Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ANG010	ANG	LAIS POU	R INGÉNIEURS I				
	01	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ATE050	RÉU	SSIR EN G	ÉNIE				
	01	Mar	08:30 - 10:30	Atelier			
CHM131	CHIN	MIE ET MA	TÉRIAUX				
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	09	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	11	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	12	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	13	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
	14	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
COM110	MÉT	HODES DE	E COMMUNICAT	ION			TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	08	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	09	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	10	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	11	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
		D-4 004	17-04-13 19:58:24				Page : 1/12

Date: 2017-04-13 19:58:24 Page: 1/12

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
COM110	MÉT	HODES DE	COMMUNICAT	ION			TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151
	12	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	13	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	14	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 17:00	C TP A+B			
COM115	COM	MUNICATIO	ON INTERCULT	URELLE			
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
ENT201	GES	TION FINAN	NCIÈRE D'ENTR	EPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	03	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 15:00	C TP			
ENT202	INTF	RODUCTION	I À L'ENTREPRI	ENEURSHIP			
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP			
FRA150	FRA	NÇAIS ÉCR	IT				
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
FRA151	FRA	NÇAIS ÉCR	:IT				
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
GIA400	ANA	LYSE DE RI	ENTABILITÉ DE	PROJETS			
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	05	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
	06	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	08	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 15:00	C TP			
	09	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	11	Mer	13:30 - 17:00 7-04-13 19:58:24	С			Page : 2/12

Date: 2017-04-13 19:58:24 Page: 2/12

HORAIRE AUTOMNE 2017

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GIA400	ANA	LYSE DE RI	ENTABILITÉ DE	PROJETS			
	11	Ven	10:30 - 12:30	TP			
GIA601	ERG TRA		Γ SÉCURITÉ EN	I MILIEU DE			
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1220, A-2230		
	02	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1226, A-2230		
GPA141			ROGRAMMABLI MISE EN OEUV				
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C Labo A+B	A-3602	V. Duchaine	
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo A+B	A-3602	A. Joubair	
GPA205		CEPTION D	DE SYSTÈMES I	DE			
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	A-3608 A-3728	S. Assal	
	02	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	A-3726	S. Assal	
GPA210	ÉLÉN	MENTS DE	FABRICATION I	MÉCANIQUE			
	01	Ven Mer Sam Sam	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30 08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C Labo A Labo B Labo C	A-3726 A-3726 B-2206 B-2206	L. Trottier	
		Pour la jou				ont déterminées au début de	la session avec l'enseignant.
GPA220	ANA	LYSE DES (CIRCUITS ÉLEC	TRIQUES			
	01	Lun Mer	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C Labo	A-3564, A-3608	V. Duchaine	
GPA305		MENTS DE I ÉRIAUX	RÉSISTANCE D	ES			ING150
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	A-3726	S. Joncas	
GPA325	INTR	ODUCTION	I À L'ÉLECTROI	NIQUE			GPA220
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3608	M. Toews	
GPA430			OPTIMISATION AUTOMATISÉE	I EN			MAT165
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	A-4516	S. Krau	
GPA435			XPLOITATION E ION DE SYSTÈN				INF155
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3608	T. Wong	
GPA445	CON	CEPTION A	SSISTÉE PAR (ORDINATEUR			INF155
	01	Lun	08:45 - 12:15	С		S. Lessard	
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	A-3726, A-3728		

Date: 2017-04-13 19:58:24 Page: 3/12

HORAIRE AUTOMNE 2017

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GPA535	SYS	TÈMES AS	SERVIS				MAT165 et MAT265
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3726, A-3728	M.M. Dodo Amadou	
GPA546	ROB	OTS INDUS	STRIELS				MAT165 et MAT265
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3336 A-0610, A-3608	A. Joubair	
GPA548	GES	TION DE LA	A PRODUCTION				GPA205, GPA430 Pr. P: GPA430
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 08:45 - 12:45	C TP A+B	A-4516	D. Désilets	
GPA659	VISIO	ON ARTIFIC	CIELLE				
	01	Lun Mar	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C Labo	A-3612	I. Ben Ayed	
GPA662	SYS	TÈMES DE	N ET SIMULATION PRODUCTION				GPA205 - P
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3602	A. Gharbi	
GPA664	FABI	RICATION A	ASSISTÉE PAR	ORDINATEUR			GPA445
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3728 A-0634, A-3726	S. Bérubé	
GPA741	SYS	TÈMES DE	COMMANDE DE	ES AVIONS			GPA535
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3608		
GPA745	INTF	RODUCTION	N À L'AVIONIQU	E			
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3602	R. Botez	
GPA754	CELI	LULES DE I	PRODUCTION R	OBOTISÉE			GPA546
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	A-0610, A-3602 A-0610, A-3602	J. Brouillard	
GPA759	ART	IFICIELLE	IEURONES ET II			4 -	
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3608	É. Granger	
GPA770	MICF	ROÉLECTR	ONIQUE APPLIC	QUÉE			GPA325
	01	Lun Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	A-3564 A-3564	M. Tremblay	
GPA772	CON	ICEPTION [DE MACHINES				Pr. E: GPA305, ING150 Pr. I, M, P: ING150
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	A-4516	S. Joncas	
GPA782	HYD	RAULIQUE	ET PNEUMATIO	QUE			ING160
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 08:45 - 10:45	C Labo A	A-3728	S. Lessard	

