

République Tunisienne

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Carthage

FACULTE DES SCIENCES ECONOMIQUES ET DE GESTION DE NABEUL

SPECIMEN: Procès verbal détaillé des résultats

Les résultats edités par la version actuelle de SALIMA ne sont que des résultats de tests, en aucun cas ils ne peuvent être considérés comme officiels

LES U	JE OBLIGATO	OIRES: Semestre 2 d	lu Niveau 3 : Groupe	e d'enseignement 3LF	IAG1			
Connic	n Dringingle				Stage en Entreprise			
30.	on Principale 14 - 2015			Stage en entreprise			Cred:30	Coef:15
20	14 - 2013		Cr: 30		Coef: 15		Résulta	t Unité
Code	Nom et Prénom	EXAMEN	TP 1	ORAL 1	M	C	M	С
	BENDAOUED FARHAT ABBES	17.5	17.5	17.5	17.5	30	17.5	30
	KORBOSLI BILEL	14	14	14	14	30	14	30
6475309	BAKIR NIZAR	14	14	14	14	30	14	30
)6494412	FRAJ KHALED	16	16	16	16	30	16	30
06567139	AKKAR KHALED							
06575822	SDIRI ISMAIL	11.5	11.5	11.5	11.5	30	11.5	30
7197036	MTAALLAH SOUHA	15	15	15	15	30	15	30
7455154	MEJRI ELYES	12.5	12.5	12.5	12.5	30	12.5	30
7930997	SEDIRI LOBNA	12	12	12	12	30	12	30
7957969	TOUAITI NOURA	15.5	15.5	15.5	15.5	30	15.5	30
7959455	OUJI DHOUHA	13.5	13.5	13.5	13.5	30	13.5	30
)9123875	HARABI WISSEM	16	16	16	16	30	16	30
9182879	YAKOUBI SABRINE	14.5	14.5	14.5	14.5	30	14.5	30
9249292	AMMARI FARESS			Disp			15	30
9476792	BENAICH SANA	14	14	14	14	30	14	30
9480722	ABDELLI SADOK	17	17	17	17	30	17	30
9711871	BENMOHAMED WIEM	15	15	15	15	30	15	30
9762200	LANGLIZ MAROUA	12	12	12	12	30	12	30

LES U	JE OBLIGATO	OIRES: Semestre 2	du Niveau 3 : Group	e d'enseignement 3LF	IAG1			
Coggie	n Duin ain ala				Stage en Entreprise			
20	on Principale 14 - 2015			Stage en entreprise			Cred:30	Coef:15
20	14 - 2013		Cr: 30		Coef: 15		Résult	at Unité
Code	Nom et Prénom	EXAMEN	TP 1	ORAL 1	M	С	M	C
	HSOUNA MOHAMED	14	14	14	14	30	14	30
09770867	AISSAOUI HANA	14	14	14	14	30	14	30
09774386	BOUZID SAHAR	13	13	13	13	30	13	30
09778422	AMIRI HAMZA	0	0	0	0	0	0	0
	BENAMEUR MERIEM	14	14	14	14	30	14	30
	BEN HMIDA CHAKER	11.5	11.5	11.5	11.5	30	11.5	30

LES U	JE OBLIGATOIR	RES: Semestre 2 of	du Niveau 3 : Groupe	e d'enseignement 3LF	IAG2			
.	D: : 1		_		Stage en Entreprise			
Sessio	on Principale 14 - 2015			Stage en entreprise			Cred:30	Coef:15
	14 - 2013		Cr: 30	1	Coef: 15		Résulta	at Unité
Code	Nom et Prénom	EXAMEN	TP 1	ORAL 1	M	С	M	C
09783873	BEN ARFI FATMA	11.5	11.5	11.5	11.5	30	11.5	30
9784259	YAZIDI MOHAMED	0	0	0	0	0	0	0
9785113	FARHAT ADEL	14	14	14	14	30	14	30
09785634	MATOUSSI SAFA	13	13	13	13	30	13	30
)9786981	BOUAICHA RAMI	16	16	16	16	30	16	30
9787348	BEN SALEM ASMA	12	12	12	12	30	12	30
09787379	RAYES MAYSSA	14	14	14	14	30	14	30
9789010	BOUZGARROU NISRINE	11.5	11.5	11.5	11.5	30	11.5	30
9790346	GARA HAIFA	14	14	14	14	30	14	30
9791442	CHEKILI IMENE	13	13	13	13	30	13	30
9791449	JENHANI WAJDI	12	12	12	12	30	12	30
9794686	JAAFAR AHMED	16	16	16	16	30	16	30
9794798	LAHMAR OMAR	13.5	13.5	13.5	13.5	30	13.5	30
9795677	BEN SLAMA CHAMSEDDINE	16.5	16.5	16.5	16.5	30	16.5	30
9796363	BEN SLIMA ACHREF	15	15	15	15	30	15	30
9797080	SOLTANI MOHAMED ALI	14.5	14.5	14.5	14.5	30	14.5	30
9797918	BENJIMA RAYEN	13	13	13	13	30	13	30
9798131	HADIDI YASMINA	15.5	15.5	15.5	15.5	30	15.5	30
9798376	ZAYEN SIWAR	14	14	14	14	30	14	30
	BEN SOUISSI ILEF	13	13	13	13	30	13	30
	BENSAIID ILHEM	11.5	11.5	11.5	11.5	30	11.5	30
9800267	TRABILSI RAJA	13	13	13	13	30	13	30
09800692	FRAIHI MOHAMED YASSIN	14.5	14.5	14.5	14.5	30	14.5	30

					Stage en Entreprise			
Session 20	on Principale 14 - 2015		Cr: 30	Stage en entreprise	Coef: 15		Cred:30	Coef:15
Code	Nom et Prénom	EXAMEN	TP 1	ORAL 1	M	С	M	С
	CHTIOUI INTISSAR							
9801691	MOKHTAR RAMZI	13.75	13.75	13.75	13.75	30	13.75	30
9801947	CHERIF THOURAYA	14	14	14	14	30	14	30
9802194	KAROUI SAFA	13	13	13	13	30	13	30
)9802394	BOUTITI CHAIMA	18	18	18	18	30	18	30
)9803302	GAMRI YOSRA	15.5	15.5	15.5	15.5	30	15.5	30
)9805428	SFAXI BRAHIM	14	14	14	14	30	14	30
)9806040	JEMMALI ABIR	15	15	15	15	30	15	30
9807447	CHERIF GHASSEN	15	15	15	15	30	15	30
9808744	LAJILI EYA	13	13	13	13	30	13	30
9808771	BEN AISSA GHADA							
9809205	CHAOUACHI INTISAR	16	16	16	16	30	16	30
9810448	KACEM MARIEM	12	12	12	12	30	12	30
9810468	BEN ABDALLAH ANISSA	15	15	15	15	30	15	30
9810920	BOUDHINA OUMAYMA	14	14	14	14	30	14	30
)9813592	BECHEIKH HOUAYDA	14	14	14	14	30	14	30
9813707	BENNERI AYOUB	15.5	15.5	15.5	15.5	30	15.5	30
9813887	HICHRI GHADA	13.5	13.5	13.5	13.5	30	13.5	30
09814103	BOUAICHA KHOULOUD	16	16	16	16	30	16	30
9814251	ARFAOUI NOUHA	14	14	14	14	30	14	30
9814263	MHIR CHAIMA	14	14	14	14	30	14	30
9814579	HATTAB SARRA	15	15	15	15	30	15	30
9815047	CHEIKH MOHAMED YAHYA	15	15	15	15	30	15	30

LES U	ЈЕ <mark>OBLIGATO</mark>	IRES: Semestre 2 d	lu Niveau 3 : Groupe	e d'enseignement 3LF	IAG4			
а ·	D: : 1				Stage en Entreprise			
Sessio 20	on Principale 14 - 2015			Stage en entreprise			Cred:30	Coef:15
			Cr: 30		Coef: 15		Résulta	
Code	Nom et Prénom	EXAMEN	TP 1	ORAL 1	M	С	M	C
9815112	BEL HADJ ALI IMEN	14	14	14	14	30	14	30
9815908	BEN ABDALLAH AMAL	11	11	11	11	30	11	30
9816321	FARES SALMA	15	15	15	15	30	15	30
9816350	BOUMAIZA SIRINE	14.5	14.5	14.5	14.5	30	14.5	30
09817319	AYED LAKHAL DALEL	14	14	14	14	30	14	30
9817347	BELHAJ AYA	12	12	12	12	30	12	30
09817413	BEN DAOUD SOUHA	13.5	13.5	13.5	13.5	30	13.5	30
)9817612	BEN SIDHOM NESRINE	16	16	16	16	30	16	30
09817626	GORRAB MOUNA	12.5	12.5	12.5	12.5	30	12.5	30
09817781	KHMAKHEM RIHAB	15	15	15	15	30	15	30
09817799	BEN ELMEKKI INTISSAR	12.5	12.5	12.5	12.5	30	12.5	30
09818167	BEN HAMMOUDA RANIA							
09819113	DAMERJI HAFIZ	0	0	0	0	0	0	0
9819190	AYED MAISSA	16	16	16	16	30	16	30
09819358	CHAGOUR MANEL	10	10	10	10	30	10	30
9819746	CHEIKH LINDA	15.5	15.5	15.5	15.5	30	15.5	30
)9913314	RIAHI FETEN	12	12	12	12	30	12	30
09922701	ALDRID OUSSAMA	12	12	12	12	30	12	30
9974013	NAYLI FADIA	15	15	15	15	30	15	30
9976168	MAHDI BEKRI	0	0	0	0	0	0	0
09981288	RADDAUI AMENI	13.5	13.5	13.5	13.5	30	13.5	30
10809849	BEN ELHADJ SAID HENDA	13	13	13	13	30	13	30

G:	D.:				Stage en Entreprise			
Sessio	on Principale 14 - 2015			Stage en entreprise			Cred:30	Coef:15
20	14 - 2013		Cr: 30		Coef: 15		Résulta	t Unité
Code	Nom et Prénom	EXAMEN	TP 1	ORAL 1	M	С	M	С
0810764	KORBI HAJER	12	12	12	12	30	12	30
0811987	MARZOUKI WAFA	13	13	13	13	30	13	30
1039393	GHLAIESSIA JAMEL	16	16	16	16	30	16	30
1351496	KHEMIRI INES	12	12	12	12	30	12	30
1355395	BARAKET SONDOS	12.5	12.5	12.5	12.5	30	12.5	30
1362787	BEN KHLIFA CHERIFA	13.5	13.5	13.5	13.5	30	13.5	30
1365752	DHAKOUANI CHRIFA	13	13	13	13	30	13	30
1854059	HENI SAHBI	14.5	14.5	14.5	14.5	30	14.5	30
1866121	CHEMKHI SADDAM	14.5	14.5	14.5	14.5	30	14.5	30
2617112	GATFAOUI MALEK							
2638457	ALOUI RIM	8.5	8.5	8.5	8.5	0	8.5	0
2651866	BOUALI SAMIA							
3410139	JRAD KAIS	16	16	16	16	30	16	30
3429974	SOUISSI SABRINE	14	14	14	14	30	14	30
3435225	BENDHIEF ARBI	13	13	13	13	30	13	30
3439947	LOUMEREM FIDA	12	12	12	12	30	12	30
3602630	SAAD SALMA	14	14	14	14	30	14	30
3610673	EZZINE CHIRAZ	14	14	14	14	30	14	30
3615660	MOUELHI ONES	16	16	16	16	30	16	30
	GAMMOUDI RAJA	11	11	11	11	30	11	30
4207314	ABBASSI AMAL	12	12	12	12	30	12	30
4226889	BRAHMI WISSEM	13	13	13	13	30	13	30



République Tunisienne Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Carthage FACULTE DES SCIENCES ECONOMIQUES ET DE GESTION DE NABEUL SPECIMEN: Procès verbal détaillé des résultats

Les résultats edités par la version actuelle de SALIMA ne sont que des résultats de tests, en aucun cas ils ne peuvent être considérés comme officiels

Aucune UE Optionnelle pour ce parcours pendant ce semestre



République Tunisienne Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Carthage

FACULTE DES SCIENCES ECONOMIQUES ET DE GESTION DE NABEUL

SPECIMEN: Procès verbal détaillé des résultats

Les résultats edités par la version actuelle de SALIMA ne sont que des résultats de tests, en aucun cas ils ne peuvent être considérés comme officiels

LES U	JE OBLIGATO	OIR	ES	: Se	me	estr	e 1	du	Ni	vea	u 3	: G	rou	pe d	l'en	seig	nen	nen	t 3L	F L	AG:	1																																
			It	ıfor	mat	ique	e thé	ori	que	II				Sy	stèn	ne d'	infor	mat	ion I	I				7	Γech	nolo	gie v	web					S	ystèr	mes	et Re	ésea	ux II				An	glais	s/Fra	ança	is/Te	echn	ique	e de	com	muni	icati	on	
Sessie 20	on Principale 14 - 2015	C	ompi	latio	n	а	Con algor	nple: ithm	xité ique	, (Cr C ed e: :4 2	f: co	llabo	rava oratif e,wo	(grou	up		de de parti	onnée es	ed	Co ef: 2. 5		-con	nmero	e	orie	Archit entée	tectu serv	re vices	Cr ed :5	ef:	R d'e	Réseat entrep	ux rise		So info	écuri rmati	té ique	e	Co d ef: 4 2		Ang	glais			Fra	nçais		CC	echn mm	iques (inicati	de ion	Cr Co ef: :6 3	
		Cr	: 3	Coef	: 1.5		Cr: 1	(Coef:		Résul at Unite		Cr: 2	(Coef:	1	Cr: 3	c	coef: 1.		ésult at nité	Cı	:: 2	Co	ef: 1	Cr	: 3	Coe	ef: 1.5	Résu at Uni		Cr: 3	3 C	Coef: 1.	5	Cr: 1	C	Coef: .:		ésult at Jnité	Cr:	: 2	Co	ef: 1	C	Cr: 2	Co	ef: 1	(r: 2	Coe	ef: 1	Résult at Unité	
Code	Nom et Prénom	EX A ME N	TP OI 1 Al 1	Ĺ	С	EX A ME N	TP 1		M		М		TP		М	C EX M M	X TP 1				C			OR M				R N			C E	X TF	OR AL 1		C E	EX TP A 1 ME N				1 C	DS I			1 C	DS 1	DS 2	îP M	1 C			TP M		МС	
02045674	BENDAOUED FARHAT ABBES	15	17 1	7 15		14 .5	12	12	13 .7 5		15. 4 14	17 .7 5		14 .5		2 13	8 14 2 .5		17 .2 8	3 17 08		12 .5	13	13 12 .6 5		15	20 2	0 1	6 3	14. 96	5 1	1 13	3 13	11 .6	.	16 16 .7 .7 5 5	16 .7 5	16 .7 5	1 12	2. 4		14 1 .2 5		6 2	14 .5	18 1 .5 .	17 1 <i>6</i> .5 .7	6 2	12	18	18 15 .6		16. 6	
06471083	KORBOSLI BILEL	11 .5	14 14	4 12 .2 5	3	5	10	10	6. 5		10. 4	12	11		12 .0 5	2 9 7:	. 15 5 .5		11 .4 2	3 11 67		11 .5	11	11 11 .3 5	2	2	12 1	8 5	0	7.9	2 8	3 13	3 13	9. 5	0 1	10 10 .5 .5		10 .5	1 9.5			8. 1	5 1.6		8. 25		15 10 .9		3	8. 5	14 7. .5 5	0	10 6	
06475309	BAKIR NIZAR	6	12 12	2 7. 8	0	5. 5	0	0	3. 85	0 6	5.8) 12	11	11	11 .7	2 9	15	15 .5	10 .8 5	3 11 19		5. 5	8	8 6.25		8. 5	14 1	8 1	0 3	8.8	3 4	4 12 .5	2 12 .5	6. 55	0 2	9. 9. 25 25	9. 25	9. 25	0 7 2	2 0	9	6 1	.5 9	0		5. 25 1	14 7. 5	5 0	6	6	14 7. 6		8.0 0	
06494412	FRAJ KHALED	5	12 12	2 7. 1	0	2. 5	10		4. 75	0 6	5.5 () 11	12		11 .6 5	2 5	14	16 .5	8. 05	9.4		8	12	12 9.	. 0	9	14 1			10. 22	5 (5 14	14 .5	8. 55	0 9	9. 9. 75 75	9. 75	9. 75	0 8.5		14 .5	5 1	.5 10	0 2	4	7 1	15 7. 4	'. 0 1	3	8	16 7. 6	. 0	8.6 2	
06567139	AKKAR KHALED	12 .5	12 12	2 12 .3 5	3	4. 25	10		5. 98		10. 4 76	14	11	11	13 .4 5	2 13	3 14 7 .7 5 5	16	14 .1 8	3 13 89		12	10	10 11	2	9	14 1	8 19	0 3	11. 1	5	9 12	2 12	9. 9	0 1	10 10	10	10	1 9.5	9 1	9	6 1	.5 9	0	3. 5	9. 1 5	15 8.	2 0	5	7	14 7. 6		8.2 0	
06575822	SDIRI ISMAIL	10	11 1	1 10 .3	3	9. 5	10		9. 65		10.	6	10	10	7. 2	0 12	2 15	15 .5	13 .1 2	3 10 75		10 .7 5	8	8 9.92		7. 5	10 1	8 9		9.4	0 3	5 13	3 13	7. 4	0 1	10 .5 .5	10 .5	10 .5	1 8.	1 1	13	12 1	.4 13	3 2	11 .5	14 .5	16 13 .6		13	16 .5	13 14 .5 .5	2	13. 6	
07197036	MTAALLAH SOUHA	13	17 1	7 14 .5 5		10 .5	10		10 .3 5	1 1	13. 4	15		13 .5		2 1	3 15	16	13 .7	3 14 04		12	10	10 11	2	15 .5	12 1)	13. 59	5 1	2 12	2 12	12	3 1	14 14	14	14	1 12 5	2. 4	13 1	10 1	.6 12	2 2	7. 25	11 1	16 .5 .8	3 2	8	9	17 10 .2	2	11. 6	
07455154	MEJRI ELYES		14 14 .5 .5		3	9	10	10	9.		12. 4 94	17	14 .5	14 .5	16 .2 5	2 14	4 14 5 .5	16 .5	.7	32				13 12 .3	2 2	9. 5	20 2		5	12. 51	5	7 12	2 12	8. 5	0 1	14 14 .5 .5	14 .5	14 .5	1 10	0 4	16	11 1	.8 14	4 2	6. 75		15 10 .7	0 2	12	10	17 12 .2	2 2	12. 6 43	
07930997	SEDIRI LOBNA	11 .5	10 10	0 11 .0 5	3	6. 5	10		7. 55		18	11 .2 5	7		9. 98	0 9 2:	. 14	15 .5	10 .9 2	3 10 54	. 5	6. 75	10	10 7. 72	0	6. 5	11 1	6 8 3:		8.1		3. 11 5 .5	1 11 .5	5. 9	0 1	12 12 .5 .5	12 .5	12 .5	1 7 5	5 1	13	8. 1		0 2	7. 75		14 9.	. 0	11		12 11 .5 .3		10. 6 37	
07957969	TOUAITI NOURA	11 .5	12 12	2 11 .6 5		7	10	10	7. 9	0 1	10. 71	111.2	12	12	11 .4 7	2 1:		16	15 .4 5	3 13 86		11 .5	10	10 11 .0 5		13	12 1		4	12. 49		7. 12	2 12	9. 02	0 1	15 .5 .5	15 .5	15 .5	1 10 64	0. 4		10 1	2 13	3 2	9. 5	9. 1 5	15 10		12 .5	12	14 12 .6	2 2	12. 6 13	

