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	IIE ET MATI	ÉRIAUX				
	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			
COM110	MÉT	HODES DE	COMMUNICATI	ON			Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:00	C 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			
	80	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	IMUNICATIO	ON INTERCULT	JRELLE			Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C 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>
COM129	MÉC	ANIQUE	COMMUNICAT				Avoir satisfait aux exigences de la Politiqu linguistique de l'ÉTS
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Mer Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	03	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	04	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	05	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	06	Jeu Ven	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 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	INTF	RODUCTION	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			
ENT601	MAR	KETING ET	VENTES				
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
GIA400	ANA	LYSE DE RE	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			
GIA410	GES D'INI	TION ET ÉC GÉNIERIE	CONOMIE DES F	PROJETS			
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP			

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>	PRÉALABLES
GIA410		TION ET ÉC GÉNIERIE	CONOMIE DES I	PROJETS			
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
INF111			ON ORIENTÉE	-OBJET (HORS	3		
	01	GRAMME) Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4021		
	02	Mar Jeu	08:30 - 12:00 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021		
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4021		
	04	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4023		
INF130	ORD	INATEURS	ET PROGRAMI	MATION			
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	E-4023 E-4023		
	02	Mer Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022 E-4023		
	03	Ven Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022 E-4022		
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4022 E-4021		
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4021 E-4023		
INF135	INTF GÉN	RODUCTION IE MÉCANIO	I À LA PROGRA QUE	MMATION EN			
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	E-4021		
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4022		
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4022		
	04	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022		
INF147	PRO	GRAMMATI	ON PROCÉDU	RALE			
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021		
	02	Ven Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021		
INF155	INTF	RODUCTION	I À LA PROGRA	MMATION			
	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		
INFTEST	ACC	UEIL EN INF	FORMATIQUE				
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo			
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo			
ING150	STA	TIQUE ET D	YNAMIQUE				

01 Ven 09:00 - 12:30 C

Date : 2020-02-17 18:05:52 L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis

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>
ING150	STA	ΓIQUE ET D	YNAMIQUE				
	01	Lun	09:00 - 12:00	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			
	06	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
ING160	THEI FLUI		MIQUE ET MÉCA	ANIQUE DES			ING150
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
ING500	OUT POU	ILS DE DÉV R L'INGÉNII	'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 GÉN	ODUCTION	I AUX MATHÉM	ATIQUES DU			
	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 Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT145	CAL	CUL DIFFÉF	RENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Jeu Mar	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	13:30 - 17:00	С			

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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
MAT145	CAL	CUL DIFFÉF	RENTIEL ET INT	ÉGRAL				
	07 08	Ven Ven	13:30 - 16:30 13:30 - 17:00	TP C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	09	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	13	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	14	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	21	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	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	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
MAT210	LOG	IQUE ET MA	ATHÉMATIQUE:	S DISCRÈTES			MAT145	
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mar Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FFÉRENTIELLE	S			MAT145	
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	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				

Date: 2020-02-17 18:05:52

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>	PR	ÉALABLES
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLES	S			MA	.T145
	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				
MAT321		ORMATIQUE LIQUÉES	ET STATISTIQ	UES				
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
MAT350	₽₽∩	BARII ITÉS	ET STATISTIQU	IES			MA	.T145
IVIA 1 330	01	Ven	09:00 - 12:30	C			TVI) (11170
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 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				
	08	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				
MAT472		ÈBRE LINÉA PACE	AIRE ET GÉOME	ÉTRIE DE			MA	T145
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MATEST	ACC	UEIL EN MA	ATHÉMATIQUES	3				
	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	09:00 - 12:30	С				

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

Page : 6/12

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.

				Locaux E:	bâtiment oue	st, 1220, Notre-Dame	; O.		
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>		
MATEST	ACCU	EIL EN MAT	HÉMATIQUES						
	05	Lun	09:00 - 12:00	TP					
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP					
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP					
PEP110			DE LA PROFES SSIONNELLE	SION ET					
	01 Mer 09:00 - 12:30 Atelier 09 septembre 2020 16 septembre 2020 23 septembre 2020 30 septembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 septembre 2020 / 22 septembre 2020								
	02	Mer 07 octobre 20 14 octobre 20 21 octobre 20 28 octobre 20 Dates limites	020 020 020	Atelier AX) / sans (XX) r	emboursement : 13 oc	tobre 2020 / 20 octobre 2020			
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 octobre 2020 / 20 octobre 2020 Mer								
	04	Mar 08 septembre 15 septembre 22 septembre 29 septembre	2020 2020 2020 2020	Atelier					
	05	Mar 06 octobre 20 20 octobre 20 27 octobre 20 03 novembre	13:30 - 17:00 020 020 020 020 020 2020	Atelier		ptembre 2020 / 21 septembre 2020 / 21 septembre 2020 / 21 septembre 2020 / 22 novembre 2020	20		
	06	Mar 10 novembre 17 novembre 24 novembre 01 décembre Dates limites	2020 2020 2020	Atelier AX) / sans (XX) r	emboursement : 16 no	vembre 2020 / 30 novembre 202	20		
	07		e 2020 020 020 d'abandon avec (<i>I</i>		emboursement : 23 se	ptembre 2020 / 30 septembre 20	020		
	08	Jeu 08 octobre 20 15 octobre 20 22 octobre 20 29 octobre 20)20)20	Atelier					