Date: 2017-04-13 19:58:24 Page: 4/12

HORAIRE AUTOMNE 2017

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GPA782	HYD	RAULIQUE	ET PNEUMATIO	QUE			ING160
	01	Lun	10:45 - 12:45	Labo B	A-3728		
GPA783	ASSI RÉE		ENT NUMÉRIQU	JE EN TEMPS			GPA535
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3608	P. Hamelin	
GPA789	ANA OBJI		ONCEPTION OF	RIENTÉES			GPA665
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	A-3728 A-3728	J.C. Demers	
GPA791	PRO	JETS SPÉC	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01	Ven	08:30 - 12:00	С	A-4516		
GPA793			N D'ÉTUDES EN AUTOMATISÉE	GÉNIE DE LA			
	01	Ven	08:30 - 12:00	Projet	A-4516		
GTS501	INGÉ	NIERIE DE	ES SYSTÈMES H	HUMAINS			
	01	Jeu Mer Mer	13:30 - 17:00 08:45 - 10:45 10:45 - 12:45	C TP A TP B	A-3728 A-3728	N. Hagemeister	
GTS502	RISC	QUES SECT HN D'ÉVAL	TEUR SANTÉ: S	OURCES ET			
	01	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GTS504	RÉA	DAPTATIO					
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	A-4516	R. Aissaoui	
GTS610		ÉLISATION IAUX BIOM	N ET TRAITEME IÉDICAUX	NT DES			
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-2500	J.M. Lina	
GTS792	TEC	HNOLOGIE	N D'ÉTUDES EN		A 4540		STA351 et 6 cr. obtenus en Conc. Technologie de la santé
	01	Ven	08:30 - 12:00	С	A-4516		
INF155	INTR	RODUCTION	N À LA PROGRA	MMATION			
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022		
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022		
ING150	STA	TIQUE ET D	DYNAMIQUE				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Ven Mer	: PHYEST-01 09:00 - 12:30 13:30 - 16:30 : PHYEST-02	C TP			
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 : PHYEST-03	C TP			

Date: 2017-04-13 19:58:24 Page: 5/12

HORAIRE AUTOMNE 2017

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ING150	STA	FIQUE ET DY	YNAMIQUE				
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Préalable : F Sam Sam		C TP			
	06	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
ING160	THEI FLUI		IIQUE ET MÉCA	ANIQUE DES			ING150
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	04	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
ING500			ELOPPEMENT	DURABLE			
	01	R L'INGÉNIE Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	E-4021		
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	E-4023		
MAT144			AUX MATHÉM.	ATIQUES DU			
	GÉN 01	IE (HORS PF	09:00 - 12:30	C			
	02	Lun Préalable : N Mar Jeu	09:00 - 12:00 MATEST-01 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	TP C TP			
	03	Préalable : Mer	MATEST-02 13:30 - 17:00	С			
	04	Ven Préalable : N Lun	13:30 - 17:00	TP C			
	05	Jeu Préalable : M Mar Ven	13:30 - 16:30 MATEST-04 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	TP C TP			
	06	Préalable : N Mer Lun		C TP			
	07	Préalable : N Mar Jeu		C TP			
		Préalable : N	MATEST-07				
MAT145	CAL	CUL DIFFÉR	ENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Préalable : N Mer Lun	MATEST-01 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Préalable : N Mar Jeu	MATEST-01 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Préalable : N Mar Jeu	MATEST-02 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Préalable : N Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Préalable : N Mer Ven	MATEST-03 13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Préalable : N Lun	MATEST-03 13:30 - 17:00	С			

