# **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>
CHM131	CHIN	IIE ET MAT	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	COMMUNICAT	ION			Avoir satisfait aux exigences de la Politique
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:00	C TP			linguistique de l'ÉTS
	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	1MUNICATIO	ON INTERCULT	URELLE			Avoir satisfait aux exigences de la Politique
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			linguistique de l'ÉTS
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			

# **HORAIRE AUTOMNE 2020**

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CTN100		MENTS DE STRUCTIO	GESTION DE P	ROJETS DE			
	01	Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2			
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2			
	03	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2			
	04	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2			
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2			
	06	Mer Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2			
CTN113		MENTS DE MENT	CONSTRUCTIO	N DE			
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2			
	02	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2			
	03	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2			
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2			
	06	Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2			
CTN114			MATÉRIAUX DE	Ē			
	01	STRUCTIO Mer	13:30 - 17:00	С			
		Lun Lun	12:00 - 15:00 15:00 - 18:00	Labo A Labo B	A-0450, A-0510, A-1400 A-0450, A-0510,		
		Luii	13.00 - 10.00	Labo B	A-1400		
	02	Jeu Mar	08:30 - 12:00 12:00 - 15:00	C Labo A	A-0450, A-0510,		
		Mar	15:00 - 18:00	Labo B	A-1400 A-0450, A-0510, A-1400		
	03	Lun Mer	08:30 - 12:00 15:00 - 18:00	C Labo A	A-0450, A-0510,		
		Mer	15:00 - 18:00	Labo B	A-1400 A-0450, A-0510, A-1400		
	04	Mar Jeu	13:30 - 17:00 12:00 - 15:00	C Labo A	A-0450, A-0510,		
		Jeu	15:00 - 18:00	Labo B	A-1400 A-0450, A-0510, A-1400		
CTN210	MÉT	HODES DE DUCTIVITÉ	CONSTRUCTION	ON ET			Pr. B: CTN100, Pr. A et C: CTN100, CTN113
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1504		
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1226		
	03	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1220		
CTN248	STA <sup>-</sup>	TIQUE ET D	DYNAMIQUE				MAT145
	01	Lun	13:30 - 17:00	С			
	02	Ven Lun	08:30 - 10:30 18:00 - 21:30	TP/Labo			
	02	Mer	18:00 - 20:00	TP/Labo			

Date: 2020-02-17 18:06:28

## 7622 : Baccalauréat en génie de la construction

# **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>
CTN318	RÉS	ISTANCE E	DES MATÉRIAUX	<			CTN248
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-0476, A-1430		
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-0476, A-1430		
CTN320			N ET CONTRÔLI				CTN210, INF130
	PRO 01	JETS DE C Mar Mer	CONSTRUCTION 13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1560 A-1432, A-2304		
	02	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1560 A-1212, A-2304		
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1560 A-1560, A-2304		
CTN336	MÉC	ANIQUE D	ES FLUIDES				MAT145
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1472		
	02	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1472		
	03	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1472		
CTN404		ENCE ET TI ÉRIAUX	ECHNOLOGIE D	ES			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-0450, A-0510		
	02	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-0450, A-0510		
	03	Mar Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-0450, A-0510		
CTN408	ANA	LYSE DES	STRUCTURES				CTN318, MAT165
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1432		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1222		
CTN446	HYD	RAULIQUE	ET HYDROLOG	SIE			CTN336, MAT350
	01	Mar Mer	08:30 - 11:30 13:30 - 17:00	C TP/Labo	A-1472		
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1472		
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1472		
CTN504	MÉC	ANIQUE D	ES SOLS				Pr. A et B: CTN114, CTN318, CTN336, Pr. C: CTN318 et CTN336
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1400		
	02	Ven Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1400		
	03	Lun Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1400		
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1400		
CTN508	STR	UCTURES	DE BÉTON				CTN404 et CTN408
	01	Sam	09:00 - 12:30	С			Pogo : 3/14

