		1	10			14				8			4				36
P13 IM 4 IMEDD							TN30 C 30 *										Jury de diplôme EDF R&D - SITE DE LA RENARDIERE - MORET SUR LOING Cedex - FRANCE - du 04/02/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01125
Total semestre							30										30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Lionel STASZAK

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
M1+M2	72/7	′0 ✔							
Global	40	32	30/30 ✔	14	8/4 🗸	0		NPML √	124/120 ✓
					22/20 🗸				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13									
M. Pascal STEYER N°3572	3	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP						
Né(e) le	28/03/1970 à STAVOLD (FRANCE)	BAC	BAC D en 1989							
Conseiller	M. CORPEL Alain	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)							
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI							

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35728

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

			_												
		cs			тм		ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 3 SSI	GS10 GS16	CC		GS11 GS13 GS21 GS22	D C B C	6 • 4 • 4 •		LE02 SD10	B B					NPML ADM *	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre			8		2	20				6					34
P13 STIC 4 SSI							TN30 C 30	*							Jury de diplôme GENDARMERIE NATIONALE - STRJD - ROSNY SOUS BOIS CEDEX - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01236
Total semestre							30								30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Pascal STEYER

									_
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2								
Global	8	20	30/30 ✓		6/6 ✔			NPML ✓	64/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	246
------------	-------------------------------	-----

Mme Ndeye Aminata SY N°1	3456	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	18/04/1987 à DAKAR (SENEGAL)	BAC	BAC S en 2007
Conseiller	Mme BARROS-LEFEVRE Anne	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 5 OSS

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°13456

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

→ Master Sciences et Technologies de Autonne 2011 à Autonne 2013 il 13430						Leg	ende :	^ IVIasi	ter 🔺	Naster W1 ● Wa	aster M2 ♦ H	Hors Pro	til 🗸 Protil minimi	um valide					
		cs			ТМ		ST		EC			ME			СТ	HP		NPML	Observations
A11 STIC 1 OSS	SY02 SY14	F D	0 6 ▲	CS03 IF14	E E	6 ▲ 6 ▲		LE00	E	4 *	GE21	С	4 *						Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vous devez lever votre réserve en LE00. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez.
Total semestre			6		1	12				4			4						26
P12 STIC 2 OSS	FQ04 IF02	F C	0 ▲	GP17 IF08 IR30	D F C	6 ▲ 0 6 ▲		LE01	F	0									Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais. Prenez immédiatement contact avec Anne BARROS pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre			6		1	12				0									18
A12 STIC 3 OSS	OS01 OS02 OS06 OS10 OS11 OS13 OS14	E F D D E E C	4 • 0 4 • 4 • 4 • 4 •					LE01	E	4 *								BULE ADM	* Poursuite avec conseil Semestre moyen. Prenez immédiatement contact avec Anne BARROS, votre responsable OSS pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre		2	24							4									28
P13 STIC 4 OSS	IF24	В	6 ▲	CL03 CS01	F FX	0		LG00 LP00 LS00	E A C	4 * 4 * 4 *									Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 31/08/2013. Vous devez prendre une TPEX en A13.
Total semestre			6			0				12									18
A13 STIC 5 OSS				TX31		•	TN30 *												OUTILACIER - VAULX EN VELIN - FRANCE - du 01/10/13 au 14/03/14
Total semestre																			

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Ndeye Aminata SY

									_
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							-
M1+M2	66.	/70							
Global	42	24	0/30	20	4/4 ✓	0		NPML √	90/120
					24/20 ✓				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13									
M. Bernard TACHE	T DES COMBES N°35794	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP						
Né(e) le	06/01/1963 à AURILLAC (FRANCE)	BAC	BAC C en 1982							
Conseiller	M. LACLÉMENCE Patrick	Dernier diplôme obtenu	DUT							

→ Master Sciences e	Technologies de	Automne 2012 à	Printemps 2013 n°35794
---------------------	-----------------	----------------	------------------------

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

IM 4 IMSGA

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMSGA		SG11 RES0		LEFC * SD10 ABS					Report de décision
				SD10 ABS					double dipl. ENSOP
Total semestre		0							0
P13 IM 4 IMSGA									Démissionnaire
									démissionnaire
Total semestre									

TOTAUX Mas	TAUX Master Sciences et Technologies de M. Bernard TACHET DES COMBES										
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML			
M2	0/	24									
Global	0	0	0/30		0/6				0/60		



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	248
------------	-------------------------------	-----

M. Gabriel TAGNE N°13438		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	07/10/1978 à NKONGSAMBA (CAMEROUN)	BAC	DIP. ETRANGER en 2002				
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13438

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

/ Made of Colonic Colo					Legeriae . Masi	ei 🔺 iviastei ivi i 🛡 iv	Master ME V 11013 1 1	0111 🗸 1 10111 111111111111	iii valide
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 STIC 1 SSI	EM50 EQU6 ▲ IF01 F 0 SY14 D 6 ▲	EM60 EQU6 ▲ IF14 E 6 ▲		LE01 C 4 *	GE21 C 4 *				Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Prenez immédiatement contact avec votre responsable de spécialité pour le choix de vos UV au semestre prochain. Ne négligez pas les UV TM.
Total semestre	12	12		4	4				32
P12 STIC 2 SSI	IF02 E 6 ▲	IF08 D 6 ▲ IR30 A 6 ▲ RE14 D 6 ▲ TX30 C 6 ▲		LC00 D 4 * LE02 A 4 * LE03 D 4 *				BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre	6	24		12					42
A12 STIC 3 SSI	GS10RP C 4 • GS13RP B 6 • GS16RP C 4 •	GE25RP D 4 • GS11RP C 6 • GS21RP C 4 •		SD10RP B 2 *					Report de décision Formation par alternance
Total semestre	14	14		2					30
P13 STIC 4 SSI			TN30 D 30 *						Report de décision ARVAL - RUEIL MALMAISON CEDEX - FRANCE - du 18/03/13 au 30/08/13 Formation par alternance Diplômé : MA 01237
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Gabriel TAGNE

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/2	24 ✓							
M1+M2	82/7	70 ✓							
Global	32	50	30/30 ✔	18	4/4 ✓	0		NPML ✓	134/120 ✓
					22/20 ✓				

14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	249
,,	i v do jary do ourvi illi illi i io	



Mme Paola TAGNY KUATE I	N°9663	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	16/05/1991 à YAOUNDE (CAMEROUN)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007				
Conseiller	Mme WHITCHURCH Muriel	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'INGENIEUR (universitaire ou non)				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMSGA Mineur(s) COESO				

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2012 n°9663

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2012 n°9663										Léger	nde : r	Tror	nc comm	.un ▲ ¯	Tronc	commur	ก de branch	ne ● Filièr	e ◊ Hors r	profil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum validé
<u> </u>		cs		TM		ST		EC			ME			СТ			HP	N	IPML	Observations
A07 TC 1	MT21 PS22	C 6 ■ B 6 ■	MS11 TN04	D 6			LE01 SI10	B C	4 4											Poursuite normale Bon semestre.
Total semestre		12		12					8											32
	MT22 PS21	D 6 ■ E 6 ■	NF04	F 0	TN05	5 D 6	LE02	В	4	GE31	F	0	SC01	С	4					Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Un effort général s'impose.
Total semestre		12		0		6			4			0			4					26
A08 TC 3	MT23 SY01	E 6 ■ E 6 ■	NF04 NF05	C 6			LE03	D	4				SC00	D	4					Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT.
Total semestre		12		6					4						4					26
	CM01 PS04	C 6 ■ E 6 ■	MM01	D 6	•		LE08	D	4	GE21 GE31		4 4								Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez passer en branche.
Total semestre		12		6					4			8								30
A09 SI 1	MT12 SY02	D 6 ▲ D 6 ▲	CS01 GP06	C 6 A						GE34	Е	4	SC04	В	4					Poursuite avec conseil Semestre médiocre. Ne négligez pas les UV TM.
Total semestre		12		6								4			4					26
	MT14 SY18	D 6 ▲ E 6 ▲	FQ01 SY15	C 6 A			SL01	D	4	GE28 GE36	D D	4 4				AHE1	ADM4			Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		12		12					4			8					4			40
A10 SI 3 SFERE					TN09	9 B 30						_								Stage PNEU LAURENT - AVALLON CEDEX - FRANCE - du 30/08/10 au 11/02/11
Total semestre						30														30
	FQ04 SY13	F 0 C 6 ▲	EV10 TS01	E 6 B 6			LE17 SI11	B C								AHE2	ADM4			Poursuite normale Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Prenez contact à la rentrée avec M. Peter JACOBS pour votre niveau d'anglais.
Total semestre		6		12	A = -				8								4			30
A11 SI 5 SFERE	UX40		UX30 UX50 UX51 UX52	EQU6 EQU6	•															Poursuite avec conseil Université du Québec à Trois-Rivières (Canada). Absente au jury excusée. Prenez immédiatement contact avec M. Michel LEGAULT pour le NPML.
Total semestre		6		24																30
P12 SI 6 SFERE					TN10	0 C 30												NPML	EQU	Jury de diplôme FAURECIA BLOC AVANT - AUDINCOURT CEDEX - FRANCE - du 20/02/12 au 17/08/12 Vous serez présenté(e) au prochain jury de diplôme. Diplômé: BR-004049
Total semestre						30														30
Total	\perp	84		78		66		1	32		7	20		1	12		8			300

TOTAUX Ingénieur de Mme Paola TAGNY KUATE

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	24/24 🗸						
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	36/3	so √						
TCBR+FIL	36/30 ✓	54/30 ✔						
Global	84	78	66/66 🗸	32/20 ✔	20/8 🗸	12/8 🗸	8	NPML √
					32/1	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9663

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

· mada con	ooo or roomiolog.		712 a 1 1111tompo 2		Legeride . Masi	iii valide			
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMSGA	EM58 EQU4 ●	SG11 D 6 • SG12 D 4 • SG21 C 4 • SG22 C 4 • SG31 B 4 • SG32 D 6 •		LS00 A 4 * SD10 D 2 *				BULE ADM *	Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Vous devez lever votre réserve en SD10. Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 28/02/2013.
Total semestre	4	28		6					38
P13 IM 4 IMSGA			TN30 A 30 *						Jury de diplôme ANSALDO STS FRANCE - COURTABOEUF CEDEX - FRANCE - du 25/03/13 au 20/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01136
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Paola TAGNY KUATE

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	32/2	24 ✓							
Global	4	28	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	68/60 ✓



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13	250
--	-----

M. Thierry TAN N°9567		DECISION DU JURY:	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	30/06/1989 à CHAMPIGNY SUR MARNE (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2007
Conseiller	M. SOULIER Eddie	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 ISICOR Mineur(s) GEB

