# **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>	
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			1101101	
	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				
ELE105	CIRC	CUITS ÉLEC	CTRIQUES				MAT265*	
	01	Jeu Mar Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2508	F. Awad		
	02	Lun Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	A-2508	F. Awad		
ELE140	CON	CEPTION [	DES SYSTÈMES	NUMÉRIQUE	S			
	01	Mar Lun Mer	08:30 - 12:00 10:45 - 12:45 13:30 - 17:30	C TP/2 Labo/2	A-2509, A-3334			
ELE200	CIRC	CUITS ÉLEC	CTRONIQUES				ELE105	
	01	Mar Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	A-2508	F. Nabki		
ELE275	ASSI	ERVISSEM	ENTS LINÉAIRE	S			ELE105	
	01	Ven Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2500	W. Bogdadi		
	02	Jeu Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	A-2500	W. Bogdadi		
ELE312	ÉLEC	CTROMAGI	NÉTISME				MAT165 et ING150	
	01	Jeu Date : 201	08:45 - 12:15 7-03-07 13:27:34	С		B. Ung	Page : 1/7	
		Date : 201	7-03-07 13:27:34				Page : 1/7	

# **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>
ELE312	ÉLEC	CTROMAG	NÉTISME				MAT165 et ING150
	01	Lun	13:30 - 17:30	TP/Labo	A-3334		
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	A-3334		
ELE343	CON	CEPTION	DES SYSTÈMES	ORDINÉS			ELE140
	01	Lun Jeu	08:45 - 12:15 13:30 - 16:30	C Labo	A-3330	C. Tadj	
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3330		
ELE355	ÉLEC	CTRONIQU	IE DE PUISSANC	CE I			ELE200
	01	Mer Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo	A-2504, A-2505, A-3332		
	02	Jeu Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo	A-2504, A-2505, A-3332		
ELE400		HODOLOG CTRIQUE	SIE DE DESIGN E	EN GÉNIE			Pr. E: ELE343 et INF145 Pr. El: ELE343 Pr. l: ELE343
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo	A-2509, A-3334	F. Nabki	
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo	A-2509, A-3334	R. Izquierdo	
ELE412	OND	ES ÉLECT	ROMAGNÉTIQU	ES			ELE312
	01	Lun Mer	08:45 - 12:15 13:30 - 15:30	C TP		D. Deslandes	
ELE430	CON	CEPTION	DES FILTRES AI	NALOGIQUES			ELE200
	01	Jeu Lun Mar	13:30 - 17:00 10:45 - 12:45 13:30 - 17:30	C TP/2 Labo/2	A-2508	D. Deslandes	
ELE452		ICIPES DE RONAUTIO	S SYSTÈMES DI QUE	E			
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-2459		
ELE462		ICIPES DE MUNICATI	S SYSTÈMES DI ION	E			
	01	Mar Mer Jeu	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30 08:45 - 12:45	C TP Labo/2	A-2509	N. Batani	
	02	Jeu Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP Labo/2	A-2509	N. Batani	
ELE472	COMMANDE NUMÉRIQUE PAR MICROPROCESSEURS						ELE275
	01	Mar Ven Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	A-2500 A-2500		
ELE542	SYS	ΓÈMES OR	RDINÉS EN TEMF	PS RÉEL			ELE343
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C Labo	A-2500	B. De Kelper	

Date: 2017-03-07 13:27:34 Page: 2/7

# **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>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ELE652	ÉLE	CTRICITÉ I	NDUSTRIELLE		ELE550		
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	A-2504, A-2505	P.J. Lagacé	
ELE653	TRA	NSPORT D	E L'ÉNERGIE				ELE105 et ELE312
	01	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo/2	A-2504	P.J. Lagacé	
ELE748	ARC ET V		E DES SYSTÈM	ES ORDINÉS			ELE343
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-3330		
ELE752	APP.	AREILLAGI	E ÉLECTRIQUE				ELE550 et ELE355
	01	Lun Ven	18:00 - 21:30 08:30 - 11:30	C TP		A. Chandra	
ELE778			ARTIFICIELLE: S ET SYST. EXPI 08:30 - 12:00 13:30 - 17:30		A-3330	C. Tadj	
ELE791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01			Projet			
ELE795		JET DE FIN CTRIQUE (	N D'ÉTUDES EN 4 CR.)	GÉNIE Projet			
ELE889	TECHNOLOGIES DE L'ÉNERG PHOTOVOLTAÏQUE			E SOLAIRE			ELE312
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-2456	R. Izquierdo	
ENT201	GES	TION FINA	NCIÈRE D'ENTR	EPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ENT202	INTF	RODUCTIO	N À L'ENTREPRE	ENEURSHIP			
	01	Mar Jeu	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 R	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	09:00 - 12:30	С			

