HORAIRE ETÉ 2019

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHI	MIE ET MAT	ÉRIAUX				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
COM110	ME I 01	Mar	13:30 - 17:00	ION C			Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	02	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	TP A+B			
	03	Jeu Jeu	13:30 - 17:30 09:00 - 12:30	TP A+B			
	04	Mar Mar	08:30 - 12:30 18:00 - 21:30	TP A+B			
	05	Jeu Lun	18:00 - 22:00 18:00 - 21:30	TP A+B			
		Mer	18:00 - 22:00	TP A+B			
CTN210		HODES DE	CONSTRUCTIO	ON ET			Pr. B: CTN100, Pr. A et C: CTN100, CTN113
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1432		
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1504		
CTN248	STA	TIQUE ET D	DYNAMIQUE				MAT145
	01	Mar	13:30 - 17:00	C TD// - b -			
	02	Jeu Lun	08:30 - 10:30 13:30 - 17:00	TP/Labo			
		Mer	13:30 - 15:30	TP/Labo			
CTN318			ES MATÉRIAUX				CTN248
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1430		
	02	Ven Lun	18:00 - 21:30 20:00 - 22:00	C TP/Labo	A-1430		
CTN320			N ET CONTRÔLE				CTN210, INF130
	PRC 01	Jeu	ONSTRUCTION 08:30 - 12:00	C TP/Labo	A-1432		
	02	Jeu Mer Jeu	13:30 - 16:30 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1432 A-1432 A-1432		
				,			
CTN326	THE	RMODYNA					CTN258
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1470		
	02 Date	Lun : 2019-02-18	18:00 - 21:30	C			Page : 4/0
	Dale	. 2013-02-18	10.07.00	L'Ecole se rése	erve un droit de mo	odifier l'horaire sans préavis	Page : 1/8

HORAIRE ETÉ 2019

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CTN326		ANIQUE DI RMODYNAI	ES FLUIDES ET				CTN258
	02	Jeu	18:00 - 21:00	TP/Labo	A-1470		
CTN336	MÉC	ANIQUE DI	ES FLUIDES				MAT145
0111000	01	Lun	08:30 - 12:00	С			
		Mar	08:30 - 11:30	TP/Labo	A-1470		
CTN404		NCE ET TE ÉRIAUX	ECHNOLOGIE D	ES			Pr. AU: CHM131 et CTN104 Pr. B: CHM131 et CTN104 Pr. C: CHM131
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-0450, A-0510		
CTN408	ANA	YSE DES	STRUCTURES				CTN308 et MAT165
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1500.1, A- 1560		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1500.1, A- 1560		
CTN426	HYD	RAULIQUE	ET HYDROLOG	ilE			CTN326 et MAT350*
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1472		
	02	Jeu Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1472		
CTN504	MÉC	ANIQUE DI	ES SOLS				Pr. AU: CTN104 et CTN308 et CTN426 Pr. B: CTN104 et CTN308 et CTN426 Pr. C: CTN308 et CTN426
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1400		
	02	Lun Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1400		
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1400		
CTN508	STR	JCTURES I	DE BÉTON				CTN404 et CTN408
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo			
	02	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo			
CTN600		TION DES (STRUCTIO	CONTRATS DE				Minimum 70 Cr
	01	Mer Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	C TP/2			
	02	Mar Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	C TP/2			
	03	Lun Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	C TP/2			
	04	Mar Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	C TP/2			
CTN626	GÉN	IE DE L'EN	VIRONNEMENT				CTN504*
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo			
	02	Mer	18:00 - 21:30	С			

HORAIRE ETÉ 2019

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CTN626	GÉN	IE DE L'EN	VIRONNEMENT				CTN504*
	02	Lun	18:00 - 21:00	TP/Labo			
CTN647	CON	CEPTION F	ROUTIÈRE				CTN446, GIA400
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	A-1432		
CTN705		JETS INTER	RNATIONAUX D	'INGÉNIERIE			
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1504 A-1504		
CTN731	ENV	ELOPPE DU	J BÂTIMENT				Pr. AU: CTN103 Pr. C: CTN103
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2			
	02	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2			
CTN732	SYS [*]	TÈMES MÉ	CANIQUES DU I	BÂTIMENT			CTN326
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2			
CTN761	HYD	RAULIQUE	URBAINE				CTN426
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	A-1560		
	02	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1504		
CTN763	SER	VICES MUN	IICIPAUX				
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2			
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2			
CTN769	RES	SOURCES	HYDRIQUES				CTN446
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1504 A-1432		
CTN772		RETIEN, RÉ ROUTES	HABILITATION	ET GESTION			GIA400 et CTN200
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	A-1504		
CTN783	СНА	RPENTES [D'ACIER				CTN408
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1560 A-1560		
CTN785		LYSE ET CO	ONCEPTION DE	:S			CTN508 Pr. B: CTN508
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1560		
CTN791	PRO	JETS SPÉC	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	С			