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9567

→ Ingénieur de	énieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9567								Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation ✔ Profil minimum valid								profil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum validé					
		cs			тм			ST		EC			ME			СТ		ı	HP	N	PML	Observations
A07 TC 1	CM11 MT21	E D	6 ■ 6 ■	MS11 TN04	E C	6 ■ 6 ■			LE01 SI10	D E	4 4											Poursuite normale Semestre moyen.
Total semestre		1	2		•	12					8											32
P08 TC 2	MT22 PS22		6 ■	NF04	Α	6 ■	TN05	C 6	LC00 LE02	C B	4 4	GE31	Е	4								Poursuite normale Semestre moyen.
Total semestre			6			6		6			8			4								30
A08 TC 3	MT23 PS22		0 6 •	MM01 NF05	C	6 ■ 6 ■			LE03	D	4	GE21	D	4								Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats aux UV CS au prochain semestre.
Total semestre			6		•	12					4			4								26
P09 TC 4	BL01 PS04		6 ■ 6	TN01	В	6 ■			LC01	С	4	GE28 GE36	DC	4 4								Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche. TM.
Total semestre		1	2			6					4			8								30
A09 TC 5	PS21 SY01		0	LO02	D	6 ▲			LC02	В	4	GE37	С	4								Poursuite avec réserves Initialement réorienté à l'issue de A09.
Total semestre			0			6					4			4								14
P10 TC 6	CM01 PS21		6 ■ 6 ■	EG23 TN02	B D	6 ▲ 6 ■						GE34	D	4	PO03	В	4					Poursuite avec réserves Réintégration en TC6 après le semestre P10 passé en tant qu'auditeur libre. Passage en branche accordé pour A10.
Total semestre		1	2			12								4			4					32
A10 ISI 1	NF16 SY04	A B	6 ▲ 6 ▲	IF14 RE01	A B	6 ▲ 6 ▲			LE08	В	4	GE10	В	4						BULE	ADM	Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		1	2		•	12					4			4								32
P11 ISI 2	IF05 LO12 RE04	С	6 ▲ 6 ▲	IF24 LO07	B B	6 • 6 ▲									SO02	С	4					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	8		•	12											4					34
A11 ISI 3							TN09	B 30														Stage INSERM - PARIS - FRANCE - du 05/09/11 au 19/02/12
Total semestre								30														30
P12 ISI 4 MPL				IF03 IF08 LO10 NF19 TX20	C B B C A	6									EE06	В	4					Poursuite normale Bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master ISICOR pour A12.
Total semestre					;	30											4					34
A12 ISI 5 MPL				TX21	Α	6 ●												DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre						6													8			14

P13 ISI 6 MPL			TN10 EQU80					Jury de diplôme AIRWEB - ST CLOUD CEDEX - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004400
Total semestre			30					30
Total	78	114	66	32	28	12	8	338

TOTAUX Ingénieur de M. Thierry TAN

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
тс	48/48 ✓	42/24 🗸						
ГСВR	66/5	4 🗸						
FIL	30/3	0 🗸						
TCBR+FIL	30/30 ✓	66/30 🗸						
Global	78	114	66/66 🗸	32/20 ✔	28/8 🗸	12/8 🗸	8	NPML ✓
					40/3	32 🗸		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9567

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

				Legende: Master & Master Wil V Master Wil V 11013 1 10111 V 110111 V ande								
cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations				
DD31 EQU4 • ISC02 DES • ISC03 B 4 • ISC04 B 4 •	ISC08 A 4 •		SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Très bon semestre				
22	10		2	4				38				
		TN30 B 30 *						Jury de diplôme AIRWEB - ST CLOUD CEDEX - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01188				
		30						30				
	CS DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • ISC02 DES • ISC03 B 4 • ISC04 B 4 • ISC06 C 6 •	CS TM DD30 EQU4 • ISC07 B 6 • DD31 EQU4 • ISC08 A 4 • ISC02 DES • ISC03 B 4 • ISC04 B 4 • ISC06 C 6 •	CS TM ST DD30 EQU4 • ISC07 B 6 • ISC02 DES • ISC08 A 4 • ISC06 C 6 • ISC06 C	DD30 EQU4 • ISC07 B 6 • ISC02 DES • ISC03 B 4 • ISC06 C 6 • ISC06 C 6 • ISC08 D B 30 *	CS TM ST EC ME DD30 EQU4 • ISC07 B 6 • ISC02 DES • ISC08 A 4 • ISC06 C 6 • IS	CS TM ST EC ME CT DD30 EQU4 • ISC07 B 6 • ISC08 A 4 • ISC08 B 4 • ISC06 C 6 • ISC08 B 4 • ISC06 C 6 • ISC08 B 30 * ISC06 C 6 • ISC06 C 6	CS TM ST EC ME CT HP DD30 EQU4 • ISC07 B 6 • ISC02 DES • ISC02 DES • ISC04 B 4 • ISC06 C 6 • ISC06 C	DD30				

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Thierry TAN

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	32/2	24 ✓							
Global	22	10	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	68/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	251
------------	-------------------------------	-----

Mme Lia TERRE N°13462		DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	27/08/1985 à TROYES (FRANCE)	BAC	BAC L en 2004
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13462

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs		TM		ST			EC			ME			СТ		HP	N	PML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES	SY14 D 6 🛦	CS0 IS01		0 6 A			LE00	В	4 *	GE21 GE31									Poursuite avec conseil Semestre moyen
Total semestre	6			6					4			8							24
P12 IM 2 SMI- LES		IR30 IS04 IS07 IS10 IS17	B B C	6 A 6 A 6			LE01	F	0										Poursuite normale Semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre				30					0										30
A12 IM 3 SMI- LES		IS02 IS03 IS08 IS09 IS11	C C D B C	6 6 6 6 6 6			LE01 LE02	E	4 * 4 *										Poursuite avec conseil Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
Total semestre				30					8										38
P13 IM 4 SMI- LES					TN30 C	30 *											BULE	ADM *	Jury de diplôme PLÁINE OXYGENE - LE MESNIL AMELOT - FRANCE - du 04/02/13 au 04/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01155
Total semestre						30									•				30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Lia TERRE

101AOA Mas	ici ociciices et	recimologics	ac willie Lia I L						
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	24 ✓							
M1+M2	72/7	70 ✓							
Global	6	66	30/30 ✔	12	8/4 ✓	0		NPML ✓	122/120 ✓
					20/20 ✓				



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13 2	252
--	-----

M. Clément THOMAS N°3573	2	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP						
Né(e) le	31/07/1991 à CHAUMONT (FRANCE)	BAC	BAC STI en 2009					
Conseiller	M. FRANCOIS Manuel	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD					
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 2 TEMMA					

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35732

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	С	:S		Т	М		ST		EC			ME	.	СТ	HP	NPML	Observations
	MA03 MT13	F 0 F 0	-	CS02 TN14	D E	6 ▲ 6 ▲		LE01	E	4 *	GE31	F	F 0				Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études. Vous devez impérativement valider 24 crédits en CS/TM le semestre prochain.
Total semestre		0			1	2				4			0				16
P13 MP 2 TEMMA	ME05 MQ02	C 4 F 0	▲	IR30 MQ05 MQ06	E C F	6 ▲ 6 ▲ 0		LE02	F	0							Réorienté Au vu de l'insuffisance de vos résultats, le jury de suivi a prononcé votre réorientation. Vous n'êtes pas autorisé(e) à poursuivre vos études à l'UTT.
Total semestre		4			1	12	_			0							16

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Clément THOMAS

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	28	/70							
Global	4	24	0/30	4	0/4	0			32/120
		•			4/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	253
------------	-------------------------------	-----

M. Mathieu TOBORI N°13404		DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	15/06/1985 à HAHOTOE (TOGO)	BAC	DIP. ETRANGER en 2006
Conseiller	M. LERONDEL Gilles	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 ONT

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13404

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					Legeriae : Mast	ci 🗷 iviastei ivi i 🛡 iv	idoto: IVIE + 1 loto 1 1		
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	EM56 EQU4 ▲ MA02 A 6 ▲ MA03 E 6 ▲ MT13 C 6 ▲	OB01 F 0		LE00 E 4 * SD10 ABS	GE21 D 4 *				Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre	22	6		4	4				36
P12 MP 2 ONT	MA14 B 6 ▲	IR30 E 6 ▲ MA15 E 6 ▲ MA20 C 6 ▲ MA21 C 6 ▲		LE01 F 0					Poursuite normale Semestre médiocre. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre	6	24		0					30
A12 MP 3 ONT	AC30 C 6 • MO12 C 4 • MO13 D 4 • NT01 B 4 • OP01 B 6 •	TX31 B 6 •		LE01 F 0 LE02 F 0					Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais. Prenez immédiatement contact avec Gilles LERONDEL, votre responsable ONT pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre	24	6		0					30
P13 MP 4 ONT			TN30 B 30 *	AV01 B 4 * LE01 E 4 * LX00 A 4 *				BULE ADM *	Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01172
Total semestre			30	12					42

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Mathieu TOBORI

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	24 ✓							
M1+M2	88/7	70 ✓							
Global	52	36	30/30 🗸	16	4/4 ✓	0		NPML ✓	138/120 ✔
					20/20 🗸				



14/01/2014		PV de jury de suivi IM-M1-P13							
Mme Khanh Ly TR	AN N°11393	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP					
Né(e) le	16/11/1988 à HANOI (VIETNAM)	BAC	DIP. ETRANGER en 2006						
Conseiller	ller Mme GUIGNARD Catherine Dernier diplôme obtenu DUT								

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2009 à Printemps 2012 n°11393

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

STIC 3 OSS Mineur(s) GEB

/ ingenieur de	mileur de Autonine 2003 à l'intemps 2012 il 11035						Legende : ■ Honc commun ▲ Honc commun de branche • Filiere ∨ Hors proin × En attente d'anectation ✔ Proin minimum va								From Tilling value				
		CS			TM			ST		EC			ME		СТ	HP	NP	ML	Observations
A09 SI 1	LO01 SY02	C B	6 ▲ 6 ▲	CS01 GP06	C	6 ▲ 6 ▲			LE01	D	4	GE31	В	1					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		1:	2			12				4	Į.		4						32
P10 SI 2	MT14 SY05 SY18	Α		CS03 FQ01	D B	6 ▲ 6 ▲			LE02	D	4	GE36	Е 4	1					Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		18	8			12				4	Į.		4						38
A10 SI 3 MCL							TN09	B 30											Stage FAURECIA AUTOMOTIVE INDUSTRIE - MOUZON - FRANCE - du 28/06/10 au 14/01/11
Total semestre								30											30
P11 SI 4 MCL				CL03 CL04 GP17 IF24	В В В С	6			LE03	E	4	GE32	В 4	1	AT01 C 4				Poursuite normale Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre					:	24				4	ı.		4		4				36
A11 SI 5 LIP	GP27	D		CL02 GP28 SY17	B D B	6 • 6 ▲ 6 •			LE08	F	0	GE10	В 4	1					Poursuite normale Assez bon semestre. Prenez immédiatement contact avec M. Michel LEGAULT pour le NPML.
Total semestre			6			18				0)		4						28
P12 SI 6 LIP							TN10	B 30									BULE	ADM	Jury de diplôme NOVOFERM FRANCE - VAUX LE PENIL - FRANCE - du 06/02/12 au 27/07/12 Vous serez présenté(e) au prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004054
Total semestre								30											30
Total		3(6			66		60		12	2		16		4				194

