HORAIRE ÉTÉ 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 MAT	ÉRIAUX				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
COM110	MÉT	HODES DE	COMMUNICAT	TON			Avoir satisfait aux exigences de la Politique
COM110	01	Lun	13:30 - 17:00	C			linguistique de l'ÉTS
	02	Jeu Jeu	13:30 - 17:30 09:00 - 12:30	TP A+B C			
	03	Mar Mar	08:30 - 12:30 13:30 - 17:00	TP A+B			
	04	Lun	08:30 - 12:30 18:00 - 21:30	TP A+B			
	05	Jeu Mer	18:00 - 21:30	TP A+B			
	00	Lun	18:00 - 22:00	TP A+B			
CTN210	MÉT PRO	HODES DE	CONSTRUCTION	ON ET			Pr. B: CTN100, Pr. A et C: CTN100, CTN113
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1432		
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1432		
CTN248	STA ⁻	TIQUE ET D	YNAMIQUE				MAT145
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo			
CTN318			ES MATÉRIAU				CTN248
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1430		
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1430		
CTN320	PLAI	NIFICATION	I ET CONTRÔL	E DES			CTN210, INF130
	01	Ven Ven	ONSTRUCTION 08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1432 A-1214		
	02	Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1432 A-1504		
	03	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1560 A-1504		
	04	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1504 A-1504		
CTN336	MÉC	ANIQUE DI	ES FLUIDES				MAT145
	01	Lun	08:30 - 12:00	С			
	Date	: 2020-02-20	06:04:33	L'École se rése	erve un droit de modii	fier l'horaire sans préavis	Page : 1/11

HORAIRE ÉTÉ 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CTN336	MÉC	CANIQUE D	ES FLUIDES				MAT145
	01	Mer	08:30 - 11:30	TP/Labo	A-1472		
	02	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1472		
CTN404		ENCE ET TI ÉRIAUX	ECHNOLOGIE D	DES			
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-0450, A-0510		
	02	Mar Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:00	C TP/Labo	A-0450, A-0510		
CTN408	ANA	LYSE DES	STRUCTURES				CTN318, MAT165
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1560		
	02	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1504		
CTN446	HYD	RAULIQUE	ET HYDROLOG	SIE			CTN336, MAT350
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1472		
	02	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1472		
CTN504	MÉC	CANIQUE D	ES SOLS				Pr. A et B: CTN114, CTN318, CTN336, Pr. C: CTN318 et CTN336
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1400		0.0110100.011000
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1400		
	03	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1400		
CTN508	STR	UCTURES	DE BÉTON				CTN404 et CTN408
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo			
	02	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo			
CTN603	THE	RMIQUE E	T SCIENCE DU I	BÂTIMENT			CTN336, MAT265
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP			
CTN609	DRC	OIT DE LA C	CONSTRUCTION	I			Minimum 70 Cr
	01	Jeu Jeu	18:00 - 20:00 20:15 - 21:15	C TP			
CTN610		STION DES	CONTRATS DE				CTN609
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/2			
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/2			
CTN626	GÉN	IIE DE L'EN	IVIRONNEMENT	-			CTN504*
	01	Lun	13:30 - 17:00	С			
	Date	: 2020-02-20	0 06:04:33	L'École se rés	erve un droit de mod	difier l'horaire sans préavis	Page : 2/11

HORAIRE ÉTÉ 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CTN626	GÉN	IE DE L'EN	VIRONNEMENT				CTN504*
	01	Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo			
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo			
CTN647	CON	CEPTION I	ROUTIÈRE				CTN446, GIA400
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1504		
	02	Mar Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	A-1560		
CTN705		JETS INTE	RNATIONAUX D	'INGÉNIERIE			
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1432 A-1432		
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 Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2			
CTN732	SYS ⁻	TÈMES MÉ	CANIQUES DU I	BÂTIMENT			CTN603
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2			
CTN733	SYS ⁻	TÈMES ÉLI	ECTRIQUES DU	BÂTIMENT			PHY332
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	A-1432		
CTN761	HYD	RAULIQUE	URBAINE				CTN446
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1504		
	02	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1504		
CTN763	SER'	VICES MUI	NICIPAUX				
	01	Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2			
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2			
CTN769	RES	SOURCES	HYDRIQUES				CTN446
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1432 A-1432		
CTN772		RETIEN, RE	ÉHABILITATION	ET GESTION			CTN647
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1226		
CTN781			EN BOIS ET FAU	JSSES			CTN408
	O1	RPENTES Lun	18:00 - 21:30	С			

