HORAIRE ÉTÉ 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHIN	IIE ET MAT	ΓÉRIAUX				
	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	E COMMUNICAT	ION			Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
ELE105	CIRC	CUITS ÉLEC	CTRIQUES				MAT265*
	01	Mer Ven Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2508		
	02	Mer Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	A-2508		
ELE140	CON	CEPTION I	DES SYSTÈMES	NUMÉRIQUE	S		
	01	Lun Mer Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2509, A-3334		
ELE200	CIRC	UITS ÉLEC	CTRONIQUES				ELE105
	01	Jeu Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2508		
	02	Jeu Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	A-2508		
ELE216	ÉLEC	CTRIQUE	ENT DE LOGICIE		:		INF147 Conc. TS: INF145 / INF147
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-2459, A-3332		
ELE265	TRAI	TEMENT D	DE SIGNAUX				MAT265
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-2509		

HORAIRE ÉTÉ 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ELE275	ASSI	ERVISSEME	ENTS LINÉAIRE	S			ELE105
	01	Mer Ven Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 13:30 - 17:30	C TP/2 Labo/2	A-2500		
	02	Mer Ven Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	A-2500		
ELE312	ÉLEC	CTROMAGN	IÉTISME				MAT165 et ING150
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-3334		
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	A-3334		
ELE344		CEPTION E	T ARCHITECTU	JRE DE			ELE140
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3330		
	02	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3330		
ELE355	ÉLEC	CTRONIQUE	E DE PUISSANC	CE I			ELE200
	01	Jeu Jeu Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 08:30 - 12:00	C TP/2 Labo A	A-2504, A-2505,		
		Mer	13:30 - 17:00	Labo B	A-3332 A-2504, A-2505,		
		Lun	13:30 - 17:30	Labo C	A-3332 A-2504, A-2505, A-3332		
ELE400		HODOLOGI CTRIQUE	E DE DESIGN E	EN GÉNIE			Pr. E: ELE216, ELE344
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo	A-2509, A-3334		
ELE413	OND	ES ÉLECTF	ROMAGNÉTIQU	ES			ELE312 Conc. TS: ELE200 / ELE312
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-3330		
	02	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-3330		
ELE431		LYSE ET CO LOGIQUES	ONCEPTION DE	CIRCUITS			ELE200, ELE265
	01	Mer Ven Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2508		
ELE452		ICIPES DES	S SYSTÈMES DI JE	E			
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-2459		
ELE462		ICIPES DES	S SYSTÈMES DI ON	E			
	01	Ven Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 08:30 - 12:30	C TP Labo/2	A-2509		
	02	Lun Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP Labo/2	A-2509		

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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ELE474	COM	MANDE NU	IMÉRIQUE				ELE265, ELE275
	01	Lun Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	A-2500 A-2500		
ELE543	PRIN	NCIPES DES	S SYSTÈMES EN	MBARQUÉS			
	01	Mer Ven Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	A-2459 A-2459		
ELE652	ÉLE	CTRICITÉ IN	IDUSTRIELLE				ELE550
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:30	C Labo/2	A-2504, A-2505		
ELE653	TRA	NSPORT DE	E L'ÉNERGIE				ELE105 et ELE312
	01	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:30	C Labo/2	A-2504		
ELE673	INST	RUMENTA	TION INDUSTRIE	ELLE			ELE275
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-2500		
ELE735	ANA	LYSE NUMÉ	ÉRIQUE				MAT165
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	A-3330		
ELE747	ANA	LYSE ET TF	RAITEMENT D'IN	MAGES			
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:00	C Labo/2	A-3330		
ELE749			CONJOINTE MAT YSTÈMES NUME 18:00 - 21:30				ELE344
	0.	Lun	18:00 - 22:00	Labo/2	A-3330		
ELE752	APP	AREILLAGE	ÉLECTRIQUE				ELE550 et ELE355
	01	Lun Ven	18:00 - 21:30 08:30 - 12:00	C TP			
ELE785	SYS	TÈMES DE	COMMUNICATIO	ON SANS FIL			ELE462
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	A-2509		
ELE791	PRO	JETS SPÉC	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01			Projet			
ELE795	ÉLE	CTRIQUE	D'ÉTUDES EN				
	01	Lun	08:30 - 12:00	Projets			
ELE889		HNOLOGIES TOVOLTAÏO	S DE L'ÉNERGIE QUE	SOLAIRE			ELE312
	01	Lun	13:30 - 17:00	С			

