HORAIRE AUTOMNE 2020

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

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

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>
CHM131	CHIN	MIE ET MA	TÉRIAUX				
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:00	C TP			
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	09	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Mer Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	11	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:30	C TP			
	12	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	13	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
COM440	NAÉT	HODEC DE	E COMMUNICAT	ION			Augir actiofait any avironace de la Politique
COM110	IVIΕ I 01	Sam	09:00 - 12:30	C			Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
		Sam	13:30 - 17:00	TP			
	02	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP			
	04	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP			
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
	06	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
	07	Ven Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP			
	08	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
	09	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP			
	10	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
	11	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
	12	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
COM115	COM	1MUNICATI	ION INTERCULT	URELLE			Avoir satisfait aux exigences de la Politique
	01	Jeu	13:30 - 17:00	С			linguistique de l'ÉTS
	02	Mar Mar	13:30 - 17:30 18:00 - 21:30	TP A+B			
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B			

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William 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>
ENT201	GES	TION FINAI	NCIÈRE D'ENTR	EPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP			
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ENT202	INTR	ODUCTION	N À L'ENTREPRI	ENEURSHIP			
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP			
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP			
GIA400	ANA	LYSE DE R	ENTABILITÉ DE	PROJETS			
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP			
	03	Lun Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	04	Jeu Ven	18:00 - 21:30 20:00 - 22:00	C TP			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	06	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP			
	08	Jeu Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	09	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	10	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	11	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GIA602		ONOMIE E JSTRIEL	T SÉCURITÉ EN	I MILIEU			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1560, A-2230		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	A-1226, A-2230		
GPA141			ROGRAMMABLI MISE EN OEUV				
	01	Lun Mer Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3602 A-3602		
	02	Mar Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C Labo A Labo B	A-3602 A-3602		
GPA205		CEPTION I	DE SYSTÈMES I	DE			
	01	Mer Lun Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3608 A-3608		

HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William 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>
GPA210	ÉLÉN	MENTS DE	FABRICATION N	MÉCANIQUE			
			e les activités du	samedi et du c	limanche sont	des activités de laboratoire obligatoires et c	que les dates vous seront transmises par
	l'ens	eignant. Jeu Mar Sam Dim	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 09:00 - 17:30 09:00 - 17:00	C Labo Labo/2 TP/Labo	A-3726 A-3726 B-2206 B-2206		
GPA305	ÉLÉ! MAT	MENTS DE ÉRIAUX	RÉSISTANCE D	ES			ING150
	01	Mar Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C TP A TP B			
GPA325	INTR	ODUCTION	NÀ L'ÉLECTRON	NIQUE			GPA220
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3608		
			00.00	2000	7. 0000		
GPA430	PRO	DUCTION A	O'OPTIMISATION AUTOMATISÉE				MAT165
	01	Ven Mer Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C TP A TP B	A-3728 A-3728		
GPA434	INGÉ OBJI		S SYSTÈMES C	PRIENTÉS-			INF155
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3612 A-3612		
GPA445	CON	CEPTION A	ASSISTÉE PAR (ORDINATEUR			INF155
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3726, A-372	8	
GPA535	SYS ⁻	TÈMES ASS	SERVIS				MAT165 et MAT265
	01	Mer Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	A-3608 A-3608		
GPA546	ROB	OTS INDUS	STRIELS				MAT165 et MAT265
	Pren 01	dre note que	e certaines séan 08:30 - 12:00	ces de laborato C		publées. Voir plan de cours pour les détails	
		Mar Mar	08:30 - 11:30 13:30 - 16:30	Labo A Labo B	A-0610, A-360 A-0610, A-360		
GPA548	GES	TION DE LA	A PRODUCTION				GPA205, GPA430 Pr. P: GPA430
	01	Lun Mar Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C TP A TP B	A-3728 A-3728		
GPA659	VISIO	ON ARTIFIC	CIELLE				
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3602		
GPA664	FABI	RICATION A	ASSISTÉE PAR (ORDINATEUR			GPA445
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:00	C Labo	A-3726 A-0634, A-372	6	

HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William 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>
GPA668	CAP	TEURS ET	ACTIONNEURS				GPA535
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3602		
		Wici	00.00 11.00	Labo	71 3002		
GPA745	INTR	ODUCTIO	n à l'avionique	≣			
	01	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3728, A-4516		
GPA759		EAUX DE N FICIELLE	NEURONES ET IN	NTELLIGENCE			
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3446		
		4					
GPA770			RONIQUE APPLIC				GPA325
	01	Mar Ven Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	A-3564 A-3564		
		Ven	10.00 - 10.00	Labo B	A-3304		
GPA776	ASSI	JRANCE D	E LA QUALITÉ				MAT350
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	A-3602		
GPA782	HYD	RAULIQUE	ET PNEUMATIQ	UE			ING160
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo A	A-3602		
		Jeu	10:30 - 12:30	Labo B	A-3602		
GPA783	ASSI RÉEI		IENT NUMÉRIQU	E EN TEMPS			GPA535
	01	- Mar Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo A	A-3608		
		Ven	13:30 - 16:30	Labo B	A-3608		
GPA788	CON	CEPTION I	ET INTÉGRATION	N DES			GPA434
	OBJE 01	ETS CONN Mer	18:00 - 21:30	С	A-3608		
		Lun	18:00 - 20:00	Labo	A-3608		
GPA791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01	Ven	13:30 - 17:00	С	A-4516		
GPA793	PRO	DUCTION .	N D'ÉTUDES EN (AUTOMATISÉE				
	01	Ven	13:30 - 17:00	С	A-4516		
GPE450			PERSONNEL ET F	RELATIONS			
	01	ISTRIELLE Lun Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP			
	02	Jeu	18:00 - 21:30	С			
		Lun	18:00 - 20:00	TP			
GTS501	INGÉ	NIERIE DE	ES SYSTÈMES H	UMAINS			
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	A 4546		
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B	A-4516		

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

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>	
GTS502		UES SECTE	EUR SANTÉ: S JATION	OURCES ET				
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	A-1212			
GTS504	RÉA	DAPTATION						
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3728			
GTS610			ET TRAITEME	NT DES				
	SIGN 01	Jeu	EDICAUX 13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C	A-2500			
		Mer	13.30 - 17.30	Labo/2	A-2300			
INF155	INTR	ODUCTION	À LA PROGRA	AMMATION				
	01	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021			
	02	Mer Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	E-4022			
ING150	STAT	FIQUE ET D'	YNAMIOLIE					
	01	Ven	09:00 - 12:30	С				
	02	Lun Jeu	09:00 - 12:00 13:30 - 17:00	TP C				
	03	Mer Mar	09:00 - 12:00 09:00 - 12:30	TP C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
ING160			IIQUE ET MÉC	ANIQUE DES			ING150	
	FLUI 01	Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00	С				
	03	Ven Jeu	13:30 - 16:30 18:00 - 21:30	TP C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
ING500	OUT POU	ILS DE DÉV R L'INGÉNIE	ELOPPEMENT EUR	DURABLE				
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	E-4023			
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	E-4022			
MAT144	INTR	ODUCTION	AUX MATHÉN	IATIQUES DU				
		IE (HORS PI		С				
	02	Mar Lun	09:00 - 12:00 13:30 - 17:00	TP C				
	03	Jeu Jeu	09:00 - 12:00 13:30 - 17:00	TP C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	04	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05 Date	Mer : 2020-02-17	09:00 - 12:30 18:06:13	C <i>L'École se rése</i>	erve un droit de m	odifier l'horaire sans préavis	Page : 5/13	

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS JOUR HEURE ACTIVITÉ LOCAL **ENSEIGNANT PRÉALABLES GR** INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU MAT144 GÉNIE (HORS PROG.) 05 09:00 - 12:00 TP 06 Jeu 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 ΤP 07 Lun 18:00 - 21:30 C 18:00 - 21:00 Mer CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL MAT145 01 Ven 09:00 - 12:30 ΤP 02 09:00 - 12:30 ΤP Ven 09:00 - 12:00 03 13:30 - 17:00 Lun ΤP 09:00 - 12:00 09:00 - 12:30 04 Jeu 13:30 - 16:30 ΤP Lun C TP 05 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 Mar 13:30 - 17:00 06 ΤP Jeu 13:30 - 16:30 13:30 - 17:00 07 Mer 13:30 - 16:30 ΤP 80 Ven 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 Mer 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00 09 ΤP Lun 09:00 - 12:30 10 Lun 09:00 - 12:00 TP 18:00 - 21:30 11 Jeu ΤP 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 12 ΤP Jeu 13 18:00 - 21:30 Lun TP Mer 18:00 - 21:00 14 18:00 - 21:30 Mer 18:00 - 21:00 TP Lun 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 21 Lun Mer ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE MAT145 **MAT165** VECTORIELLE 01 09:00 - 12:30 Ven 13:30 - 16:30 ΤP 02 13:30 - 17:00 TP 09:00 - 12:00 Mer 13:30 - 17:00 03 Mar TP Lun 13:30 - 16:30 13:30 - 17:00 04 Ven 09:00 - 12:00 ΤP Lun C TP 05 Mar 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00 Jeu 06 18:00 - 21:30 ΤP Mar 18:00 - 21:00 09:00 - 12:30 07 Sam 13:30 - 16:30 TP MAT265 **ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES** MAT145