LES	UE OBLIGATO	OIR	ES	: Se	eme	esti	re 1	l di	u N	ive	au 3	3 : 0	3ro	upe	d'e	nse	igne	ner	nt 31	LF I	AG	1																															
			I	nfor	ma	tiqu	ıe tl	héoi	riqu	e II				S	ystè	me	d'info	rma	tion	II					Tecl	mol	logie	wel)				S	Systèr	nes	et Ré	sear	ux II	-			Ang	glais	/Fra	nçai	s/Te	chni	que	de c	omn	nunic	catio	n
	on Principale 114 - 2015	C	omp	ilatio	n		Co algo	ompl orith	lexite miqu	é ue	Cr ed :4	Co ef: 2	colla	Trav bora are,v	zail tif(gr vorkf	oup low	Bases	de de épart	lonné ies	es (e	Cr Cod eff	0	e-co	mme	erce		Arch rienté		re ices	Cr ed :5	Co ef: 2. 5		Résea entre _l			Sé info	curit rmati	té que	Ci ed :4	r Co d ef: 2		Ang	glais			Fran	çais		Te	chnic nmu	ques d	le on	Cr Co ed ef: :6 3
		-	_	_		_		_	_		Rés	t	_	_	_						Résul at			_						Rés	t									ésult at		_					_		_			- 1	Résult at
		EX	: 3	Coe	_	_	Cr: 1	_	Coe		Un		Cr:		Coe		Cr: 3		Coef:	_			Cr: 2		Coef: 1		Cr: 3		ef: 1.5			Cr: 3		Coef: 1.	-	Cr: 1	_	M (nité C	DS I		Coe			r: 2	Coe:		Cr:		Coef	_	Unité M C
Code	Nom et Prénom	A ME N	1 A	L l		A MI N	L 1	AI 1			M		A ME N	l Al			A 1 ME N	AL 1			M C	A ME N	1	AL 1	WI C	A ME N	1 1		ИС	M	N	A 1 ME N	AL 1	IVI	N	A 1 ME N	AL 1	IVI C			1	2 1			1	DS T	IVI		1	2 1	·		MC
07959455	ОИЛ ОНОИНА	11 .5	13 1	3 11 .9		7.5	. 10) 10	8. 25	0	11. 02	4	16 1	2 12	2 14 .8	2	17 16 .2 5	5 15 .7 5	16 .8 5	3 1 0	6. 5	13 .2 5	13 .5	13 .5	13 2 .3 2	14	14	18 1	4 3	13. 97	5	11 13 .5	3 13	11 .9 5		16 5 .5	16 .5	16 .5	1 13 09	. 4	16 .5	14 1 7 5	5 15	5 2	8. 25	13 1:	5 11 .7	2	13 1	13 14 .5 .5	4 13 .5	2 1	13. 6 57
09123875	HARABI WISSEM	12	12 1	2 12	2 3	8.) 10) 8. 95		11. 24	4	12 (5 6	10 .5 5		5. 14 5 .7 5		8. 45		.2 2	11 .2 5	11	11 1	11 2 .1 7	2. 5	10	14 :	5. 0	7.5		7. 1. 5	3 13	9. 15	0 1	12 12	12	12	1 9.8 6		11	7. 1:	2 9.	0	1 ~ .	7. 1: 5	5 8. 6	0	5. 5 5	9. 12 5	2 8. 4		8.9 0
09182879	YAKOUBI SABRINE	13 .5	15 1	5 13 .9 5	3 3	8.) 10) 8. 95	0	12. 7	4	13 1 .2 5	3 1.	3 13 .1 7	2	9 14 .7 5	15 .7 5	10 .8 2	3 1 7	1. 5	13	12		13 2 .0 5	10	12	18	1 3	11. 94	5	7. 1 ⁴	4 14	9. 45	0 1	13 13 7 .7 5 5		13 .7 5	1 10 52	4	14	7 1	2 10	2	4. 75	9 1:	3 8.	0	5	8 12	2 7. 5 7	0 8	8.8 2
09249292	AMMARI FARESS	.	Dis	p 10) 3	4.5	. 15	5 15	5 7. 65		9.9 8	3	,	Di	sp		,	Dis		1 3	1. 5		I	Disp	'		Е	isp	'	10. 36	5		Dis	p]	Disp		10 26	4		Di	sp	•		Di	sp			Di	sp	1	12. 6
09476792	BENAICH SANA	4. 5	13 1	3 7. 5 2	. 0	4.5) 10) 6. 15		6.9 4		15 1	3 1.5	3 14	2	3. 14 75 .5	16	7. 12	0 1 2	0. 5	11 .5	12	12	11 2 .6 5	6	10	18	3 0	9.4		5. 14 5	4 14	8. 05	0 9	9. 9. 5 5		9. (0 8.4	4 0		5. 1.	2 8.	0	6. 75	4. 1'	7 7. 9	0	2. 1 5 .	10 10	6 8. 5 5	0 8	8.2 0
09480722	ABDELLI SADOK	13 .5	16 1	6 14		6.) 10	7. 55	0	12. 58	4			5 14		17 15 .7 5	15	16 .9 7	3 1	6. 5 1	13	15	15	13 2	8. 5	16	18 1	0 3	12. 01	5	16 12	2 12	14 .8	Ι.	13 13 2 .2 5 5		13 .2 5	1 14 41	4	13 1	12 1	5 13	3 2		14 1.	3 13			14 1:	5 12 .2		13. 6 07
09711871	BENMOHAMED WIEM	11 .5	17 1	7 13 .1 5		8	3 10) 10	8. 6	0	12. 01	4	11 1	5 1:	5 12 .5 5		13 15 .2 5	15 .7 5	.8	3 1 3		13	11	11 1	12 2	7. 5	12	18	0. 0	10. 63	5	8. 12	2 12	9. 55	0 1	13 13			1 10 41	. 4	15 1		6 14	2	8	9 1.	3 9. 4	0	8	8 1.	3 9. 5 1		10. 6
09762200	LANGLIZ MAROUA	6	11 1	1 7. 5 65	5 0	4	10) 10	5. 8	0	7.1	0	5 1	3 14	1 7. 6	0		Disp	10 .2 5	3 9	.1 3		D	isp 1	11 2 .5 2	3	12	12 :	5. 0 7	8.0	2	8. 13	3 14	9. 95	0 !	9 9	9	9 (9.7	7 0	8. 5	8 1	5 9. 6		8. 25	6. 10 25	0 7.	0	4. 5		3 6. 5 1		7.8 0
09770728	HSOUNA MOHAMED	11 .5		3 11 .9 5)	2.	. 0	0	1. 58	0	9.3	3	10 1	1 1	1 10 .6 5	1 1	6. 14 75 .7 5	.5	9. 32	0 9	.8 2	8. 25	8	8	8. 0 17	5. 5	12	18 (3. 0 5	8.1	0	4. 13 5	3 13	7. 05	0 8	8. 8. 5 5		8. (0 7.4	4 0		5. 1. 5	4 9. 9		6. 25	11 1:	5 10	2	9 1	10 1	4 10 .4		10. 6 13
09770867	AISSAOUI HANA	5	11 1	1 6.8		4.5) 10	6. 15	0	6.6	0	15 1	0 10	14	2	12 14 .2 .7 5 5	15 .7 5	13	3 1 4		14	12	12	13 2	9	10	18 1	0 3	11. 42		3. 14	4 14	6. 65	0 7	7. 7. 5 5	7. 5		0 6.8		14	13 1	6 14 5 .1	2		14 10	6 14		12 1	14 1.	4 13 .5	2	13. 6 97
09774386	BOUZID SAHAR	11 .5	12 1	2 11 .6		1	10) 10	3. 7	0	9.6 6	3		0 10		2	5 .7	1.7	11 .1 8	3 1 7	0. 5	9. 75	12	12	10 .4 2	7	10	18	3. 0	9.3		5. 14 5	4 14	8. 05	0 1	1 11	11	11	1 8.7		10	8. 1 5 .:	6 10	2	7. 25	7. 1: 5	5 8. 9	0	8	7 1:	5 9	0	9.5 2
09778422	AMIRI HAMZA	•	Di	isp				Dis	sp		10. 55		.5		8. 05		4. 14 5 .5	16	7. 65		1			Disp				isp		11. 42		5	2 12	15	0 1	13 13	13	13	1 9.3			Disj	p 12		9. 5	10 0	7. 8	0	2. 5	7 8	3 5. 4	0 8	8.6 2
09780974	BENAMEUR MERIEM	2	12 1	2 5	0	4. 5		10	6. 15		5.2 9	0	10 1	1 1 .5	1 10 .8	2	9. 15 25	15		3 1 9	0. 5	5. 75	10		7. 02	9	10	18 1	0 3	8.8	3	6. 1. 5	3 13	8. 45		10 5 10 .5	10		1 8.9 6			7. 1. 75 .:		2 2	4	11 1:	5 9	0	6	8. 14 5 .5	4 8. 5 7	0	9.9 2
09781336	BEN HMIDA CHAKER	11 .5	13 1	3 11 .9 5		4	10) 10	5. 8	0	10. 41		9. 1 5	3 1.	3 10 .5 5	2	8. 14 5 .7 5	16	10 .5 5	3 1 5	0. 5	10	13		10 2	7. 5	10		0. 0	9.7	2	4 12	2 12 .5	6. 55	0 8	8. 8. 75 75	8. 75	8. (75	7.1	1 0	12	8. 1	5 11	2	6. 25	6 10	5 8.	0	5. 1 5 .	14 14	4 10 5 .9	2	10. 6 07

