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>
CHM131	CHIN	IIE ET MAT	ΓÉRIAUX				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-2622		
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-2622		
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	B-2622		
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-2622		
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-2622		
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-2622		
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-2622		
	08	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-2622		
							TEOT DE ED MO 10 OU ED MES OU
COM110	MET 01	HODES DE	09:00 - 12:30	ION C			TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151
	02	Mar Mer	08:30 - 12:30 13:30 - 17:00	TP A+B			
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B			
	03	Lun Mer	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	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ENT202	INTF	RODUCTION	N À L'ENTREPR	ENEURSHIP			
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
GIA400	ANA	LYSE DE R	ENTABILITÉ DE	PROJETS			
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	04	Mer Ven	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP			
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	07	Mar Jeu	18:00 - 20:00 18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	08	Lun	18:00 - 21:30	C TP			
		Mer	18:00 - 20:00	IF			
GOL203	PRO	D. ET SER					
	01	Mar	13:30 - 17:00	C			

13:30 - 17:00

# 7495 : Baccalauréat en génie des opérations et de la logistique

# **HORAIRE ETÉ 2018**

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>
GOL203		ILS DE CO D. ET SER	NCEPTION ET D	)'ANALYSE DE			
	01	Jeu	08:45 - 11:45	Labo	A-3608		
GOL405		HODES QI ISTIQUE	JANTITATIVES E	EN			MAT165
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	A-3726, A-3728		
		•					
GOL460			STIQUES ET NNEMENT 08:30 - 12:00	С			GOL405
	01	Lun	08:45 - 11:45	TP	A-3612, A-4516		
GOL465			ES OPÉRATION SERVICES	S ET DES			Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350
				0	A 0000		Pr. I, R: GOL102 et MAT350
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3608 A-3726		
GOL508		ANISATIO	N FLEXIBLE DE	LA			GOL455
	01	Ven	18:00 - 21:30	С	A 4540		
		Mer Mer	18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	Labo A Labo B	A-4516 A-4516		
GOL512			MULTANÉE DAN PRODUITS	IS LE			GOL102 Conc. PR: GOL102
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	A 454C		
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B	A-4516		
GOL605		LYSE DE L NCIÈRE	A PERFORMAN	CE			GIA400
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:45 - 12:45	C TP A+B	A-3726		
GOL711			ROJET DANS LE	ES PRODUITS			
	ET S	ERVICES Mer	18:00 - 21:30	С			
		Mar	18:00 - 22:00	TP A+B	A-4516		
GOL720			N SYST. INTÉGR TREPRISE	ÉS DE			
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	A-4516 A-4516		
GOL791	PR∩	JETS SPÉ	CIAUX				Autorisation du directeur de département
002707	01	Ven	08:30 - 12:00	С	A-4516		
GOL793			ÉTUDES EN GÉ ET DE LA LOGIS				Minimum 99 Cr
	01	Ven	08:30 - 12:00	С	A-4516		
GOL794			RNATIONAL DE F OPÉRATIONS E				Minimum 99 Cr
	01	Ven	08:30 - 12:00	C	A-4516		
GPE450			ERSONNEL ET	RELATIONS			
	01	JSTRIELLE Mar Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP			
	02	Mer	18:00 - 21:30	С			

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>	
GPE450	INDU	JSTRIELLES						
	02	Ven	18:00 - 20:00	TP				
INF130	ORD	INATEURS	ET PROGRAMI	MATION				
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4023 E-4023			
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4021 E-4021			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4023 E-4023			
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4023 E-4023			
ING150	STA	TIQUE ET D	YNAMIQUE					
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
ING160	THEI FLUI		/IIQUE ET MÉC/	ANIQUE DES			ING150	
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
ING500		ILS DE DÉV R L'INGÉNIE	ELOPPEMENT	DURABLE				
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	E-4022			
MAT144			AUX MATHÉM	ATIQUES DU				
	BO 80	IE (HORS P Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	81	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT145	CAL	CUL DIFFÉF	RENTIEL ET INT	ÉGRAL				
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				

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>
MAT145	CALC	CUL DIFFÉI	RENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
/AТ165		ÈBRE LINÉ. FORIELLE	AIRE ET ANALY	SE			MAT145
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
1AT265	ÉQU	ATIONS DII	FFÉRENTIELLE	S			MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
1AT350	PRO	BABILITÉS	ET STATISTIQU	JES			MAT145
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Lun	13:30 - 17:00	С			

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

PROE 07 08	BABILITÉS Jeu	ET STATISTIQU	IES								
	lou	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES MAT145									
08	Jeu	13:30 - 16:30	TP								
	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP								
09	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP								
10	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP								
INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE											
80	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP								
81	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP								
PHYS	SIQUE DES	SONDES				CTN258 / ING150					
01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP								
02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP								
03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
04	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP								
05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP								
06	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP								
07	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP								
80	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP								
INIT. AU MILIEU INDUS., SANTÉ ET SÉCHRITÉ AU TRAVAII											
03			Atelier								
	INTR(HOR 80 81 PHYS 01 02 03 04 05 06 07 08 INIT	NTRODUCTION (HORS PROGR 80 Lun Mer 81 Mar Jeu PHYSIQUE DES 01 Mer Lun 02 Jeu Mar 03 Mer Ven 05 Jeu Mar 06 Lun Jeu 07 Mar Jeu 08 Lun Mer INIT. AU MILIEL SÉCURITÉ AU 103	Ven 13:30 - 16:30  INTRODUCTION À LA PHYSIQUE (HORS PROGRAMME)  80	Ven	Ven	Name					

# 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.

O1 Ven 18:00 - 21:30 Atelier

## TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET

SOCIÉTÉ

01 Jeu 09:00 - 12:30 C
Mar 08:30 - 12:30 TP A+B

02 Mer 09:00 - 12:30 C
Lun 08:30 - 12:30 TP A+B

03 Ven 09:00 - 12:30 C

### 7495 : Baccalauréat en génie des opérations et de la logistique

## **HORAIRE ETÉ 2018**

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>	
TIN503	ENV SOC	IRONNEME IÉTÉ	ENT, TECHNOLO	GIE ET				
	03	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B				
	04	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	08	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	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

b) <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 : 6/6