TOTAUX Inge	OTAUX Ingenieur de Mme Knann Ly TRAN											
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML				
TCBR	54/5	54 √										
FIL	30/3	30 ✓										
TCBR+FIL	30/30 ✓	54/30 ✔										
Global	36	66	60/60 🗸	12/12 ✓	16/4 🗸	4/4 ✓	0	NPML √	194/180 ✓			
					20/1	6 ✓						

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11393

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✔ Profil minimum validé

					Logorido : Master III - Master MI - Master MI - From Virtual Vallac						
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations		
	OS01 B 4 • OS02 ABS OS03 ABS OS11 ABS OS13 ABS OS14 ABS			LE08 ABS SD10 ABS				BULE ADM *	Semestre annulé Cependant vous gardez le bénéfice des UV éventuellement validées.		
Total semestre	4								4		
P13 STIC 3 OSS									Démissionnaire		
									démissionnaire		
Total semestre											

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Khanh Ly TRAN

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	4/	24							
Global	4	0	0/30		0/6			NPMI 🗸	4/60



	14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	255
--	------------	-------------------------------	-----

Mme Nguyen Anh Thu TRA	N°11399	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	17/07/1988 à QUANGNAM (VIETNAM)	BAC	DIP. ETRANGER en 2006				
Conseiller	M. SMOLARZ André	Dernier diplôme obtenu	DUT				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 OSS Mineur(s) GEB				

→ Ingénieur de Automne 2009 à Printemps 2013 n°11399

Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

•	Automine 2009 a Printemps 2013 i														ors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum valide				
		CS			TM			ST		EC			ME			СТ	HP	NPML	Observations
A09 SI 1	LO01 SY02	B 6 D 6	A	CS01 GP06	CC	6 ▲ 6 ▲			LE00	D	4	GE31	D	4					Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		12				12					4			4					32
P10 SI 2	MT14 SY05 SY18	C 6 A 6 B 6	•	CS03 FQ01	B C	6 ▲ 6 ▲			LE01	В	4	GE36	С	4					Poursuite avec réserves Très bon semestre. Absente au jury. Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 7 janvier 2011 sinon vous serez réorientée.
Total semestre		18				12					4			4					38
A10 SI 3 MCL							TN09	A 30											Stage BOURBON AUTOMOBILE - ST LUPICIN - FRANCE - du 06/09/10 au 25/02/11
Total semestre								30											30
P11 SI 4 MCL				CL03 CL04 GP17 IF24	В В В С	6 • 6 • 6 ◊ 6 •			LE02 LE03	F F	0	GE32	D	4					Poursuite normale Assez bon semestre. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez.
Total semestre					:	24					0			4					28
A11 SI 5 LET	GP27 SY12	C 6 B 6	•	CL02 SY17	C A	6 • 6 ◊			LE02	F	0	GE10	В	4	SE01	D 4			Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Prenez immédiatement contact avec M. Michel LEGAULT pour votre niveau d'anglais.
Total semestre		12				12					0			4		4			32
P12 SI 6 LET							TN10	B 30	SL	EQ	U4								Jury de diplôme COOPER STANDARD FRANCE - VITRE CEDEX - FRANCE - du 13/02/12 au 27/07/12 Vous serez présenté(e) au prochain jury de diplôme. Prenez immédiatement contact avec M. Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre								30			4								34
A12 SI 7 LET																			Jury de diplôme Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
Total semestre																			
P13 SI 8 LET																		NPML EQ	Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 21/01/13 au 19/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Prenez immédiatement contact avec M. Michel LEGAULT pour votre niveau en anglais. Diplômé: BR-004541
Total semestre																			
Total		42			-	60		60			12			16		4			194

TOTAUX Ingénieur de Mme Nguyen Anh Thu TRAN

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	36/3	30 ✓						
TCBR+FIL	42/30 ✓	48/30 ✓					_	
Global	42	60	60/60 🗸	12/12 ✓	16/4 🗸	4/4 ✔	0	NPML √
					20/16 ✓			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11399

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

, Madioi Coloni	ces et recimologi	oo do / tatomino 20	712 a 1 1111tompo 2	0101111000	Legeride . Master M Master M					
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations	
A12 STIC 3 OSS	OS01 B 4 • OS02 E 4 • OS03 D 4 • OS11 A 4 • OS13 C 4 • OS14 A 4 •			LE02 E 4 * SD10 E 2 *					Poursuite avec conseil Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).	
Total semestre	24			6					30	
P13 STIC 4 OSS			TN30 B 30 *					NPML EQU *	Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 21/01/13 au 19/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01239	
									•	
Total semestre			30						30	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Nguyen Anh Thu TRAN

			_						
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓			,		,		
Global	24	0	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	60/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	256
------------	-------------------------------	-----

M. Brian TREMBLAY-ROGO	WSKI N°13592	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	27/10/1987 à ST JEAN SUR RICHELIEU (CANADA)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMEDD

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°13592

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

								Legende: Master Mit • Master MZ • Hols From • From Himming								
		cs			тм	ST		EC		ME	C	Т	HP		NPML	Observations
A11 IM 1 IMEDD	UM40 UM41		5 ▲	UM50 UM51 UM52 UM53 UM57	EQU6 A EQU6 A EQU6 A EQU6 A EQU4 A		SD10 UX60	EQU2 * EQU4 *	UX70	EQU6 *						Report de décision Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		12			28			6		6						52
P12 IM 2 IMEDD						TN31 EQUI8*										Poursuite normale Double diplôme Sherbrooke
Total semestre						18										18
	EI01 EV00 EV02 EV03	D 4 B 4	6 • 4 • 4 • 4 • 4	CS01 PC04	D 6 • C 6 •		LE08	A 4 *							BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		18			12			4								34
P13 IM 4 IMEDD	EV04 ME05	A 4 B	4 ●	EC01 ME01 ME02	B 6 • D 4 • B 4 •						ME09	B 4 *				Poursuite normale Bon semestre Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		8			14							4				26
A13 IM 5 IMEDD																Double diplôme Sherbrooke
Total semestre																

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Brian TREMBLAY-ROGOWSKI

TOTAUX Was	TAOX Master Sciences et Technologies de M. Brian Trembeat-Rogowski													
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML						
M2	48/2	24 ✓												
M1+M2	92/7	′0 ✓												
Global	38	54	18/30	10	6/4 ✓	4		NPML ✓	130/120 ✓					
					20/20 🗸									

14/01/2014	P\	V de jury de suivi IM-M1-P13		257
M. Xavier TRUANT N°360	074	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP
Né(e) le	13/04/1990 à REIMS (FRANCE)	BAC	BAC STI en 2008	
Conseiller	M. PANICAUD Benoit	Dernier diplôme obtenu	Attestation délivrée à la suite d'un cursus en CPGE	
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 MERI	

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°36074

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	C	S	TM	1	S	T		EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 MERI	EM57 EM58	EQU4 • EQU4 • EQU4 • EQU4 •	EM63 E	EQU6 • EQU2 •			EX71 EX72	EQU2 * EQU4 *				NPML ADM *	Report de décision Double diplôme conjoint avec l'ENSI Bourges.
Total semestre		16		8				6					30
P13 MP 4 MERI					TN30	EQU80 *							Jury de diplôme Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
													Diplômé : MA 01247
Total semestre						30							30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Xavier TRUANT

101AOX mas	OTAON master ociences et recimologies de m. navier intoanti													
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML						
M2	24/2	24 ✓												
Global	16	8	30/30 🗸		6/6 🗸			NPMI 🗸	60/60 ✓					



M. Thierry VALERO N°35932		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SF				
Né(e) le	21/01/1964 à PAU (FRANCE)	BAC	BAC C en 1982			
Conseiller	M. CORPEL Alain	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'INGENIEUR (universitaire ou non)			
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35932

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

			<u> </u>						
	cs	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
	GS13RP D 6 ●	GE25RP A 4 • GS11RP B 6 • GS21RP B 4 •		LEFC F 0 SD10RP A 2 *	EX80 EQU4 *				Report de décision Formation par alternance
Total semestre	14	14		2	4				34
P13 STIC 4 SSI			TN30 B 30 *						Report de décision CHU NÎMES - NIMES CEDEX 9 - FRANCE - du 07/01/13 au 31/08/13 Formation par alternance
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Thierry VALERO

			1						
	CS	TM	ST	EC	ME	CT	HP	NPML	
M2	28/2	4 🗸							
Global	14	14	30/30 ✔		6/6 🗸				64/60 ✓



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	259
------------	-------------------------------	-----

M. Clément VAN DRIESSCHI	E N°13451	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	05/04/1990 à VERNON (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2008
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	DUT
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13451

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	. esising est resimilarity and resimilar						naster WZ V 1101311		
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES		EM60 EQU6 ▲ EM61 EQU6 ▲ EM66 EQU6 ▲ IS01 C 6 ▲		EX70 EQU4 * EX71 EQU4 *	EX80 EQU4 * EX81 EQU4 *				Poursuite normale Double diplôme ESC
Total semestre		24		8	8				40
P12 IM 2 SMI- LES		EM62 EQU6 ▲ EM63 EQU6 ▲ EM64 EQU6 ▲ EM67 EQU4 ▲ EM68 EQU4 ▲							Report de décision Double diplôme ESC
Total semestre		26							26
A12 IM 3 SMI- LES		EM65 EQU6 • IS02 E 6 • IS03 C 6 • IS08 E 6 • IS09 C 6 • IS11 B 6 •			EX82 EQU4 ●			NPML ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre Double diplôme ESC
Total semestre		36			4				40
P13 IM 4 SMI- LES			TN30 C 30 *						Jury de diplôme OXYLANÉ VILLAGE - WITTENHEIM - FRANCE - du 18/03/13 au 17/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Double diplôme ESC Diplômé : MA 01156
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Clément VAN DRIESSCHE

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	36/2	4 🗸							
M1+M2	86/7	0 🗸							
Global	0	86	30/30 ✔	8	12/4 🗸	0		NPML √	136/120 ✓
					20/20 ✔	_			



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	260
------------	-------------------------------	-----

