HORAIRE ETÉ 2017

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	CHIMIE ET MATÉRIAUX						
	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			
COM110	MÉT	HODES DE	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	INTR	RODUCTION	N À L'ENTREPR	ENEURSHIP			
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
FRA150	FRAI	NÇAIS ÉCF	RIT				
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
FRA151	FRAI	NÇAIS ÉCF	RIT				
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	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 Date : 201	09:00 - 12:30 17-02-16 09:03:19	С			Page : 1/6
		_ 3.0 . 201	12 .0 00.00.10				9 110

HORAIRE ETÉ 2017

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	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS								
	05	Mar	10:30 - 12:30	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 COI D. ET SER	NCEPTION ET D)'ANALYSE DE					
	01	Lun Mer	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C Labo	A-3608	J. Daigneault			
GOL302		NAG., MAN PERSONN	IUT. ET CIRCUL ES	. DES BIENS &	:		Pr. AD: GOL102 et GOL203 Pr. G: GOL203 Pr. I, R: GOL102 et GOL203		
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	A-3608	J. Daigneault			
GOL405		HODES QU ISTIQUE	JANTITATIVES E	EN			MAT165		
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	A-3602, A-3608	G. L'Heureux			
GOL450	MAÎT	RISE STAT	ΓISTIQUE DES F	PROCÉDÉS			MAT350		
	01	Lun Ven	08:45 - 12:15 13:30 - 16:30	C TP	A-3608	S. Assal			
GOL455		TION DES (STOCKS	OPÉRATIONS, [DES FLUX ET			GOL405 et MAT350		
	01	Jeu Mer	08:45 - 12:15 13:30 - 16:30	C TP	A-3726	D. Désilets			
GOL460		ÎNES LOGI PROVISIOI	STIQUES ET NNEMENT				GOL405		
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP	A-3612				
GOL465			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 Labo	A-3726 A-3726	J.F. Boulet			
GOL605		LYSE DE LA	A PERFORMAN	CE			GIA400		
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	A-3728	S. Assal			
GOL711		TION DE PI ERVICES	ROJET DANS LE	ES PRODUITS					
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	A-3728	A. Cherifi			
GOL720		ANTATION	I SYST. INTÉGR TREPRISE	ÉS DE					
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	A-4516	M. Ouhimmou			

Date : 2017-02-16 09:03:19 Page : 2/6

HORAIRE ETÉ 2017

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

				LUCAUX E	Datillielit	ouesi, 1220, Nolle-Da	iiiic O.
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GOL791	PRO	JETS SPÉC	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01	Ven	08:30 - 12:00	С	A-4516		
GOL792	₽₽∩	JET DE EIN	I D'ÉTUDES EN	GÉNIE DES			STA303
JOLI JZ		& LOGISTI	QUE	C C	A-4516		017.000
				-	.5.3		
GOL796	PROJET INTERNAT FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE STA323 OPÉ &LOGIST						STA323
	01	Ven	08:30 - 12:00	С	A-4516		
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES						
	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			ET PROGRAM				
	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		
INO450	OT * =		NAME OF THE				
ING150			09:00 13:30	C			
	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			
INC 155		- NA		ANIIO.:= ===			INICATE
ING160	FLUI	DES	MIQUE ET MÉC				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	OUT POU	ILS DE DÉV R L'INGÉNI	/ELOPPEMENT EUR	DURABLE			
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	E-4022		
MAT144	INTR	ODUCTION	N AUX MATHÉM	ATIQUES DU			

INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.) MAT144

Lun 13:30 - 17:00 Mer 13:30 - 16:30 C TP

Début : 29 mai 2017 - Fin : 16 août 2017
Date limite d'abandon avec remboursement (AX) : 2 juin 2017. Date limite d'abandon sans remboursement (XX) : 21 juillet 2017.

Date: 2017-02-16 09:03:19 Page: 3/6

HORAIRE ETÉ 2017

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>	
MAT144		ODUCTION IE (HORS P	I AUX MATHÉM PROG.)	ATIQUES DU				
	81	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
			mai 2017 - Fin : 17 d'abandon avec re		X) : 2 juin 2017. D	Date limite d'abandon sans rembours	ement (XX) : 21 juillet 2017.	
MAT145	CALC	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				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
MAT165	ALGE VEC	ÈBRE LINÉ, TORIELLE	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				
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLE:	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				

Date : 2017-02-16 09:03:20 Page : 4/6

HORAIRE ETÉ 2017

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	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 Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C 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			
PHY144		ODUCTION RS PROGRA	I À LA PHYSIQU AMME)				
	80	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	81		mai 2017 - Fin : 16 d'abandon avec re 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30		λΧ) : 2 juin 2017. [Date limite d'abandon sans rembours	sement (XX) : 21 juillet 2017.
			mai 2017 - Fin : 17 d'abandon avec re		XX) : 2 juin 2017. [Date limite d'abandon sans rembours	sement (XX) : 21 juillet 2017.
PHY335	PHY	SIQUE DES	ONDES				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			

PRE010 INIT. AU MILIEU INDUS., SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

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. 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00 Atelier TP A-1302 A-1302 Sam 02 juin 2017 03 juin 2017 02 18:00 - 21:00 Atelier A-1340 Sam 09:00 - 16:00 A-1340 02 juin 2017 03 juin 2017

Date: 2017-02-16 09:03:20

HORAIRE ETÉ 2017

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**

PRE010 INIT. AU MILIEU INDUS., SANTÉ ET

SÉCURITÉ AU TRAVAIL

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.

Atelier

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

TIN501 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET Minimum 70 Cr SOCIÉTÉ 09:00 - 12:30 01 TP A+B 08:30 - 12:30 Mar 02 09:00 - 12:30 Mer 08:30 - 12:30 TP A+R

> 04 Mar 13:30 - 17:00 13:30 - 17:30 TP A+B Ven 18:00 - 21:30 05 Mer C TP Lun 18:00 - 20:00 18:00 - 21:30 06 Mar

09:00 - 12:30

13:30 - 17:30

ΤP 07 Lun 13:30 - 17:00 13:30 - 17:30 Jeu

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

NOTES

a) Programmes d'études

03

Ven

Mer

baccalauréat

GAQ: certificat en gestion et assurance de la qualité

GC: certificat en gestion de la construction

GF · certificat et programme court de 1er cycle en gestion des établissements

TP A+B

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).

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: 2017-02-16 09:03:20 Page: 6/6