LES UE OBLIG	ATC	IRE	S : S	Sen	nest	re 1	du N	live	au 3	: G1	roup	e d'	ense	eign	eme	nt 3	LF	IA(3 2																															
			Info	orm	atiqu	ie th	éoriqu	ıe II				Syst	tème	d'in	form	atioı	ı II					Tech	nolo	ogie v	web	1				Sy	ystèr	nes e	et Ro	éseau	ıx II				Ang	lais/F	ranç	ais/	Γech	niqu	e de	com	mur	nicati	on	
Session Principa 2014 - 2015	le	Co	mpilat	tion		Cor algor	nplexit rithmiq	té lue	Cr cd ed :4	ef: co (Tra llabor ware,	avail atif(g ,worl	group kflow	Bas	ses de répa		- 1	Cr Cr ed e	ef:	e-co	omme	erce		Archit ientée		re rices		ef: 2. 5		éseau itrepr				écurit rmati		ed	Co ef: 2		Ang	lais		F	rança	is	c	Techn	iiques unica	s de ition	Cr ed ed :6	ef: 3
		Cr: 3	C	oef: 1		Cr: 1		ef: .5	Résu at Unit	é	Cr: 2	Co	oef: 1	_	r: 3	Coef	1.5	Résu at Unit	té .	Cr: 2		Coef: 1	-	r: 3			Résu at Unit	té	Cr: 3		oef: 1	.5	Cr: 1	C	oef: .5	U	esult at nité	Cr:	: 2	Coef:	_	Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2		coef: 1	Résu at Uni	t ité
Code Nom et Pré		EX TI A 1 ME N	OR AL 1	M	C EX	. 1 E	OR AL 1	1 C	M	C EX A ME N	TP 1			EX A ME N	TP O A	R M L	С	M	_ A	A 1 IE	OR AL 1	МС	EX A ME N	1 A	R M L l	1 C	M	C EX A M	L 1 E	OR AL 1	M	C EX	. 1 E	OR AL 1	М	M	С	DS I	OS TH	M	C Di	S DS 2	TP 1	МС	DS 1	S DS 2		МС	M	С
09783873 BEN ARFI FATMA		0. 15 25	15	4. 68	0 7.	. 10	10 8 25	5	5.5				3			5 95	Ш	9	2:	7. 11 5		38	5	10 1	0:	5	8.7	5			35	0 8.	8. 25	8. 25	8. C	6.8	0	14	9 18	3 12 .8	2 8 2:		14	8. 0	7		16 .5		10. 17	6
09784259 YAZIDI MOHAMED		.5		4. 45	0 6.	. 10	10 7 55	. 0	5.2	0 6	10	10 7	7. 0	5. 5		6 8. 5 4		2	5	5		4. 0 55			8	3	5.9				8. 5	0 6.	6. 5	6. 5	6. C			5 2	25	1	0 1 5	. 5	12	5 0) 4. 5	5. 5	0 4	4 0	5.3	0
09785113 FARHAT AD	EL	10 11 .5 .5	11 .5	10	3 4.5		10 6 1:		9.6	3 9. 75	13	14 1 .5 .8	~ -	6. 5	14 .7 5	6 9. 1	0	9.8	2 9 2.). 12 5	12	10 .0 8	9. 5	12 1	8 10 .8	3	10. 54	5 4 5	. 12	12	6. 75	$ \begin{array}{c c} 0 & 11 \\ .2 \\ 5 \end{array} $	1 11 .2 .5	11 .2 5	11 1 .2 5	7.8 8	1	13 .5	10 16	5 12 .6	2 6 25		12	9. 0 7	5. 5	5. 5	16 7	7. 0 6	9.9	2
09785634 MATOUSSI SAFA		2 11			0 4.5		10 6		5.1	0 14	12	11 1	3 2	9. 5	15 1	5 11 .2		12. 04	5 9 5			9. 0 95	8. 5	10 1		. 0	9.8	0 7 5		13	9.	0 8	8	8	8 (8.9	0	14 2	8. 15 25	5 11 .9	2 4 5		15	10 2	10	7	14 9	9 . 0	10. 57	6
09786981 BOUAICHA RAMI		A 11 bs .5			0 5	0	0 3 5	. 0	3.4	0 10	9	8 9	0. 0	3. 5	15 1	6 7. 05	0	8.0 7	0 9). 12	12	10 2 .4 2	8	10 1	4 9	0	9.5 7	2 5	12	12	7. 1	0 8	8	8	8 0	7.3	0	11	6 10	8. 8	0 7		12	6. 0	8	7. 5	8 7	7. 0	7.7	0
09787348 BEN SALEM ASMA		0. 0		0. 18	0 9	0	0 6 3	0	1.7	0 18 .7 5	12	8 1	6 2	1	Disp) 10 .4 5	3	12.	5	•	Disp	•		Di	isp		10. 68	5		Disp	•		•	Disp	•	10 95			Dis	sp			Disp			Ι	Disp		12. 63	6
09787379 RAYES MAYSSA		11 13	13	11 .6	3 6	10	10 7	. 0	10.	4 14 .7 5	12 .5	7 1			14 1			15. 07	5 11	2 11 .5	11 .5	12 .0 2	6. 5	4 (5 3:		8.0	2 13	3 15		13 .7 5	3 12 .2 .5	2 12 .2 .5	12 .2 5	12 1 .2 5	1 13 38			10 14	14	2 13	3 13 .5	14	13 2 .7	: 12	2 12 .5	9 1	11 2	13.	6
09789010 BOUZGARR NISRINE	OU	0. 6		2. 15	0 7	0	0 4 9	. 0	2.8	0 13	10		2 2		14 1 .5 .:			10. 74		3 0		9. 0 1	11 .5	10 1		1 3	10. 75	5 7	13	13		0 12 .7 5	2 12	12	12 1 .7 5	1 9.7	1	14	11 14	12 .8	2 9 5		15 .5		14	11		11 2	12. 17	6
09790346 GARA HAIF.	A	2 0	0	1. 4	0 5	0	0 3 5	. 0	1.9	0 10 .2	9). 0 7	7. 5	15 1	6 9. 85	0	9.8	0 1:	2 0		8. 0 58	10	10 1		0 3	9.7	3 3 5	. 13	13	6. 35	0 10) 10	10	10 1 .2 5	7.3	1	13	9. 10) 11	2 10	0 12 .5		11 2	10	10 .5	0 8	3. 0	10. 27	6
09791442 CHEKILI IM	ENE	4. 6	6	4. 95	0 7	0	0 4 9	. 0	4.9	0 11 .2	8	12 1	0 2	7	16 1	5 9. 7 67	0	10. 07	5 1	1 0	0	7. 0 87	10 .5	10 1	6 10	0 3	9.7		. 13	13 .5	10	3 13	3 13		13 1	1 10 81		13	8. 14	111.3	2 8	10	14	10 2	9. 5	9	8 9	9 0	10.	6
09791449 JENHANI W.	AJDI	11 13	13	11 .6	3 5.	. 10	10 6		10.	4 14 .2	10		2 2		14 1			11.	5 1	1 8	8	10 2 .6	8. 5	10 1	6 9 5:		9.9	2 6		13		0 10	10		10 1	8.8	1	14	10 16	5 13	2 5 7:	. 12	15	10 2	10 .5	12	14 1	11 2	11. 67	6
09794686 JAAFAR AHMED		10 16	16	11 .8	3 7	10	10 7	. 0	10.	4 5. 25	13	8 7	7. 0	9. 25	14 1 .7 .7 5 5	5 11	3	9.4	3 1	0 4	4	8. 0 38	9	16 1	8 13	1 3	10. 13	5 7	11 .5	11 .5	8. 35	0 9.	9.	9. 5	9. 0	8.6	0	11	7 13	3 9. 8	0 5	. 9	14	8. 0	5. 5	9. 5	9 7	7. 0 8	8.7	0
09794798 LAHMAR O	MAR	0. 1 ²	14	4. 38	0 5	10	10 6	. 0	4.9	0 10 .2	12	14 1	1 2	6.				9.8	2 9	9 11 .5	11 .5	9. 0 75	10	14 1	8 1	1 3	10. 86	5 6 7:	. 12	12	8. 32	0 9.	9. 25	9. 25	9. (25	8.5	0	10	11 19	12	2 6	8. 75	14	8. 0	6. 5	9	15 9 .5 3	9. 0	10. 17	6
09795677 BEN SLAMA CHAMSEDD	INE	12 14	14	12	3 9	10	10 9		12.		12 .5			10 .5		5 11 5 .9		10.	5 1	1 11	11	11 2	7	14 1	8 9 5	. 0	10. 17	5 6	12		7. 8	0 7.	7. 25	7. 25	7. (25)	7.6	0	11 .5	8 18	3 11 .4	2 2 5	. 10	15	8 0	6. 5	3	16	7 0	8.8	2
09796363 BEN SLIMA ACHREF		4 16	5 16 .5	7. 75	0 8.	. 10	10 8 9:	. 0	8.0	0 15	12	12 1	4 2	12	15 1	5 13	3	13.	5 1	2 10	10	11 2	12	14 1	8 13	3 3	12. 71	5 10	0 12 .5		10 .7 5	3 13	3 13	13 .7 5	13 1	1 11 5	. 4	16	13 19	15	2 10) 7	14	9. 0	9	11	15 1 .5 .	1 2	12. 13	6
09797080 SOLTANI MOHAMED	ALI	1. 7	7	3. 15	0 3.	. 0	0 2	. 0	2.9	0 4. 75	14	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7. 0	3	14 1 .7 .:	6 6.	0	5.9	0 9	9 0	0	6. 0 3	10	14 1	8 1	1 3	9.6	3 5	12		-					8.5	1	13	11 10	11 .8	2 8	18	10	12 2	12	8. 5	6 5	9. 0	11.	6
																					1																			1 1										

LES U	JE OBLIGATO	OIR	ES	: S	em	est	re 1	dı	ı N	ive	au 3	: C	irou	ıpe	d'e	nse	igne	meı	nt 3	LF	IAC	32																																	
]	nfo	rma	ıtiqı	ie tł	iéoi	riqu	e II				S	ystè	me	d'info	orma	ition	ıII					Tec	chno	ologie	e we	eb					Sys	tème	es et	Rés	eaux	II			A	ngl	ais/F	ran	çais	/Teo	hnic	que o	de co	omn	nunic	catio	n	
Sessio 20	on Principale 14 - 2015	(Comp	oilati	on		Co algo	mpl orith	lexite miqu	é ue	Cr ed :4	ef: c	ollat	Trav orat ire,w	ail if(gro orkf	oup low	Base	s de d épar	donn ties		Cr ced e	f:	e-co	omme	erce	c	Arc orient	hitec ée se		S ed	r Co d ef: 5 2.			seaux trepris		i	Séc nforn	u ri té natiqu	ıe	Cr ed :4	Co ef: 2	A	Angla	is]	Franç	ais		Tec	chniq nmun	ques d	le on	Cr Co ed ef: :6 3	
		-	r: 3		ef: 1.:		Cr: 1		Coe		Rési at Uni	té	Cr: 2	_	Coef		Cr:	3	Coef:	1.5	Résu at Unit		Cr: 2	(Coef: 1	_	Cr: 3		coef: 1.	5 L	ésult at Jnité		Cr: 3	Coe	ef: 1.5	C	r: 1	Coe	f: .5	Résu at Uni		Cr: 2		Coef:		Cr:		Coef	f: 1	Cr:	2	Coef	f: 1	Résult at Unité	
Code	Nom et Prénom	EX A ME N	TP C	OR NAL	Л	E EX A M N	E 1	OR AL 1	R M	С	M		X TI A 1 IE N	OR AL 1	R M		EX T A 1 ME N	P OR AL 1		С	M	C EX A M	E 1	OR AL 1	M	C EX A MI N	E	OR AL 1	М	C M	1 C	EX A ME N	1	OR AL 1	1 C	EX A ME N	TP C	OR M	С	M	C D	S DS 2		M		DS D	OS TP 2 1	M	C	DS D	OS TP 2 1	P M	С	МС	
09797918	BENJIMA RAYEN	3	13	13 6	5 () 1 5	. 0	0	1. 05		4.7	0 1	3 10) 13	12 .4	2	9. 1. 25	4 15 7 .7 5 5			11. 56	5 13	3 13	13	13	2 5. 5	5. 12	16	7. 85	0 9.1	9 2	5	13	13 7	. 0	12 .2 5	.2 .	2 12 2 .2 5 5		8.6	1 1	8 15	19	17	2 9	9. 8 5	8 14	9.	0	8 8	8. 13 5 .5	3 9. 5 3	0	12. 6 07	
09798131	HADIDI YASMINA	6. 5	14	14 8		8	10	10	8. 6	0	8.7	0 1	3 13	3 14	13 .6 2	2	12 1 .2 .7 5 5	4 15 7 .7 5 5	13		13. 3	5 14	4 13	13	13 .7	2 7	7 10	18	8. 7	0 10 7). 5	8	14	14 9	. 0	12	12 1	2 12	1	10. 35	4 1	6 11	17	14	2 9	9 1	11 13	10	2	12 1	4 16	5 13	2	12. 6	
09798376	ZAYEN SIWAR	0. 5	14		i. (5 25		10	6. 68		5.0		3. 13 25	3 10	9. 38	0	6. 1. 5 .:	4 16	9. 05		9.1	0 13		14	13 .6 5	2 9.		18	10 .4 5	3 11 73		10 .2 5	13 .5	13 1 .5 .2	1 3	14 .5		4 14 5 .5	1	12. 04	4 1	7 9	17 .5	13 .9	2 1	10 1 .2 .:	10 15 .5 .5		2	9 9	9. 12 5	2 9. 8	0	11. 6	
09799025	BEN SOUISSI ILEF	4. 5	12 1	12 6	5. () 3 5	. 10	10) 5. 45		6.5	0	3 1	- 1	5. 45		6. 1 5	5 15	9. 1	0	7.6	9 25		11	9. 77	0 4.	. 10	18	6. 95	0 8.9	0 0	10	13 .5	13 1 .5 .0	1 3	8. 25	8. 8 25 2	3. 8. 5 25	0	10. 35	4 1	0 8. 25	17	10 .8	2 8	8 5	5. 14 5	8. 2	0	7 (6 12	2 7.	0	8.8 2	
09799560	BENSAIID ILHEM	11 .5	12	12 1	6	3 5 5	. 10	10	6. 85		10. 45	4 1	1 1		9. 35	0	11 1 .2 .7 5 5	7 .5	12 .4 7		11. :	5 10 .7 5	0 12	12	11 .1 2	2 7. 5	10	16	8. 85	0 9.	7 2	4. 5	14	14 7		12	12 1	2 12	1	8.5	1 1	4 10	17	13	2 8	3. ²	4 14	7. 9	0	13 6	5. 12 5	2 10 .2	2	10. 6 37	
09800267	TRABILSI RAJA	2	14	14 5) 4	10	10	5. 8	0	5.6 5	0 1	1 1 ⁴ 7 .5	1 13	12 .4 2	2	7. 1. 5 .:	4 16	9. 75	0	10. 3	5 10	5 11 .5	11 .5	15	2 6. 5	5. 10	16	8. 15	0 10		9. 5	14	14 1	3	13 .5	13 1 .5 .	3 13 5 .5	1	11. 51	4 1	3 10 5 .5	18	13 .2	2	7 6 2	6. 15 25	8. 3	0	11 1	2 16	6 12 .4	2	11. 6	
09800692	FRAIHI MOHAMED YASSIN	5	11 1	11 6		4	10	10	5. 8	0	6.5	0 1	3 13	3 14	13	2	7. 1 25 .:	5 15	9. 67	0	11. 3	5 8	11 .5	11 .5	9. 05	0 8.	5. 10	18	9. 75	0 9.4	4 0	9	13	13 1	0 3	10 .7 5	10 1 .7 . 5 :	0 10 7 .7 5 5	1	10. 34	4 1	8 13	17	15 .9	2 :	5 1	12 15	5 9. 8	0	11 1	1 17	7 12 5 .5	2	12. 6 73	