M. Dominique VANDENHOV	E N°35797	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP					
Né(e) le	17/01/1962 à SOISY SOUS MONTMORENCY (FRANCE)	BAC F1 en 1981					
Conseiller	M. LACLÉMENCE Patrick	Dernier diplôme obtenu	DUT				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMSGA				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35797

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMSGA		SG11 RES0		LEFC A 4 *				NPML ADM *	Report de décision
				SD10 D 2 *					double dipl. ENSOP
Total semestre		0		6					6
P13 IM 4 IMSGA		SG31 RES0							Report de décision
		SG32 RES0 SG41 RES0							double dipl. ENSOP
Total semestre		0							0
A13 IM 5 IMSGA		SG12 • SG21 •							double dipl. ENSOP
		SG21 • SG22 •							
Total semestre									

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Dominique VANDENHOVE

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
Global	0	0	0/30		6/6 🗸			NPMI /	6/60



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13									
M. Nicolas VERCOL	JTERE N°10057	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP						
Né(e) le	31/01/1991 à PARIS (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT m. en 2008							
Conseiller	M. KHOUKHI Lyes	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)							

Formation actuelle

ightarrow Ingénieur de Automne 2008 à Automne 2013 n°10057

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

STIC 4 SSI Mineur(s) GEA, GEB, GEC

→ ingenieur de	→ Ingenieur de Automne 2006 à Automne 2013 n° 10057 Légende : ■ Tronc commun & Tronc commun de branche → Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum valide																					
	CS	3		T	М			ST		EC			ME			СТ			HP	N	PML	Observations
A08 TC 1	MT21 PS22	C 6 F	■ N T	NF04 ΓN01		6 ■ 6 ■			LE01 SI10	B FX	4 0											Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV CS.
Total semestre		6			12	2					4											22
P09 TC 2	CM11 MT22	E 6∎ F 0				6 ■ 6 ■	TN05	D 6	LE02	E	4	GE31	E	4								Poursuite avec conseil Semestre moyen. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats aux UV CS au prochain semestre.
Total semestre		6			12	2		6			4			4								32
A09 TC 3	MT22 PHYS01	C 6 E		NF05	В	6 ■			LE03	Е	4	GE04	С	4	AM01	С	4	AHE1 AHE2	ADM4 ADM4			Poursuite normale Semestre moyen. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. (TM).
																						conservatoire musique
Total semestre		12				6					4			4			4		8			38
P10 TC 4	MT23 PS21	E 6 I		-O14	D	6 ▲			LE08	E	4	GE11	D	4	AM02	В	4					Poursuite normale Semestre moyen. Vous n'êtes pas autorisé(e) à passer en branche au prochain semestre. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. 2 TM. conservatoire musique
Total semestre		12			- (6					4			4			4					30
A10 TC 5	PHYS02 SY01			F14 -O02	В	6 ▲ 6 ▲					•	GE10 GE37	C D	4 4			-					Poursuite normale Assez bon semestre. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre		12			12	2								8								32
P11 ISI 1	IF02 LO12 RE04	B 6 A A 6 A C 6 A	A	-O07		6 ▲						GE21	D	4	AP01	Α	4					Poursuite normale Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. N'oubliez pas que pour être diplômé(e), vous devez passer un semestre à l'étranger.
Total semestre		18				6								4			4					32
A11 ISI 2	NF16 NF20	C 6 A	▲ IF	F03 F20		6 • 6 •						GE25 GE28	D E	4 4	SE01	С	4					Poursuite normale Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre		12			12	2								8			4					36
P12 ISI 3 MSI							TN09	В 30														Stage STUDIO-SOLUTION.COM LTD T/A GIFT- TOURS.COM LTD - KENT - ROYAUME-UNI - du 13/02/12 au 10/08/12 Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre								30														30
A12 ISI 4 MSI																		DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale
Total semestre																			8			8
P13 ISI 5 MSI							_			_						_						Semestre d'études à l'étranger Karlstad University (Suède).
Total semestre																						
A13 ISI 6 MSI																						ATHEOS - RUEIL MALMAISON - FRANCE - du 01/10/13 au 14/03/14

Total semestre								
Total	78	66	36	16	32	16	16	260

TOTAUX Ingénieur de M. Nicolas VERCOUTERE

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✔	30/24 ✔						
TCBR	54/5	54 ✓						
FIL	12	/30						
TCBR+FIL	30/30 ✔	36/30 ✔						
Global	78	66	36/66	16/20	32/8 ✔	16/8 🗸	16	NPML ✓
					48/32 ✓			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°10057

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					Legeride: Mader & Mader Wil C Mader WZ V 11616 1 1611 V 11611 1111111111111 Valide						
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations		
		GS13 E 6 • GS21 B 4 •		SD10 B 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre		
Total semestre	18	16		2	4				40		
P13 STIC 3 SSI									Poursuite avec conseil Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 31/08/2013.		
Total semestre											
A13 STIC 4 SSI			TN30 *						ATHEOS - RUEIL MALMAISON - FRANCE - du 01/10/13 au 14/03/14		
Total semestre											

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Nicolas VERCOUTERE

. •		5 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML				
M2	34/2	24 ✓			,		,					
Global	18	16	0/30		6/6 🗸			NPML √	40/60			



Mme Marine VESSON N°93	12	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	26/04/1989 à ST CLOUD (FRANCE)	BAC	BAC S-SVT p.c. en 2007			
Conseiller	M. PANICAUD Benoit	Dernier diplôme obtenu	Baccalauréat (français)			
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMEDD Mineur(s) GEC			

→ Ingénieur de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9312

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

→ Ingénieur de	de Automne 2007 à Printemps 2013 n°9312											Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé											
	CS			ТМ			ST			EC			ME		СТ		HP		N	PML	Observations		
A07 TC 1	CM11	D F		MS11	F	0			LE	02	F	0											Poursuite avec réserves
	MT21	F	0	TN04	Α	6 ■			SI1	0	С	4											Mauvais semestre Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT.
Total semestre			6			6						4											16
P08 TC 2	MT21 PS22	D B	6 ■ 6 ■	NF04 TN01	F C	0 6 ■	TN05	B 6	LE	02	D	4				SP01	В	4					Poursuite normale Semestre moyen. C'est mieux, ne relachez pas vos efforts.
Total semestre		1	2			6		6				4						4					32
A08 TC 3	EN01 MT23	D F		MS11 NF04	D C	6 ■ 6 ■			LE	03	В	4	GE21	С	4				AHE1	A 4			Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats aux UV CS au prochain semestre.
Total semestre			6		1	12						4			4					4			30
P09 TC 4	CM13 MT23	D F	6 ■	TITS TN02		6 ■ 6			LE	80	D	4				SP20	В	4	AHE2	ADM4			Poursuite avec réserves Semestre médiocre. Le travail personnel fourni est clairement insuffisant.
Total semestre			6		1	12						4						4		4			30
A09 TC 5	MT22 PS21	E F	6 ■	FQ01 GP06	CD	6 ◆ 6 ◊										EV01 SO02	A C	4 4					Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Vous devez arrêter votre implication dans l'associatif.
Total semestre			6		1	12												8					26
P10 TC 6	CM01 PS21	C D	6 ■ 6 ■	CS03	В	6 ▲							GE28	E	4	EV04	D	4					Poursuite normale Assez bon semestre. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre		1	2			6									4			4					26
A10 MTE 1	MA02 MA04	E D		DS01 OB01	B E	6 ▲ 6 ▲							GE25 GE31	B E	4 4								Poursuite normale Semestre moyen
Total semestre		1	2		1	12									8								32
P11 MTE 2	MA11 MA12	F E	0 6 ▲	MA15 MA20	C D	6 ▲ 6 ▲			LE	14	E	4				EV00 EV02	F) D	(0 4					Poursuite normale Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre			6		1	12						4						4					26
A11 MTE 3 EME	UX20 UX40	EQI EQI	J6 •	UX30 UX50 UX51 UX52	EQ EQ	U6 • U6 • U6 •																	Semestre d'études à l'étranger Université du Québec à Chicoutimi (Canada).
Total semestre		1	2		2	24																	36
P12 MTE 4 EME							TN09	C 30															Stage CNRS - LABORATOIRE G-SCOP - GRENOBLE CEDEX 1 - FRANCE - du 01/02/12 au 31/07/12 Vous pouvez vous inscrire en master IMMED pour A12. Vous devez terminer votre profil d'ingénieur en P13. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre								30															30
A12 MTE 5 EME																			DD10	EQU8	BULE	ADM	Poursuite normale
Total semestre																				8			8

P13 MTE 6 EME			TN10 EQU80					Jury de diplôme ALSTOM GRID - VILLEURBANNE CEDEX - FRANCE - du 04/03/13 au 04/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004437
Total semestre			30					30
Total	78	102	66	20	16	24	16	322

TOTAUX Ingé	OTAUX Ingénieur de Mme Marine VESSON													
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML						
TC	48/48 🗸	36/24 ✔												
TCBR	60/5	54 ✓												
FIL	30/3	so √												
TCBR+FIL	30/30 ✔	60/30 ✔												

24/8 🗸

40/32 ✔

16/8 🗸

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9312

102

66/66 🗸

20/20 🗸

78

Global

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

16

NPML 🗸

322/300 🗸

												Logorido : Master a Master MT - Master MZ + Floro F Folia + Flori Hillimiani Valido								
	cs				ТМ		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations			
A12 IM 3 IMEDD	EI01 ME05	B A		EC01 ME01 ME02	C B A	6 • 4 • 4 •			SD10	С	2 *	DD32	EQU4 *			BULE ADM	Poursuite normale Très bon semestre			
Total semestre		1	10		1	14					2		4				30			
P13 IM 4 IMEDD							TN30	A 30 *									Jury de diplôme ALSTOM GRID - VILLEURBANNE CEDEX - FRANCE - du 04/03/13 au 04/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01126			
Total semestre								30									30			

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Marine VESSON



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	263

Mme Caroline VULLIET N°35	800	DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	02/08/1988 à ANNECY (FRANCE)	BAC	BAC STAE en 2006
Conseiller	M. GUILLAUME Bertrand	Dernier diplôme obtenu	MAITRISE (y compris MAITRISE intermédiaire)
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 IMEDD

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35800

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

								•								
		cs			TM			ST		EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 3 IMEDD	EI01 ME05		4 ●	EC01 ME01 ME02	Α	6 • 4 • 4 •			LE01 SD10	CC	4 * 2 *				NPML ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		1	0		1	14					6					30
P13 IM 4 IMEDD							TN30	C 30 *								Jury de diplôme ARGOS - GRENOBLE CEDEX 1 - FRANCE - du 18/03/13 au 13/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01127
Total semestre								30								30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Caroline VULLIET

TOTAUX WIAS	ter Sciences et	rechhologies	de Mille Carolli	ie vollie i					
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 ✓							
Global	10	14	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	60/60 ✓



