HORAIRE HIVER 2019

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>	
ATE029		RODUCTION	N À LA MODÉLIS CATIA	SATION				
	01	Sam 12 janvier 2	09:00 - 17:00 2019	Atelier	A-1222			
		19 janvier 2 26 janvier 2						
		Dates limit	es d'abandon avec	(AX) / sans (XX)	remboursement	: 18 janvier 2019 / 25 janvier 2019		
CHM131	CHIN	/IE ET MAT	ÉRIAUX					
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	B-2622			
	02	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-2622			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-2622			
	04	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-2622			
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-2622			
	06	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	B-2622			
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-2622			
	08	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-2622			
	09	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-2622			
	10	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-2622			
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-2622			
COM115	COM	IMUNICATI	ON INTERCULT	URELLE				
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	E-4022			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	E-4022			
		Jeu	18.00 - 22.00	IF ATD	L- 4 022			
COM129		HODES DE ANIQUE	COMMUNICAT	ION EN GÉNIE				
	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 FINAI	NCIÈRE D'ENTR	EPRISE			GIA400 ou GIA410	
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
ENT202			N À L'ENTREPRI					
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP				
	02	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA410	GES	TION ET ÉC	CONOMIE DES I	PROJETS				
	01	GÉNIERIE Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
							5	

Page : 1/10

Date: 2018-10-22 12:43:39

HORAIRE HIVER 2019

<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
		ONOMIE DES	PROJETS				
02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
		SÉCURITÉ EN	N MILIEU DE				
01	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1226, A-2230			
02	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1226, A-2230			
03	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	A-1226, A-2230			
			RELATIONS				
01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
01	Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1220, A-2220, A-2230			
				/\ <u></u>			
01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
			É, NORMES ET				
01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP	A-3728			
		'ORTHÈSES E	T DE				
01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-1220, A-2214			
INST	RUMENTAT	TON BIOMÉDIO	CALE				
01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	A-3330			
		POUR DISPOS	SITIFS				
01	Ven Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1220			
			AMMATION EN				
01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4022			
02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022			
03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4022			
OUTI POUI	LS DE DÉV R L'INGÉNIE	ELOPPEMENT EUR	DURABLE				
01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	E-4023			
02 Date	Jeu : 2018-10-22 1	18:00 - 21:30 12:43:40	C L'École se rése	erve un droit de mod	fier l'horaire sans préavis	Page : 2/10	
	GESTONING 02 ERGGTRAN 01 02 6 VAL L'EN' 01 GESTONING 01 TECH HOM 01 INST 01 INTRI 01 INTRI 01 O2 03 OUTI 01 02 03	GESTION ET ÉC D'INGÉNIERIE 02 Lun Mer ERGONOMIE ET TRAVAIL 01 Ven Mer 02 Mar Lun 03 Mer Ven GESTION DU PE INDUSTRIELLES 01 Mer Lun 02 Lun Mer Mer CONCEPTION DI PROTHÈSES 01 Mer Jeu INSTRUMENTAT 01 Jeu Mar BIOMATÉRIAUX MÉDICAUX 01 Ven Lun UNTRODUCTION GÉNIE MÉCANIC 01 Mar Ven O2 Jeu Mar OUTILS DE DÉV POUR L'INGÉNIE 01 Mar OUTILS DE DÉV POUR L'INGÉNIE 01 Mar Ven 02 Jeu 03 Jeu	GESTION ET ÉCONOMIE DES D'INGÉNIERIE 02	GESTION ET ÉCONOMIE DES PROJETS D'INGÉNIERIE 02 Lun 18:00 - 20:00 C FROJETS ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU DE TRAVAIL 01 Ven 08:30 - 12:00 C 01 Mer 13:30 - 17:30 TP/Labo 02 Mar 08:30 - 12:00 C 02 Mer 18:00 - 21:30 C 03 Mer 18:00 - 21:30 C 04 Her 13:30 - 17:00 C 1 Lun 13:30 - 17:00 C 1 Mer 13:30 - 17:00 C 1 Mer 13:30 - 17:00 C L'ENVIRONNEMENT INDUSTRIEL D C 01 Mer 13:30 - 17:00 C Mer 13:30 - 17:00 C Mar 13:30 - 17:00 C D Mar 13:30 - 17:00 C D Mar 13:30 - 17:00 C CONCEPTION D'ORTHÈSES	Part	Second Second	Company