LES U	JE OBLIGAT	OII	E	5:	Sei	nes	stre	1	du 1	Viv	eau	3:	Gr	oup	e d	l'en	seig	gne	mei	nt 3	LF	ΙA	.G3																																			
				Inf	orn	natio	que	thé	oriq	ue I	I				Sys	stèm	ie d'	info	orma	tior	ı II					7	Γech	nolo	ogie	wel)					Sys	stèn	nes (et R	ésea	ux I	I			Ā	\ngl	ais/F	ranç	;ais/	Тес	hnic	que	de c	omm	nuni	catio	n	
	on Principale 14 - 2015		Com	pila	tion		al	Com Igori	plexi thmi	té que	ec	Co ef: 2	col (,	Tr llabor ware	avai ratif ,wo	l (grou rkflo	ip w		s de o répart			Cr ed :5	ef:	e	-con	merc	ce	or	Arch ienté	itect e ser	ure vices	e	r Co d ef: 5 2. 5		Rés d'ent	seaux repri				écur orma			Cr C ed e :4 2	Co ef: 2	1	Angla	ais		F	Franç	ais		Te coi	echniq mmun	ues d icati	ie on	Cr Co ed ef: :6 3	o f: }
			r: 3		oef:			r: 1		ef: .5	U	esult at nité		Cr: 2	(Coef: 1	_	Cr:		_	_	Rés un	t ité	Cr			ef: 1	_	er: 3				ésult at Jnité	_	er: 3		ef: 1.:	5	Cr: 1		Coef:	.5	Résu at Unit	é	Cr: 2		Coef:		Cr: 2		Coef:		Cr		Coef	f: 1	Résult at Unité	é
Code	Nom et Prénom		TP 1	OR AL 1	M		EX A ME N		OR AL 1	A С	M	С	EX A ME N	TP 1	OR AL 1	M	C E	X T A 1 E	P OR AL 1	M	С	M		EX A ME N	ГР С 1 А	OR M	С	EX A ME N	TP 1	OR AL 1	МС		1 C	EX A ME N	TP C	OR AL	М	C EX A MI N	E 1	OR AL 1	M	С	М	C	OS DS 1 2	TP 1	M		S DS	3 TP 1	M	C		DS TI	? M	С	МС	
09800701	CHTIOUI INTISSAR	11 .5		10 .5	11 .2	3	8	10	10 8		10 55	. 4	14 .2 5	12	8	13 .1 7	2 5	5 1	6 15 .7 5	27	0	10. 23	5	9	12 1	2 9.	. 0	11 .5	10	14	11 3 .4 5	10 83). 5	7	14	14 9	9. 1	0 8.5	8. 5	8. 5	8. 5	0 8	3.9	0 1	7 10	15	13	2 9	9 8. 5		9. 4	0	14	8. 12	2 11 .4		11. 6 57 6	•
09801691	MOKHTAR RAMZI	16	13	13	15 .1	3	9. 5	10	10 6	0.5	13 74		11 .2 5	12	14	11 .6 7	2 1	2 1	4 16 7 .5	13	3	12. 47	5	10 .7 5	11 1	1 10	2	10	12	18	11 3	11	5	9	11	-	9. (6	0 13	' .7	13 .7 5	13 .7 5		0. 54	4 1	5 15	17	15 .7	2 8 5	5 11		10 .9		12	9 14	1 11 .2	2	12. 6	
09801947	CHERIF THOURAYA	13	11	11	12 .4	3	4. 5	10	10 6	5. 0 5	10 84	4	9. 25	14		10 .3 8	2 7 5		4 15 7 .7 5 5	78		10. 02	5			1 9.5		8	12		9. 0 8	9.	5 0	7. 5	12	12 8	8. (0 13	3 13 .7 5	13 .7 5	13 .7 5		0. 4	4 1	4 9.	16 .5	12 .7	2 5 2:	5. 6. 5 75	. 14	7.	0		12 13 .5	3 10 .8		10. 37	
09802194	KAROUI SAFA	13	13	13	13	3	11 .5	10	10 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 0 \\ 5 \end{bmatrix}$	12 51	4	9. 5	13	11 .5		2 1		4 16	12 .3 8		11. 59	5	14 .7 5	12 1	2 13	3 2	13	12	18	13 3	13 55		7. 25	12	12 8	8. (0 12	12 .5	12 .5	12 .5	1 9	3	1 1	5 12	16	14	2 9 2:		. 14	10 .9	2	13	11 17	7 13	2	12. 6 63	;
09802394	BOUTITI CHAIMA	15	16	16	15 .3	3	11	12	12 1	1 1	14	. 4		12 .5	11 .5		2 1	5 1	5 15	15 .0 5	3	15. 18	5	15 .7 5	14 1	4 15	5 2	16	14	18	15 3	15	5. 5	10 .5	12	١.	10 3	3 1 ⁴ .2	14 .2 .5		14 .2 5	1]	1. 4	4 1	4 18	17	16	2 1.	3 17 2 .5	14 .5	15 .2	2	17 .5	17 17 .5 .5			16. 6 33	,
09803302	GAMRI YOSRA	17	16	16	16 .7	3	5	10	10	5. 0	14	. 4	15	14	14 .5	14 .7 5	2 7		5 15	9. 75	0	11. 75	5	10 .7 5	13 1	3 11 .4 2	1 2	4. 5	16		8. 0	9.4	4 2	9	15	15 1			2 12	12	12 .7		1. 4	4 1	5 16	17	15 .9	2 9 7:). 12 75 .5	2 15	11 .9	2	10 .5	11 14	4 11 .5		13. 6	
09805428	SFAXI BRAHIM	4. 5	12	12	6. 75	0	8	0	0 5	5. 0	6.4	0	10	13	12	10 .8	2 2	. 1	4 16 7 .5	6. 35	0	8.1	2		13 1	3 10 5 .8		9. 5	10	12	9. 0 35	10 20). 5	3. 25	8 1	10 2	4. (38	0 8.	8.		8.	0 5	5.7	0 1	8 10	18	14 .8	2 7 5			11 .6	2	13	9 13	3 11 .5		12. 6 63	
09806040	JEMMALI ABIR	12	14	14	12 .6	3	8	10	10 8		11 6		10	12 .5		10	2 1	1 1	4 15 7 .7 5 5	12 .5 8	3	11. 87	5	12 .2 5	11 1	.1 11 .8		6. 5	10		8. 0	9.	7 2	10	13		10 3	3 10		.7	10 .7 5		.0. 36	4 1	5 10		13 .3 5	2 9 5). 5. 5 5	. 14		0			4 9. 5 9		10. 6 72 6	,
09807447	CHERIF GHASSEN	16	15	15	15 .7	3	11 .5	0		3. 0	13 79	. 4	13 .7 5			14 .0 2		5 .′	4 15 7 .7 5 5	.3		14. 84		16		3 15 .7		13	14	18	13 3	14 53	,	11	14 .5			3 11	11			1]	1. 4	4 1	9 17	_	18	2 1.	3 13	- 5	13		12	15 17	7 14	2	15. 6	,
09808744	LAJILI EYA	4	14	14	7	0	3	10	10 5	5. 0 1	6.5	0	14 .2 5	12 .5	11	13 .5 8	2 1					13. 8		-	11 1	1 13	3 2	8	12	18	9. 0	11 33	5	10	14	14 1	11 3	3 14	14	14	14		1. 4	4 1	6 12 .7 5	17 .7 5	15 .0 5	2 7 5			10 .7			12 13 .5 .5			12. 6 68	,
	BEN AISSA GHADA	bs	6		8		A bs		0 (5		bs				b	s	.5	55		3		bs				bs						bs	11		3	bs	bs	bs			2.4	b	A A bs	0	0	b	A A bs	s			bs	bs			0 0	
09809205	CHAOUACHI INTISAR	14 .5	16	16	14 .9 5	3	12 .5	13	13 1	6	37		.2 5		.5	.8			7 .5	.6		09		75		72	2				.7	5	1	.5	18 1		.2	5	5	5	5	•	06	4 1	4 6	17	11 .1 5	2 6	5 9	15	9	0	12 .5	8. 15 5 .5	5 11 .5	2	10. 6 55	
09810448	KACEM MARIEM		11 .5		11 .5	3	4	0	0 2	2. 0	9.3	3	8. 5	13		9. 95	0 1	3 1 .:	4 16	13 .7 7	3	12. 24	5	14 .2 5	10 1	.0 12 .9 8	2 2	7	16	18	9. 0 9	11 13	5	8. 5	11 1		9. (25	0 9	9	9	9	0 9	9 0.1	0 1	0 9. 25	16	10 .9	2 7	7 7. 5	14	8. 6	0	4. 5		1 8. 5 1	0	9.2 2	
09810468	BEN ABDALLAH ANISSA	12 .5	13 .5	13 .5	12 .8	3	10	10	10 1	0 1	12	4	16	12	12	14 .8	2 1		5 15	12 .3		13.	5			2 12 5 .1 5	2 2	9. 5	10	18	10 3 .4 .5	11		16 .2 5	18	18 1	16 .7 8	3 11	11	11	11		5. 4 34	4 1	5 10	15	13	2 10	0 6. 5		9. 4	0	8	9 14	4 9. 6		10. 6 67	
09810920	BOUDHINA OUMAYMA	10	14	14	11 .2	3	8	10	10 8	3. 0	10 55	4	15 .5	14	16	15	2 1	0 1		12 .0 8		13. 35	5	9. 5	12 1	2 10	2	9	10	18	10 3	10		5. 5	12		7. 15	0 12	2 12	12	12		3.5	1 1	2 10	17	12 .4	2 8 5		15	10	2	9. 5	10 15	5 10 5 .9	2	11. 6	
09813592	BECHEIKH HOUAYDA	12 .5	10	10	11 .7 5	3	9. 25	10	10 9	0.8	11 18		16 .2 5	12	14	15 .1 8			4 16			13. 63	5	14 .7 5	13 1	3 14	2 2	10	10	18	10 3	12	2. 5	10	12	12 1	10 3	3 15	5 15	15	15	1	1. 7	4 1	4 13 .2 5		14	2 1	2 16	16	14 .9	2	14 .5		6 14 5 .7		14. 6 63	

LE	S UE OBLIGAT	OIR	ES	: S	em	est	re :	l di	u N	live	au	3:	Gro	up	e d'e	ense	eigr	em	ent	3L	F L	AG.	3																																		
]	nfo	rma	tiqı	ıe tl	héo	riqu	ıe II				;	Syst	ème	d'in	forr	nati	ion I	I					Tecl	hnol	logie	e we	b					Sys	tème	es et	t Rés	seau	хII				An	ıgla	is/F1	anç	ais/	Гес	hniq	que o	de co	omn	nunio	catio	on	
Ses	sion Principale 2014 - 2015	(Comp	oilatio	on		Co algo	ompl orith	lexit miq	é ue	ed :4	2	colla (,v	bora	vail atif(g work	roup flow		ses d rép	le do artie	nnée: es	:5	ef: 5 2. 5		e-co1	mme	rce	OI	Arch rienté	nitect Se sei	ture rvices	:5	Co ef: 2. 5			seaux		i	Séc infort	curité matic			Co ef: 2		An	ıglai	S		F	rança	ais		Tec	chniq nmur	ques d nication	ion	Cr cd ed e	ef: 3
		C	r: 3	Coe	ef: 1.:	5	Cr:	l	Coe	ef: .5	Rés Un		Cr	2	Co	ef: 1	C	r: 3	C	oef: 1.:		ésult at Inité	C	r: 2	C	oef: 1		Cr: 3	C	oef: 1.:		ésult at nité	C	r: 3	Coe	f: 1.5	C	Cr: 1	Co	oef: .5		esult at nité	Cı	:: 2	C	oef: 1		Cr: 2	;	Coef	: 1	Cr:	2	Coef		Résu at Unit	
Code	Nom et Prénom	EX A ME N	TP C	OR N AL 1	ЛС	EZ A M N		P OF AI 1		С	M		EX A ME N	ГР С 1 <i>А</i>	OR M	С	EX A ME N		OR AL 1	М	M	ГС	EX A ME N		OR AL 1	МС	EX A ME N		OR AL 1	М	М	С	EX A ME N	1 1	OR AL 1	1 C	EX A ME N		OR AL	МС	M	С	DS 1	DS 2	TP 1	М	D D 1	S DS 2	S TP	М	C	DS E	OS TI 2 1		С	M	С
09813	07 BENNERI AYOUB	15	15	5 1	5 3	3 9	0	0	6.3	. 0	12. 82	4	15 .2 5	14 1	2 14	1 2	12 .7 5	14 .7 5	16	13 3 .4 7	13 95	5. 5	14	13 .5	-	13 2 .8 .5	9. 5			10 .4 5	3 11 81		9. 5	10 .5	10 9 .5 8	3 0	14 .5		14 1 .5 .	4 1	10 98		15	9. 75	18 .7 5	13 2 .6 5	2 13	3 16	15	14 .6	2	14 1 .5 .	4 15 5 .5	5 14 5 .7	2	14. 32	6
09813	87 HICHRI GHADA	12 .5	15 1	5 1	3 3	3 9	12	2 12	2 9.		12. 52	4		12 1	2 13		9	15		10 .8 5	3 11 84	. 5	12 .5		12 1	12 2	9. 5	10	18	10 .4 5	3 11 27	5	9	10	10 9	0	15 .5	15 .5	15 1 .5 .	5 1	10 85	. 4	15 .5		17	14 2	2 10) 12	2 15 .5	12 .1	2	14 9	9. 16 5	6 12 .8	2	13. 13	6
09814	03 BOUAICHA KHOULOUD	10 .5	12	1 1 .9	0 3 9 5	6 5		0	4.55		9.3 5	3	8		2 9 65		6	15	16	8. 8	9.1	1 0	9. 75	12	12 1	10 2	4. 5	10	16	6. 75	8.2	2 2	6. 5	12	12 8	0	9	9	9	9 0	8.3		15	10	17 .5	13 2	2 6 5	8. 5	15	9	0	6. 6 5 :	6. 11 5	1 7. 4		10. 03	6
098142	ARFAOUI NOUHA	16	16	6 1	6 3	3 1	1 0	0	8.05		14. 01	4	12		1 12 5 .3		13	14 .5	16 .5	13 .6 5	13	5	15 .7 5	10	10 1	14 2 .0 2	12	10	18	12 .5 5	3 13 14	. 5	10 .5	18	18 1	2 3	15 .5		15 1 .5 .	5 1	13 44	4	13	10 .7 5	17 .2 5	12 .9 5	2 13	1 11 .5	16 .5	12 .5	2	14 9	9. 16 5	6 12 .6	2	12. 68	6
098142	63 MHIR CHAIMA	13	16	6 1	3 3	3 7	10) 10	7.9	. 0	12. 4	4	13 .7 5	13 1	.5 13 .8 2		10 .5	14 .5	15 .5	11 3	12 61		13 .7 5	11 .5		13 2 .0 8	13	12	18	13 3	3 13 21		10 .5	18	18 1	2 3	13 .7 5	13 .7 5	13 1 .7 . 5 :	.3 1 7 5	13	4	9	12 .5	17 .5	12 2	2 8	7	15	9		8. 8 5 :		4 9. 6		10. 23	6
09814.	79 HATTAB SARRA	6	17	7 9	0. () 7	10) 10	7.9	. 0	8.9	0	13 .7 5	14 1	3 13	3 2	17	15	16	16 3	15	5	12 .7 5	13 .5	13 1	12 2 .9 7	11 .5	11	18	12 .0 5	3 12 42		10	13		0 3	12 .7 5	12 .7 5	12 1 .7 . 5 :	2 1	11 36	. 4	19	16 .5	20	18 2	2 10	5 16	15	16	2	13 1 .5 .	16 18 .5	8 15 .6	2	16. 6	6
098150	47 CHEIKH MOHAMED YAHYA	2	13	3 5	5. () 10	0 10) 10) 10) 1	6.4	1	11 .7 5		.4 12 5 .2 7		4. 5		15 .7 5		9.0	5 2	14 .2 5	11	11 1	13 2 2 7	9	11	18	10 3	3 11 49		5. 5	15	15 8	. 0	13 .2 5	13 .2 5	.2 .	.3 1 2 5	9.5 8	1	16 .5	13	18 .7 5	15 2 .7 5	2 14 .2 5	1 8	14	11 .8	2	12 .5	11 14	4 12 .3		13. 28	6