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

Page: 3/14

# **HORAIRE AUTOMNE 2020**

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CTN508	STR	JCTURES	DE BÉTON				CTN404 et CTN408
	01	Sam	13:30 - 16:30	TP/Labo			
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo			
	03	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo			
CTN603	THE	RMIQUE E	T SCIENCE DU E	BÂTIMENT			CTN336, MAT265
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP			
CTN609	DRO	IT DE LA C	CONSTRUCTION				Minimum 70 Cr
	01	Sam Sam	09:00 - 11:00 11:15 - 12:15	C TP			
	02	Jeu Ven	18:00 - 20:00 20:15 - 21:15	C TP			
CTN610		TION DES STRUCTIC	CONTRATS DE				CTN609
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/2			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/2			
CTN626	GÉN	IE DE L'EN	IVIRONNEMENT				CTN504*
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo			
	02	Mar Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo			
	03	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo			
CTN647	CON	CEPTION I	ROUTIÈRE				CTN446, GIA400
	01	Mer Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1432		
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	A-1504		
CTN702			PERFORMANC CONSTRUCTION				CTN320
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	A-1560		
CTN705		JETS INTE	ERNATIONAUX D	'INGÉNIERIE			
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1212 A-1212		
CTN731	ENV	ELOPPE D	U BÂTIMENT				Pr. AU: CTN603
	01	Mar Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2			
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2			

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
CTN732	SYS	TÈMES MÉ	CANIQUES DU I	BÂTIMENT			CTN603	
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2				
CTN733	SYS	TÈMES ÉLI	ECTRIQUES DU	BÂTIMENT			PHY332	
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	A-1432			
CTN735	ENV	IRONNEME	ENT ET BÂTIMEI	NTS			CTN603	
	DUR 01	ABLES Lun	08:30 - 12:00	C TD/o	4.4400			
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:30 13:30 - 17:00	TP/2 C	A-1432			
		Ven	08:30 - 12:30	TP/2	A-1212			
CTN737			OLOGIES DE L'I STRUCTION	NFORMATION				
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1432 A-1432			
CTN741	FON 01	DATIONS Mar	13:30 - 17:30	С			CTN504	
		Lun	13:30 - 17:30	TP-Labo/2	A-1560			
CTN752	OUV	RAGES EN	N REMBLAI				CTN504	
	01	Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2				
CTN760	CON	CEPTION	T OUTILS POUF ENVIRONNEMEI	NTALE				
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/2*				
CTN761	HYD	RAULIQUE	URBAINE				CTN446	
	01	Ven	08:30 - 12:00	С				
		Mar	08:30 - 12:30	TP-Labo/2	A-1560			
CTN764	PRO	CESSUS E	DES PROCÉDÉ N GÉNIE DE	S ET				
	01	VIRONNEN Mer	13:30 - 17:00	C TD# 1				
		Lun	08:30 - 10:30	TP/Labo				
CTN766		ACTS DES	PROJETS SUR					
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo				
CTN769			HYDRIQUES				CTN446	
	01	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1222 A-1504			
CTN771			ON ET DIMENSIC	NNEMENT			CTN647	
		CHAUSSÉ Mar		С				
		Lun	08:30 - 12:30	TP-Labo/2	A-1432			