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13	264
--	-----

M. Pierre-Julien WACEK N°3	5771	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	22/11/1991 à STRASBOURG (FRANCE)	BAC	BAC ES en 2009
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	BTS
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 3 SMI-LES

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35771

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 IM 1 SMI- LES		EM60 EQU6 ▲ EM61 EQU6 ▲		EX70 EQU4 * EX71 EQU4 *	EX80 EQU4 * EX81 EQU4 *				Poursuite normale Semestre moyen
		EM62 EQU6 ▲ IS01 D 6 ▲							Double diplôme ESC
Total semestre		24		8	8				40
P13 IM 2 SMI-									Report de décision
LES									Double diplôme ESC
Total semestre									
A13 IM 3 SMI-									Césure A13 + P14.
LES									Double diplôme ESC
Total semestre									

TOTAUX Mast	OTAUX Master Sciences et Technologies de M. Pierre-Julien WACEK														
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML							
M2	0/2	24													
M1+M2	24/	/70													
Global	0	24	0/30	8	8/4 ✓	0			40/120						
					16/20										



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13 265 M. Kun WANG N°10623 DECISION DU JURY : AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP Né(e) le 26/12/1989 à GANSU (CHINE) BAC DIP. ETRANGER en 2008

Dernier diplôme obtenu

Formation actuelle

→ Ingénieur de Printemps 2009 à Printemps 2013 n°10623

Dernier établissement

Mlle REYES CARRILLO Tatiana

Conseiller

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche ● Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

MP 4 TEMMA Mineur(s) GEB

-- Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire

→ ingenieur ae i	ieur de Printemps 2009 à Printemps 2013 n°10623								Légende : ■ Tro						nc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors						re ◊ Hors p	orofil × En attente d'affectation ✓ Profil minimum validé
		cs			TM			ST		EC			ME			СТ			HP	N	PML	Observations
P09 TC 1	MT21 PS22	A A	6 ■ 6 ■	TN04	С	6 ■			LF10 LF11 LF12	C D B	4 4 4											Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		•	12			6				1	2											30
A09 TC 2	MT22 PS21	A A	6 ■ 6 ■	MS11 NF04 TN01	A B B	6 ■ 6 ■ 6 ■			LF13 LF14	A C	4											Poursuite normale Excellent semestre
Total semestre			12			18					8											38
	MT23 MT24 PS04	A A C	6 ■ 6 ■ 6 ■	TN06	Α	6 ■	TN05	E 6	LF5C	В	4	GE31	С	4								Poursuite normale Très bon semestre. Vous pouvez passer en branche, vous devrez alors compléter votre cursus TC lors des 2 prochains semestres.
Total semestre			18			6		6			4			4								38
A10 SM 1	EA01 MQ07 PHYS0:	B A 2 A	6 ▲ 6 ▲ 6 ■	CS03 TN14	D D	6 ▲ 6 ▲			LE03	Α	4	GE10	С	4								Poursuite normale Excellent semestre. Nous vous félicitons pour vos résultats.
Total semestre			18			12					4			4								38
P11 SM 2	MQ02 MQ03	C B	6 ▲ 6 ▲	MQ06 TN12	C E	6 ▲ 6 ▲						GE21 GE36	E D	4								Poursuite avec conseil Bon semestre. Vous avez jusqu'au 22 juillet pour trouver un stage. Sinon le semestre prochain se déroulera en formation à l' UTT.
Total semestre			12			12								8								32
A11 SM 3 SNM							TN09	C 30														Stage SPACE STAR TECHNOLOGY CO., LTD - BEIJING - CHINE - du 15/08/11 au 15/02/12
Total semestre								30														30
P12 SM 4 SNM	LO13	С	6 ●	CS01 MQ09 SM02 TN20	C A A	6 ▲ 6 • 6 ▲			LE08	С	4				EV01	В	4			BULE	ADM	Poursuite normale Excellent semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master TEMMA pour A12.
Total semestre			6			24					4						4					38
A12 SM 5 SNM	SM06	D	6 ●	MQ10	Α	6 ●						GE34	E	4	HT03	F	0	DD10	EQU8			Poursuite normale Assez bon semestre. Prenez immédiatement contact avec M. Carl LABERGÈRE, responsable de votre filière SNM pour le choix de vos UV du prochain semestre.
Total semestre			6			6								4			0		8			24
P13 SM 6 SNM							TN10	EQU30							ER01 SE02	A B	4 4					Jury de diplôme DEDIENNE AEROSPACE - CUGNAUX - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004595
Total semestre								30									8					38
Total		- 1	84			84		66		3	2		2	20			12		8			306

TOTAUX Ingénieur de M. Kun WANG

	CS TM		ST EC		ME	СТ	HP	NPML	
TC	48/48 ✔	48/48 ✓ 30/24 ✓							
TCBR	60/5	54 ✓							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	36/30 ✓ 54/30 ✓								
Global	84 84		66/66 🗸	32/20 ✓	20/8 🗸	12/8 🗸	8	NPML √	306/300 ✔
					32/3	32 ✓		,	

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°10623

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

· master selent		20 40 / 1410 / 1110 20			Legende . Master & Master MT & Master M2 V Hors I Tolli W 1 Tolli Millimitati Valide						
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations		
ТЕММА	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • TMA03 B 6 • TMA04 A 6 • TMA07 C 4 •			SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre		
Total semestre	24			2	4				30		
P13 MP 4 TEMMA			TN30 A 30 *						Jury de diplôme DEDIENNE AEROSPACE - CUGNAUX - FRANCE - du 01/02/13 au 31/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01183		
									Dipione . WA 01103		
Total semestre			30						30		

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Kun WANG

	CS TM ST EC ME CT			HP	NPML			
M2	24/2	4 /						
Global	24	0	30/30 ✔	6/6 ✔			NPML √	60/60 ✓



	14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	266
--	------------	-------------------------------	-----

Mme Yang WANG N°11957		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	07/12/1988 à CHANG XING (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007			
Conseiller	M. HUDLET Sylvain	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 IAMC			

→ Ingénieur de Automne 2010 à Printemps 2013 n°11957

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

		CS		TM		ST		EC		ME		СТ	HF	•	NPM	L	Observations
A10 MTE 2	EX50 EX51 MA02	EQU6 ▲ EQU6 ▲ B 6 ▲ F 0	DS01	B C EQ	6 ▲ 6 ▲ U6 ▲		EX70 LF3A	EQU4 B 4	GE31	A	4	EX90 EQU4	EXUTSE	EQU28			Poursuite normale Assez bon semestre. Vous ne pourrez pas suivre les UV : PR01, OB01 et FQ01.
	NM01	F 0	EX61	EQ	Ú6 ▲												Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		18		2	24			8		4	ı	4		28			86
P11 MTE 3	MA11 MA13	D 6 A	CS05 GE40	D B	6 • 6 •		LE03 LF3P	A 4 D 4	GE34	Α	4						Poursuite normale Bon semestre. Prenez immédiatement contact avec JI BIJEON pour votre recherche de stage.
																	Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		12		1	12			8		4	ı .						36
A11 MTE 4 TCMC						TN09 C 30											Stage FAURECIA INTERIEUR INDUSTRIE - MERU CEDEX - FRANCE - du 19/07/11 au 13/01/12
																	Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre						30											30
P12 MTE 5 TCMC			MQ05 TX20	C	6 • 6 •		LE08 LS00	B 4 C 4	GE32	С	4				BULE A	NDM	Poursuite normale Bon semestre. Vous devez terminer votre profil d'ingénieur. Vous êtes autorisée à vous inscrire en master IAMC pour A12.
																	Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre				1	12			8		4	ļ.						24
A12 MTE 6			CL01	В	6 •								DD10	EQU8			Poursuite normale
TCMC																	Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre					6									8			14
P13 MTE 7 TCMC						TN10 EQU80											Jury de diplôme L'OREAL - AULNAY SOUS BOIS CEDEX - FRANCE - du 11/02/13 au 09/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
																	Etudiant de l'UTSEUS
																	Diplômé : BR-00445
Total semestre						30											30
Total		30		5	54	60		24		12	2	4		36			220

TOTAUX Ingénieur de Mme Yang WANG

	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TCBR	54/54 ✔							
FIL	30/3	30 ✓						
TCBR+FIL	30/30 ✓ 54/30 ✓							
Global	30 54		60/60 🗸	24/12 🗸	12/4 🗸	4/4 ✔	36	NPML ✓
					16/	16 ✓		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11957

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

· Madior Colors	ood of Tooliilologi	oo do / latorririo Et	712 a i ililioilipo 2	.0101111001	Legende: Mastel Mil Vivastel Mil Villastel M						
	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations		
A12 MP 3 IAMC	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • IAMC01 B 6 • IAMC02 A 4 • TMA03 A 6 •	TX31 B 6 •		SD10 D 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Très bon semestre Etudiant de l'UTSEUS		
Total semestre	24	12		2	4				42		
P13 MP 4 IAMC			TN30 A 30 *						Jury de diplôme L'OREAL - AULNAY SOUS BOIS CEDEX - FRANCE - du 11/02/13 au 09/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Etudiant de l'UTSEUS Diplômé : MA 01163		
Total semestre			30						30		

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Yang WANG

									_
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	36/2	24 ✓					•		
Global	24	12	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	72/60 ✓



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13 ²⁶⁷

Mme Yiyi WANG N°35156		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	26/04/1991 à SHANGHAI (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2009			
Conseiller	M. GONG Xiao-Lu	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 2 TEMMA			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°35156

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	C	s		тм		ST		EC		ME		СТ	HP	NPML	Observations	
A12 MP 1 TEMMA	MA03 MT13	D 6 4	CS02 MQ08	E F	6 ▲ 0		LE03 LF40	C 4 * DES *	GE31	E	4 *				Poursuite avec réserves Mauvais semestre. Un effort général s'impose si vous voulez rester à l'UTT. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études.	
															Etudiant de l'UTSEUS	
Total semestre		6			6			4			4				20	
P13 MP 2 TEMMA	MQ02	E 6 4	IR30 MA20 MQ06 SM02	E F F	6 ▲ 0 0 0		LE08 LF14	F 0 C 4 *						7.5	Réorienté Au vu de l'insuffisance de vos résultats, le jury de suivi a prononcé votre réorientation. Vous n'êtes pas autorisé(e) à poursuivre vos études à l'UTT. Etudiant de l'UTSEUS	
Total semestre		6			6			4							16	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Yiyi WANG

TOTAUX MIAS	OTAUX Master Sciences et Technologies de Mine Tiyl WANG														
	CS TM		ST EC ME		ME	СТ	HP	NPML							
M2	0/2	24							_						
M1+M2	24,	/70													
Global	12	12	0/30	8	4/4 ✓	0		NPML √	36/120						
					12/20										