13:30 - 16:30

Date: 2020-02-17 18:06:13

HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

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>
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLE	S		MAT145
	02	Mar Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		
	03	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		
	04	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
	05	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		
	06	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		
	07	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		
	08	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP		
	09	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
	10	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
	11	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
	12	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP		
MAT350	DD∩	DADII ITÉS	ET STATISTIQU	IEQ		MAT145
WA 1350	01	Ven	09:00 - 12:30	C		IVIA I 143
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:00 09:00 - 12:30	TP C		
		Mar	13:30 - 16:30 13:30 - 17:00	TP		
	03	Jeu Lun	09:00 - 12:00	C TP		
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP		
	05	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		
	06	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP		
	80	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
	09	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
	10	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
MATEST	ACC	UEIL EN MA	ATHÉMATIQUES	8		
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP		
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		
	04	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
	07	Lun	18:00 - 21:30	С		
	Date	: 2020-02-17	18:06:13	L'École se rése	erve un droit de modifier l'horaire sans préavis	Page : 7/13

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux F: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

						ad odeot, 1210, 140 VV		
				Locaux E	: bâtiment o	uest, 1220, Notre-Dam	ne O.	
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
MATEST	ACCL	JEIL EN MAT	HÉMATIQUES					
	07	Mer	18:00 - 21:00	TP				
PEP110			DE LA PROFES SSIONNELLE	SSION ET				
	01	Mer 09 septembre 16 septembre		Atelier				
		23 septembre 30 septembre	2020					
		Dates limites	d'abandon avec ((AX) / sans (XX) ı	emboursement : 1	5 septembre 2020 / 22 septembre	2020	
	02	Mer 07 octobre 20 14 octobre 20		Atelier				
		21 octobre 20 28 octobre 20)20					
				, , , ,	remboursement : 1	3 octobre 2020 / 20 octobre 2020		
	03	Mer 11 novembre 18 novembre		Atelier				
		25 novembre 02 décembre	2020	(AV) / sons (VV) .	rambauraanant i 1	7 novembre 2020 / 24 novembre 2	020	
	04		13:30 - 17:00	Atelier	emboursement: i	7 novembre 2020 / 24 novembre 2	020	
	04	08 septembre		Atellel				
		15 septembre						
		22 septembre						
		29 septembre		ΔΥ\ / cane (ΥΥ\ ι	emboursement : 1	4 septembre 2020 / 21 septembre	2020	
	05		13:30 - 17:00	Atelier	emboursement. I	+ septembre 2020 / 21 septembre	2020	
	03	06 octobre 20 20 octobre 20	20	Ateliei				
		27 octobre 20 03 novembre						
				(AX) / sans (XX) ı	remboursement : 1	9 octobre 2020 / 02 novembre 202	0	
	06		13:30 - 17:00	Atelier				
		10 novembre 17 novembre						
		24 novembre						
		01 décembre		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	07			, , ,	emboursement : 1	6 novembre 2020 / 30 novembre 2	020	
	07	Jeu 17 septembre 24 septembre		Atelier				
		01 octobre 20	20					
		08 octobre 20		'ΔΧ\ / sans (ΧΧ\ ι	emboursement : 2	3 septembre 2020 / 30 septembre	2020	
	08		18:00 - 21:30	Atelier	cinboursement . 2	o septembre 2020 / 00 septembre	2020	
		08 octobre 20	20					
		15 octobre 20 22 octobre 20						
		29 octobre 20						
		Dates limites	d'abandon avec ((AX) / sans (XX) ı	emboursement : 1	4 octobre 2020 / 21 octobre 2020		
	09	Jeu 12 novembre	18:00 - 21:30 2020	Atelier				
		19 novembre						
		26 novembre 03 décembre						
				(AX) / sans (XX) ı	emboursement : 1	8 novembre 2020 / 25 novembre 2	020	

HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

				LUCAUX L	Datiment	ouest, 1220, Notie-D	arrie O.			
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>			
PEP110	ÉTHI	QUE PROFE	DE LA PROFES							
	10	Sam 12 septembre 19 septembre		Atelier						
		26 septembre 03 octobre 2 Dates limites	020	(AX) / sans (XX)	AX) / sans (XX) remboursement : 18 septembre 2020 / 25 septembre 2020					
	11	Sam 10 octobre 2		Atelier						
		24 octobre 2 31 octobre 2 Dates limites	020 020	(AX) / sans (XX) remboursement : 16 octobre 2020 / 23 octobre 2020						
	12	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 octobre 2020 / 23 octobre 2020								
	12	Sam 14 novembre 21 novembre 28 novembre	2020	Atelier						
	05 décembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 novembre 2020 / 27 novembre 2020									
	13	Lun 19 octobre 2	09:00 - 12:30	Atelier	remboursement	. 20 Hoverible 2020 / 27 Hoverib	NG 2020			
		26 octobre 2 02 novembre 09 novembre	2020							
				(AX) / sans (XX)	remboursement	: 25 octobre 2020 / 01 novembre	2020			
PHY144		ODUCTION A S PROGRAM	À LA PHYSIQU MME)	E DU GÉNIE						
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP						
	03	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP						
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP						
	05	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
PHY332	ÉLEC	TRICITÉ ET	MAGNÉTISME	<u> </u>			CTN258 / ING150			
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP						
	03	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP						
	04	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP						
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP						
	06	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP						
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP						

HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GP.	IOUB	UEUDE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	PRÉALABLES
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	ACTIVITE	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	PREALABLES
PHY335	PHY	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150
	01	Mar 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	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
PHYEST	ACC	UEIL EN PH	YSIQUE				
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	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.

Page: 10/13

01 Ven 18:00 - 21:30 Atelier Sam 09:00 - 17:00 TP 18 septembre 2020

18 septembre 2020 19 septembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

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

> 18 septembre 2020 19 septembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

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

> 25 septembre 2020 26 septembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

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

25 septembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

05 Ven 18:00 - 21:30 Atelier

HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS GR JOUR HEURE ACTIVITÉ LOCAL ENSEIGNANT PRÉALABLES

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. 05 Sam 09:00 - 17:00 TP

02 octobre 2020 03 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

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

> 02 octobre 2020 03 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

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

09 octobre 2020 10 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

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

09 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

09 Ven 09:00 - 12:30 Atelier

Sam 09:00 - 17:00 TP 16 octobre 2020

17 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

10 Ven 09:00 - 12:30 Atelier

Sam 09:00 - 17:00 TP 16 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

11 Ven 09:00 - 12:30 Atelier Sam 09:00 - 17:00 TP

23 octobre 2020 24 octobre 2020

17 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

12 Ven 09:00 - 12:30 Atelier Sam 09:00 - 17:00 TP

> 23 octobre 2020 24 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

13 Ven 09:00 - 12:30 Atelier Sam 09:00 - 17:00 TP

30 octobre 2020 31 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

14 Ven 09:00 - 12:30 Atelier Sam 09:00 - 17:00 TP

30 octobre 2020

31 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

15 Lun 09:00 - 12:30 Atelier

Sam 09:00 - 17:00 09 novembre 2020

14 novembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

Page: 11/13

16 Lun 18:00 - 21:30 Atelier

HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

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

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 santésécurité 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. 16 Sam

09:00 - 17:00

09 novembre 2020

14 novembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

09:00 - 12:30 17 Atelier 09:00 - 17:00

16 novembre 2020

21 novembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

09:00 - 12:30 18 Lun Atelier Sam 09:00 - 17:00

23 novembre 2020

28 novembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

09:00 - 12:30 19

Sam 09:00 - 17:00 23 novembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

20 09:00 - 12:30 Atelier

09:00 - 17:00 Sam

23 novembre 2020

28 novembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

Atelier 21

Ce cours est offert en ligne. Le groupe 21 est réservé aux étudiants inscrits au programme 7625

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET

200II	=1=		
01	Lun	09:00 - 12:30	C
	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B
02	Lun	13:30 - 17:00	C
	Ven	08:30 - 12:30	TP A+B
03	Jeu	09:00 - 12:30	C
	Mer	08:30 - 12:30	TP A+B
04	Mar	09:00 - 12:30	C
	Ven	13:30 - 17:30	TP A+B
05	Mar	18:00 - 21:30	C
	Mer	18:00 - 22:00	TP A+B
06	Jeu	18:00 - 21:30	C
	Lun	18:00 - 22:00	TP A+B
07	Mar	13:30 - 17:30	C
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B
08	Sam	09:00 - 12:30	С

Page: 12/13

HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS GR JOUR HEURE ACTIVITÉ LOCAL ENSEIGNANT PRÉALABLES

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

08 Sam 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) 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. 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: 13/13