HORAIRE ÉTÉ 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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CTN781		UCTURES I RPENTES	EN BOIS ET FAL	JSSES			CTN408
	01	Jeu	18:00 - 20:00	TP/Labo	A-1560		
CTN783	$C \square \Lambda$	RPENTES I	D'ACIED				CTN408
CIN763	01	Lun	08:30 - 12:00	С	A-1560		C114400
	U1	Lun	13:30 - 15:30	TP/Labo	A-1560 A-1560		
CTN784	CON	CEPTION E	ET ANALYSE DE	S PONTS			CTN508
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1432		
CTN785		LYSE ET C	ONCEPTION DE	:S			CTN508 Pr. B: CTN508
	01	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	A-1560		
CTN791	PRO	JETS SPÉ(CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01			Projet			
CTN793		JET DE FIN STRUCTIO	I D'ÉTUDES EN N	GÉNIE DE LA			Minimum 99 Cr
	01	Jeu	08:30 - 17:00	С			
CTN794		JET INTER STRUCTIO	NAT. FIN D'ÉTU	Stage international ou Prog. mobilité			
	01	31100110	111	Projet			
GIA400	ANA	LYSE DE R	ENTABILITÉ DE	PROJETS			
	01	Lun	09:00 - 12:30	С			
	02	Mer Mer	10:30 - 12:30 13:30 - 17:00	TP C			
	03	Ven Mar	08:30 - 10:30 09:00 - 12:30	TP C			
		Jeu	10:30 - 12:30	TP			
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP			
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
INF130	ORD	INATEURS	ET PROGRAMI	MATION			
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022		
	02	Mer Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021		
	03	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	E-4021		
	04	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4022		
MAT144		ODUCTION	N AUX MATHÉM PROG.)	ATIQUES DU			

80 Jeu 09:00 - 12:30 C

HORAIRE ÉTÉ 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.

JOUR COURS HEURE <u>ACTIVITÉ</u> LOCAL **ENSEIGNANT** <u>PRÉALABLES</u> <u>GR</u> MAT144 INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.) Lun 13:30 - 16:30 25 mai 2020 28 mai 2020 01 juin 2020 04 juin 2020 08 juin 2020 11 iuin 2020 15 juin 2020 18 juin 2020 22 juin 2020 25 juin 2020 29 juin 2020 02 juillet 2020 06 juillet 2020 09 juillet 2020 13 juillet 2020 16 juillet 2020 20 juillet 2020 23 juillet 2020 27 juillet 2020 30 juillet 2020 03 août 2020 06 août 2020 10 août 2020 13 août 2020 17 août 2020 20 août 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 05 juin 2020 / 05 août 2020 Mer 18:00 - 21:30 C 81

HORAIRE ÉTÉ 2020

						st, 1220, Notre-Dame O.	
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT144		ODUCTION A	AUX MATHÉMA ROG.)	ATIQUES DU			
	81	Jeu	18:00 - 21:00	TP			
		27 mai 2020					
		28 mai 2020					
		03 juin 2020					
		04 juin 2020					
		10 juin 2020					
		11 juin 2020					
		17 juin 2020					
		18 juin 2020					
		23 juin 2020					
		25 juin 2020					
		02 juillet 202	0				
		08 juillet 202	0				
		09 juillet 202					
		15 juillet 202	0				
		16 juillet 202	0				
		22 juillet 202	0				
		23 juillet 202					
		29 juillet 202					
		30 juillet 202					
		05 août 2020					
		06 août 2020					
		12 août 2020					
		13 août 2020					
		19 août 2020					
		20 août 2020					
		Dates limites	d'abandon avec (AX) / sans (XX) r	emboursement : 05 jui	n 2020 / 05 aout 2020	
MAT145	CALC	UL DIFFÉRE	ENTIEL ET INTE	ÉGRAL			
	01	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			

HORAIRE ÉTÉ 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT145	CAL	CUL DIFFÉR	RENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	06	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT165		ÈBRE LINÉ <i>A</i> TORIELLE	AIRE ET ANALY	SE			MAT145
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLES	S			MAT145
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT350	PRO	BABILITÉS I	ET STATISTIQU	JES			MAT145
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	03	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			