LES U	JE OBLIGAT	Ol	RE	S	: Se	m	estr	e 1	du	Niv	vea	u 3	: G1	rou	ре (d'en	seig	gne	mer	nt 3	LF	IA	G4																																	
				It	nfor	ma	tiqu	e th	éori	ique	II				Sy	stèm	e d'	info	rma	tior	ıII					Т	ech1	1010į	gie v	veb					S	Syste	ème	s et :	Rés	eaux	ĸΠ			A	\ngl	ais/F	ranç	ais/	Гесl	miqu	ie de	e co	mmı	ınica	tion	
	on Principale 14 - 2015		Co	mpi	ilatio	n	:	Cor algor	mple rithn	exité nique	$\epsilon \mid \epsilon$	Cr Ced ef	co (T llabo war,	rava oratii e,wo	il (grou rkflo	p w	Bases r	s de d épart	lonn ties	ées	Cr ed :5	ef:	e-0	omi	merc	e		rchite ntée s		re ices	Cr ed :5	ef:		Résea entre		;	in		urité natiqu		Cr ed :4	Co ef: 2	A	Angla	ais		Fı	'rança	is		Tech com	nniqu munic	es de cation	C1 ec :6	cr Co d ef: 6 3
			Cr: 3	i	Coef	f: 1.5		Cr: 1		Coef:	.5	Résul at Unité	5	Cr: 2		Coef: 1		Cr: 3	3	Coef:	1.5	Rési at Uni		Cr: 2	2	Coe		Cr:			f: 1.5		té	Cr:	3	Coef:	1.5	Cr	: 1	Coe	ef: .5	Rés at Uni	;	Cr: 2	;	Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1	_	Cr: 2		Coef: 1	u U	ésult at Jnité
Code	Nom et Prénom			OI Al 1	R M	С	EX A ME N	TP 1	OR AL 1	M	C	МС	EX A ME N		OR AL 1		I A		OR AL 1		С	M		EX TI A 1 ME N	P OI Al 1			EX A ME N	TP OF 1 AI 1	R M	С	M		EX T A 1 ME N	TP OR 1 AL 1	R M	С	EX A ME N		OR M	С	M	C	DS DS 2	S TP 1	M	C DS	S DS 2	S TP 1	M	C DS	OS DS 1 2	TP 1	М	2 M	1 С
09815112	BEL HADJ ALI IMEN	13	16	5 16	6 14 5 .0 5		8. 5	10	10	8. 95	0 1 7	2. 4	7. 5	10	11	8. 35	0 1	5 15	1.7	15 .2 5		12. 49	5	12 10) 10	0 11 .4	2	7 1	0 18	8 7	. 0	9.7	2	8 1	2 12	9. 2	0	12 .2 5	12 1 .2 . 5 :	2 12 2 .2 5 5	2 1	9.9	1	17 8. 25	17 .2 5	13 .5 5	2 10 .5		15	11 .6	2 13	3 5. 5 5	13 .5	10 .3	2 11 82	
09815908	BEN ABDALLAH AMAL	13	3 14				3 11	10	10	10 .7	1 1 7	2. 4	15	13	12	14 .6 5	2 1	2 14 7 .7 5 5		13 .5 2		13. 97	5	13 12	2 12	2 13 .0 5		9 1	0 18	3 10	3	11. 28	5	10 1	3 13	11 .0 8	3	15 .2 5	15 1 .2 . 5 :	5 15 2 .2 5 5	5 1	12. 12	4	14 14	17	14 .6	2 8. 25		15	12 .3	2 14	4 12 .5	15 .5	13 .7	2 13 53	6
09816321	FARES SALMA	13	3 16	5 16	6 13	3	3 4. 25		10	5. 98	0 1 9		. 12 .7 5	13	15	13 .0 2	2 1	5 14 2 .7 5 5	1 15 7 .7 5	15 .2	3	14. 33		15 1: .2 .5	1 1:	1 14 5 .1 2	2	14 1	2 18	3 14		14. 05	5			9. 65	0	8	8	8 8	0	9.2	0	14 12 .2 5	2 18	14 .1	2 9	12 .5	16	11 .8	2 10	0 9	14 .5	10 2	2 12 2	6
09816350	BOUMAIZA SIRINE	13	3 14	14	4 13	3	8	10	10	8. 6	0 1	2. 4	. 7	13 .5	14	9 (1 15 7 .7 5		3	10. 73	5	12 12 .7 5	2 12	2 12 .5 2		9. 1 5	0 18	3 10 .4 5		11. 28	5		2 12 5 .5	9. 35	0	14 .5	14 1	4 14 5 .5		10. 64		17 .5	17 .2 5	16 .0 5	2 11 .7 5	7	15	12 .1	2 14	4 10	13	12 2	2 13 45	6
09817319	AYED LAKHAL DALEL	12	2 14	14	4 12 .6	3	3 14	12	12	13	1 1			15 .5			2 1	2 14	16	12 .9	3	13. 85		13 1: .5 .5			2	8. 2	20 20	1	3	12. 81			8 18 5 .5		3	12 .5	12 1	2 12 5	2 1	12. 41	4	13 7. 5	19 .5	12 .1	2 9. 25	. 4. 5 5		8. 5	0 12	2 7	16	10 .8	2 10 47	6 7
09817347	BELHAJ AYA	11	16.2	5 16 .2 5	6 12 2 .5 8 8	3	9	10	10	9.	0 1 7	1. 4	11 .7 5	13 .5	11 .5	14 4	2 1	3 15		13 .8 2	3	13. 12	5	10 .7 5	1 1	1 10 .8 2		9 1	0 18	3 10	3	10. 39	5 1	10 1	3 13	10 .9	3	13	13 1	3 13	3 1	11. 42		13 10	1.7	12 .7 5	2 12 .7 5	2 8. 7 75	15	11 .6		0 5 5	13	9 () 11 12	. 6
09817413	BEN DAOUD SOUHA	13	3 15 .7 5	1.7	5 13 7 .8 5 2	3	8	12	12	9. 2	0 16	2. 4	10	13 .5	15	11 .2	2 7	7 14 .7 5	16 .5		0	10. 18	5	15 13		3 14 5 .5 5		9 1	0 18	3 10	3	11. 88		6. 1 5	3 13	8. 45	0	14 .5	14 1	4 14 .5	1 1	9.9		13 10	17	12 .8	2 9. 5		16	10 .6	2 14	4 9. 5	16 .5		2 12 03	2. 6
09817612	BEN SIDHOM NESRINE	11.5	16	5 16	6 12 .8 5	3	8. 5	12	12	9. 55	0 1 0	2. 4	. 11	16	15 .5		2 9 2). 14 5 .5		10 .9 8		11. 57	5	11 10	5 10	6 12	2	7. 1 5	4 18	3 9 85	0	10. 91	5	15 .2 5	6 16	15 .4 7	3		10 1 .2 . 5 :	0 10 2 .2 5 5	1	14. 17	4	17 18 .2 5	3 20	18 .1	2 8. 75	5 16	16	13 .1	2 9 5). 9. 5 5	16 .5		2 14 03	4. 6
09817626	GORRAB MOUNA	4	14	14	4 7	0	8	10	10	8. 6	0 7	7.4 0	7. 5	13	14 .5	~ I	3 (3 15	5 15	10 .2	3	9.8	3	9 14	1 14	4 10	2	8 1	0 18	3 9. 4	. 0	9.8 4	2	8 1	2 12	9. 2	0	5. 25	5. 5 25 2	5. 5. 25 25	. 0	8.2	0	15 14	17	15 .1	2 10) 10	15	11 .2	2 14	4 9 5	10	11 2 .4	2 12 57	. 6
	KHMAKHEM RIHAB	11.5		5 16	6 12 .8 5		8	12	12	9. 2	0 1 9		15	16	14	15 .1	2 4	1 15	5 15	7. 35	0	10. 45	5	12 10	5 10	6 13	2	10 1	1 18	3 1	3	11. 88	5	9 1	6 16	11 .1	3	11 .5	11 1.5 .	1 11 5 .5	1 1	11.	4	15 19 .5		17 .8	2 12 .5	16	17 .5	14 .9	2 14	4 13	17	14 2	2 15 7	5. 6
09817799	BEN ELMEKKI INTISSAR	13	3 13	3 13	3 13	3	6. 5	10	10	7. 55	0 1 0	2. 4	10	13 .5	13	11 2	2 1	2 14	16 .5	13 .3	3	12. 38	5	15 13 .5	3 13	3 14 .7 5	2	11 1	1 18	3 1 . 7	3	12. 92	5 1	12 1	3 13	12 .3	3	14	14 1	4 14	4 1	12. 73	4	17 .5	19	16 .4	2 7. 25	5 9	16 .5	9. 8	$\begin{bmatrix} 0 & 7 \\ 5 & 5 \end{bmatrix}$	7. 7. 5 5			0 11 63	1. 6
09818167	BEN HAMMOUDA RANIA	3.		3 13	3 6. 35		3. 5			5. 45		2 0	10 .5	13	14	11 .3 5	2 7	7 14 .7 5	16	9. 45		10. 21	5	13 12 .2 5	2 12	2 12 .8 7	2	10 1	1 18	3 1		11. 75		6. 1 75	4 14	8. 92		13	13 1	3 13	3 1	9.9	1	12 11 .2 5	15 .5	12 .4	2 5. 75		15	9. 3	0 9	9 10 .5		10 .6	2 10 77	
09819113	DAMERJI HAFIZ	Z 8.	14	14	4 10 .1 5	3	6	0	0	4. 2	0 8	6 3	3. 5	13	16	6. 75	0 3	1. 15	5 15	6. 95	0	6.8	0	11 10 .2 5) 10	0 10 .8 8	2	5 1	4 18	8 8	. 0	9.2	2	10 1	3 13 5 .5	11 .2 2	3	8. 5	8. 8	3. 8. 5 5	. 0	10. 54	4	13 10 .7 5	15	12 .5	2 5	6. 5		7. 4		5. 7. 5 5		6. 8) 8.9	9 2
09819190	AYED MAISSA	2.5	13	3 13	3 5. 65		4. 5	10	10	6. 15	0 5	8 0	14	14	10	13 .9 5	2 9 7). 5	5 16	11 .4 2		12. 43	5	12 13		3 12 5 .4 5	2	3. 1	1 16	6 6 25	0	8.7	2	7 1	5 15	9. 4	0	15 .2 5	15 1 .2 . 5 :	5 15 2 .2 5 5	5 1	10. 86	4	13 12	2 15	13 .2	2 12 .2 .5		17		2 9		13		2 12 57	2. 6
09819358	CHAGOUR MANEL	9	14	14	4 10 .5	3	3 11	10	10	10 .7		0. 4	9. 25	12	12 .5		2 6		16 .5			9.3		14 13 .5 .5				9 1	1 16	5 10		11. 74	5	9 1	3 13	10 .2	3	13	13 1	3 13 5	3 1	11. 02		13 8	15	11 .6	2 7. 25		15	9. 5	0 9	11	15	11 2	2 10 7). 6

LES	UE OBLIGATO	OIR	ES	: S	em	es	tre	1 6	lu I	Niv	eau	ı 3	: G	rou	ре	d'eı	nse	igne	me	nt 3	LF	IA(3 4																																		
				Info	rma	atiq	ue 1	thé	oric	que	II				Sy	/stèi	me (d'info	orma	ation	ıII					Те	chn	ologi	ie w	eb					S	ystèr	nes	et R	ésea	ux II	[Aı	ngla	ais/F	ran	çais	s/Te	chni	que	e de c	com	ımur	nicat	tion	
Sessi	on Principale 014 - 2015	(Com	pilati	on		C alg	Com _j gorit	plex	rité ique	e	Cr C ed ef 4 2	: co	llabo	rava orati e,wo	ail f(gro orkfl	oup low	Base	s de répar			Cr Cr ed ed :5	ef:	e-c	omm	nerce		Arc orien	chite tée s			Cr Cr ed ed :5			ésea ntrep				écuri rmat	té ique	e :-	Cr Co d ef: 4 2		A	ngla	is			Franc	çais				niques iunica	es de ation	e	Cr Co d ef: 3
		_	r: 3		ef: 1.	_	Cr:			oef: .	5 T	Résul at Unité	;	Cr: 2	_	Coef		Cr:	$\overline{}$	Coef:	_		té .	Cr: 2		Coef:	_	Cr: 3		Coef:	1.5	Résu at Unit	té	Cr: 3	_	Coef: 1.	-	Cr: 1		Coef: .:	5 U	Résult at Unité	C	Cr: 2		Coef:	-	Cr:		Coe			Cr: 2		Coef: 1	τ	ésult at Jnité
Code	Nom et Prénom	EX A ME N	TP 1	OR AL	М	N	EX T A ME N	ГР (1 /	OR AL 1	M	CN	МС	EX A MI N	1	OR AL 1	M		EX T A 1 ME N	P OF AI 1	R M	С	M	M.	A 1	OR AL 1	M	N	EX TP A 1 ME N	OR AL 1	M	C	M	A M	1	OR AL 1	M	M	X TP A 1 ME N	OR AL 1	M	CN	Л С	DS 1	DS 2	TP 1	M	С	DS E	DS TI 2 1	P M	С	DS 1	DS 2	TP N	МС		1 C
09819740	CHEIKH LINDA	10	14	14 1	$\begin{bmatrix} 1\\2 \end{bmatrix}$	3	6 1	10 1	10	7. 2	$0 \begin{vmatrix} 10 \\ 2 \end{vmatrix}$	0. 4	15 .2 5	14	13	14 .7 7	2	11 1 .7 .:	4 15	5 12 .6 8	3	13. 52		5 11 7 .5	11 .5	14 .4 7	2	10 10	18	10 .8	3 1	12. 27	5 12	2 13	13	12 .3		1 11 .5		11 .5	1 12	2. 4	15	16	15 .2 5	15 .4 5	2 1	11 1 .5 .	11 15	5 12 .2	2	15		14 1 .5 .	13 2 .7	2 13 78	. 6
09913314	RIAHI FETEN			14 1 .5 .	7	3	6 1	10 1	10	7. 2	0 1 3	1. 4	11 .2 5	12		11 .6 2		10 1 .7 5	5 16	5 12 .1 2		11. 92	5 1	3 11	11	12 .7 5	2	7 10	18	8. 7	0 1	10. 32	5 13	3 12	12	12 .7	3 1	4 14	14	14	1 13	3. 4	13	10	16 .5	12 .5		10 1 .2 .	.5 14	4 12 .3		10		14 1 .5 .	11 2	2 12 03	2. 6
0992270	ALDRID OUSSAMA	13	14	14 1	3 3		11 1	10 1	10	11 .0 5	1 12 7	2. 4	10	14	14	11 .2	2	7 1	6 15 .7 5	9. 67	0	10. 28	5 1	2 11	11	11 .8 8	2	8. 12 5	2 18	10 .1 5	3 1	10. 84	5 7 5	1. 11	11 .5	8. 7	0 1	.5 15	15	15	1 10 2	0. 4	15	12	17 .5	14	2	9. 75	8 15		2	15	8. 5	12 1 .5 .	11 2	2 12 13	2. 6
09974013	NAYLI FADIA	11	13 .5	13 1 .5 .	1 3 7 5	3	5 1	10 1		6. 5	0 10	0. 4	6. 75	11 .5	14	8. 42	0	7. 1 25	6 15 .7 5	9. 85	0	9.2	0 1	1 11 7 5	11	11 .5 2	2	11 11	1 18	11 .7	3 1	11.	5 10	0 12	12	10 .9 5	3 1	0 10 5 .5	10 .5	10 .5	1 10	0. 4	14 .5	15 .5	16 .5	15 .3	2 1	12 1	13 16	6 13	2	14	12	15 1	13 2	2 14 03	6
09976168	MAHDI BEKRI	10	12	12 1	0 3		7. 5	0		5. 25	0 9.	.2 3	4. 5	13 .5		6. 25	0	2 1	4 16	6	0	6.1		3. 11 5 .7 5	.7	9. 65	0	5. 0 5	0	3. 85	0 6	5.1	0 6	5 13	13	8.	0 1	1 11	11	11	1 8.		17 .5	12 .2 5	18 .5	15 .6		8. 1 25	12 0	8.	0	9	14	10 1	11 2	2 11 63	
09981288	RADDAUI AMENI			13 1 .5 .			10 1	10 1		10 .3 5	1 1	1. 4	14	11 .5	_	13 .4 5		15 1 .2 5 5	4 15 7 .7 5 5	15 .2	3	14.	5 1	2 11	11	12 .0 5	2	12 11	1 18	12 .4		12. 26	5 12	2 14	14	12 .6	3 1	.2 12 2 .2 5 5		12 .2 5	1 12 5	2. 4	16 .5	16	17	16 .4	2	6. 5	8 15	5 8. 5 9	0	10		14 1 .5 .	10 2	2 11 8	
10809849	BEN ELHADJ SAID HENDA	11	14	14 1	1 3	3	7 1	10 1	10	7. 9	0 19	0. 4	19 .2 5	12	14	17 .2 8	2	16 1 .5 .:	4 16	5 16 .0 5	3	16. 54	5 1	6 13	13	15 .4 5	2	13 11	18	13 .1		14. 04	5 1:	5 13	13 .5	14 .5 5	3 1	.5 15 5 .5		15 .5	1 14	4. 4	14 .5	18	17	16 .4	2 1	13 1 .2 5	15 14	14	2	11 .5	14		13 2	2 14	

