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	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 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	MÉT	HODES DE	COMMUNICAT	ION			Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	05	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
ENT201	GES	TION FINA	NCIÈRE D'ENTF	REPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREPR	ENEURSHIP			
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
GIA400	ANA	LYSE DE R	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			
GIA601			T SÉCURITÉ EN	I MILIEU DE			
	TRA\	VAIL Mer Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1220, A-2230		

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GPA141			ROGRAMMABLI MISE EN OEUV 18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00		A-3602 A-3602		
GPA205			DE SYSTÈMES I 08:30 - 12:00 08:30 - 10:30		A-3728		
GPA210	ÉLÉI	Ven	10:30 - 12:30 FABRICATION I	Labo B	A-3728		
					terminées au d	ábut de la session avec l'enseignant	
	01	Mar Jeu Sam	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 08:30 - 16:00	C Labo A Labo B	A-3726 A-3726 B-2206	ébut de la session avec l'enseignant.	
GPA430			OPTIMISATION UTOMATISÉE 08:30 - 12:00	N EN			MAT165
		Jeu Jeu	13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	TP A TP B	A-4516 A-4516		
GPA434	INGÉ OBJI		S SYSTÈMES C	DRIENTÉS-			INF155
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-4516 A-4516		
GPA445	CON	CEPTION A	SSISTÉE PAR	ORDINATEUR			INF155
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3726, A-372	8	
GPA535	SYS	TÈMES ASS	SERVIS				MAT165 et MAT265
	01	Mer Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	A-3612 A-3612		
GPA546	ROB	OTS INDUS	STRIELS				MAT165 et MAT265
	Pren 01	dre note que Jeu Lun	e certaines séan 08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	ces de laborato C Labo	ire seront dédo A-0610, A-360	oublées. Voir plan de cours pour les détails 8	
GPA548	GES	TION DE LA	PRODUCTION	I			GPA205, GPA430 Pr. P: GPA430
	01	Mar Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C TP A TP B	A-4516 A-4516		
GPA659	VISIO	ON ARTIFIC	IELLE				
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3608		
GPA667		CEPTION E	T SIMULATION	DE CIRCUITS			GPA325 Conc. II: GPA325 - E
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3608		
GPA668	CAP	TEURS ET /	ACTIONNEURS				GPA535
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3608		

Page : 2/8

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>
GPA770	MICE	ROÉLECTR	RONIQUE APPLI	QUÉE			GPA325
	01	Lun Mer Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	A-3564 A-3564		
GPA775	BAS	E DE DONI	NÉES				INF155
	01	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3728 A-3728		
GPA783	ASS RÉE		IENT NUMÉRIQU	JE EN TEMPS			GPA535
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3608		
GPA786		TABILITÉ [ITOMATIS <i>I</i>	DE PROJETS ATION				GIA400
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP	A-4516		
GPA791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01	Ven	13:30 - 17:00	С	A-4516		
GPA793	PRO	DUCTION .	N D'ÉTUDES EN AUTOMATISÉE				
	01	Ven	13:30 - 17:00	С	A-4516		
GTS601	PRIN	ICIPES DE	L'IMAGERIE MÉ	EDICALE			
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3330		
INF155	INTF	RODUCTIO	N À LA PROGRA	MMATION			
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4022		
ING150	STA	TIQUE ET I	DYNAMIQUE				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
ING160	THE FLUI		MIQUE ET MÉC	ANIQUE DES			ING150
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Mer Lun	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 DÉ' R L'INGÉN	VELOPPEMENT IEUR	DURABLE			
	01	Lun	18:00 - 21:30	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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>	
ING500		ILS DE DÉV R L'INGÉNI	/ELOPPEMENT EUR	DURABLE				
	01	Ven	18:00 - 22:00	TP A+B	E-4021			
MAT144		RODUCTION IE (HORS F	N AUX MATHÉM PROG.)	IATIQUES DU				
	80	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	81	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT145	CAL	CUL DIFFÉI	RENTIEL ET INT	ΓÉGRAL				
	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	ALG	ÈBRE LINÉ, TORIELLE	AIRE 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				
MAT265	ÉQU	ATIONS DII	FFÉRENTIELLE	S			MAT145	
	01	Mer	09:00 - 12:30	C TP				
	02	Lun Mer Lun	09:00 - 12:00 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	ET STATISTIQI	JES			MAT145	
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar	09:00 - 12:00	C				

Date: 2019-02-20 12:34:49

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>	
MAT350	PRO	BABILITÉS E	T STATISTIQU	ES			MAT145	
	02	Ven	13:30 - 16:30	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			DE LA PROFES SSIONNELLE	SSION ET				
	01	Mer 08 mai 2019 15 mai 2019 22 mai 2019 29 mai 2019	09:00 - 12:30	C (AX) / sans (XX)	remboursement : 10	mai 2019 / 03 juillet 2019		
	02	Mer 05 juin 2019 12 juin 2019 19 juin 2019 03 juillet 2019	09:00 - 12:30	С		mai 2019 / 03 juillet 2019		
	03	Mer 10 juillet 2019 17 juillet 2019 24 juillet 2019 31 juillet 2019 Dates limites	9 9 9	C (AX) / sans (XX)	remboursement : 10	mai 2019 / 03 juillet 2019		
	04	07 mai 2019 14 mai 2019 28 mai 2019 04 juin 2019	13:30 - 17:00 d'abandon avec (remboursement : 10	mai 2019 / 03 juillet 2019		
	05	Mar 11 juin 2019 18 juin 2019 25 juin 2019 02 juillet 2019 Dates limites		C (AX) / sans (XX)	remboursement : 10	mai 2019 / 03 juillet 2019		
	06	Mar 09 juillet 2019 16 juillet 2019 23 juillet 2019 30 juillet 2019 Dates limites	9 9 9	C (AX) / sans (XX) i	remboursement : 10	mai 2019 / 03 juillet 2019		
	07	Jeu 09 mai 2019 16 mai 2019 23 mai 2019 30 mai 2019 Dates limites	18:00 - 21:30 d'abandon avec (C (AX) / sans (XX)	remboursement : 10	mai 2019 / 03 juillet 2019		
	08	Jeu 06 juin 2019 13 juin 2019 20 juin 2019 27 juin 2019 Dates limites	18:00 - 21:30 d'abandon avec (C (AX) / sans (XX) i	remboursement : 10	mai 2019 / 03 juillet 2019		

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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110		Jeu O4 juillet 201 11 juillet 201 18 juillet 201 25 juillet 201	9 9 9	С	remboursement : 10 n	nai 2019 / 03 juillet 2019	
PHY144	INTR (HOF	RODUCTION RS PROGRA Mer	À LA PHYSIQU MME) 09:00 - 12:30	E DU GÉNIE C			
	80	Lun	09:00 - 12:00	TP			
	81	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	PHY	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C 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	DÉVI	ELOPPEMEN	NT PROFESSIO	NNEL ET			

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 Atelier Sam 09:00 - 16:00 TP

31 mai 2019 01 juin 2019

02 Ven 18:00 - 21:30 Atelier

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>	
-------	-----------	-------------	--------------	-----------------	-------	-------------------	-------------------	--

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. 02 Sam

09:00 - 16:00 31 mai 2019

01 juin 2019

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET

SOCIE	=1E		
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

Mar 18:00 - 21:30

Page: 7/8

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>	
TIN504	SAN	ΓÉ, TECHNO	DLOGIE ET SO	CIÉTÉ				
	01	Jeu	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