Date: 2017-04-13 19:58:24 Page: 6/12

HORAIRE AUTOMNE 2017

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT145	CALC	CUL DIFFÉR	RENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	07	Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	08	Lun Jeu	MATEST-04 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Préalable : I Mar Ven	MATEST-04 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Préalable : Mar Ven	MATEST-05 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	11	Préalable : Mer Lun	MATEST-05 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Préalable : Mer Lun	MATEST-06 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	13	Préalable : Mar Jeu	MATEST-06 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	14	Préalable : Mar Jeu	MATEST-07 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	22	Préalable : Sam Sam	MATEST-07 08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
MAT165		ÈBRE LINÉ <i>A</i> FORIELLE	AIRE ET ANALY	SE			MAT145
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	06 07	Ven Mar Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 09:00 - 12:30	C TP C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	08	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLES	8			MAT145
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	80	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	09	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Mer	09:00 - 12:30	С			

Date: 2017-04-13 19:58:24 Page: 7/12

HORAIRE AUTOMNE 2017

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLES	8			MAT145	
	10	Lun	09:00 - 12:00	TP				
	11	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP				
	12	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT350	PRO	BABILITÉS I	ET STATISTIQU	JES			MAT145	
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP				
MATEST	ACC	UEIL EN MA	THÉMATIQUES	3				
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PHY144			À LA PHYSIQU	IE DU GÉNIE				
	(HOF 01	RS PROGRA Lun Mer	MME) 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02		PHYEST-01. Pour 09:00 - 12:30 13:30 - 16:30		684, le préalable e	st : PHYEST-05		
	03	Préalable : Lun Jeu	PHYEST-02. Pour 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	r le programme 7 C TP	684, le préalable d	est : PHYEST-08		
	04	Préalable : Mar Jeu	PHYEST-03. Pour 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00		684, le préalable e	st : PHYEST-06		
	05		PHYEST-04. Pour 09:00 - 12:30		684, le préalable e	st : PHYEST-07		

Date: 2017-04-13 19:58:25 Page: 8/12

HORAIRE AUTOMNE 2017

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PHY144		ODUCTION S PROGRA	À LA PHYSIQU MME)	E DU GÉNIE			
	05	Mer	09:00 - 12:00	TP le programme 76	84, le préalable est : F	PHYEST-05	
PHY332	ÉLEC	TRICITÉ ET	MAGNÉTISME	<u> </u>			CTN258 / ING150
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
DHVaar	DUV	SIQUE DEC	ONDES				CTN258 / ING150
PHY335	01	Mer	09:00 - 12:30	С			3.142.00 / 114.0 150
	02	Lun Jeu	09:00 - 12:00 09:00 - 12:30	TP C			
	03	Mar Mer	09:00 - 12:00 13:30 - 17:00	TP C			
	04	Ven Ven	09:00 - 12:00 13:30 - 17:00	TP C			
	05	Mar Lun	13:30 - 16:30 13:30 - 17:00	TP C			
	06	Jeu Mar	13:30 - 16:30 09:00 - 12:30	TP C			
	07	Jeu Sam	09:00 - 12:00 08:30 - 12:00	TP C			
	08	Sam Mer	13:00 - 16:00 18:00 - 21:30	TP C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
PHYEST	ACCI	JEIL EN PH	YSIQUE				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			

Date: 2017-04-13 19:58:25 Page: 9/12

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

	COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
--	-------	-----------	-------------	--------------	-----------------	-------	-------------------	-------------------	--

PRE010 INIT. AU MILIEU INDUS., SANTÉ ET

SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE010 - VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ: Obligatoire pour tous les étudiants sauf ceux détenant une carte ASP. Pour les étudiants du programme 7622 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). - VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le

l'ensei		IT PROFESSIO	NNEL): obligate	
01	Ven Sam 22 septembre 23 septembre		Atelier TP	A-1340 A-1340
02	Ven Sam 22 septembre 23 septembre		Atelier TP	A-1302 A-1302
03	Ven Sam 29 septembre 30 septembre		Atelier TP	A-1340 A-1340
04	Ven Sam 29 septembre 30 septembre		Atelier TP	A-1302 A-1302
05	Lun Mar Mer 02 octobre 20 03 octobre 20 04 octobre 20)17	Atelier TP A TP B	A-1340 A-1340 A-1340
06	Lun Mar Mer 02 octobre 20 03 octobre 20 04 octobre 20)17	Atelier TP A TP B	A-1302 A-1302 A-1302
07	Ven Sam 13 octobre 20 14 octobre 20		Atelier TP	A-1340 A-1340
08	Ven Sam 13 octobre 20 14 octobre 20		Atelier TP	A-1302 A-1302
09	Ven Sam 20 octobre 20 21 octobre 20		Atelier TP	A-1340 A-1340
10	Ven Sam 20 octobre 20 21 octobre 20		Atelier TP	A-1302 A-1302
11	Lun Mar Mer 23 octobre 20 24 octobre 20 25 octobre 20)17	Atelier TP A TP B	A-1340 A-1340 A-1340
12	Lun Mar Mer 23 octobre 20 24 octobre 20 25 octobre 20)17	Atelier TP A TP B	A-1302 A-1302 A-1302
13	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1340