LES U	JE OBLIGAT	OII	ES	S : S	Sen	nes	tre î	1 d	u Ni	ivea	au 3	: G	rou	pe (d'en	seig	gne	mer	t 31	LF :	[AC	35																															
				Info	orm	atiq	ue tl	héo	rique	e II				Sy	stèm	ne d'i	info	orma	tion	II					Tec	hno	ologi	e we	eb					Sys	tèm	es et	Rés	seaux	II			A	angl	ais/Fr	ança	is/Te	echr	nique	de	comi	nuni	catio	n
Sessie 20	on Principale 14 - 2015		Com	pilat	tion		Co algo	omp orith	olexité hmiqu	ie	Cr ced ee:4	Co ef: 2	ollab ,wa:	Trava orati re,wo	il (grou orkflo	ip w		s de d épart			Cr Ced e:5 2	f:	e-co	omme	rce	C	Arc orient	hitec ée se		s (Cr Co ed ef: :5 2.) :	Rés d'entr	eaux epris		i	Séc nforr	cu r ité natiqu	ıe	Cr ed ed :4	ef:	A	Angla	is		Fra	nçais	S	T	Cechni Ommu	ques o nicati	de on	Cr Co ed ef: :6 3
		С	r: 3	C	oef: 1		Cr:		Coef	: .5	Résu at Unit	.é	Cr: 2		Coef: 1		Cr: 3		Coef:	1.5		é	Cr: 2		Coef: 1		Cr: 3			.5	Résult at Unité		Cr: 3	Coe	ef: 1.5	Cı	r: 1	Соє	ef: .5	Résu at Unit	té	Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2	c	coef: 1	C	Cr: 2	Coe		Résult at Unité
Code	Nom et Prénom	EX A ME N		OR AL 1	М	C I	EX TI A 1 ME N	P O A	oR M L l	С	M	C E	X TP 1 E	OR AL 1		C EX	L 1	P OR AL 1	M	C	М	EX A M	. 1	OR AL 1	М	A	X TP A 1 IE	OR AL 1	M	C	МС	EX A ME N	TP C	OR M	1 C	EX A ME N		OR M AL 1	C	M	С	DS DS 2	TP 1	МС	DS 1	DS 2	ΓΡ N	МС	DS 1	DS T	P M	С	M C
10810764	KORBI HAJER	10	13 .5	13 .5	11 .0 5	3 4	4. 0) (3. 15		9.0		. 11		9. 65	0 5	5 14	4 16 7 .5	8. 1	0 8	3.7) 11	1 12	12	11 2 .8 2	2 7	7 12	18	9. 1	0 1	0. 5	6	12 1	2 7 8		8.	8. 25	8. 8. 25 25	0	7.9 1		15 11 .5 .2 .5		14 2	8. 75		10 9	9. 0	13 .5	10 1	4 12 .5	2	12. 6 03
10811987	MARZOUKI WAFA	10 .5	12		10 .9 5	3	7 10	0 1	0 7. 9	0	10. 19	4 1	1 12	13	11 .8 5	2 10	0 14	4 16	11 .8 5	3 1	1. 3	5 10 .7	13 .5	13	11 2 .5 8	2 8 5	3. 20	20	11 .9 5	3 1	1. 5	9. 5	14 1		0 3	13 .5	13 .5	13 13 .5 .5	3 1	11. 51	4 1	18 15 .2 5		16 .9	17	13 1	17 1	5 2	15 .5	11 1	17 14 .5 .1	2	15. 6 57
11039393	GHLAIESSIA JAMEL	16	16	16	16	3	12 10	0 1	0 11 .7 5	1	14. 94	4 1	8 11	14	16 .7 2	2 14	4 1:	5 15	_		5. 5	5 12	2 10	10	11 2	2 8 5	3. 12	18	10 .1 5	3 1	0. 5	8	15 1			12	12	12 12	2 1	10. 58		13 11	17	13 2	6. 5	7	14 8	3. 0		4. 1 5			9.6 2
11351496	KHEMIRI INES			13 .5		3	6 10	0 1	0 7. 2		10. 88		1 12			2 8	3 1:	5 15	10 .1 5	3 1	0. 39	5 10 .7	8	1 0 1	9. 0 92) 9). 12	18	10 .8 5	3 1	0. 5	9. 5	14 1	14 10		10 .2 5	10 .2 5	10 10 .2 .2 5 5	1	10. 7	4 1	14 12	18	14 2	4. 5	6. 5	16 7	7. 0	10 .5		15 9. 8		10. 6 47
11355395	BARAKET SONDOS	6	14	14	8. 4		5. 10	0 1	0 6. 85	0	8.0	0 8 2.	. 11	14	9. 38	0 3		4 16 5 .5	6. 65		'.7 4) 10	13 .5	13	11 2	2 5	5 10	18	7. 3		1.9 2	4. 5	13 1		. 0	13	13 .7	13 13 .7 .7 5 5	3 1	8.7	1 1	17 6. .5 25	18 .7 5	13 2 .2 5	7. 5	6. 5	15 8	8. 0	10	4. 1 5	15 8.		10. 6
11362787	BEN KHLIFA CHERIFA	11	14	14	11 .9	3	4. 0) (3.		9.7	3 1	1 11 2 .5	11	11 .2 7	2 7 2:			9. 62		0. 28	5 13	5 13	13	14 2 .7 5	2 6	5 10	18	8	0 1	0. 5	10 .7 5	12 1	12 1	1	9.	9.	9. 9. 25 25	. 0	10. 65	4 1			14 2	10	10	12 1	0 2	11 .5		15 11 .5 .3		11. 6
11365752	DHAKOUANI CHRIFA	1		11 .5			4. 10	0 1	0 6.		4.6	0 7	15	17	9. 7	0 3 5	. 1:	5 15	6. 95		3.0) 11	1 16		12 2 .8 5	2 12	2 14	18	13	3 1	2. 5	9	16 1	6 1				13 13 .5 .5		11. 7	4 1	18 10		15 2	9. 75	14 .5	- 1	12 2	16	13 .5	8 15	2	14. 6
11854059	HENI SAHBI	13	13	13	13	3	6 10	0 1	0 7. 2		11.	4 1	3 11 .5		12 .8	2 6 2:		5 16	8. 98	0 1	0. 5	5 11		12	11 2 .4 7	2 7	7 10	18	8. 7	0 9	2.8 2	7	12 1 .5 .	2 8 6:	5 0	9	9	9 9	0	8.7	0 7	7. 9	16	9. 0 8	4. 5	7. 5	14 7	7. 0	7	5 1	14 7. .5 7	0	8.3 0
11866121	CHEMKHI SADDAM	4	10 .5	10 .5		0	4 0) (2. 8		5.1	0 5	11		7. 05	0 2	2 14	4 16 5 .5	5. 95		5.3 () 9		11	9. 0 77) 4	4 18	18	8. 2	0 8	3 0	6. 5	11 1 .5 .	1 8	3 0	9	9	9 9	0	8.2	0 1	1 7. .5 5	16 .5	10 2	. 7	5	10 (5. 0 8	8. 5	6 1	4 8.	0	8.7 2
12617112	GATFAOUI MALEK	6. 5	6	6	6. 35	0	4 0) (2. 8	0	5.4	0 1	0 11	10	10 .5 5	2 4	14	4 15 5 .5	7. 25	0 8	3.5 2 7	2 13 .2 5	3 0	0 2	9. 0 27) 9	9 4	0	7. 1	0 7	7.9 0	8. 5	15 1	15 10 .4 5	0 3	10	10	10 10	1	10. 34	4 1	15 11 .2 5	15	13 2	10	9 1	14 1	.4 2	12	11 1	12 11 .8	2	11. 6
12638457	ALOUI RIM	10	16	16	11 .8	3	7 10	0 1	0 7. 9		10. 83	4 8	13		9. 35	0 6	5 1:	5 16	8. 8	0 9	2 0.0) 13	3 11 .7 5	.7	12 2 .6 2	2 8 5	3. 10	18	9. 75	0 1	0. 5	7	11 1 .5 .	1 8 3:	5 0	10 .2 5	10 .2 5	10 10 .2 .2 5 5	1	8.8 2		16 14 .5 .2 5		15 .5	12	10	15 1	.8 2	11 .5	12 1	5 12 .4	2	13. 6
12651866	BOUALI SAMIA	11 .5	16	16	12 .8 5	3	11 10	0 1	0 10 .7	1	12. 31	4 7 5	. 12		8. 85	0 10	0 10	.7	11 .9 5	3 1	0. 5	5 10 .7 5	10	10	10 2 .5 2	2 8 5	3. 10	18	9. 75	0 1	0. 5	8. 5	18 1	8 1 .3 5	3	1.2	.2	12 12 .2 .2 5 5	:	11. 58	4 1	15 13	16	14 2	10 .7 5	9. 1 5	14 1	10 2	10	8. 1	15 10		11. 6 97
13410139	JRAD KAIS	3. 5	12 .5	12 .5	6. 2	0	7 10	0 1	0 7. 9	0	6.6	0 1	0 15	16 .5	12 .2 7	2 6	5 10	6 15 .7 5	8. 97	0 1	0. 5	5 9 5		13	10 2 .5 5	2 1	1 20	20	13 .7	3 1	2. 5	3. 5	13 1	3 6	5. 0	15	15	15 15 .2 .2 5 5	5 1	8.5	1 1	17 8. .5 25	19	14 2	6	9. 1 5	15 9	9. 0	7	8. 1	16 9. 4		10. 6
13429974	SOUISSI SABRINE	4	12 .5	12 .5	6. 55	0	8. 0) (5. 95	0	6.4		. 13	14	9. 77	0 1		4 16 7 .5			1. 5	5 8 5			5. 0 95) 6	5 10	16	7.	0 7	7.0 0	9. 5								10.	4 1	13 8. 75		12 2		8. 1				10 1 .5			11. 6
13435225	BENDHIEF ARB			13 .5		3	6 10	0 1	0 7.		12. 98		3 12		13 .6 2	2 1	1.7	4 15 7 .7 5 5	.2	3 1	2. 5	5 14 .77 .5	13	13	14 2 .2 2	2 8	8 20	20	11 .6		2. 5	7	15 1 .5 .			11 .2 5	11 .2 5	11 11 .2 .2 5 5	1	9.9	1 1	7. 5	18 .5	12 2	8. 25	10	17 1	.7 2	11	7. 1 5	5 10 5 .5	2	11. 6 17
13439947	LOUMEREM FIDA	12	16		13	3	8. 0) (5. 95	0	11. 39	4 1	0 13	13	11 .4 2	2 10	_		_	3 1	1. 5	5 9	11 .7 5	.7 8	9. 0 82) 12	2 10	18	12	3 1 2	1. 5	7. 5	11 1	1 8 7	0					9.0	1 1	15 6. 25	17 .7 5	12 .0 5	7. 5	6. 5	16 8	8. 0	9. 5	6. 1 5	6 9. 5 7	0	10. 6

LES	UE OBLIGATO	OIRE	S: S	Sen	est	re 1	du	Niv	eau	3:	Gro	oup	e d'	ense	eigne	me	nt 3	LF	IAC	35																															
			Info	orma	atiqu	ie th	éori	que :	П				Syst	ème	d'inf	orma	ation	П					Tecl	nol	logie	weł)				Sy	vstèm	es e	et Rés	seau	хII			A	Angl	ais/I	ran	çais	Tecl	nniq	ue d	e co	mmı	unica	atior	
Sess 2	ion Principale 014 - 2015	Coı	mpilat	tion		Cor algor	mple rithn	xité nique	ec	Co ef: 2	coll	abor	wail atif(g work	roup cflow		es de répar			Cr C ed e :5 2		e-co	omme	rce	or	Arch rientée	itecti e ser	ıre vices	Cr ed ed :5	Co ef: 2. 5		éseau ntrepi			Séc inform	curité natiq	ue	Cr ed :4	Co ef: 2	,	Angla	ais]	França	ais		Tecl	niqu muni	ies de ication	1 e	Cr Co ed ef: 6 3
		Cr: 3	C	oef: 1.	5	Cr: 1		Coef: .:		ésult at Inité	C	r: 2	Co	ef: 1	Cr	3	Coef:	1.5	Résu at Unit		Cr: 2	C	Coef: 1		Cr: 3	Co	ef: 1.5	Résu at Uni		Cr: 3	c	oef: 1.5		Cr: 1	Co	ef: .5	Rés ar Un	t	Cr: 2	2	Coef:	1	Cr::	2	Coef:	<u>:</u> 1	Cr: 2	2	Coef: 1		Résult at Unité
Code	Nom et Prénom	EX TP A 1 ME N	OR AL 1	M	C EX A MI	TP 1	_				EX A ME N	TP O	OR MAL 1	1 C	EX A ME N		R M			_	TP 1	OR AL 1	МС	EX A ME N		OR AL	МС	M	C E		OR AL 1	МС	EX A ME N	1 1	OR N	И С			DS DS		M	СІ	OS D	S TP	М	СГ	OS DS		M		М С
1360263	0 SAAD SALMA	12 15	15	12		. 10	10	7. 55	0 11 56		6. 5	12	14 8	. 0	11 .2 5	5 15	12 .4 5	3	10.			12	12 2	6. 5	10	18 8	3. 0	9.8	2 9	9 12		10 3 .0 5	11	11 .5	11 1	1 1	10. 41	4	11 9	17 .5	11 .7	2	6. 5 5 5	. 16	8	0 8	8 8	15	9. 4	0 9.	.7 2
1361067	3 EZZINE CHIRAZ	11 14 .5 .5	14 .5	12 .4	3 6.5		10	7. 55	0 11		10 .5	12	11 19	0 2	11 .2 5	4 16 7 .5 5	5 12 .4 7	3	11. :	5 12 .7 5	2 11	11	12 2 .2 2	7. 5	10	18 0	0. 0	10. 32	5	7 12	12 .5	8. 0 65	15	15	15 1	5 1	10. 24	4	14 8.	. 16	12 .1	2	5. 5 75	13	6. 9	0 8	8. 8			0 9.	.5 2
1361566	0 MOUELHI ONES	.5 .7	13 .7 5	12 .1 7	3 8	10	10	8.	0 11 28		4	12 .5	13 6 .5 6	0	6. 5		9. 08	0	8.1	12	2 12	12	12 2 .3 5	10	10	18 1	0 3	11. 42	5	9 13	13	10 3	14 .2 5	14 .2 5	14 1 .2 .2 5 5	4 1 2 5	11. 21	4	13 9	16 .5	12 .3	2	11 1:	2 13	11 .8	2 1	11 12 .5 .5	. 14	12 .4	2 1:	2. 6
1420360	8 GAMMOUDI RAJA	11 13	13	11 .6	3 3	0	0	2.	0 9.2	2 3	9. 5	12	14 1	$\begin{bmatrix} 0 \\ 5 \end{bmatrix}$	10 .7 5	4 15 7 .7 5 5	12 .0 5	3	11. 43	5 10 .2 5	11	11	10 .4 8	5	10	18	7. 0	8.5	2 6	5 12	12	7. 8	11	11 .5	11 1 .5 .:	1 1	8.7	1	14 10 .5 .5	16 .7 5	13 .3 5	2	3 8 5	. 14	7. 4	0 1	10 9. .5 5	14	10 .9	2 15). 6 5
142073	4 ABBASSI AMAL	7. 14	14	9. 45	0 2.5	. 0	0	1. 75	0 7.3	5 0	8. 5	12	14 9	0	8. 75	4 16	10 .6 2	3	10. 27	5 10 .7 5) 11	11	10 2 .8 2	0. 5	10	18 4	1. 0	6.8	2	5 13	13	7. 0	10 .5	10 .5		0 1	8.1	1	14 7. 5	. 17	12	2	5. 7 5 5	. 15	8. 2	0 (6. 10 5 .5	14 .5		0 9	9 2
1422688	9 BRAHMI WISSEM	14 8. 5		12 .3 5	3 8.5	. 10	10	8. 95	0 11 5	. 4	10 .7 5	14	11 1	1 2	10 .7 5	5 15	12 .0 8	3	11. 3	5 13 .2 5	5. 5	5. 5	10 .9 2	5. 5	10	18 6	7. 0	8.9	2 3	5 11 .5	11 .5	6. 95	11	11	11 1	1 1	7.9	1	18 10	17	14 .8	2	9 9	15	10 .2	- -	9. 6. 5 5		8	0 1	1 6



République Tunisienne Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Carthage

FACULTE DES SCIENCES ECONOMIQUES ET DE GESTION DE NABEUL

SPECIMEN: Procès verbal détaillé des résultats

Les résultats edités par la version actuelle de SALIMA ne sont que des résultats de tests, en aucun cas ils ne peuvent être considérés comme officiels

(LES	UE OPTIONN	ELLES	S : Se	mest	re 1 d	lu N	iveau	3 : G	roup	e d'ens	eign	emer	nt 3L	LF LA	AG1	(Mo	bile	App	e&Env	Linu	x et	log	libres															
			UEC	OPS5			(UEO	P5.2_I	AG ([12-13	J)	EOP	5.3_]	IAG ((12-1	13	((UEC	OP5.4_I	AG (1	2-13		(UEOF	P5.5_	IAG	(12-13	3			(UE	OP_5	_IAC	G_(20	014-2	2015			
	on Principale	Data Mining		ligen e			GPAO	Dev V J2E			GP.	AO	Dev V	Web P5			Mot Appli		Dev We	J2EE			Mobile Applicati	Dev PH	Web P5			Mobil	e Appl	licatio	n	Env	Linux	. & L	og Lit	res		
20	14 - 2015	Coe Cr: 4 2	artifi	cielle Coef:	Résult Unit	tat é C	Coef	Cr: 2		Résultat Unité	Cr: 4	Coef:			Résu Un	ıltat ité	OI	1 Coef: 2	Cr: 2	Coef: 1.5	Résu Uni		on Coef: Cr: 4 2		Coef:	Résul Unit	é	Cr: 4		Coef:			Cr: 2		Coef: 1	1.5		ultat nité
Code	Nom et Prénom	M C	M	C	M	C	M C	M	С	M C	M	C	M	С	M	C	M	С	TP 1 M	C	M	С	M C	M	С	M	C DS	1 DS 2	TP 1	M	С	DS 1	DS 2	TP 1	M	С	M	C
02045674	BENDAOUED FARHAT ABBES																										11	10.2 5	15	11.5	4	15.7 5	14	15.5	15	2	13	6
	KORBOSLI BILEL																										6	4.25	13	6.7	0	3.5	5	14.5	6.3	0	6.53	0
06475309	BAKIR NIZAR																										6	3.75	11.5	6.2	0	12.5	7	13	10.4	2	8	2
06494412	FRAJ KHALED																										7.5	9	12	9	0	4.5	5	16	7	0	8.14	0
06567139	AKKAR KHALED																										7.5	4	12	7	0	3.5	8	13	7.2	0	7.09	0
06575822	SDIRI ISMAIL																										4.5	1	10	4.2	0	9	3	11.5	7.1	0	5.44	0
07197036	MTAALLAH SOUHA																										13	12.5	14	13	4	15	15.5	12.5	14.7	2	13.7	6
07455154	MEJRI ELYES																										11.	5 10.5	12	11.2	4	13.5	9.5	11.5	11.5	2	11.3	6
07930997	SEDIRI LOBNA																										6	4.5	0	4.2	0	13.5	7.5	13	11	2	7.11	2
07957969	TOUAITI NOURA																										10.	5 6.75	12	9.3	0	10	13	14	12	2	10.4	6
07959455	OUJI DHOUHA																										7.5	8.5	13	9	0	13.2	12.5	13.5	13	2	10.7	6
09123875	HARABI WISSEM																										6.5	4	0	4.2	0	10	4	12.5	8.1	0	5.87	0
09182879	YAKOUBI SABRINE																										4.5	2	10	4.6	0	6.5	8.5	11.5	8.3	0	6.19	0
09249292	AMMARI FARESS																										4.5	13	14	9.8	0	8	8	8	8	0	9.03	0
09476792	BENAICH SANA																										4	2.5	12	5	0	7.75	2.5	14.5	7	0	5.86	0
	ABDELLI SADOK																										12	7.25	15	10.7	4	13.5	13	12	13	2	11.6	6