HORAIRE ETÉ 2019

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>	
CTN793		JET DE FIN STRUCTION	D'ÉTUDES EN	GÉNIE DE LA			Minimum 90 Cr	
	01	Jeu	08:30 - 16:30	С				
GIA400	ANAI	YSE DE RE	ENTABILITÉ DE	PROJETS				
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 10:00 - 12:00	C TP				
	02	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:00 - 10:00	C TP				
	03	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	04	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	05	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	06	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
INF130	ORD	INATEURS	ET PROGRAMN	MATION				
	01	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022 E-4021			
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	E-4021 E-4021			
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4023 E-4021			
MAT144			AUX MATHÉM	ATIQUES DU				
	GEN 01	IE (HORS PI Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT145	CALC	CUL DIFFÉR	ENTIEL ET INT	ÉGRAL				
	01	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT165		ÈBRE LINÉA TORIELLE	IRE ET ANALY	SE			MAT145	
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				

Date: 2019-02-18 15:07:30

Page : 4/8

HORAIRE ETÉ 2019

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT265	ÉQU	ATIONS DIFF	FÉRENTIELLES	3			MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT350	PRO	BABILITÉS E	T STATISTIQU	ES			MAT145
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	06	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
PEP110	ENC.	ADREMENT	DE LA PROFES	SSION ET			
	61 HI	QUE PROFE Mer	SSIONNELLE 09:00 - 12:30	С			
		08 mai 2019 15 mai 2019 22 mai 2019 29 mai 2019					
	02	Mer	09:00 - 12:30	(AX) / sans (XX) r	emboursement : 10 m	ai 2019 / 03 juillet 2019	
	02	05 juin 2019 12 juin 2019 19 juin 2019 03 juillet 201		C			
				(AX) / sans (XX) r	emboursement : 10 m	ai 2019 / 03 juillet 2019	
	03	Mer 10 juillet 201 17 juillet 201 24 juillet 201 31 juillet 201 Dates limites	9 9 9	C (AX) / sans (XX) r	remboursement : 10 m	ai 2019 / 03 juillet 2019	
	04	Mar	13:30 - 17:00	C	S. IDOUISOINOIII . 10 II	2010 / 00 juniot 2010	
		07 mai 2019 14 mai 2019 28 mai 2019 04 juin 2019		J			
		Dates limites	d'abandon avec	(AX) / sans (XX) r	remboursement : 10 m	ai 2019 / 03 juillet 2019	

HORAIRE ETÉ 2019

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
PEP110			DE LA PROFES	SSION ET				
	05	Mar 11 juin 2019	13:30 - 17:00	С				
		18 juin 2019						
		25 juin 2019 02 juillet 201						
		=	d'abandon avec		remboursement	: 10 mai 2019 / 03 juillet 2019		
	06	Mar 09 juillet 201	13:30 - 17:00 9	С				
		16 juillet 201						
		23 juillet 201 30 juillet 201						
					remboursement	: 10 mai 2019 / 03 juillet 2019		
	07	Jeu 09 mai 2019	18:00 - 21:30	С				
		16 mai 2019						
		23 mai 2019 30 mai 2019						
					remboursement	: 10 mai 2019 / 03 juillet 2019		
	08	Jeu 06 juin 2019	18:00 - 21:30	С				
		13 juin 2019 20 juin 2019						
		27 juin 2019						
					remboursement	: 10 mai 2019 / 03 juillet 2019		
	09	Jeu 04 juillet 201	18:00 - 21:30 9	С				
		11 juillet 201						
		18 juillet 201 25 juillet 201						
		Dates limites	d'abandon avec	(AX) / sans (XX)	remboursement	: 10 mai 2019 / 03 juillet 2019		
PHY144	INTR	ODUCTION A	À LA PHYSIQU MMF)	IE DU GÉNIE				
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ ET	MAGNÉTISME	Ē			CTN258 / ING150	
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PHY335	PHYS	SIQUE DES (ONDES				CTN258 / ING150	
	01	Jeu	13:30 - 17:00	С				
	υı	Mar	09:00 - 12:00	TP				
	02	Jeu	13:30 - 17:00	С				

HORAIRE ETÉ 2019

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. 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>
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES					CTN258 / ING150	
	02	Mar	09:00 - 12:00	TP			
	03	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	06	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Jeu Mar	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 Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier TP
	31 mai 2019		
	01 juin 2019		
02	Ven Sam 31 mai 2019	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier TP
	31 mai 2019		
	01 iuin 2019		

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET

000			
01	Lun	09:00 - 12:30	C
	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B
02	Lun	09:00 - 12:30	C
	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B
03	Lun	09:00 - 12:30	C
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B
04	Jeu	09:00 - 12:30	C
	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B
05	Mer	13:30 - 17:00	C
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B
06	Ven	18:00 - 21:30	C
	Mer	18:00 - 22:00	TP A+B
07	Ven	18:00 - 21:30	C
	Mer	18:00 - 22:00	TP A+B
08	Ven	18:00 - 21:30	C
	Mer	18:00 - 22:00	TP A+B
09	Mar	18:00 - 21:30	C
	Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B

TIN504 SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

01 Mar 18:00 - 21:30 C

HORAIRE ETÉ 2019

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

COURS GR JOUR HEURE ACTIVITÉ LOCAL ENSEIGNANT PRÉALABLES

TIN504 SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

01 Ven 20:00 - 22:00 TP

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).

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: 8/8