HORAIRE ÉTÉ 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 oues	t, 1220, Notre-Dame O.	
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110	ENCA	ADREMENT D	DE LA PROFES SSIONNELLE	SSION ET			
	01		09:00 - 12:30	Atelier			
		04 mai 2020					
		11 mai 2020					
		25 mai 2020					
		01 juin 2020					
	02		09:00 - 12:30	Atelier			
		08 juin 2020 15 juin 2020					
		22 juin 2020					
		29 juin 2020					
	03	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
		06 juillet 2020					
		13 juillet 2020					
		20 juillet 2020					
		27 juillet 2020					
	04	Mer 29 avril 2020	09:00 - 12:30	Atelier			
		06 mai 2020					
		13 mai 2020					
		20 mai 2020					
	05	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
		27 mai 2020					
		03 juin 2020					
		10 juin 2020 17 juin 2020					
	00		00.00 40.00	A P			
	06	Mer 23 juin 2020	09:00 - 12:30	Atelier			
		08 juillet 2020)				
		15 juillet 2020					
		22 juillet 2020)				
	07		18:00 - 21:30	Atelier			
		04 mai 2020 11 mai 2020					
		25 mai 2020					
		01 juin 2020					
	08	Lun	18:00 - 21:30	Atelier			
		08 juin 2020					
		15 juin 2020					
		22 juin 2020 29 juin 2020					
	09	Lun 06 juillet 2020	18:00 - 21:30	Atelier			
		13 juillet 2020					
		20 juillet 2020)				
		27 juillet 2020)				
	10		18:00 - 21:30	Atelier			
		07 mai 2020					
		14 mai 2020 21 mai 2020					
		28 mai 2020					
	11	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
		04 juin 2020	.3.00 21.00				
		18 juin 2020					
		25 juin 2020					

HORAIRE ÉTÉ 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.

COLIDO	CD	IOUD	UEUDE			ENGELCHANT	DDÉALARI SO
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PHY144	(HOR	S PROGRAM	MME)	UE DU GÉNIE			
	80	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP			
		25 mai 2020					
		27 mai 2020					
		01 juin 2020 03 juin 2020					
		08 juin 2020					
		10 juin 2020					
		15 juin 2020					
		17 juin 2020 22 juin 2020					
		23 juin 2020					
		29 juin 2020					
		06 juillet 2020					
		08 juillet 2020 13 juillet 2020					
		15 juillet 202					
		20 juillet 202	0				
		22 juillet 2020					
		27 juillet 2020 29 juillet 2020					
		03 août 2020					
		05 août 2020					
		10 août 2020					
		12 août 2020 17 août 2020					
		19 août 2020					
		Dates limites	d'abandon avec	c (AX) / sans (XX)	remboursement :	05 juin 2020 / 05 août 2020	
	81	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
		25 mai 2020					
		26 mai 2020					
		01 juin 2020 02 juin 2020					
		08 juin 2020					
		09 juin 2020					
		15 juin 2020					
		16 juin 2020 22 juin 2020					
		29 juin 2020					
		30 juin 2020					
		06 juillet 2020					
		07 juillet 2020 13 juillet 2020					
		14 juillet 202					
		20 juillet 2020					
		21 juillet 2020 27 juillet 2020					
		28 juillet 2020					
		03 août 2020					
		04 août 2020					
		10 août 2020 11 août 2020					
		17 août 2020					
		18 août 2020					
		Dates limites	d'abandon avec	c (AX) / sans (XX)	remboursement :	05 juin 2020 / 05 août 2020	
PHY332	ÉLEC	TRICITÉ ET	MAGNÉTISM	E			CTN258 / ING150
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	Date	: 2020-02-20 06	6:04:33	L'École se rése	erve un droit de	modifier l'horaire sans préavi	Page : 9/11

HORAIRE ÉTÉ 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>	
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ E	T MAGNÉTISME				CTN258 / ING150	
	03	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PHY335	PHY	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150	
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Mar 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 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

Page: 10/11

groupe réservé. 01 Ven 18:00 - 21:30 Atelier Sam 09:00 - 17:30

08 mai 2020

09 mai 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 08 mai 2020 / 08 juillet 2020

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

15 mai 2020

16 mai 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 08 mai 2020 / 08 juillet 2020 $\,$

03 Lun 13:30 - 17:00 Atelier 09:00 - 17:30

> 25 mai 2020 30 mai 2020

Sam

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 08 mai 2020 / 08 juillet 2020

Lun 13:30 - 17:00 04 Atelier

01 juin 2020 06 juin 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 08 mai 2020 / 08 juillet 2020

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET

SOCI	ETE		
01	Lun	09:00 - 12:30	C
	Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B
02	Mer	09:00 - 12:30	C
	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B
03	Mer	13:30 - 17:00	C
	Ven	13:30 - 17:30	TP A+B
04	Ven	09:00 - 12:30	C
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B
05	Lun	13:30 - 17:00	С

Date: 2020-02-20 06:04:33 L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis

HORAIRE ÉTÉ 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>	
TIN503		IRONNEME IÉTÉ						
	05	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B				
	06	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	07	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
TIN504	SAN	TÉ, TECHN	OLOGIE ET SO	CIÉTÉ				
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				

NOTES

a) <u>Programmes d'études</u>

B: baccalauréat

GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité

GC: certificat en gestion de la construction

GE: certificat et programme court de 1er cycle en gestion des établissements

PI : certificat en production industrielle
CT : certificat en télécommunication

TS: certificat spécialisé en génie des technologie de la santé

o) <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 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