Date : 2017-03-07 13:27:34 Page : 3/7

# **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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>		
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS								
	03	Jeu	10:30 - 12:30	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 - 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					
GPE450	GES	TION DU PI JSTRIELLES	ERSONNEL ET	RELATIONS					
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP		S. Tétreault			
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP		S. Tétreault			
GTS601	PRIN	ICIPES DE	L'IMAGERIE MÉ	EDICALE					
	01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C Labo	A-3330	C. Laporte			
GTS792	TEC	HNOLOGIE	I D'ÉTUDES EN S DE LA SANTÉ				STA351 et 6 cr. obtenus en Conc. Technologie de la santé		
	01	Ven	08:30 - 12:00	Projet	A-4516				
INF145	PRO	GRAMMAT	ION AVANCÉE I	ET LANGAGE (	С				
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4022				
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4021				
ING150	STA	FIQUE 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		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					

Date: 2017-03-07 13:27:34 Page: 4/7

Date: 2017-03-07 13:27:34

# **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>		
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR								
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	E-4022				
MAT144	GÉN	IE (HORS PR							
	80	Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP					
	81	Début : 29 ma Date limite d'a Mar Jeu	ai 2017 - Fin : 16 a abandon avec ren 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	août 2017 nboursement (AX C TP	) : 2 juin 2017. Date	e limite d'abandon sans rembour	sement (XX) : 21 juillet 2017.		
			ai 2017 - Fin : 17 a abandon avec ren		) : 2 juin 2017. Date	e limite d'abandon sans rembour	sement (XX) : 21 juillet 2017.		
MAT145	CAL	CUL DIFFÉRE	ENTIEL ET INTÉ	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		ÈBRE LINÉAII TORIELLE	RE 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		13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP					
	06		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 DIFF	ÉRENTIELLES				MAT145		
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP					
	02		09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP					
	03		13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP					
	04		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		18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP					
	08	Jeu	13:30 - 17:00	С			Page : 5/7		

Page : 5/7

# **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	PRÉALABLES
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLES	3			MAT145
	80	Lun	13:30 - 16:30	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 I	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 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	À LA PHYSIQU MME)	E DU GÉNIE			
	80	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	81		mai 2017 - Fin : 16 d'abandon avec rei 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30		<ul><li>(): 2 juin 2017. Date li</li></ul>	mite d'abandon sans remboursement (X	(X) : 21 juillet 2017.
			mai 2017 - Fin : 17 d'abandon avec rei		(): 2 juin 2017. Date li	mite d'abandon sans remboursement (X	(X): 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			
	08	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			

Date : 2017-03-07 13:27:34 Page : 6/7

Minimum 70 Cr

#### **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. 01 Ven 18:00 - 21:00 Atelier A-1302 Sam 09:00 - 16:00 02 juin 2017 03 juin 2017 02 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00 Atelier \/en A-1340 Sam A-1340 02 juin 2017 03 juin 2017

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

TIN501 ENVIRONNEMENT. TECHNOLOGIE ET

Atelier

SOCIÉTÉ 01 09:00 - 12:30 08:30 - 12:30 TP A+B 09:00 - 12:30 08:30 - 12:30 02 TP A+B Lun 03 09:00 - 12:30 Ven TP A+R Mer 13:30 - 17:30 04 Mar 13:30 - 17:00 13:30 - 17:30 TP A+B 05 Mer 18:00 - 21:30 ΤP 18:00 - 20:00 Lun 18:00 - 21:30 ΤP Jeu 18:00 - 20:00 13:30 - 17:00 07 Lun 13:30 - 17:30 TP ∆±R

08 Mar 09:00 - 12:30 TP A+B 08:30 - 12:30 Jeu 18:00 - 21:30 09

Mer 18:00 - 20:00

Programmes d'études a)

NOTES

03

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

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. 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 : c)

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: 2017-03-07 13:27:34 Page: 7/7