HORAIRE HIVER 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHIN	MIE ET MATI	ÉRIAUX				
	01	Mar Ven	13:30 - 16:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	09	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
COM110	MÉT	HODES DE	COMMUNICAT	ION			Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
COM115	COM	IMUNICATIO	ON INTERCULT	URELLE			Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			iiigaaliqua aa i E i a
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
ENT201	GES	TION FINAN	ICIÈRE D'ENTR	EPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ENT202	INTR	ODUCTION	I À L'ENTREPRI	ENEURSHIP			
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP	C-1310 A-1160		

Date: 2019-10-21 12:05:00

7485 : Baccalauréat en génie de la production automatisée

HORAIRE HIVER 2020

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	YSE DE RE	ENTABILITÉ DE	PROJETS			
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP			
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP			
	04	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
	05	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	06	Jeu Lun	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP			
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP			
	08	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	09	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	11	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
GIA602			SÉCURITÉ EN	I MILIEU			
	01	JSTRIEL Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1220, A-2230		
	02	Lun Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1214, A-2230		
	03	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	A-1212, A-2230		
GPA141	AUT	OMATES PF	ROGRAMMABLI	≣S:			
			MISE EN OEUV 08:30 - 12:00				
		Ven Ven	13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	Labo A Labo B	A-3602 A-3602		
GPA205	CON PRO	CEPTION D DUCTION	E SYSTÈMES [DE			
	01	Lun Mar Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-4516 A-4516		
GPA210	ÉLÉI	MENTS DE F	FABRICATION N	MÉCANIQUE			
	Pren	dre note que eignant.	e les activités du	samedi et du c	limanche sont des a	activités de laboratoire ob	oligatoires et que les dates vous seront transmises par
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3726		
		Sam	09:00 - 17:30	Labo/2 TP/Labo	B-2206 B-2206		
	02	Ven Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3726		
		Sam	09:00 - 17:30	Labo/2 TP/Labo	B-2206 B-2206		
GPA220	ANA	YSE DES (CIRCUITS ÉLEC	TRIQUES			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3608		
	02	Mer Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:00	C Labo	A-3608		
GPA305	ÉI ÉN	MENTS DE I	RÉSISTANCE D	FS			ING150
GI ASUS	MAT	ÉRIAUX					
	01	Mar	13:30 - 17:00	С			

L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis

Page : 2/11

HORAIRE HIVER 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GPA305		MENTS DE I ÉRIAUX	RÉSISTANCE D	ES			ING150
	01	Jeu Jeu	13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	TP A TP B			
GPA325	INTR	ODUCTION	I À L'ÉLECTRON	NIQUE			GPA220
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3608		
GPA430		DUCTION A	OPTIMISATION UTOMATISÉE				MAT165
	01	Lun Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C TP A TP B	A-3728 A-3728		
	02	Jeu Lun Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C TP A TP B	A-3612 A-3612		
GPA434	INGÉ OBJE		S SYSTÈMES O	RIENTÉS-			INF155
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-4516 A-4516		
	02	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3602 A-3602		
GPA445	CON	CEPTION A	SSISTÉE PAR (ORDINATEUR			INF155
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3726, A-3728		
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3726, A-3728		
GPA535	SYS ⁻	TÈMES ASS	SERVIS				MAT165 et MAT265
	01	Mar Ven Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	A-3612 A-3612		
GPA546	ROB	OTS INDUS	TRIELS				MAT165 et MAT265
	Pren	dre note que Lun Mar	e certaines séand 08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	ces de laborato C Labo	ire seront dédoublée A-0610, A-3608	es. Voir plan de cours pour les détails.	
	02	Mer Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-0610, A-3612		
GPA548	GES	TION DE LA	PRODUCTION				GPA205, GPA430 Pr. P: GPA430
	01	Mer Lun Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C TP A TP B	A-3608 A-3608		
	02	Jeu Mar Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C TP A TP B	A-3608 A-3608		
GPA659	VISIO	ON ARTIFIC	IELLE				
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3728		
GPA664	FABI	RICATION A	SSISTÉE PAR (ORDINATEUR			GPA445
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3726 A-0634, A-3726		

