HORAIRE ETÉ 2016

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	MIE ET MA	TÉRIAUX				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	09	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
COM110	MÉT	HODES DE	E COMMUNICAT	ION			TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C 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	RODUCTIO	N À L'ENTREPR	ENEURSHIP			
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
FRA150	FRA	NÇAIS ÉCF	RIT				
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
FRA151	FRA	NÇAIS ÉCF	RIT				
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
GIA400	ANA	LYSE DE F	RENTABILITÉ 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 Date : 20°	13:30 - 17:00 16-02-19 16:16:52	С			Page : 1/6

HORAIRE ETÉ 2016

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>
GIA400	ANA	LYSE DE R	ENTABILITÉ DE	PROJETS			
	04	Ven	10:30 - 12:30	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 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	09	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
GOL203		ILS DE CON D. ET SER\	NCEPTION ET D)'ANALYSE DE			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C Labo	A-3608	J. Daigneault	
GOL405		HODES QU ISTIQUE	JANTITATIVES E	EN			MAT165
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	A-3726, A-4516	G. L'Heureux	
GOL460		ÎNES LOGIS PROVISIOI	STIQUES ET				GOL405
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP	A-3612, A-4516	A. Chaabane	
GOL465		JLATION DI VITÉS DE S	ES OPÉRATION SERVICES	S ET DES			Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	A-3728 A-3728	J.F. Boulet / A. Ouellet	
GOL508		ANISATION DUCTION	N FLEXIBLE DE	LA			GOL455
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	A-3726	L. Trottier	
GOL711		TION DE PI ERVICES	ROJET DANS LE	ES PRODUITS			
	01	Jeu Jeu	08:45 - 12:15 13:30 - 17:30	C TP A+B	A-4516	A. Cherifi	
GOL720		ANTATION	I SYST. INTÉGR TREPRISE	ÉS DE			
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	A-4516	Z. Ben Atallah	
GOL791	PRO	JETS SPÉC	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01			Projet			
GOL792		JET DE FIN & LOGISTI	I D'ÉTUDES EN QUE	GÉNIE DES			STA303
CO! 700		IET INITED	NAT FIN D'ÉTUI	•			STA222
GOL796		&LOGIST	NAT FIN D'ETUL	DES EN GENIE Projet			STA323

Date : 2016-02-19 16:16:52 Page : 2/6

HORAIRE ETÉ 2016

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		TION DU P JSTRIELLE	ERSONNEL ET S	RELATIONS				
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C 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			
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4023 E-4023			
ING150	STA	TIQUE ET D	DYNAMIQUE					
	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		MIQUE 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				
MAT144		ODUCTION	N AUX MATHÉM	ATIQUES DU				
	80 80	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	81		mai 2016 - Fin : 17 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00					
			mai 2016 - Fin : 18					
MAT145			RENTIEL ET INT					
	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				
	06	Lun	09:00 - 12:30 6-02-19 16:16:52	С			Page : 3/6	

Date : 2016-02-19 16:16:52 Page : 3/6

HORAIRE ETÉ 2016

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>
MAT145	CALC	CUL DIFFÉR	ENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	06	Mer	09:00 - 12:00	TP			
MAT165		ÈBRE LINÉA TORIELLE	NRE ET ANALYS	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			
	09	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLES	}			MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:00 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			
MAT350	PRO	BABILITÉS E	ET STATISTIQU	ES			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			

Date : 2016-02-19 16:16:52 Page : 4/6

HORAIRE ETÉ 2016

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>
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTIQU	JES			MAT145
	07	Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	08	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			
	11	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
PHY144		ODUCTIO	N À LA PHYSIQU (AMME)	IE DU GÉNIE			
	80	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	81	Début : 30 Mar Jeu) mai 2016 - Fin : 17 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	août 2016 C TP			
		Début : 31	mai 2016 - Fin : 18	août 2016			
PHY335	PHY	SIQUE DE	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			
	08	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
PRE010			J INDUS., SANTE TRAVAIL				ues indiquées nour chaque groupe. Modalités des

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE010 - 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.

Ō1	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1340
	Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1340
02	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1350
	Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1350
00	0	40.00 40.00	A 4 - 1'	

Ce cours est offert en ligne. Le groupe 03 est réservé aux étudiants inscrits au programme 7622.

TIN501 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

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

Minimum 70 Cr

Date: 2016-02-19 16:16:52 Page: 5/6

HORAIRE ETÉ 2016

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>
TIN501	ENVI SOC		NT, TECHNOLO	OGIE ET			Minimum 70 Cr
	05	Lun	18:00 - 20:00	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.

Date : 2016-02-19 16:16:52 Page : 6/6