

## 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.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX						
01	Lun		09:00 - 12:30	C	B-1404	T. Rivard	
	Mer		09:00 - 12:00	TP	B-2622	T. Rivard	
02	Mar		13:30 - 17:00	C	B-2622	Z. Hamoudi	
	Ven		13:30 - 16:30	TP	B-2622	I. Bourdeau	
03	Mer		13:30 - 17:00	C	B-2622	P. Baril	
	Ven		09:00 - 12:00	TP	B-2622	P. Baril	
04	Jeu		09:00 - 12:30	C	B-3416	M. Clisson	
	Mar		09:00 - 12:00	TP	B-2622	S. St-Jacques	
05	Jeu		13:30 - 17:00	C	B-1404	P. Baril	
	Lun		13:30 - 16:30	TP	B-2622	P. Baril	
06	Lun		18:00 - 21:30	C	B-2622	P. Baril	
	Mer		18:00 - 21:00	TP	B-2622	P. Baril	
07	Mer		09:00 - 12:30	C	B-3416	Z. Hamoudi	
	Lun		09:00 - 12:00	TP	B-2622	Z. Hamoudi	
08	Jeu		18:00 - 21:30	C	B-2622	Z. Hamoudi	
	Mar		18:00 - 21:00	TP	B-2622	I. Bourdeau	
09	Mar		09:00 - 12:30	C	B-3416	T. Rivard	
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	B-2622	T. Rivard	
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION						
							TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151
01	Jeu		09:00 - 12:30	C	A-1260	M. Richard	
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B	B-3404	M. Richard	
02	Mer		13:30 - 17:00	C	E-2024	Y. Rouillard	
	Ven		08:30 - 12:30	TP A+B	B-3408	Y. Rouillard	
03	Lun		09:00 - 12:30	C	E-4025	Y. Rouillard	
	Mer		08:30 - 12:30	TP A+B	B-3404	Y. Rouillard	
04	Mar		18:00 - 21:30	C	B-3406	D. Déry	
	Jeu		18:00 - 22:00	TP A+B	B-3404	D. Déry	
05	Lun		18:00 - 21:30	C	B-1518	M. Richard	
	Mer		18:00 - 22:00	TP A+B	B-3404	M. Richard	
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE						
							GIA400 ou GIA410
01	Mar		18:00 - 21:30	C	B-3416	H. Smidi	
	Jeu		18:00 - 20:00	TP	B-1404	H. Smidi	
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP						
01	Mar		13:30 - 17:00	C	B-1506	L. Giguère	
	Jeu		13:30 - 15:30	TP	E-4024	L. Giguère	
FRA150	FRANÇAIS ÉCRIT						
01	Mar		13:30 - 17:00	C	B-3414	G. Nasr	
	Ven		13:30 - 15:30	TP	B-1506	G. Nasr	
FRA151	FRANÇAIS ÉCRIT						
01	Mar		13:30 - 17:00	C	B-3418	M. de Laat	
	Ven		13:30 - 17:30	TP	B-1502	M. de Laat	
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS						
01	Mer		09:00 - 12:30	C	B-0904	K. Lagacé	
	Lun		10:30 - 12:30	TP	B-1504	K. Lagacé	
02	Jeu		13:30 - 17:00	C	B-0908	K. Lagacé	
	Lun		13:30 - 15:30	TP	B-1502	K. Lagacé	
03	Mar		09:00 - 12:30	C	B-0906	K. Lagacé	
	Jeu		10:30 - 12:30	TP	B-0906	K. Lagacé	
04	Mer		13:30 - 17:00	C	B-0904	P. Coutou	
	Ven		10:30 - 12:30	TP	B-1504	P. Coutou	
05	Jeu		09:00 - 12:30	C	B-0904	P. Coutou	

## 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.

<b>COURS</b>	<b>GR</b>	<b>JOUR</b>	<b>HEURE</b>	<b>ACTIVITÉ</b>	<b>LOCAL</b>	<b>ENSEIGNANT</b>	<b>PRÉALABLES</b>	
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	05	Mar	10:30 - 12:30	TP	B-0904	P. Coutou		
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-3402	Y. Wagner		
		Mar	18:00 - 20:00	TP	B-1518	W. Orsonneau		
	07	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1706	Y. Wagner		
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	E-4026	W. Orsonneau		
	08	Lun	18:00 - 21:30	C	B-1706	R. Jeannotte		
		Mer	18:00 - 20:00	TP	B-0906	C. Séguin		
	09	Mar	13:30 - 17:00	C	B-0906	Y. Wagner		
		Ven	13:30 - 15:30	TP	B-1504	Y. Wagner / S.T. Lippé Perez		
GPA141	AUTOMATES PROGRAMMABLES: LANGAGES ET MISE EN OEUVRE							
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	A-3230	A. Joubair		
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo A+B	A-3602			
GPA205	CONCEPTION DE SYSTÈMES DE PRODUCTION							
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	A-4404	S. Assal		
		Lun	13:30 - 17:30	Labo A+B	A-3726			
GPA210	ÉLÉMENTS DE FABRICATION MÉCANIQUE							
	01	Jeu	08:45 - 12:15	C	A-3726	L. Trottier		
		Ven	13:30 - 16:30	Labo A	A-3726			
		Sam	08:30 - 12:00	Labo B	B-2206			
		Sam	13:00 - 16:00	Labo C	B-2206			
	Prendre note que les périodes de laboratoire d'usinage du samedi seront déterminées au début de la session avec l'enseignant.							
GPA430	TECHNIQUES D'OPTIMISATION EN PRODUCTION AUTOMATISÉE							MAT165
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	A-1242	S. Krau		
		Ven	13:30 - 17:30	TP A+B	A-3728			
GPA435	SYSTÈMES D'EXPLOITATION ET PROGRAMMATION DE SYSTÈMES							INF155
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	A-3336	J.P. Roberge		
		Lun	08:45 - 11:45	Labo	A-3608			
GPA445	CONCEPTION ASSISTÉE PAR ORDINATEUR							INF155
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	A-1242	S. Lessard		
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	A-3726, A-3728			
GPA535	SYSTÈMES ASSERVIS							MAT165 et MAT265
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	B-1708	M.M. Dodo Amadou		
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo	A-3608			
GPA546	ROBOTS INDUSTRIELS							MAT165 et MAT265
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	A-3336	A. Joubair		
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	A-0610, A-3608			
GPA548	GESTION DE LA PRODUCTION							GPA205, GPA430 Pr. P: GPA430
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	A-3336	D. Désilets		
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	A-3336			
GPA659	VISION ARTIFICIELLE							
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	A-2448	J.N. Blanchet		
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	A-3602			