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 ENTRETIEN, RÉHABILITATION ET GESTION CTN647 CTN772 **DES ROUTES** 18:00 - 21:30 18:00 - 22:00 01 TP-Labo/2 A-1214 Mar CTN647 AMÉNAGEMENTS ROUTIERS CTN774 01 Mer 08:30 - 12:00 13:30 - 17:30 TP/Labo Mer 08:30 - 12:00 13:30 - 17:30 02 Jeu TP/Labo Jeu STRUCTURES EN BOIS ET FAUSSES CTN408 CTN781 CHARPENTES 01 Mer 08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 TP/Labo Mer A-1560 CTN408 CTN783 CHARPENTES D'ACIER 08:30 - 12:00 01 A-1504 Mer 13:30 - 15:30 TP/Labo A-1504 02 Lun 18:00 - 21:30 A-1432 18:00 - 20:00 TP/Labo A-1560 Mer CTN508 Pr. B: CTN508 ANALYSE ET CONCEPTION DES CTN785 **STRUCTURES** 01 Lun 13:30 - 17:00 13:30 - 17:30 TP-Labo/2 A-1504 PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DE LA Minimum 99 Cr CTN793 CONSTRUCTION Jeu 08:30 - 17:00 FNT601 MARKETING ET VENTES 01 09:00 - 12:30 C TP ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS **GIA400** 09:00 - 12:30 01 Sam 13:30 - 15:30 ΤP 09:00 - 12:30 02 Mar 08:30 - 10:30 ΤP Ven 09:00 - 12:30 10:30 - 12:30 C TP 03 Lun Jeu 04 18:00 - 21:30 Jeu 20:00 - 22:00 TP 13:30 - 17:00 05 Ven 13:30 - 15:30 TP 13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 C TP 06 Lun 07 09:00 - 12:30 Ven ΤP Mar 08:30 - 10:30 09:00 - 12:30 80 Jeu 10:30 - 12:30 TP 09 Mar 18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 Ven 10 18:00 - 21:30 ΤP Mar 18:00 - 20:00 18:00 - 21:30 11 Lun TP 18:00 - 20:00

# **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.

GR JOUR **HEURE** <u>ACTIVITÉ</u> **LOCAL ENSEIGNANT** <u>PRÉALABLES</u>

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCA
GIA500		ATION AUX SÉNIERIE	PROJETS INTE	ERNATIONAUX	
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	
INF130	ORDI	NATEURS I	ET PROGRAMN	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
MAT144		ODUCTION E (HORS PI	AUX MATHÉMA ROG.)	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	CALC	CUL DIFFÉR	ENTIEL 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 Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	
	08	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C 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	

Date: 2020-02-17 18:06:28

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			
	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 <i>I</i> 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			
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLE	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			
	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	PRO	BABILITÉS	ET STATISTIQI	JES			MAT145
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C 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			

Date: 2020-02-17 18:06:28

# **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>	
MAT350	PRO	BABILITÉS	ET STATISTIQU	JES			MAT145	
	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				
MATEST	ACC	UEIL EN MA	ATHÉMATIQUE:	S				
	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				
PEP110			T DE LA PROFE ESSIONNELLE	SSION ET				
	01	Mer	09:00 - 12:30	Atelier				
		09 septeml						
	16 septembre 2020							
		23 septeml 30 septeml						
		-		(AX) / sans (XX)	remboursemen	: 15 septembre 2020 / 22 septembre 2	020	
	02	Mer 07 octobre	09:00 - 12:30	Atelier				
		14 octobre						
		21 octobre	2020					
		28 octobre	2020					
		Dates limite	es d'abandon avec	(AX) / sans (XX)	remboursemen	: 13 octobre 2020 / 20 octobre 2020		
	03	Mer 11 novemb	09:00 - 12:30 ore 2020	Atelier				
		18 novemb						
		25 novemb						
		02 décemb	ore 2020					
		Dates limite	es d'abandon avec	(AX) / sans (XX)	remboursemen	: 17 novembre 2020 / 24 novembre 20	20	
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier				
		08 septemi						
		15 septeml 22 septeml						
		29 septemi						
		-		(AX) / sans (XX)	remboursemen	: 14 septembre 2020 / 21 septembre 2	020	
	05	Mar	13:30 - 17:00	Atelier				
		06 octobre						
		20 octobre						
		27 octobre						
		03 novemb				. 10 actabra 2020 / 02 navembra 2020		

 $Dates\ limites\ d'abandon\ avec\ (AX)\ /\ sans\ (XX)\ remboursement: 19\ octobre\ 2020\ /\ 02\ novembre\ 2020\ /\ 02$ 

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.