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	268
------------	-------------------------------	-----

Mme Emeline WATTEZ N°13	454	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	04/10/1990 à DUNKERQUE (FRANCE)	BAC BAC ES en 2008					
Conseiller	M. GOUDRY Stéphane	Dernier diplôme obtenu	Attestation délivrée à la suite d'un cursus en CPGE				
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 4 SMI-LES				

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13454

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	TM	Л	ST	EC	М	E	СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 SMI- LES		EM61 E	EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU6 ▲ D 6 ▲		EX70 EQU4 * EX71 EQU4 *	EX80 EX81	EQU4 * EQU4 *				Poursuite normale Double diplôme ESC
Total semestre			24		8		8				40
P12 IM 2 SMI- LES		EM65 E	EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU4 ▲			EX82	EQU6 *				Report de décision Double diplôme ESC
Total semestre			16				6				22
A12 IM 3 SMI- LES		EM63 E IS02 I IS03 E IS08 (IS09 (EQU6 • EQU6 • D 6 • B 6 • C 6 • C 6 • C 6 • C							NPML ADM *	Report de décision Double diplôme ESC
Total semestre			42								42
P13 IM 4 SMI- LES				TN30 C 30 *							Jury de diplôme MYCOMM - MONTROUGE - FRANCE - du 04/03/13 au 13/09/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Double diplôme ESC Diplômé : MA 01157
Total semestre				30							30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Emeline WATTEZ

I O I AUX Was	OTAON Master Sciences et Technologies de Mille Lineline WATTE											
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML				
M2	42/2	24 ✓										
M1+M2	82/7	70 ✓										
Global	0	82	30/30 ✔	8	14/4 🗸	0		NPML ✓	134/120 ✓			
					22/20 ✓							



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	269
------------	-------------------------------	-----

Mme Fang WU N°12899		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	01/05/1989 à ZHEJIANG (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008			
Conseiller	M. CAHIER Jean-Pierre	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 ISICOR			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°12899

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	Leg									Logo	ilac .	widot	ci 🗷 iviastei ivi i 🛡 iv	laster WE V 11015 I	10111 🗸 1 10111 1111111111	ani valido	
		cs			TM		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 STIC 1 TICOR	IF01 LO01	C B		IF14 RE01	D D	6 ▲ 6 ▲		LF3A SD10	A D		GE21	E	4 *				Poursuite normale Assez bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
																	Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		•	12		1	12				6			4				34
P12 STIC 2 TICOR	RE04	E		IF08 IF11 IR30	F E D	0 6 ▲ 6 ▲		LE03 LF3P	E A	4 * 4 *							Poursuite normale Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
																	Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre			6		1	12				8							26
A12 STIC 3 ISICOR	ISC01 ISC02	B C		ISC07 ISC08	C D	6 • 4 •		LE08	С	4 *						BULE ADM	* Poursuite normale Bon semestre
	ISC04 ISC06	C	4 • 6 •														Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		:	20		1	10				4							34
P13 STIC 4 ISICOR							TN30 B 30	*									Jury de diplôme VALEO EQUIPEMENTS ELECTRIQUES MOTEURS - ST QUENTIN FALLAVIER CEDEX - FRANCE - du 06/02/13 au 09/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
																	Etudiant de l'UTSEUS
																	Diplômé : MA 01189
Total semestre							30										30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Fang WU

									_
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	30/2	24 🗸							-
M1+M2	72/7	70 ✓							
Global	38	34	30/30 ✔	18	4/4 ✓	0		NPML √	124/120 ✓
					22/20 🗸				



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13 ²⁷⁰

Mme Fleurie YABA OPITA N	°13600	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	01/10/1989 à POINTE NOIRE (CONGO)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008
Conseiller	Mme BRULLOT Sabrina	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur
Dernier établissement		Formation actuelle	IM 5 IMEDD

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Automne 2013 n°13600

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					211 47 440111110 20			Logorido: Maet	01 = 1/100(01 1/11 0 1/	140101 1112 1 11010 1		
		cs		TM	ST	EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 IM 1 IMEDD	UM40 UM41	EQU6 A	UM50 UM51 UM52 UM53	EQU6 A EQU6 A EQU6 A		SD10 EQU UX60 EQU	J2 * J4 *	UX70 EQU6 *				Report de décision Double diplôme Sherbrooke
			UM57	EQU4 ▲								
Total semestre		12		28			6	6				52
P12 IM 2 IMEDD					TN31 EQUI8 *							Poursuite normale
												Double diplôme Sherbrooke
Total semestre					18							18
	EI01 EV00 EV02 EV03	F 0 C 4 E 4 B 4		F 0 • C 6 •		LE01 A	4 *				BULE ADM *	Report de décision Double diplôme Sherbrooke
Total semestre	L V 03	12		6			4					22
	EV04 ME05	B 4 A D 4	EC01 ME01 ME02 TX31	F 0 E 4 • C 4 • C 6 •					ME09 C 4 *			Poursuite normale Semestre moyen Double diplôme Sherbrooke
Total semestre		8		14					4			26
A13 IM 5 IMEDD												Double diplôme Sherbrooke
Total semestre												

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Fleurie YABA OPITA

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	36/2	24 ✓							
M1+M2	80/7	70 ✓							
Global	32	48	18/30	10	6/4 ✔	4		NPML √	118/120
	•				20/20 ✓				-



14/01/2014	PV de jury de suivi ini-ivi-i-P13										
Mme Yanyan YANG N	N°12897	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP							
Né(e) le	10/12/1989 à ZHEJIANG (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007								
Conseiller	Mme BARROS-LEFEVRE Anne	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur d	u secondaire							

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

STIC 4 OSS

Formation actuelle

														CI A Master Will Will			
		CS			TM		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 STIC 1 OSS	IF01 LO01 MT12	A A B	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲	IF14	С	6 ▲		LF32	В	4 *	GE21	E	4 *				Poursuite normale Très bon semestre. Programme Master Northwestern polytechnical University (Chine). Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre		1	8			6				4			4				32
P12 STIC 2 OSS	FQ04 SY05 SY06	B C C	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲	IR30	Α	6 ▲		LF33	С	4 *							Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		1	8			6				4							28
A12 STIC 3 OSS	OS01 OS03 OS10 OS11 OS13	B B E B B	4 • 4 • 4 • 4 • 4 •	TX31	В	6 ●		LE02 LE03	B B	4 * 4 *						NPML ADM *	Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		2	20			6				8							34
P13 STIC 4 OSS							TN30 C 30 *										Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 28/01/13 au 12/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01211
Total semestre							30										30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Yanyan YANG

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
M2	26/2	24 ✓						
M1+M2	74/7	70 ✓						
Global	56	18	30/30 ✔	16	4/4 ✔	0		NPML ✓
					20/20 🗸			



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	272
------------	-------------------------------	-----

M. Olivier YAO N°35786		DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	14/02/1989 à MARCORY (COTE D'IVOIRE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007
Conseiller	M. LALLEMENT Patrick	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 SSI

ightarrow Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35786

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	(CS			тм		ST		EC			ME			СТ	HP	N	PML	Observations
A12 STIC 1 SSI	LO01			IF14 IF20 RE01	D D A	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲	<u> </u>	LE08	В	4 *	GE31		4	*	<u> </u>		BULE	ADM	Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		6			1	8				4			4						32
	IF02 IF24 RE23	C 6	â ▲	IR30 RE14 TX30	C B E	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲		LE17	С	4 *									Poursuite avec conseil Bon semestre. Ne négligez pas les UV EC. Ne négligez pas les UV ME.
Total semestre		18			1	8				4									40
A13 STIC 3 SSI	AC31 GS10 GS13 GS16			GS11 GS21		•		LS00		*	GE21			*					
Total semestre																			

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Olivier YAO

101AUX Masi	TAOX master ociences et recimologies de mi. Onvier TAO														
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML							
M2	0/	24													
M1+M2	60.	/70													
Global	24	36	0/30	8	4/4 ✓	0		NPML ✓	72/120						
		•			12/20			,							



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	273
------------	-------------------------------	-----

Mme Blandine YOCHIE TCH	DUSSOKNOU N°9962	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	14/12/1990 à YAOUNDE (CAMEROUN)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008				
Conseiller	M. FINOT Éric	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire				
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 4 SSI Mineur(s) GEC, GEB				

→ Ingénieur de Automne 2008 à Printemps 2013 n°9962

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

ringorilodi do ridionino 2000 di Filinompo 2010 il 0002																					Tom > En altente d'anectation V From minimum value
		CS			TM			ST		EC			ME			СТ			HP	NPML	Observations
A08 TC 1	MT21 PS22	B 6 B 6	■ N ■ T	//S11 ΓΝ04		6 ■ 6 ■			LE02 SI10	A C	4 4										Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre		12			12	2					8										32
P09 TC 2	CM11 MT22 PS21	D 6 B 6 B 6		NF04	С	6 ■			LE03	Α	4	GE31	В	4				AHE1	ADM4		Poursuite normale Très bon semestre. Vous pouvez prendre 1 UV de branche.
Total semestre		18			6	6					4			4					4		36
A09 TC 3	EN01 MT23 PS23	D 6 B 6 D 6	•	NF05	D	6 ■	TN05	E 6	LE08	С	4	GE21	С	4						BULE ADM	Poursuite normale Semestre moyen. Vous auriez pu mieux faire. Vous pouvez passer en branche.
Total semestre		18			ϵ	6		6			4			4							38
P10 SIT 1	IF02 SY06	B 6 C 6	▲ L	_O07 _O14		6 ▲ 6 ▲						GE28 GE36	C FX	4 0							Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		12			12	2								4							28
A10 SIT 2	NF16	В 6		F14 _O02 RE01	C D B	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲			LP00	В	4	GE10 GE25	C D	4 4				AHE2	ADM4		Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		6			18						4			8					4		40
P11 SIT 3 MPL							TN09	A 30													Stage RATP - NEUILLY PLAISANCE CEDEX - FRANCE - du 01/02/11 au 29/07/11
Total semestre								30													30
A11 SIT 4 MPL	IF10	B 6		F09 F20 -O09	С	6 ▲ 6 • 6 •			LE11	С	4	GE36	D	4	EV01	F	0				Poursuite normale Assez bon semestre
Total semestre		6			18	3					4			4			0				32
P12 SIT 5 MPL	UX40	EQU6	ľ	JX50 JX51 JX52 JX53	EQU EQU EQU	6			UX60	EQ	!U4										Semestre d'études à l'étranger KAIST - Korea Advanced Institute of Science and Technology (Corée du Sud). Vous êtes autorisée à vous inscrire en master SSI pour A12.
Total semestre		6			24	1					4										34
A12 SIT 6 MPL															ER01 SP01	C D	4 4	DD10	EQU8		Poursuite normale
Total semestre																	8		8		16
P13 SIT 7 MPL							TN10	EQU30													Jury de diplôme EDF - DIRECTION PRODUCTION ENERGIE - LYON - FRANCE - du 21/01/13 au 05/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
Total semestre								30													30
Total		78			96	3		66		:	28		:	24			8		16		316
					•									-							1