 $Dates\ limites\ d'abandon\ avec\ (AX)\ /\ sans\ (XX)\ remboursement: 14\ octobre\ 2020\ /\ 21\ octobre\ 2020\ /\ 200\ octobre\ 2020\ /\ 200\ octobre\ 2020\ octobre\ 2020$

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.

				Locaux	z. Dalimeni	ouest, 1220, Notie-Dai	ne O.			
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	3		
PEP110			DE LA PROFE ESSIONNELLE 18:00 - 21:30	SSION ET Atelier						
		12 novembr 19 novembr 26 novembr	re 2020 re 2020 re 2020	, itemes						
		03 décembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 novembre 2020 / 25 novembre 2020								
	10	Sam 12 septemb 19 septemb 26 septemb 03 octobre	ore 2020 ore 2020 2020	Atelier (AX) / sans (XX)	.) remboursement	: 18 septembre 2020 / 25 septembre	2 2020			
	11	Sam 10 octobre : 17 octobre : 24 octobre : 31 octobre : Dates limite	2020 2020 2020	Atelier (AX) / sans (XX) remboursement	: 16 octobre 2020 / 23 octobre 2020				
	12	Sam 14 novembr 21 novembr 28 novembr 05 décembr Dates limite	re 2020 re 2020 re 2020	Atelier (AX) / sans (XX) remboursement	: 20 novembre 2020 / 27 novembre	2020			
	13	Lun 19 octobre 2 26 octobre 2 02 novembr 09 novembr Dates limite	2020 re 2020 re 2020	Atelier (AX) / sans (XX)) remboursement	: 25 octobre 2020 / 01 novembre 20	20			
PHY144		ODUCTION S PROGRA	I À LA PHYSIQU AMME)	JE 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 E	T MAGNÉTISME	Ξ			CTN258 / ING15	0		
	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	18:00 - 21:30	С						

Service des enseignements généraux

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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ ET	Γ MAGNÉTISME	Ē			CTN258 / ING150
	06	Mer	18:00 - 21:00	TP			
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
PHY335	PHYS	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	ACCI	JEIL 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: 9/12

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

Date : 2020-02-17 18:05:52 L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis

Service des enseignements généraux

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. 04 Sam 09:00 - 17:00

25 septembre 2020 26 septembre 2020

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

18:00 - 21:30 05 Atelier

03 octobre 2020

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

18:00 - 21:30 06 Ven Atelier

Sam 09:00 - 17:00

02 octobre 2020 03 octobre 2020

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

18:00 - 21:30 07 Sam 09:00 - 17:00

09 octobre 2020

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

08 Ven 18:00 - 21:30 Atelier

09:00 - 17:00 Sam

09 octobre 2020 10 octobre 2020

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

09:00 - 12:30 Atelier 09 Ven

09:00 - 17:00

16 octobre 2020 17 octobre 2020

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

09:00 - 12:30 10 Atelier 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

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

> 23 octobre 2020 24 octobre 2020

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

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

23 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

30 octobre 2020

31 octobre 2020

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

09:00 - 12:30 14 Ven Atelier

Sam 09:00 - 17:00

30 octobre 2020 31 octobre 2020

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

Page: 10/12

09:00 - 12:30 Atelier

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 PROFÈSSIONNEL). - VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFÈSSIONNEL): 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. 15 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

18:00 - 21:30 16 Atelier 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

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

23 novembre 2020

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

Atelier 19 09:00 - 12:30

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

09:00 - 12:30 Atelier 20 Lun

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

21 Atelier

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

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET

50CI	EIE		
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: 11/12

Service des enseignements généraux

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)

Programmes d'études

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)

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: 12/12