HORAIRE HIVER 2020

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>
GPA665			DE DONNÉES E	Т			INF155
	O1	ORITHMES Mar	18:00 - 21:30	С	A-3612		
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	A-3612		
GPA668	CAP	TEURS ET	ACTIONNEURS				GPA535
	01	Ven	08:30 - 12:00	С			
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	A-3602		
GPA725	CAO	DE COMP	OSANTS AÉRO	NAUTIQUES			GPA445
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3726, A-3728		
		iviai	00.30 - 11.30	Labo	A-3720, A-3720		
GPA770	MICE	ROÉLECTR	ONIQUE APPLIC	QUÉE			GPA325
	01	Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C	A-3564		
		Jeu Jeu	13:30 - 16:30	Labo A Labo B	A-3564 A-3564		
	02	Jeu Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo A	A-3564		
		Mer	13:30 - 16:30	Labo B	A-3564		
GPA776	ASS	URANCE D	E LA QUALITÉ				MAT350
	01	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo A	A-4516		
		Ven	20:00 - 22:00	Labo B	A-4516 A-4516		
GPA782	HYD	RAULIQUE	ET PNEUMATIO	DUE			ING160
	01	Mar	13:30 - 17:00	С			
	0.	Mar Mar	08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	Labo A Labo B	A-3602 A-3602		
GPA783	ASS RÉE	ERVISSEM L	ENT NUMÉRIQU	JE EN TEMPS			GPA535
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo A	A-3608		
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo B	A-3608		
GPA787	MICE	ROSYSTÈM	1ES				GPA325
	01	Mar	13:30 - 17:00	С			
		Ven	08:30 - 11:30	Labo	A-3564		
GPA791	PRO	JETS SPÉC	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projets	A-4516		
GPA793	₽₽∩	IET DE EIN	N D'ÉTUDES EN	GÉNIE DE LA			
0171700			AUTOMATISÉE 13:30 - 17:00	Projets			
	VΙ	v GII	10.00 - 17.00	i iojela			
GTS503	TEC HOM	HNOLOGIE IOLOGATIO	S DE LA SANTÉ ON	, NORMES ET			
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP A	A-3608		
	2.5	Ven	15:30 - 17:30	TP B	A-3608		
	02	Ven Mar Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C TP A TP B	A-3612 A-3612		
		IVIOI	10.00 12.00	2	7. 0012		
GTS602		ICEPTION I	D'ORTHÈSES ET	ΓDE			
	01	Mer	13:30 - 17:00	С			

Page : 4/11

HORAIRE HIVER 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
GTS602	CON PRO	THÈSES	O'ORTHÈSES ET	ΓDE				
	01	Lun	13:30 - 15:30	Labo	A-1222, A-2214			
GTS615	INST		TION BIOMÉDIC	CALE				
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	A-3330			
GTS620		MATÉRIAUX ICAUX	(POUR DISPOS	SITIFS				
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1214			
INF155	INTR	ODUCTION	N À LA PROGRA	MMATION				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4021			
ING150	STA	TIQUE ET D	YNAMIQUE					
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:30	C TP				
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
ING160	THEI FLUI		MIQUE ET MÉC	ANIQUE DES			ING150	
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Lun	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	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
ING500		ILS DE DÉ\ R L'INGÉNI	/ELOPPEMENT FUR	DURABLE				
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	E-4022			
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	E-4021			
MAT144		ODUCTION	N AUX MATHÉM PROG)	ATIQUES DU				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Ven	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	09:00 - 12:30	С				

HORAIRE HIVER 2020

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>	
MAT144		ODUCTION IE (HORS F Jeu	N AUX MATHÉM PROG.) 09:00 - 12:00	ATIQUES DU				
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:00 09:00 - 12:30	C TP				
MAT145	CAL	CUL DIFFÉI	RENTIEL ET INT	ÉGRAL				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	08	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	10	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
MAT165		ÈBRE LINÉ. TORIELLE	AIRE ET ANALY	SE			MAT145	
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	09	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
MAT265	ÉQU	ATIONS DII	FFÉRENTIELLE:	S			MAT145	
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Ven	09:00 - 12:30	С				