Page : 3/11

HORAIRE ÉTÉ 2020

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ELE889		HNOLOGIES TOVOLTAÏO	S DE L'ÉNERGII QUE	E SOLAIRE			ELE312
	01	Lun	08:30 - 12:30	Labo/2	A-2408		
ENT201	GES ⁻	TION FINAN	ICIÈRE D'ENTR	EPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GIA400	ANAI	YSE DE RI	ENTABILITÉ DE	PROJETS			
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP			
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C 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			
GIA410		TION ET ÉC GÉNIERIE	CONOMIE DES F	PROJETS			
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	02	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GIA602		ONOMIE ET	SÉCURITÉ EN	MILIEU			
	01	Jeu Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1214, A-2230		
GPE450		TION DU PE	ERSONNEL ET	RELATIONS			
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GTS601	PRIN	ICIPES DE I	L'IMAGERIE MÉ	DICALE			
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3332		
GTS640	DOS	SIER ÉLEC	TRONIQUE DE	SANTÉ			
	01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:00	C Labo	A-3330		
INF147	PRO	GRAMMATI	ON PROCÉDUF	RALE			
	01	Mar Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021		
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4021		

HORAIRE ÉTÉ 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>	
ING150	STA	TIQUE ET D'	YNAMIQUE					
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
ING160	THEI FLUI		IIQUE ET MÉC	ANIQUE DES			ING150	
	01	Mar Ven	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 Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
ING500		ILS DE DÉVI R L'INGÉNIE	ELOPPEMENT EUR	DURABLE				
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	B-2622			
MAT144	INȚR	ODUCTION	AUX MATHÉM	ATIQUES DU				
	GÉN 80	IE (HORS PI Jeu	ROG.) 09:00 - 12:30	С				
		Lun 25 mai 2020	13:30 - 16:30	TP				
		28 mai 2020						
		01 juin 2020						
		04 juin 2020						
		08 juin 2020 11 juin 2020						
		15 juin 2020						
		18 juin 2020						
		22 juin 2020)					
		25 juin 2020						
		29 juin 2020						
		02 juillet 202 06 juillet 202						
		09 juillet 202						
		13 juillet 202						
		16 juillet 202						
		20 juillet 202 23 juillet 202						
		27 juillet 202						
		30 juillet 202						
		03 août 202	0					
		06 août 202						
		10 août 202						
		13 août 202 17 août 202						
		20 août 202						
				(AX) / sans (XX)	remboursement	: 05 juin 2020 / 05 août 2020		
	81	Mer	18:00 - 21:30	С				

HORAIRE ÉTÉ 2020

						ouest, 1220, Notre-Dar		
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>	
MAT144		ODUCTION E (HORS PF	AUX MATHÉMA ROG.)	ATIQUES DU				
	BENI 81	Jeu 27 mai 2020 28 mai 2020 03 juin 2020 04 juin 2020 10 juin 2020 11 juin 2020 12 juin 2020 25 juin 2020 25 juin 2020 26 juillet 202 26 juillet 202 27 juillet 202 28 juillet 202 29 juillet 202 29 juillet 202 29 juillet 202 20 juillet 202 20 juillet 202 21 juillet 202 20 août 2020 20 20 août 2020 20 août 2020 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	18:00 - 21:00	TP				
		Dates limites	s d'abandon avec	(AX) / sans (XX)	remboursement :	05 juin 2020 / 05 août 2020		
MAT145	CALC	CUL DIFFÉRI	ENTIEL ET INT	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	09:00 - 12:30	С				

HORAIRE ÉTÉ 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
MAT145	CAL	CUL DIFFÉI	RENTIEL ET INT	ÉGRAL				
	03	Mar	13:30 - 16:30	TP				
	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 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 DI	FFÉRENTIELLE	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	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