HORAIRE HIVER 2019

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>	
ING500		ILS DE DÉV R L'INGÉNIE	'ELOPPEMENT EUR	DURABLE				
	02	Mar	18:00 - 22:00	TP A+B	E-4023			
MAT144		ODUCTION IE (HORS P	I AUX MATHÉM	ATIQUES DU				
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT145	CAL	CUL DIFFÉF	RENTIEL ET INT	ÉGRAL				
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	09	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT165		ÈBRE LINÉ <i>I</i> TORIELLE	AIRE ET ANALY	SE			MAT145	
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLE	S			MAT145	
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				

Date: 2018-10-22 12:43:40

HORAIRE HIVER 2019

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
MAT265	ÉQU	ATIONS DI	FFÉRENTIELLE	S			MAT145	
	05	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT350	PRO	BABILITÉS	ET STATISTIQU	JES			MAT145	
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	09	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MATEST	ACC	UEIL EN MA	ATHÉMATIQUE:	S				
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MEC029			ON GRAPHIQUI MÉCANIQUE (3					
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C Labo	A-1222			
MEC111	STA	ΓIQUE DE Ι	L'INGÉNIEUR					
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-2304			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-2304			
MEC129		ELOPPEME ORDINATE	ENT DE PRODU EUR	ITS ASSISTÉ				
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-1222			
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-1226			

HORAIRE HIVER 2019

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MEC200	TEC	HNOLOGIE D	DES MATÉRIAU	X			CHM131
	L'hor 01	aire des labor Jeu	ratoires est à dé 08:30 - 12:00	terminer C			
	02	Mar	13:30 - 17:00	Labo C C	A-2150		
	03	Mer	18:00 - 21:30	Labo C C	A-2150		
	00	Wei	10.00 21.00	Labo C	A-2150		
MEC222	DYN	AMIQUE					MEC111 et MAT145
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	A-2150 A-1220		
	02	Mer Mar	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1226		
	03	Mar Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1222		
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1214		
MEC240	THE	RMODYNAM	IQUE				
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	CTT, A-1222		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	CTT, A-1220		
MEC300	TEC	HNOLOGIE D	DE FABRICATIO	Ν			MEC200
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	A-2150		
	02	Sam Lun	13:30 - 17:00 18:00 - 22:00	C TP A+B	A-2150		
	03	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	A-2150		
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	A-2150		
MEC329	RÉS	ISTANCE DE	S MATÉRIAUX				MEC111
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-2304		
	02	Ven Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-2304		
	03	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-2304		
	04	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-2304		
MEC335	MÉC	ANIQUE DES	S FLUIDES				MEC222
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1226, A-2220		
	02	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1220, A-2220		
	03	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1212, A-2220		
	04	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1212, A-2220		
MEC402			FABRICATION	I			MAT350*
	INDU 01	JSTRIELLES Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C	Λ 1222		
		Lun	08:30 - 10:30	Labo	A-1222		

Page : 5/10

Date: 2018-10-22 12:43:40

HORAIRE HIVER 2019

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MEC423	COR	PS DÉFOR					INF135 et MEC329*
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-1214		
	02	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-1222		
	03	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-1222		
MEC525		ICEPTION \ STRUCTUI	/IBRATOIRE ET	DYNAMIQUE			MAT265 et MEC222 et MEC423
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-0558, A-1220		
	02	Ven Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-0558, A-1226		
	03	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-0558, A-1212		
MEC528	ÉLÉM	MENTS DE	MACHINE				MEC423
	01	Sam Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1214		
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1220		
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1222		
MEC532	TRAI	NSFERT DE	E CHALEUR				MEC240
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP			
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
MEC546	CIRC	CUITS ÉLEC CTROTECH	CTRIQUES ET				PHY332
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-2170, A-2504		
	02	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-2170, A-2504 A-2170, A-2504		
MEC558	INTR	ODUCTION	N À LA DYNAMIO	QUE DES			MEC335
2000		DES NUMÉ		C			
	· ·	Mar	15:30 - 17:30	Labo	A-1220		
MEC592	PRO	JET DE CO	NCEPTION DE	MACHINES			MEC129, MEC300
	01	Lun	08:30 - 12:00	С	A-1214		
	02	Mer	13:30 - 17:00	С	A-1214		
	03	Jeu	18:00 - 21:30	С	A-1214		
MEC602		ÉRANCEME DIMENSION	ENT ET MÉTROI NELLE	LOGIE			MAT350
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-0620, A-1220		
MEC619	MÉC	ANIQUE DI	ES MATÉRIAUX	COMPOSITES	3		MEC329
	01	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-1214, A-4402		