(LES UE OPTIONN	ELL	ES:	Seme	stre	1 du	Niv	eau	3 : 0	3rou	pe c	l'ens	eign	eme	nt 3	BLF I	AG	1(M	obil	e Ap	p&]	E nv :	Linu	x et	log	libr	es															
		U.	EOPS	5		(UEO	P5.2 __	IAG	t (12	-13	J)	UEO	P5.3	_IAG	(12-	-13		(UE	OP5	.4_L/	AG (1	2-13		J)	JEOI	25.5_	IAG	(12-	13				(UE	OP_	5_IA	.G_(2	2014-	2015		
Session Principale 2014 - 2015	Da Min	ing	ntelliger ce tificiell	le			PAO		Web EE			GI	PAO		v Web HP5			Ap	lobile plicati on		Web	J2EE			App	obile olicati on	Dev PH	Web P5			M	obile	Appl	licatio	n	En	v Linu	ıx & I	og Lib	res	
	Cr: 4	Coef: Cı	Coe r: 2 1.5	f: R	ésultat Unité	Cr: 4	Coef	Cr: 2	Coef: 1.5	Ré: U	sultat nité	Cr: 4	Coef:	Cr:	Coef: 2 1.5	Rés U	sultat Inité	Cr: 4	Coef:	Cr	2 C	oef: 1.5		ultat nité	Cr: 4	Coef:	Cr: 2	Coef: 1.5	Rés Ur	ultat iité	C	r: 4		Coef	2		Cr: 2		Coef: 1.	.5	Résultat Unité
Code Nom et Prénom	M	C	МС	N	1 C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	TP 1	M	C	M	С	M	C	M	С	M	C	DS 1	DS 2	TP 1	M	С	DS 1	DS 2	TP 1	M	С	M C
09711871 BENMOHAMED WIEM																															6.5	4	12	6.6	0	12	9	12	10.8	2	8.4 2
09762200 LANGLIZ MAROUA																															0.5	13	15	8.4	0	10.5	0.5	15	7.4	0	7.97 0
09770728 HSOUNA MOHAMED																															5	0	11	4.2	0	9.5	4.5	13	8.2	0	5.91 0
09770867 AISSAOUI HANA																															5	4.5	11	6	0	8	8.5	14	9.4	0	7.46 0
09774386 BOUZID SAHAR																															1.5	4.25	13.5	5	0	11.5	8.5	14	10.8	2	7.49 2
09778422 AMIRI HAMZA																															7	5.75	10	7.1	0			Disp	11.1	2	8.81 2
09780974 BENAMEUR MERIEM																															9	3.25	13	7.5	0	12.5	6.5	13	10.2	2	8.66 2
09781336 BEN HMIDA CHAKER																															3	3	12.5	4.9	0	7	6.5	12	7.8	0	6.14 0

(LES UE OPTIONN	ELLE	ES:S	emes	stre 1	du	Nive	eau 3	3 : G	roup	e d'ens	eign	eme	nt 3I	F L	AG2	(Mo	bile	App	æEn	v Li	nux	et log	g lib	res														
		UE	OPS5	5		J)	JEOP	P5.2_	IAG (12-13		(UE	OP5.3	3_IA	G (12	2-13		(U	EOP5	.4_LA	G (1	2-13		UEOI	P5.5_	IAG ((12-13				(UE	OP_:	5_IA	G_(2	014-	2015		
Session Principale 2014 - 2015	Data Minin	g	elligen ce ficielle			GP.	AO	Dev J21	Web EE			GPAC)	Dev V PHI				Mob Appli	icati	Dev W J2EE			Ap	lobile plicati on	Dev PH	Web P5		N	Mobile	Appi	licatio	'n	Env	/ Linu	x & L	og Libr	- 1	
		oef:	Coef: 2 1.5	Rés	ultat nité	Cr: 4	Coef:	Cr: 2	Coef: 1.5	Résultat Unité	Cr:	4 C	oef: 2	Cr: 2		Résul Uni			Coef: 2 C	r: 2 1		Résultat Unité	t	Coef:	Cr: 2	Coef: 1.5	Résultat Unité		Cr: 4		Coef			Cr: 2		Coef: 1.:		Résultat Unité
Code Nom et Prénom	M	C M	C	M	C	M	С	M	С	M C	TP 1	M	C	M	С	M	C	M	С	M	C N	М С	M	C	M	С	M C	DS 1	DS 2	TP 1	M	C	DS 1	DS 2	TP 1	M	С	M C
09783873 BEN ARFI FATMA																												2	7.5	13	6.4	0	7.5	3.5	13	7	0	6.66 0
09784259 YAZIDI MOHAMED																												4	2.5	0	2.6	0	5	4.5	13.5	6.5	0 4	4.27 0
09785113 FARHAT ADEL																												6.5	3	14	6.6	0	7	5.5	11	7.2	0 6	6.86 0
09785634 MATOUSSI SAFA																												4.5	3	14	5.8	0	2.5	4	14	5.4	0 5	5.63 0
09786981 BOUAICHA RAMI																												8	2.75	10	6.3	0	2.5	6.5	11.5	5.9	0	6.13 0
09787348 BEN SALEM ASMA																														Disp	13.6	4	11	9.5	12	10.6	2 1	12.3 6
09787379 RAYES MAYSSA																												7	6	12	7.6	0	4	15	16	10.8	2 8	8.97 2
09789010 BOUZGARROU NISRINE																												8	3	12	6.8	0	6	13	13	10.2	2 8	8.26 2
09790346 GARA HAIFA																												6.5	3.25	13	6.5	0	6	10	14	9.2	0 7	7.66 0
09791442 CHEKILI IMENE																												8	3.25	0	4.5	0	4	6.5	13	6.8	0 5	5.49 0
09791449 JENHANI WAJDI																												5.5	6	12	7	0	5.75	3.5	13	6.3	0	6.7 0
09794686 JAAFAR AHMED																												4	9.5	12.5	7.9	0	8	7.5	10.5	8.3	0 8	8.07 0
09794798 LAHMAR OMAR																												6.5	4.75	12	6.9	0	9	8.5	14	9.8	0 8	8.14 0
09795677 BEN SLAMA CHAMSEDDINE																												4.25	3.25	13	5.6	0	10.7 5	9.5	13.5	10.8	2	7.83 2
09796363 BEN SLIMA ACHREF																												11.5	13.7	14	12.9	4	15	13	12	13.6	2	13.2 6
09797080 SOLTANI MOHAMED ALI																												9	3.25	12	7.3	0	12.5	11.5	12	12	2	9.31 2
09797918 BENJIMA RAYEN																												5.5	5	12	6.6	0	9.5	9.5	13	10.2	2 8	8.14 2
09798131 HADIDI YASMINA																												6.5	3	12	6.2	0	8.5	5.5	14	8.4	0 7	7.14 0
09798376 ZAYEN SIWAR																												13.5	5	11	9.6	0	8	6	14	8.4	0 9	9.09 0
09799025 BEN SOUISSI ILEF																												5	2.75	13	5.7	0	13.5	8	14.5	11.5	2 8	8.19 2
09799560 BENSAIID ILHEM																												6.75	3.75	11	6.4	0	9.5	5.5	14.5	8.9	0 7	7.47 0
09800267 TRABILSI RAJA																												8	0	12	5.6	0	13.5	8.5	15	11.8	2 8	8.26 2
09800692 FRAIHI MOHAMED YASSIN																												5	1.75		_	+	8.25	_	13			6.13 0

(LES	UE OPTIONN	ELL	ES:	: Sei	mest	re 1 d	lu N	ivea	u 3	: Gr	oupe	d'e	nseig	gnen	nent	3LF	'IAC	33(N	Mobi	le Ap	p&E	nv Liı	nux e	t log	libre	es																
				UEC	PS5			(U	ÆОF	25.2_	IAG	(12-	13	(1	JEO:	P5.3 ₋	_IAG	(12-	-13	(U	JEOP	5.4_IA	G (12	-13	(1	JEOI	P5.5_	IAG	(12-1	13				(UE	OP_:	5_IA(G_(20	014-2	2015			
	on Principale 14 - 2015	Da Min	ing	Intell artifi	igenc e cielle			GPA	AO		Web EE				AO	Pl	Web			Mol Appli n	catio	Dev We J2EE			Appl	bile icatio n	Dev PH	Web P5			ľ	Mobile	Appl	lication	n	Env	Linux	x & L	og Lib	res		
		Cr: 4	Coef:	Cr: 2	Coef: 1.5	Résul Unit	ltat té	Cr: 4	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 1.5	Rés Ur	sultat nité	Cr: 4	Coef:	Cr: 2	Coef: 1.5	Ré U	sultat Inité	Cr: 4	Coef:	Co: 2 1.	ef: Ré	sultat Inité	Cr: 4	Coef:	Cr: 2	Coef: 1.5	Rés Ur	ultat nité	(Cr: 4		Coef:	2		Cr: 2		Coef: 1	.5		sultat nité
Code	Nom et Prénom	M	С	M	С	M	С	M	С	M	С	M	С	M	С	M	С	M		M	С	МС		С	М	С	M	С	M	С	DS 1	DS 2	TP 1	M	С	DS 1	DS 2	TP 1	M	С	M	С
09800701	CHTIOUI INTISSAR																														7	7.25	11	7.9	0	2.75	9.5	12	7.3	0	7.64	0
09801691	MOKHTAR RAMZI																														8	9	14	9.6	0	9.5	11	10	10.2	2	9.86	2
09801947	CHERIF THOURAYA																														8.5	6	12.5	8.3	0	10	10.5	12	10.6	2	9.29	2
09802194	KAROUI SAFA																			Ш														10.5			13		11.8		11.0 6	
09802394	BOUTITI CHAIMA																														15	13.7 5	15	14.5	4	17	14.5	12	15	2	14.7 1	6
09803302	GAMRI YOSRA																														10.5	5.75	13	9.1	0	8.5	5.5	13	8.2	0	8.71	0
	SFAXI BRAHIM																														4.75	3	11	5.3		4.5		10	-		5.86	1
09806040	JEMMALI ABIR																														6.5	3	13	6.4		5.5		13	7.2		6.74	1
09807447	CHERIF GHASSEN																														7.5	12	12	10.2	4	9	15	12.5	12.1	2	11.0	6
09808744	LAJILI EYA																			Ш											12	4.75	13	9.3	0	12.5	8.5	13	11	2	10.0	6
09808771	BEN AISSA GHADA																														Abs	Abs	0	0	0	Abs	Abs	13.5	2.7	0	1.16	0
09809205	CHAOUACHI INTISAR																														8.5	6.5	15	9	0	8.5	9.5	13	9.8	0	9.34	0
09810448	KACEM MARIEM																														4.25	4.25	11	5.6	0	5.25	10	10	8.1	0	6.67	0
09810468	BEN ABDALLAH ANISSA																														7.5	2.75	13	6.7	0	11	12	12	11.6	2	8.8	2
09810920	BOUDHINA OUMAYMA																														10	3.75	14	8.3	0	14	6.5	12	10.6	2	9.29	2
09813592	BECHEIKH HOUAYDA																														10	6.75	14	9.5	0	13.5	13	13.5	13.3	2	11.1	6
09813707	BENNERI AYOUB																														9	5	12.5	8.1	0	7	7	12	8	0	8.06	0
09813887	HICHRI GHADA																														12	6.25	13	9.9	0	14.2	14	10	13.3	2	11.3	6
09814103	BOUAICHA KHOULOUD																														4.5	3.75	13	5.9	0	7.5	2	15	6.8	0	6.29	0
09814251	ARFAOUI NOUHA																														10	9.5	13.5	10.5	4	14	14.5	17.5	14.9	2	12.3 9	6
09814263	MHIR CHAIMA																														10.5	10.5	14.5	11.3	4	16	13	15	14.6	2	12.7 1	6
09814579	HATTAB SARRA																														13	7.5	13.5	10.9	4	12	15.5	12	13.4	2	11.9	6

(LES	UE OPTIONN	ELLI	ES:	Seme	stre	1 du 1	Vivea	u 3 :	Grou	pe d	l'ense	igner	nent	3LF	IAG	3(Mo	bile	App	&E	nv Linu	x et log	libre	S															
			τ	EOPS	5		(U	EOP	5.2_IA	.G (1	2-13	(UEO	P5.3_	[AG	(12-13	3	(U)	EOP:	5.4_IAG	(12-13	J)	JEOI	P5.5_	IAG ((12-1	3				(UE	OP_5	_IAC	5_(20	14-20	15		
	on Principale 114 - 2015	Data Minir	ıg 📗	ntelliger e rtificiell			GPA	'O	Dev We J2EE			G	PAO	Dev PH			4	Mobi Applic	- 1	Dev Web J2EE			bile icatio	Dev TH				M	lobile	Appli	ication	ı	Env	Linux	& Log	g Libres	8	
		Cr: 4	oef:	Coe r: 2 1.5	af: R	ésultat Unité	Cr: 4	Coef:	Cr: 2 1	oef:]	Résultat Unité	Cr: 4	Coef:	Cr: 2	Coef: 1.5	Résult Unit		Cr: 4	Coef:	Coef: Cr: 2 1.5	Résultat Unité	Cr: 4	Coef:	Cr: 2	Coef: 1.5	Résu Uni	ıltat ité	C	r: 4		Coef:	2	c	r: 2	c	coef: 1.5	R	ésultat Jnité
Code	Nom et Prénom	M	С	м С	M	1 C	M	С	M		M C	M	C	M	С	M	C	M	С	M C	M C	M	С	M	С	M	C	DS 1	DS 2	TP 1	M	C	DS 1	DS 2	TP 1	М	C M	C
09815047	CHEIKH MOHAMED YAHYA																											9.5	8.75	13.5	10	4	12	7	13 1	0.2	10.9	0 6

(LES U	E OPTIONN	ELLES	: Se	mest	tre 1	du 1	Nive	au 3	: Gr	oupe	d'e	nseig	gnen	nent	3LF	'IAC	34(M	obile	e Ap	p&E	env I	Linu	x et log	libres	5																
			UE	OPS5	;		(1	UEO:	P5.2_	IAG	(12-	13	J)	UEO	P5.3_	_IAG	(12-1	3	(U	ЈЕОР	5.4_]	[AG	(12-13	(U	EOP	5.5_I	AG ((12-1	.3				(UE	OP_	5_IA	G_(2	014-2	2015			
	n Principale 4 - 2015	Data Mining		lligenc e icielle			GP	PAO		Web EE			GP	PAO		Web			Mob Applie	catio	Dev \ J2E			Mob Applio	catio	Dev V PHI				ľ	Mobile	Appl	licatio	n	En	v Linu	x & L	og Libi	es		
201	2013	Coef Cr: 4 2	:	Coef:	Rés Ui	sultat nité	Cr: 4	Coef:	Cr: 2	Coef: 1.5	Rés Ur	ultat nité		Coef:	Cr: 2	Coef: 1.5	Résu Uni	ıltat ité		Coef:	Cr: 2	Coef: 1.5	Résultat Unité	Cr: 4	Coef:	Cr: 2	Coef: 1.5	Résu Un	ité		Cr: 4		Coef		1	Cr: 2		Coef: 1		Résulta Unité	
	Nom et Prénom	M C	M	С	M	C	M	C	M	С	M	C	M	С	M	С	M	С	M	С	M	С	M C	M	С	M	С	M	C		DS 2				DS 1			 			С
	BEL HADJ ALI MEN																													9	1.75	13.5	7	0	1.75	12.5	12	8.1	0 7.	.47 (0
	BEN ABDALLAH AMAL																													11.5	6.25	14	9.9	0	12	14.5	12	13	2 11	1.2	6
09816321 F	FARES SALMA																													9	3.25	12	7.3	0	8.5	13	12.5	11.1	2 8.	.93 2	2
09816350 E	BOUMAIZA SIRINE																													6.5	6.5	11	7.4	0	4	10.5	12	8.2	0 7.	.74 (0
	AYED LAKHAL DALEL																													12	3.5	14	9	0	9.75	8.5	16	10.5	2 9.	.64 2	2
	BELHAJ AYA																										\neg			8.5	4	14	7.8	0	2.75	12	11.5	8.2	0 7.	.97 ($\overline{0}$
	BEN DAOUD SOUHA																													11.5			8.3		10.5			t - t	2 9.		2
09817612 H	BEN SIDHOM NESRINE																													11	5	13.5	9.1	0	8.5	15	16	12.6	2 10	0.6	6
09817626 C	GORRAB MOUNA																													2.5	2.5	11	4.2	0	7.5	10.5	12	9.6	0 6.	.51 (0
	KHMAKHEM RIHAB																													9	4	14	8	0	10	10	16	11.2	2 9.	.37 2	2
09817799 E	BEN ELMEKKI NTISSAR																													10.5	8.75	14.5	10.6	4	11.2	13.5	13	12.5	2 11	1.4	6
	BEN HAMMOUDA RANIA																													10.7	6	14.5	9.6	0	11	7.5	14	10.2	2 9.	.86 2	2
09819113 Г	DAMERJI HAFIZ																													7.5	5.5	11	7.4	0	8.5	8.5	12.5	9.3	0 8.	.21 (0
09819190 A	AYED MAISSA																													6.5	4.5	12	6.8	0	6.5	4	14	7	0 8 0 6	.89 (0
09819358 C	CHAGOUR MANEL																													10.5	1.25	12	7.1	0	10.5	10	11.5	10.5	2 8	.56 2	2
09819746 C	CHEIKH LINDA																													5	7.25	13.5	7.6	0	7.25	10.5	13	9.7	0 8	3.5 (0
09913314 F	RIAHI FETEN																													7.5	5.25	12.5	7.6	0	8.75	13	12.5	11.2	2 9.	.14 2	2
09922701 A	ALDRID DUSSAMA																													9	7.25	13.5	9.2	0	12.7 5	11	10	11.5	2 10	0.1	6
09974013 N	NAYLI FADIA																													5.75	3	13.5	6.2	0	9.75	6	11.5	8.6	0 7.	.23	0
09976168 N	MAHDI BEKRI																													2.5	1.5	0	1.6	0	Abs	1	12	2.8	0 2.	.11 (0
09981288 F	RADDAUI AMENI																													5	5.25	13	6.7	0	8.75	10.5	13	10.3	2 8	.24	2
	BEN ELHADJ SAID HENDA																													8	13	13	11	4	14.5	14	13	14	2 12	2.2	6