						t 1220 Notro Domo O	
				LUCAUX E.	Datiment dues	t, 1220, Notre-Dame O	
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110	ENCA ÉTHIO 01	QUE PROFES	DE LA PROFES SSIONNELLE 09:00 - 12:30	SSION ET Atelier			
	02	01 juin 2020	09:00 - 12:30	Atelier			
		08 juin 2020 15 juin 2020 22 juin 2020 29 juin 2020					
	03	Lun 06 juillet 2020 13 juillet 2020 20 juillet 2020 27 juillet 2020)	Atelier			
	04	Mer 29 avril 2020 06 mai 2020 13 mai 2020 20 mai 2020	09:00 - 12:30	Atelier			
	05	Mer 27 mai 2020 03 juin 2020 10 juin 2020 17 juin 2020	09:00 - 12:30	Atelier			
	06	Mer 23 juin 2020 08 juillet 2020 15 juillet 2020 22 juillet 2020)	Atelier			
	07	Lun 04 mai 2020 11 mai 2020 25 mai 2020 01 juin 2020	18:00 - 21:30	Atelier			
	08	Lun 08 juin 2020 15 juin 2020 22 juin 2020 29 juin 2020	18:00 - 21:30	Atelier			
	09	Lun 06 juillet 2020 13 juillet 2020 20 juillet 2020 27 juillet 2020)	Atelier			
	10	Jeu 07 mai 2020 14 mai 2020 21 mai 2020 28 mai 2020	18:00 - 21:30	Atelier			
	11	Jeu 04 juin 2020 18 juin 2020	18:00 - 21:30	Atelier			

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.

				Locaux E.	. Datiment ou	est, 1220, Notre-Dai	ille O.	
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
PHY144	INTR(ODUCTION À	LA PHYSIQU	E DU GÉNIE				
	(HOR 80	S PROGRAM Mer	IME) 13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP				
			d'abandon avec	(AX) / sans (XX) r	remboursement : 05	juin 2020 / 05 août 2020		
	81	Mar 25 mai 2020 26 mai 2020 01 juin 2020 02 juin 2020 08 juin 2020 15 juin 2020 16 juin 2020 29 juin 2020 29 juin 2020 30 juin 2020 06 juillet 2020 13 juillet 2020 20 juillet 2020 21 juillet 2020 21 juillet 2020 22 juillet 2020 23 juillet 2020 24 juillet 2020 27 juillet 2020 28 juillet 2020 28 juillet 2020 10 août 2020 11 août 2020 11 août 2020 18 août 2020		C TP	remboursement : 05	juin 2020 / 05 août 2020		
PHY335		SIQUE DES O					CTN258 / ING150	
	01	Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02		09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
							D 0///	

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>
PHY335	PHYS	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150
	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 santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). - VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le groupe réservé.

01 Ven 18:00 - 21:30 Atelie Sam 09:00 - 17:30 C

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

> 15 mai 2020 16 mai 2020

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

Lun 13:30 - 17:00 Atelier

Sam 09:00 - 17:30 C

25 mai 2020 30 mai 2020

03

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

04 Lun 13:30 - 17:00 Atelier Sam 09:00 - 17:30 C

01 juin 2020

06 iuin 2020

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

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET

50C			
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	C
	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B
06	Jeu	18:00 - 21:30	C
	Lun	18:00 - 22:00	TP A+B
07	Mar	18:00 - 21:30	C
	Mer	18:00 - 22:00	TP A+B

TIN504 SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

01 Mar 18:00 - 21:30 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.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
TIN504	SAN	TÉ, TECHNO	DLOGIE ET SO	CIÉTÉ				
	01	Lun	18:00 - 22:00	TP A+B				

NOTES

a) <u>Programmes d'études</u>

B: baccalauréat

GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité

GC: certificat en gestion de la construction

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

PI: certificat en production industrielle
CT: certificat en télécommunication

TS: certificat spécialisé en génie des technologie de la santé

b) Activités

C : cours TP : travaux pratiques LABO : laboratoires

TP/2 : travaux pratiques aux deux (2) semaines LABO/2 : laboratoires aux deux (2) semaines

TP (A+B). Dans un cours, si le nombre d'étudiants le justifie, les travaux pratiques seront divisés en deux (2) groupes (A+B). La moitié des étudiants devront se présenter à la première période de deux (2) heures et les autres devront se présenter à la deuxième période de deux (2) heures. Ceci vous sera confirmé au début du trimestre. Un étudiant peut donc s'inscrire à deux (2) cours dont les travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP)

c) À TOUS LES ÉTUDIANTS DU PROGRAMME DE BACCALAURÉAT :

Les cours de concentration ne peuvent être suivis qu'après la réussite d'un minimum de soixante-dix crédits de cours du programme.

Les cours obligatoires doivent être suivis selon une séquence correspondant à la grille de cheminement type du programme.

Page: 11/11