TOTAUX Ingénieur de Mme Blandine YOCHIE TCHOUSSOKNOU

_								
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	24/24 ✓			,		•	•
TCBR	54/5	54 √						
FIL	48/3	30 ✓						
TCBR+FIL	30/30 ✔	72/30 ✓						
Global	78	96	66/66 🗸	28/20 ✔	24/8 🗸	8/8 ✔	16	NPML √
	<u> </u>			· ·	32/3	32 ✓		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9962

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

							•				Logorido : Master III - Master M. I - Master									
	C	S		ТМ			ST		EC			ME	СТ	HP	NPML	Observations				
A12 STIC 3 SSI		EQU4 • C 4 •	GS11 GS13 GS21	םםם	6 • 6 • 4 •			SD10	В	2 *	DD32	EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Assez bon semestre				
Total semestre		8		1	16					2		4				30				
P13 STIC 4 SSI						TN30	A 30 *									Jury de diplôme EDF - DIRECTION PRODUCTION ENERGIE - LYON - FRANCE - du 21/01/13 au 05/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01238				
Total semestre		·					30									30				

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Blandine YOCHIE TCHOUSSOKNOU

									_
	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	24/2	24 🗸							
Global	8	16	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	60/60 ✓



14/01/2014	14/01/2014 PV de jury de suivi im-m1-P13										
M. Yulong YOU N°	11955	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP							
Né(e) le	07/03/1989 à SHAOYANG (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007								
Conseiller	M BACHELOT Renaud	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement FTRANGER supérieur d	u secondaire							

Formation actuelle

→ Ingénieur de Automne 2010 à Printemps 2013 n°11955

Dernier établissement

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

J											1			promise En attente a ancotation V 1 rom minimum valide		
		CS		TM		ST		EC		ME		СТ	l l	HP	NPML	Observations
A10 MTE 2	EX50 EX51 MA02	EQU6 ▲ EQU6 ▲ C 6 ▲	DS01 EX60	C 6 C 6 EQU6	A		EX70 LF3A	EQU4 C 4	GE31	C 4	EX90	EQU4	EXUTSE	E EQU28		Poursuite normale Bon semestre. Vous ne pourrez pas suivre les UV : PR01, OB01 et FQ01.
	NM01	D 6 •	EX61	EQU6	A											Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		24		24				8		4		4		28		92
P11 MTE 3	MA11 MA13	D 6 ▲ F 0	CS05 GE40	D 6 E 6			LE03 LF3P	C 4 B 4	GE36	D 4						Poursuite normale Assez bon semestre. Prenez immédiatement contact avec JL BIJEON pour votre recherche de stage.
																Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		6		12				8		4						30
A11 MTE 4 TCMC					TN09	A 30										Stage FAURECIA INTERIEUR INDUSTRIE - MERU CEDEX - FRANCE - du 01/08/11 au 01/02/12
																Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre						30										30
P12 MTE 5 TCMC	MA13	B 6 ▲	MA15 MQ05 TX20		•		LE08	B 4	GE34	C 4					BULE ADM	Poursuite normale Assez bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master IAMC pour A12.
																Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		6		18				4		4						32
A12 MTE 6													DD10	EQU8		Poursuite normale
TCMC																Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre														8		8
P13 MTE 7 TCMC					TN10	EQ U 80										Jury de diplôme FAURECIA INTERIEUR INDUSTRIE - MERU CEDEX - FRANCE - du 13/02/13 au 09/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme.
																Etudiant de l'UTSEUS
																Diplômé : BR-004454
Total semestre						30										30
Total		36		54		60		20		12		4		36		222

TOTAUX Ingénieur de M. Yulong YOU

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
TCBR	60/5	54 √							
FIL	30/3	30 ✓							
TCBR+FIL	36/30 ✔	54/30 ✔							
Global	36	54	60/60 ✔	20/12 ✔	12/4 ✓	4/4 ✓	36	NPML ✓	
		•	•		16/1	16/16 ✓		•	•

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°11955

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

					Legende : Master & Master Wil V Master Wil V 11010 1 10111 V 1 1010 1 1						
	cs	TM ST EC		EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations		
	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • IAMC01 A 6 • IAMC02 B 4 • TMA03 B 6 •	TX31 C 6 •		SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre Etudiant de l'UTSEUS		
Total semestre	24	12		2	4				42		
P13 MP 4 IAMC			TN30 B 30 *						Jury de diplôme FAURECIA INTERIEUR INDUSTRIE - MERU CEDEX - FRANCE - du 13/02/13 au 09/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Etudiant de l'UTSEUS Diplômé : MA 01164		
Total semestre			30						30		

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Yulong YOU

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	36/2	24 ✓							_
Global	24	12	30/30 ✔		6/6 ✔			NPML √	72/60 ✓



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13	275
--	-----

Mme Lanting YU N°35482		DECISION DU JURY : /	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	13/02/1990 à ZHOUKOU (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007
Conseiller	M. CHEN Haoxun	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER secondaire
Dernier établissement		Formation actuelle	STIC 3 OSS

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35482

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs			TM		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A12 STIC 1 OSS	LO01 FX	0	IF14	D	6 ▲		LF10 LF11	D B	4 * 4 *	GE21	Е	4 *				Poursuite avec conseil Assez bon semestre. Ne négligez pas les UV CS.
	MT12 A	6 ▲														Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre	1	2		(6				8			4				30
P13 STIC 2 OSS	IF02 F	0	CL03 IR30 TX30	F D C	0 6 ▲ 6		LF14	D	4 *							Poursuite avec réserves Semestre moyen. Votre maintien à l'UTT dépendra de vos résultats au prochain semestre d'études.
																Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre	1	2		12	2				4							28
	OS01 OS02 OS03 OS11 OS13 OS14	•	TX31		•		LF15		*							Etudiant de l'UTSEUS
Total semestre		·							·							

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Lanting YU

				_					
	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	/24							
M1+M2	42	2/70							
Global	24	18	0/30	12	4/4 ✔	0			58/120
					16/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	276
------------	-------------------------------	-----

Mme Maroua ZERHOUNI N°	13436	DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP				
Né(e) le	23/02/1990 à TANGER (MAROC)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008			
Conseiller	M. BIRREGAH Babiga	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur ou secondaire			
Dernier établissement		Formation actuelle	SI 3			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13436

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	nece of recimelogics do ratemin											Legende . Masier & Masier MT • Masier M2 V Hors I Tolli • 11						1 10111		THE VALUE		
		cs			TM			ST			EC			ME			СТ	HP		NPN	1L	Observations
A11 IM 1 IMSGA	EV04 PO03 SY14	F 0 E 4 C 6		S02	С	6 ▲				LE00	E	4 *	GE21	D	4 *	+						Poursuite avec conseil Semestre moyen. Vos résultats en langues sont insuffisants pour obtenir le NPML en temps voulu, réagissez.
Total semestre		10				6						4			4							24
P12 IM 2 IMSGA	EP01 FQ04	F 0 C 6	▲ IF	CS01 R30 S01 X30	ECDD	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲				LE01	F	0	GE34	E	6 *	r						Poursuite normale Semestre moyen. Ne négligez pas les UV EC/ME/CT. Prenez immédiatement contact avec Michel LEGAULT pour l'anglais.
Total semestre		6			2	24						0			6							36
A12 IM 3 IMSGA			9999	G11 G12 G21 G22 G31 G32	DEDDCC	6 • 4 • 4 • 4 • 6				LE01 LE02	C F	4 * 0										Poursuite avec conseil Semestre moyen. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e). Vous devez impérativement avoir signé votre convention de stage avant le 28/02/2013.
Total semestre					2	28						4										32
P13 IM 4 IMSGA							TN30	В	30 *	LX00	D	4 *							BU	LE /	ADM	Jury de diplôme SNCF - TECHNICENTRE ALSACE - STRASBOURG - FRANCE - du 04/03/13 au 30/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML, indispensable pour être diplômé(e).
Total semestre								:	30			4										34

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Maroua ZERHOUNI

	CS	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	28/24 ✓								
M1+M2	74/70 ✓								
Global	16 58		30/30 ✔	12	10/4 ✔	0		NPML ✓	126/120 ✓
			,		22/20 ✓				

→ Ingénieur de Automne 2013 à Automne 2013 n°13436

Légende : ■ Tronc commun ▲ Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A13 SI 3	SY06 ×	CL07 × EV12 × FQ05 ×		LE02	GE33				
Total semestre									

TOTAUX Ingénieur de Mme Maroua ZERHOUNI

	CS	TM	ST	EC	ME	CT	HP	NPML	
TCBR	0/:	54							
FIL	0/3	30							
TCBR+FIL	0/30	0/30							
Global	0	0	0/60	0/12	0/4	0/4	0		0/180
					0/	16			



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	277
------------	-------------------------------	-----

Mme Chengcheng ZHANG N	°13526	DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	23/05/1986 à JILIN (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2005
Conseiller	M. MONTAY Guillaume	Dernier diplôme obtenu	LICENCE et LICENCE LMD
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 4 IAMC

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°13526

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

						•			3-			Idotel IVIE V FIOIOTT		
	(cs		TM	ST			EC		ME	СТ	HP	NPML	Observations
A11 MP 1 IAMC	EM50 EM51 EM52 EM56 EM57	EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU2 ▲ EQU4 ▲ EQU4 ▲	EM60	EQU2 ▲			EX70	EQU4 *	EX80	EQU2 *				Report de décision UPJV Amiens (M1S1) / URCA Reims (M1S2) / UTT (M2S3) / TN30 commun (M2S4).
Total semestre		22		2				4		2				30
P12 MP 2 IAMC	EM50 EM51 EM56	EQU6 ▲ EQU6 ▲ EQU6 ▲		EQU4 ▲			EX71	EQU4 *	EX81	EQU4 *				Poursuite normale
Total semestre		18		4				4		4				30
A12 MP 3 IAMC	IAMC01 IAMC02 TMA03	B 4 ●	EV12 GE36 TX31	F 0 D 4 • B 6 •			LE02 SD10	C 4 * D 2 *					BULE ADM *	Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		16		10				6						32
P13 MP 4 IAMC					TN30 D	30 *								Jury de diplôme POLYSTAR DIGIDISC CO., LTD - BEIJING - CHINE - du 04/03/13 au 02/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé: MA 01165
Total semestre					;	30								30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Chengcheng ZHANG

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
M1+M2	72/7	70 ✓							
Global	56 16		30/30 ✔	14	6/4 🗸	0		NPML √	122/120 ✓
•	•				20/20 /				