Date: 2019-10-21 12:05:00

HORAIRE HIVER 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
MAT265	ÉQU	ATIONS DI	FFÉRENTIELLE	S			MAT145	
	05	Mar	13:30 - 16:30	TP				
	06	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	11	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
MAT350	PRO	BABILITÉS	ET STATISTIQU	JES			MAT145	
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Lun Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	09	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:00 13:30 - 17:00	C TP				
MATEST	ACC	UEIL EN M	ATHÉMATIQUES	S				
	01	Lun	09:00 - 12:30	C TP				
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
PEP110			T DE LA PROFE FESSIONNELLE					
	01	Mer 15 janvier 22 janvier 29 janvier 05 février 2	09:00 - 12:30 2020 2020 2020 2020	Atelier	remboursemen	t : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020		
	02	Mer 12 février 2 19 février 2 26 février 2 04 mars 20	09:00 - 12:30 2020 2020 2020 2020	Atelier		t : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020		

HORAIRE HIVER 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
PEP110			DE LA PROFE	SSION ET				
	03	Mer 11 mars 202 18 mars 202 25 mars 202	09:00 - 12:30 0 0 0	Atelier				
		01 avril 2020 Dates limites		(AX) / sans (XX)	remboursemen	t : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020		
	04	Mar 14 janvier 20 21 janvier 20 28 janvier 20 04 février 20 Dates limites	020 020 20	Atelier (AX) / sans (XX)	remboursemen	t : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020		
	05	Mar 11 février 20 18 février 20 03 mars 202 10 mars 202 Dates limites	20 0 0	Atelier (AX) / sans (XX)	remboursemen	t : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020		
	06	Mar 17 mars 202 24 mars 202 31 mars 202 07 avril 2020 Dates limites	0 0)	Atelier (AX) / sans (XX)	remboursemen	t : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020		
	07	Jeu 16 janvier 20 23 janvier 20 30 janvier 20 06 février 20 Dates limites	020 020 20	Atelier (AX) / sans (XX)	remboursemen	t : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020		
	08	Jeu 12 mars 202 19 mars 202 26 mars 202 02 avril 2020 Dates limites	0	Atelier (AX) / sans (XX)	remboursemen	t : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020		
	09	Jeu 19 mars 202 26 mars 202 02 avril 2020 09 avril 2020 Dates limites	0	Atelier (AX) / sans (XX)	remboursemen	t : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020		
	10	Sam 18 janvier 20 08 février 20 29 février 20 21 mars 202	20 20 0	Atelier	remboursemen	t : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020		
	11	Sam 25 janvier 20 15 février 20 07 mars 202 28 mars 202	13:30 - 17:00 020 20 0	Atelier		t : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020		

HORAIRE HIVER 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
PEP110	ÉTHI	QUE PROF	T DE LA PROFE ESSIONNELLE					
	12	Sam 01 février 2 22 février 2 14 mars 20 04 avril 202 Dates limite	2020 220 20	Atelier (AX) / sans (XX)	remboursement	: : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020		
				. , . ,		•		
PHY144	(HOF	RS PROGRA						
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Mar Ven	13:00 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ E	T MAGNÉTISMI	≣			CTN258 / ING150	
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PHY335	PHY	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150	
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				

HORAIRE HIVER 2020

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	PHY	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150
	08	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			

PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET 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. 01 Ven 18:00 - 21:30 Atelier Sam 09:00 - 17:00 TP

07 février 2020 08 février 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020

02 Ven 18:00 - 21:30 Atelier Sam 09:00 - 17:00 TP

21 février 2020

 $Dates\ limites\ d'abandon\ avec\ (AX)\ /\ sans\ (XX)\ remboursement: 19\ janvier\ 2020\ /\ 16\ mars\ 2020$

03 Sam 18:00 - 21:30 Atelier Sam 09:00 - 17:00 TP

08 février 2020 14 février 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

01	Lun	09:00 - 12:30	C
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B
02	Jeu	09:00 - 12:30	C
	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B
03	Mer	09:00 - 12:30	C
	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B
04	Mer	13:30 - 17:00	C
	Ven	08:30 - 12:30	TP A+B
05	Ven	13:30 - 17:00	C
	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B
06	Lun	09:00 - 12:30	C
	Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B
07	Ven	13:30 - 17:00	C
	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B
80	Mar	18:00 - 21:30	C
	Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B
09	Jeu	18:00 - 21:30	С

Page: 10/11

HORAIRE HIVER 2020

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>J</u>	<u>IOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
TIN503	ENVIRC SOCIÉT		T, TECHNOLO	GIE ET			
	09 M	/lar	18:00 - 22:00	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) Activités

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).

c) 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: 11/11