HORAIRE HIVER 2019

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	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MEC628		CEPTION DE S PRESSION	SYSTÈMES À	FLUIDE			MEC335
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1212, A-2170		
		ocu	10.00 20.00	1172000	N 1212, N 2110		
MEC630	VEN	TILATION ET	CHAUFFAGE				MEC335
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-1222		
MEC636			DUSTRIELLE				MEC222
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	A-2210, A-2214, A-2230		
MEC652	MAN	UFACTURIE					BACC.: MAT350 OU Cert.: MAT321
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-1220		
MEC671	DESI	IGN CONCER	PTUEL DES AÉI	RONEES			
00	01	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 20:00	TP/Labo	A-1220		
MEC702		HNIQUES DE	MAINTENANC	Ε			MAT350 et MEC525
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1214		
			20.00	,200			
MEC733	GES.	TION D'ÉNEF	RGIE DANS LES	S BÂTIMENTS			MEC335
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1214		
MEC735	CON	CEPTION IN	TÉGRÉE DES S	SYSTÈMES			
WEOTOO			NS LES BÂTIM 13:30 - 17:00				
	0.	Ven Ven	13:30 - 15:30 13:30 - 21:30	Labo A Labo B	A-1226		
		Sam	08:30 - 17:00	Labo C			
MEC737	MOT INTE		RNATIFS À COI	MBUSTION			MEC335
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-0697, A-1222		
MEC741	ROB 01	OTIQUE Jeu	18:00 - 21:30	С			MEC222
		Mer	18:00 - 22:00	Labo	A-1220		
MEC743		RUMENTATI CÉDÉS INDU	ON ET CONTR	ÔLE DES			PHY332
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1226, A-2170		
					, -		
MEC757	INTR	ODUCTION	À L'AÉRODYNA	AMIQUE			MEC335
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1226		
MEC759	6V6-	LÇME DE DD	OPULSION ET				MEC335
MEC758		I EME DE PR BOMACHINE Jeu		С			WILCOOD
	VΙ	Jeu	10.00 - 17.00	•			

Page : 7/10

HORAIRE HIVER 2019

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MEC758		TÈME DE P BOMACHIN	ROPULSION ET	ī			MEC335
	01	Ven	08:30 - 10:30	TP			
MEC761		AIS MÉCAN TRUCTIF	IIQUES ET CON	TRÔLE NON			MEC200
	01	Jeu Jeu	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1226		
MEC785			IE DE CONCEP [*] ET L'ASSEMBLA				
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-1222		
MEC788	MÉC	ATRONIQU	E				MEC222 et MEC546*
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1222, A-2170		
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1226, A-2170		
	03	Mer Lun	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1220, A-2170		
MEC791	PRO	JETS SPÉC	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet			
MEC795		JET DE FIN ANIQUE	I D'ÉTUDES EN	GÉNIE			Minimum 99 Cr
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projets			
PHY144		RODUCTION RS PROGRA	I À LA PHYSIQU AMME)	JE DU GÉNIE			
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
PHY332	ÉLE	CTRICITÉ E	T MAGNÉTISMI	Ē			CTN258 / ING150
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Lun	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 Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
PHY335	PHY	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			

HORAIRE HIVER 2019

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>
PHY335	PHYS	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
PHYEST	ACCI	JEIL EN PH	YSIQUE				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			

DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET PRE011 INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE011 - 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 groupe réservé.

groupe 01	e réservé. Ven	18:00 - 21:30	Atelier							
	Sam	09:00 - 16:00	TP							
	01 février 20									
	02 février 20	19								
02	Lun	18:00 - 21:30	Atelier							
	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:30	TP A TP B							
	11 février 20	11 février 2019								
	12 février 20	19								
	13 février 2019									
03	Ven	18:00 - 21:30	Atelier							
	Sam	09:00 - 16:00	TP							
	01 février 2019									
	02 février 20	19								
04	Lun	18:00 - 21:30	Atelier							
	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:30	TP A TP B							
	11 février 2019									
	12 février 2019									
	13 février 20	19								
05	Ven	18:00 - 21:30	Atelier							
	Sam	09:00 - 16:00	TP							
	01 mars 2019									
	02 mars 2019	9								
06	Ven	18:00 - 21:30	Atelier							
	Sam 01 mars 2019	09:00 - 16:00	TP							
	02 mars 2019									
	02 mais 2013	9								
07	Mer	22:00 - 23:00	Atelier							
ENVIF	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET									

ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ TIN503

09:00 - 12:30 TP A+B Mar 08:30 - 12:30 13:30 - 17:00 02 Mer TP A+B 08:30 - 12:30

HORAIRE HIVER 2019

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>	
TIN503	ENVI SOC		NT, TECHNOLO	GIE ET				
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	05	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	07	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	08	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	09	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 15:00	C TP				
	10	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C 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. 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.

Page: 10/10