14/01/2014 PV de jury de suivi IM-M1-P13 278	14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	278
--	------------	-------------------------------	-----

M. Chuan ZHANG N°35484		DECISION DU JURY : A	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP
Né(e) le	01/05/1988 à SHUANGYASHAN (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008
Conseiller	M. SAANOUNI Khémaïs	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 3 TEMMA

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35484

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	CS						_								
	CS			TM		ST	Е	EC		ME		СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 1 TEMMA			CS02 MQ08	F C	0 ▲ 6		LE08	C 4 *	GE31	D	4 *			BULE ADM	Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV TM.
															Etudiant de Harbin
Total semestre	1	12			6			4		4	1				26
P13 MP 2 TEMMA	MQ02 C	6 ▲	IR30 MQ05 MQ06 SM02 TX30	EBDCC	9 9 9 9 9 9 • • • • • • • • • • • • • •		LF32 LS00	C 4 * ABS							Poursuite normale Assez bon semestre Etudiant de Harbin
Total semestre		6		3	30			4							40
A13 MP 3 TEMMA	TMA02 TMA03 TMA04 TMA05 TMA06 TMA07	•							GE33		*				
Total semestre															

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Chuan ZHANG

									=
	CS TM		ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							_
M1+M2	54/70								
Global	18	36	0/30	8	4/4 ✔	0		NPML √	66/120
		•	•		12/20				



14/01/2014	PV de jury de suivi im-m1-P13								
M. Yuchen ZHAO N°9733		DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP					
Né(e) le	23/03/1988 à BEIJING (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2006						
Conseiller		Dernier diplôme obtenu	Diplôme de 3ème CYCLE : DEA-DESS+Master LMI médecine(Hors diplôme d'ingénieur)	D+Docteur en					

Formation actuelle

Dernier établissement

M2ON 1 Mineur(s) GEB

→ Ingénieur de Printemps 2008 à Printemps 2013 n°9733									Légende : ■ Tronc commun 🛦 Tronc commun de branche • Filière ◊ Hors profil × En attente d'affectation 🗸 Profil minimum validé													
		cs			ТМ		S	т		EC			ME			СТ		ı	HP	N	PML	Observations
P08 TC 1	MT21 PS22	B B	6 ■ 6 ■	TN04	D	6 ■			LF10 LF11 LF12	CCE	4 4 4											Poursuite normale Bon semestre.
Total semestre		1	12		6	;					12											30
A08 TC 2	MT22 PS21	A A		NF04 TN01		6 ■ 6 ■			LF13 LF14	D D	4 4	GE10	D	4								Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		1	12		12	2					8			4								36
P09 TC 3	CM01 MT23	A D		TN02 TN06		6 ■ 6 ■	TN05	C 6	LF5C	F	0	GE31	С	4								Poursuite normale Assez bon semestre. Vous pouvez prendre 2 UV de branche. TM.
Total semestre			12		12			6			0			4								34
A09 TC 4	EN01 SY01	C B		NF05 TN15	D B	6 ■ 6 ▲			LE03	D	4				SE01	D	4					Poursuite normale Assez bon semestre. Vous serez en branche au prochain semestre.
Total semestre		1	12		12	2					4					4	4					32
P10 SM 1	MQ02 MQ04	B E		CS01 TN12	FX F							GE21 GE32 GE36	AB: D D	4								Poursuite avec conseil Semestre moyen. voir Jérôme NOAILLES à la rentrée. Vous devez faire de l'anglais.
Total semestre		1	12		0)								8								20
A10 SM 2	MQ01 MT13	D B	6 ▲ 6 ▲	CS03 TN14		6 ▲ 6 ▲			LE08	С	4	GE21	Е	4								Poursuite normale Bon semestre
Total semestre		1	12		12	2					4			4								32
P11 SM 3	MQ03	Α		MQ05 MQ06 MQ09 SM02	C	6 • 6 ▲ 6 •									HT02	В	4					Poursuite normale Très bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
Total semestre			6		24	ļ.										4	4					34
A11 SM 4 SNM							TN09	B 30														Stage VALEO ECLAIRAGE SIGNALISATION - ECOUFLANT - FRANCE - du 29/08/11 au 17/02/12
Total semestre								30														30
P12 SM 5 SNM	LO13	D	6 ●	TX20	В	6 ●			LE14 LG00	E D	4 4				SE02	С	4			BULE	ADM	Poursuite normale Assez bon semestre. Vous êtes autorisé à vous inscrire en master TEMMA pour A12.
Total semestre			6		6	6					8					4	4					24
A12 SM 6 SNM																		DD10	EQU8			Poursuite normale
Total semestre																			8			8
P13 SM 7 SNM							TN10	EQU30														Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 15/02/13 au 15/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : BR-004608
Total semestre								30														30
Total			34		84	ı T		66		- ;	36		- 2	20		12	2		8			310

TOTAUX Ingénieur de M. Yuchen ZHAO

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML
TC	48/48 ✓	36/24 ✔						
TCBR	54/5	54 √						
FIL	30/30 ✓							
TCBR+FIL	36/30 ✓	48/30 ✔						
Global	84 84		66/66 🗸	36/20 ✔	20/8 🗸	12/8 🗸	8	NPML ✔
					32/32 ✓			

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Printemps 2013 n°9733

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	cs	ТМ	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	Observations
A12 MP 3 TEMMA	DD30 EQU4 • DD31 EQU4 • TMA01 A 4 • TMA03 A 6 • TMA04 C 6 • TMA07 B 4 •			SD10 C 2 *	DD32 EQU4 *			BULE ADM *	Poursuite normale Très bon semestre
Total semestre	28			2	4				34
P13 MP 4 TEMMA			TN30 A 30 *						Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 15/02/13 au 15/08/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. Diplômé : MA 01184
Total semestre			30						30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Yuchen ZHAO

		CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
N	M2	28/2	4 🗸							
G	Global	28	0	30/30 ✔		6/6 ✓			NPML ✓	64/60 ✓

→ DOCTORAT de 2013 à 2013 n°9733

	ST	SHIP	AT	DOC	Observations
U13 M2ON 1		MRIS			
Total année					

TOTAUX DOCTORAT de M. Yuchen ZHAO

	ST	SHIP	AT	DOC
Global	0/8	0/12		



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13										
Mme Fei ZHU N°12896		DECISION DU JURY :	AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1	SE SP							
Né(e) le	19/11/1988 à LIAONING (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2007								
Conseiller		Dernier diplôme obtenu	Diplôme de 3ème CYCLE : DEA-DESS+Master LMI médecine(Hors diplôme d'ingénieur)	D+Docteur en							

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2011 à Printemps 2013 n°12896

Dernier établissement

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

Formation actuelle

OSS2 1

/ Madion Colons							Legende . Wastel Mil V Wastel Wi Z V 1015 F1011 V F1011 HIII HIII Value											
		CS			TM		,	ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
A11 STIC 1 OSS	IF01 LO01 MT12	C B B	6 ▲ 6 ▲ 6 ▲	IF14	В	6 ▲			LF10 LF11	A B	4 * 4 *	GE21	E	4 *				Poursuite normale Bon semestre. Attention, vous n'avez toujours pas validé votre NPML.
																		XI'AN JIAOTONG
Total semestre		1	18			6					8			4				36
	FQ04 SY05	C A	6 ▲ 6 ▲	GP17 IR30	B A	6 ▲ 6 ▲			LF14	В	4 *							Poursuite normale Très bon semestre XI'AN JIAOTONG
Total semestre		1	2			12					4							28
A12 STIC 3 OSS	OS01 OS02 OS03 OS11 OS14	A C A B	4 • 4 • 4 • 4 •	TX31	В	6 •			LF15	С	4 *						NPML ADM *	Poursuite normale Très bon semestre XI'AN JIAOTONG
Total semestre		2	20			6					4							30
P13 STIC 4 OSS							TN30	B 30 *	LF33	AB	S							Jury de diplôme UTT - TROYES CEDEX - FRANCE - du 11/03/13 au 26/07/13 Votre cursus sera étudié par le prochain jury de diplôme. XI'AN JIAOTONG Diplômé : MA 01212
Total semestre								30										30

TOTAUX Master Sciences et Technologies de Mme Fei ZHU

	CS	TM	ST	EC	ME	СТ	HP	NPML	
M2	26/2	24 ✓							
M1+M2	74/7	70 ✓							
Global	50 24		30/30 ✔	16	4/4 ✓	0		NPML √	124/120 ✓
					20/20 🏑				

→ DOCTORAT de 2013 à 2013 n°12896

	ST	SHIP	AT	DOC	Observations
U13 OSS2 1	DOS1 DOS3	ED04 ED09 MRIS			CSC (master+doctorat)
Total année			·	·	

TOTAUX DOCTORAT de Mme Fei ZHU

	ST	SHIP	AT	DOC
Global	0/8	0/12		



14/01/2014	PV de jury de suivi IM-M1-P13	281

M. Shijie ZHU N°35890		DECISION DU JURY: AN CV DM JD PC PN PR RD RE R1 SE SP			
Né(e) le	01/05/1990 à HUAZHOU (CHINE)	BAC	DIP. ETRANGER en 2008		
Conseiller	M. SAANOUNI Khémaïs	Dernier diplôme obtenu	Diplôme d'établissement ETRANGER supérieur		
Dernier établissement		Formation actuelle	MP 3 TEMMA		

→ Master Sciences et Technologies de Automne 2012 à Automne 2013 n°35890

Légende : * Master ▲ Master M1 • Master M2 ◊ Hors Profil ✓ Profil minimum validé

	(cs			TM		ST		EC			ME		СТ	HP	NPML	Observations
	MT13 NF20			CS02 MQ08	E D	6 ▲		LF11 LF31	D C	4 * 4 *	GE31	F	0				Poursuite avec conseil Semestre moyen. Ne négligez pas les UV ME.
																	Etudiant de Harbin
Total semestre		12	2		1	12				8			0				32
	ME05 MQ02		6 ▲	IR30 MQ05	CD	6 ▲		LF14	В	4 *	GE31	С	4 *				Poursuite normale Assez bon semestre
				SM02	С	6 ▲											Etudiant de Harbin
Total semestre		10	0		1	18				4			4				36
TEMMA	TMA02 TMA03 TMA04 TMA05 TMA06 TMA07		•••••					LF15		*							Etudiant de Harbin
Total semestre																	

TOTAUX Master Sciences et Technologies de M. Shijie ZHU

1017tox mao	.0. 00.01.000 01								
	CS TM ST				ME	СТ	HP	NPML	
M2	0/	24							
M1+M2	52	/70							
Global	22	30	0/30	12	4/4 ✓	0		NPML ✓	68/120
	16/20								

DATE DU JURY

SIGNATURES DES MEMBRES DU JURY