Date: 2017-04-13 19:58:25 Page: 10/12

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS GR JOUR HEURE ACTIVITÉ LOCAL ENSEIGNANT PRÉALABLES	
--	--

PRE010 INIT. AU MILIEU INDUS., SANTÉ ET

SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE010 - VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ: Obligatoire pour tous les étudiants sauf ceux détenant une carte ASP. Pour les étudiants du programme 7622 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). - VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le

	e réservé.	operatii vous ii	normera de i	a procedure				
13	Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1340				
	10 novembr	e 2017						
	11 novembr	e 2017						
14	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1302				
	Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1302				
	10 novembre 2017							
	11 novembr	e 2017						
15	Lun	18:00 - 21:00	Atelier	A-1340				
	Mar	18:00 - 21:00	TP A	A-1340				
	Mer	18:00 - 21:00	TP B	A-1340				
	13 novembre 2017							
	14 novembre 2017							
	15 novembr	e 2017						
16	Lun	18:00 - 21:00	Atelier	A-1302				
	Mar	18:00 - 21:00	TP A	A-1302				
	Mer	18:00 - 21:00	TP B	A-1302				
	13 novembre 2017							
	14 novembre 2017							
	15 novembr	e 2017						
17	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1340				
	Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1340				
	24 novembre 2017							
	25 novembre 2017							

 Ven
 18:00 - 21:00
 Atelier
 A-1302

 Sam
 09:00 - 16:00
 TP
 A-1302

 24 novembre 2017

25 novembre 2017

18

19

Mer 22:00 - 22:15 Atelier

Activité en ligne. Cours-groupe réservé aux étudiants du programme 7622 en génie de la construction.

TIN501 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

09:00 - 12:30 01 Mer 08:30 - 12:30 TP A+R C TP A+B 02 Jeu 09:00 - 12:30 08:30 - 12:30 Mar 13:30 - 17:00 08:30 - 12:30 C TP A+B 03 Ven 18:00 - 21:30 04 Mer 18:00 - 20:00 TP 05 Lun 18:00 - 21:30 ΤP 13:30 - 17:00 13:30 - 17:30 06 Ven Mar 07 Sam 08:30 - 12:00 TP A+R Sam 13:00 - 17:00 С 13:30 - 17:00 80 Jeu

Minimum 70 Cr

Date: 2017-04-13 19:58:25 Page: 11/12

HORAIRE AUTOMNE 2017

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
TIN501	ENVII SOCI		MENT, TECHNOLOGIE ET			Minimum 70 Cr	
	80	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B			

NOTES

a) <u>Programmes d'études</u>

B: baccalauréat

GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité

GC: certificat en gestion de la construction

GE: certificat et programme court de 1er cycle en gestion des établissements

PI: certificat en production industrielle

CT : certificat en télécommunication

TS: certificat spécialisé en génie des technologie de la santé

b) <u>Activités</u>

C : cours TP : travaux pratiques LABO : laboratoires

TP/2 : travaux pratiques aux deux (2) semaines LABO/2 : laboratoires aux deux (2) semaines

TP (A+B). Dans un cours, si le nombre d'étudiants le justifie, les travaux pratiques seront divisés en deux (2) groupes (A+B). La moitié des étudiants devront se présenter à la première période de deux (2) heures et les autres devront se présenter à la deuxième période de deux (2) heures. Ceci vous sera confirmé au début du trimestre. Un étudiant peut donc s'inscrire à deux (2) cours dont les travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP).

À TOUS LES ÉTUDIANTS DU PROGRAMME DE BACCALAURÉAT :

Les cours de concentration ne peuvent être suivis qu'après la réussite d'un minimum de soixante-dix crédits de cours du programme.

Les cours obligatoires doivent être suivis selon une séquence correspondant à la grille de cheminement type du programme.

Date: 2017-04-13 19:58:25 Page: 12/12