						ud-ouest, 1219, rue Williar uest, 1220, Notre-Dame O	
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110			re 2020 re 2020	SSION ET Atelier			
	07	Jeu 17 septeml 24 septeml 01 octobre 08 octobre	18:00 - 21:30 ore 2020 ore 2020 2020 2020	Atelier		16 novembre 2020 / 30 novembre 2020  23 septembre 2020 / 30 septembre 2020	
	08	Jeu 08 octobre 15 octobre 22 octobre 29 octobre Dates limit	2020 2020 2020	Atelier  (AX) / sans (XX)	remboursement :	14 octobre 2020 / 21 octobre 2020	
	09	Jeu 12 novemb 19 novemb 26 novemb 03 décemb Dates limit	re 2020 re 2020 re 2020	Atelier  (AX) / sans (XX)	remboursement :	18 novembre 2020 / 25 novembre 2020	
	10	Sam 12 septeml 19 septeml 26 septeml 03 octobre Dates limit	ore 2020 ore 2020 2020	Atelier  (AX) / sans (XX)	remboursement :	18 septembre 2020 / 25 septembre 2020	
	11	Sam 10 octobre 17 octobre 24 octobre 31 octobre Dates limit	2020 2020 2020	Atelier  (AX) / sans (XX)	remboursement ·	16 octobre 2020 / 23 octobre 2020	
	12	Sam 14 novemb 21 novemb 28 novemb 05 décemb	13:30 - 17:00 re 2020 re 2020 re 2020 re 2020	Atelier		20 novembre 2020 / 27 novembre 2020	
	13	Lun 19 octobre 26 octobre 02 novemb 09 novemb Dates limite	2020 re 2020 re 2020	Atelier  (AX) / sans (XX)	remboursement : :	25 octobre 2020 / 01 novembre 2020	
PHY144		ODUCTION RS PROGRA Ven Lun	I À LA PHYSIQU AMME) 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	JE DU GÉNIE 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			

Page: 10/14

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PHY144	INTR (HOF	ODUCTION RS PROGRA	À LA PHYSIQU MME)	E DU GÉNIE			
	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	CTRICITÉ 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			
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			

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. 01 Ven

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

18 septembre 2020

19 septembre 2020

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

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

> 18 septembre 2020 19 septembre 2020

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

03 18:00 - 21:30 Atelier

09:00 - 17:00 Sam

25 septembre 2020

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

04 18:00 - 21:30 Atelier

25 septembre 2020

26 septembre 2020

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

05 18:00 - 21:30 Atelier 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

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

Atelier 07 18:00 - 21:30

09:00 - 17:00 Sam

09 octobre 2020 10 octobre 2020

Ven 18:00 - 21:30 Atelier

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

08 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 09:00 - 12:30 Atelier Sam 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

10 09:00 - 12:30

Sam 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

11 09:00 - 12:30

09:00 - 17:00 Sam

23 octobre 2020

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

12 Ven 09:00 - 12:30 Atelier

23 octobre 2020 24 octobre 2020

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

Page: 12/14

**COURS** 

### 7622 : Baccalauréat en génie de la construction

**PRÉALABLES** 

Page: 13/14

#### **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.

**ENSEIGNANT** 

PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET

**JOUR** 

GR

INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

**HEURE** 

**ACTIVITÉ** 

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. 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

LOCAL

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

> 30 octobre 2020 31 octobre 2020

14 novembre 2020

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

15 09:00 - 12:30 Atelier 09:00 - 17:00 Sam

09 novembre 2020

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

16 18:00 - 21:30 Atelier

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

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

18

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

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

20 Lun 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

21 Atelier

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

#### **TIN503** ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET

SOCIE	ETE		
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

#### **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** <u>PRÉALABLES</u> <u>GR</u> ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET TIN503 SOCIÉTÉ 09:00 - 12:30 13:30 - 17:30 08 Sam TP A+B Sam

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

) <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: 14/14