(LES	UE OPTIONN	ELI	LES	: Se	emes	tre :	1 du 1	Nive	au 3	3 : G	roup	e d'e	ensei	gnen	nent	3LF	'IAC	35(N	/lobi	le Ap	p&F	env Linu	ıx et l	og 1	libre	S																
				UE	OPS5	5			(UEC)P5.2	_IAG	i (12-	-13	(UEO	P5.3 __	IAG	(12-	13	J)	JEOF	5.4_IAG	(12-13	3	J)	JEOP	2 5.5_]	IAG	(12-1	3				(UE	OP_	5_IA	.G_(2	2014	-2015			
	on Principale	Da Mir	ata ning	Inte	lligeno	3		G	PAO		v Web 2EE			GF	PAO		Web				bile icatio	Dev Web J2EE			Mol Appli		Dev '				ı	Mobile	Appl	icatio	n	En	ıv Lin	ux & ?	Log Li	bres		
20	014 - 2015		Coef:		ficielle Coef		ésultat		Coef		Coef	Ré	sultat		Coef:			Ré	sultat	1	n Coef:	Coef:	Résu		- T			Coef:	Rés	ultat											Ré	esultat
		Cr: 4	2	Cr: 2	2 1.5	Ţ	Unité	Cr: 4	1 2	Cr:	2 1.5	U	Jnité	Cr: 4	2	Cr: 2		U	nité	Cr: 4	2	Cr: 2 1.5	Uni	té	Cr: 4	2	Cr: 2	1.5	Un	ité		Cr: 4		Coef:			Cr: 2		Coef:		U	Jnité
Code	Nom et Prénom	M	С	M	С	M	I C	M	С	M	C	M	C	M	С	M	C	M	C	M	С	M C	M	С	M	С	M	С	M	С		DS 2		M			DS 2	_			111	
	KORBI HAJER						_	-		+			+	-					+	-											5.5			6.6		7	7	11	+			
10811987	MARZOUKI WAFA																															4.5	12	/	0		11	13	10.6	2	8.54	. 2
11039393	GHLAIESSIA JAMEL																														8.5	3	14	7.4	0	7.5	11	14	10.2	2	8.6	2
11351496	KHEMIRI INES																														8.5	3	12.5	7.1	0	9	13	13.5	5 11.5	2	8.99	2
11355395	BARAKET SONDOS																														7.5	3	12.5	6.7	0	13	6.5	12	10.2	2	8.2	2
11362787	BEN KHLIFA CHERIFA																														7.5	4	13	7.2	0	7.5	7	13	8.4	0	7.71	1 0
11365752	DHAKOUANI CHRIFA																														6	7.5	13.5	8.1	0	9.5	11.5	15	11.4	2	9.51	. 2
11854059	HENI SAHBI																														6	1	12	5.2	0	10	8.5	12	9.8	0	7.17	7 0
11866121	CHEMKHI SADDAM																														5	1	11	4.6	0	5.5	7.5	12	7.6	0	5.89	0
12617112	GATFAOUI MALEK																														7.75	4	0	4.7	0	3.25	6	14	6.5	0	5.47	0
12638457	ALOUI RIM																														10.5	2	11	7.2	0	9.5	14.5	5 12	12	2	9.26	5 2
12651866	BOUALI SAMIA																														7	5	12	7.2	0	11	12.5	5 16	12.6	2	9.51	2
13410139	JRAD KAIS																														7	3	13.5	6.7	0	13.2	8	13	11.1	2	8.59	2
13429974	SOUISSI SABRINE																														2.5	8.25	12.5	6.8	0	8	12	12.5	5 10.5	2	8.39	2
13435225	BENDHIEF ARBI																														9.25	9	13	9.9	0	11	10	14	11.2	2	10.4	4 6
13439947	LOUMEREM FIDA																														7.75	3	13	6.9	0	14.5	13.5	11.5	5 13.5	2	9.73	2
13602630	SAAD SALMA																														10	4.75	11	8.1	0	16	7	13	11.8	2	9.69	2
13610673	EZZINE CHIRAZ																														7.25	2	11	5.9	0	14.2 5		12.5	5 10	2	7.66	2
13615660	MOUELHI ONES																														4.5	1	12	4.6	0	6.75	8.5	13	8.7	0	6.36	6 0
14203608	GAMMOUDI RAJA																														4.5	5	11	6	0	12.5	7	12	10.2	2	7.8	2
14207314	ABBASSI AMAL																														3.5	1.25	11	4.1	0	10	6.5	12	9	0	6.2	0
14226889	BRAHMI WISSEM																														10.5	8.75	12	10.1	4	15	10	13	12.6	2	11.1	6



République Tunisienne Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Carthage

FACULTE DES SCIENCES ECONOMIQUES ET DE GESTION DE NABEUL

SPECIMEN: Procès verbal détaillé des résultats

Les résultats edités par la version actuelle de SALIMA ne sont que des résultats de tests, en aucun cas ils ne peuvent être considérés comme officiels

Résultats de la session principale du niveau 3 pour l'année universitaire 2014 - 2015

Codo atridiant	Nome of museum	Morronno gomogtno 1	Cuédit gamagtus 1	Marrama du	Crédit semestre 2	Marrama aámámala	Crédit total	Résultat
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Credit semestre i	Moyenne du semestre 2	Credit semestre 2	Moyenne générale	Credit total	Resultat
02045674	BENDAOUED FARHAT ABBES	14.86	30	17.5	30	16.18	60	Admis
06471083	KORBOSLI BILEL	9.22	18	14	30	11.61	48	Admis
06475309	BAKIR NIZAR	8.4	10	14	30	11.2	40	Admis
06494412	FRAJ KHALED	8.66	9	16	30	12.33	39	Admis
06567139	AKKAR KHALED	9.9	15	Moyenne non disponible		Pas disponible		
06575822	SDIRI ISMAIL	9.49	16	11.5	30	10.5	46	Admis
07197036	MTAALLAH SOUHA	13.08	30	15	30	14.04	60	Admis
07455154	MEJRI ELYES	12.41	30	12.5	30	12.46	60	Admis
07930997	SEDIRI LOBNA	8.91	18	12	30	10.46	48	Admis
07957969	TOUAITI NOURA	11.71	30	15.5	30	13.6	60	Admis
07959455	OUJI DHOUHA	12.99	30	13.5	30	13.25	60	Admis
09123875	HARABI WISSEM	8.49	9	16	30	12.25	39	Admis
09182879	YAKOUBI SABRINE	9.93	20	14.5	30	12.22	50	Admis
09249292	AMMARI FARESS	10.61	23	15	30	12.8	53	Contrôle (Non validation des UEs objets d'un passage conditionnel)
09476792	BENAICH SANA	8.08	7	14	30	11.04	37	Admis
09480722	ABDELLI SADOK	13.19	30	17	30	15.09	60	Admis
09711871	BENMOHAMED WIEM	10.77	26	15	30	12.88	56	Admis

	Groupe d'enseignement : 3LF IAG1									
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat		
09762200	LANGLIZ MAROUA	8.27	5	12	30	10.14	35	Contrôle (Non validation des UEs objets d'un passage conditionnel)		
09770728	HSOUNA MOHAMED	8.35	11	14	30	11.18	41	Admis		
09770867	AISSAOUI HANA	10.14	16	14	30	12.07	46	Admis		
09774386	BOUZID SAHAR	9.17	15	13	30	11.08	45	Admis		
09778422	AMIRI HAMZA	9.32	14	0	0	4.66	14	Contrôle		
09780974	BENAMEUR MERIEM	8.9	13	14	30	11.45	43	Admis		
09781336	BEN HMIDA CHAKER	8.88	17	11.5	30	10.19	47	Admis		

Groupe d'enseignement : 3LF IAG2								
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
09783873	BEN ARFI FATMA	7.86	8	11.5	30	9.68	38	Contrôle
09784259	YAZIDI MOHAMED	5.94	0	0	0	2.97	0	Contrôle (Non validation des UEs objets d'un passage conditionnel)
09785113	FARHAT ADEL	9.02	13	14	30	11.51	43	Admis
09785634	MATOUSSI SAFA	8.67	11	13	30	10.84	41	Admis
09786981	BOUAICHA RAMI	7.11	2	16	30	11.56	32	Admis
09787348	BEN SALEM ASMA	10.64	26	12	30	11.32	56	Admis
09787379	RAYES MAYSSA	11.37	23	14	30	12.68	53	Admis
09789010	BOUZGARROU NISRINE	9.32	19	11.5	30	10.41	49	Admis
09790346	GARA HAIFA	8.07	10	14	30	11.04	40	Admis
09791442	CHEKILI IMENE	8.42	18	13	30	10.71	48	Admis
09791449	JENHANI WAJDI	9.68	18	12	30	10.84	48	Contrôle (Non validation des UEs objets d'un passage conditionnel)
09794686	JAAFAR AHMED	9.18	12	16	30	12.59	42	Admis
09794798	LAHMAR OMAR	8.89	13	13.5	30	11.2	43	Admis
09795677	BEN SLAMA CHAMSEDDINE	9.41	18	16.5	30	12.96	48	Admis
09796363	BEN SLIMA ACHREF	12.15	26	15	30	13.58	56	Admis
09797080	SOLTANI MOHAMED ALI	8.44	12	14.5	30	11.47	42	Admis
09797918	BENJIMA RAYEN	9.36	16	13	30	11.18	46	Admis
09798131	HADIDI YASMINA	10.44	20	15.5	30	12.97	50	Admis
09798376	ZAYEN SIWAR	9.9	15	14	30	11.95	45	Admis
09799025	BEN SOUISSI ILEF	8.28	8	13	30	10.64	38	Admis
09799560	BENSAIID ILHEM	9.52	18	11.5	30	10.51	48	Admis
09800267	TRABILSI RAJA	9.77	22	13	30	11.38	52	Admis
09800692	FRAIHI MOHAMED YASSIN	9.36	15	14.5	30	11.93	45	Admis

Groupe d'enseignement : 3LF IAG3									
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat	
09800701	CHTIOUI INTISSAR	9.88	20	Moyenne non disponible		Pas disponible			
09801691	MOKHTAR RAMZI	11.6	26	13.75	30	12.68	56	Admis	
09801947	CHERIF THOURAYA	9.95	21	14	30	11.98	51	Admis	
09802194	KAROUI SAFA	11.85	27	13	30	12.42	57	Admis	
09802394	BOUTITI CHAIMA	14.81	30	18	30	16.4	60	Admis	
09803302	GAMRI YOSRA	11.21	21	15.5	30	13.36	51	Admis	
09805428	SFAXI BRAHIM	8.31	13	14	30	11.16	43	Admis	
09806040	JEMMALI ABIR	9.98	21	15	30	12.49	51	Admis	
09807447	CHERIF GHASSEN	13.5	30	15	30	14.25	60	Admis	
09808744	LAJILI EYA	11.15	26	13	30	12.08	56	Admis	
09808771	BEN AISSA GHADA	1.2	0	Moyenne non disponible		Pas disponible			
09809205	CHAOUACHI INTISAR	11.37	24	16	30	13.68	54	Admis	
09810448	KACEM MARIEM	9.44	15	12	30	10.72	45	Admis	
09810468	BEN ABDALLAH ANISSA	11.53	26	15	30	13.26	56	Admis	
09810920	BOUDHINA OUMAYMA	10.51	23	14	30	12.25	53	Admis	
09813592	BECHEIKH HOUAYDA	12.46	30	14	30	13.23	60	Admis	
09813707	BENNERI AYOUB	11.82	24	15.5	30	13.66	54	Admis	
09813887	HICHRI GHADA	11.85	30	13.5	30	12.68	60	Admis	
09814103	BOUAICHA KHOULOUD	8.45	11	16	30	12.22	41	Admis	
09814251	ARFAOUI NOUHA	13.03	30	14	30	13.52	60	Admis	
09814263	MHIR CHAIMA	12.29	30	14	30	13.14	60	Admis	
09814579	HATTAB SARRA	13.02	26	15	30	14.01	56	Admis	
09815047	CHEIKH MOHAMED YAHYA	10.33	21	15	30	12.66	51	Admis	

Groupe d'enseignement : 3LF IAG4								
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
09815112	BEL HADJ ALI IMEN	10.5	18	14	30	12.25	48	Admis
09815908	BEN ABDALLAH AMAL	12.44	30	11	30	11.72	60	Admis
09816321	FARES SALMA	11.69	22	15	30	13.34	52	Admis
09816350	BOUMAIZA SIRINE	10.84	24	14.5	30	12.67	54	Admis
09817319	AYED LAKHAL DALEL	11.76	26	14	30	12.88	56	Admis
09817347	BELHAJ AYA	10.73	24	12	30	11.36	54	Admis
09817413	BEN DAOUD SOUHA	10.96	23	13.5	30	12.23	53	Admis
09817612	BEN SIDHOM NESRINE	12.11	30	16	30	14.06	60	Admis
09817626	GORRAB MOUNA	9.09	11	12.5	30	10.8	41	Admis
09817781	KHMAKHEM RIHAB	11.74	26	15	30	13.37	56	Admis
09817799	BEN ELMEKKI INTISSAR	12.1	30	12.5	30	12.3	60	Admis
09818167	BEN HAMMOUDA RANIA	9.93	19	Moyenne non disponible		Pas disponible		
09819113	DAMERJI HAFIZ	8.65	11	0	0	4.32	11	Contrôle
09819190	AYED MAISSA	9.55	17	16	30	12.78	47	Admis
09819358	CHAGOUR MANEL	10.18	23	10	30	10.09	53	Admis
09819746	CHEIKH LINDA	11.62	24	15.5	30	13.56	54	Admis
09913314	RIAHI FETEN	11.13	26	12	30	11.57	56	Admis
09922701	ALDRID OUSSAMA	11.02	30	12	30	11.51	60	Admis
09974013	NAYLI FADIA	10.47	19	15	30	12.74	49	Admis
09976168	MAHDI BEKRI	7.04	10	0	0	3.52	10	Contrôle
09981288	RADDAUI AMENI	11.55	26	13.5	30	12.52	56	Admis
10809849	BEN ELHADJ SAID HENDA	13.85	30	13	30	13.42	60	Admis

Groupe d'enseignement : 3LF IAG5									
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat	
10810764	KORBI HAJER	9.18	14	12	30	10.59	44	Admis	
10811987	MARZOUKI WAFA	11.56	26	13	30	12.28	56	Admis	
11039393	GHLAIESSIA JAMEL	11.3	22	16	30	13.65	52	Admis	
11351496	KHEMIRI INES	10.29	26	12	30	11.14	56	Admis	
11355395	BARAKET SONDOS	8.68	11	12.5	30	10.59	41	Admis	
11362787	BEN KHLIFA CHERIFA	10.06	23	13.5	30	11.78	53	Admis	
11365752	DHAKOUANI CHRIFA	10.45	17	13	30	11.72	47	Admis	
11854059	HENI SAHBI	9.13	11	14.5	30	11.82	41	Admis	
11866121	CHEMKHI SADDAM	7.21	2	14.5	30	10.86	32	Admis	
12617112	GATFAOUI MALEK	8.25	12	Moyenne non disponible		Pas disponible			
12638457	ALOUI RIM	10.4	18	8.5	0	9.45	18	Contrôle	
12651866	BOUALI SAMIA	10.9	26	Moyenne non disponible		Pas disponible			
13410139	JRAD KAIS	9.68	19	16	30	12.84	49	Admis	
13429974	SOUISSI SABRINE	9.2	17	14	30	11.6	47	Admis	
13435225	BENDHIEF ARBI	11.59	27	13	30	12.3	57	Admis	
13439947	LOUMEREM FIDA	10.47	23	12	30	11.24	53	Admis	
13602630	SAAD SALMA	10.23	19	14	30	12.12	49	Admis	
13610673	EZZINE CHIRAZ	9.91	22	14	30	11.96	52	Admis	
13615660	MOUELHI ONES	9.84	19	16	30	12.92	49	Admis	
14203608	GAMMOUDI RAJA	9.34	19	11	30	10.17	49	Admis	
14207314	ABBASSI AMAL	8.11	10	12	30	10.06	40	Admis	
14226889	BRAHMI WISSEM	10.51	24	13	30	11.75	54	Admis	