## 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
GPA664	FABRICATION ASSISTÉE PAR ORDINATEUR						GPA445
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	A-3726	S. Bérubé	
		Mar	08:30 - 11:30	Labo	A-0634, A-3726		
GPA667	CONCEPTION ET SIMULATION DE CIRCUITS ÉLECTRONIQUES						GPA325 Conc. II: GPA325 - E
	01	Lun	08:45 - 12:15	C	A-1242	M. Tremblay	
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	A-3602		
GPA668	CAPTEURS ET ACTIONNEURS						GPA535
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	A-4524	G. Gauthier	
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo	A-3728		
GPA770	MICROÉLECTRONIQUE APPLIQUÉE						GPA325
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	A-1242	M. Tremblay	
		Jeu	08:45 - 11:45	Labo A	A-3564		
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo B	A-3564		
GPA775	BASE DE DONNÉES						INF155
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	A-4520	J.C. Demers	
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo	A-3612, A-3726		
GPA783	ASSERVISSEMENT NUMÉRIQUE EN TEMPS RÉEL						GPA535
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	A-4520	P. Hamelin	
		Mer	18:00 - 21:00	Labo A	A-3608		
		Lun	13:30 - 16:30	Labo B	A-3608		
GPA786	RENTABILITÉ DE PROJETS D'AUTOMATISATION						GIA400
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-1508	B.L. Agba	
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	A-4516		
GPA791	PROJETS SPÉCIAUX						Autorisation du directeur de département
	01	Ven	08:30 - 12:00	Projet	A-4516		
GPA793	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DE LA PRODUCTION AUTOMATISÉE						Minimum 99 Cr
	01	Ven	08:30 - 12:00	Projet	A-4516		
GTS601	PRINCIPES DE L'IMAGERIE MÉDICALE						
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	A-2448	C. Laporte	
		Jeu	08:30 - 12:30	Labo/2	A-3330		
GTS792	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ						STA351 et 6 cr. obtenus en Conc. Technologie de la santé
	01	Ven	08:30 - 12:00	Projet	A-4404, A-4516		
INF155	INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION						
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	E-4026	J. Le Roux	
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	E-4022	J. Le Roux / R. Rail	
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	B-3406	I. Desjardins-David	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-3428	I. Desjardins-David	
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-3402	A. St-Amand	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	B-1506	A. St-Amand	

## 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.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE						
	03	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1514	A. St-Amand	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-3406	A. St-Amand	
	04	Ven	09:00 - 12:30	C	B-3406	M. Perrault	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-4410	M. Perrault	
	05	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-3428	A. Benmassaoud	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	B-3428	A. Benmassaoud	
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES						ING150
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	B-1504	D. Benhachmi	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-2622	D. Benhachmi	
	02	Mer	09:00 - 12:30	C	B-4410	A. Benmassaoud	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-3402	A. Benmassaoud	
	03	Mer	18:00 - 21:30	C	B-3402	D. Benhachmi	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-3406	D. Benhachmi	
	04	Ven	09:00 - 12:30	C	B-3402	A. Benmassaoud	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-1502	A. Benmassaoud	
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR						
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1404	A. Cherifi	
		Jeu	18:00 - 22:00	Labo A+B	E-4022	M. Caron	
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)						
	80	Lun	13:30 - 17:00	C	B-3416	A. Régnier	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-1506	F. Côté	
		29 mai 2017					
		31 mai 2017					
		05 juin 2017					
		07 juin 2017					
		12 juin 2017					
		14 juin 2017					
		19 juin 2017					
		26 juin 2017					
		28 juin 2017					
		03 juillet 2017					
		05 juillet 2017					
		10 juillet 2017					
		12 juillet 2017					
		17 juillet 2017					
		19 juillet 2017					
		24 juillet 2017					
		26 juillet 2017					
		31 juillet 2017					
		02 août 2017					
		07 août 2017					
		09 août 2017					
		14 août 2017					
		16 août 2017					
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 02 juin 2017 / 21 juillet 2017						
	81	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1506	A. Prud'Homme	

## 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
MAT144		INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)					
81	Jeu		18:00 - 21:00	TP	B-3416		
		30 mai 2017					
		01 juin 2017					
		06 juin 2017					
		08 juin 2017					
		13 juin 2017					
		15 juin 2017					
		20 juin 2017					
		22 juin 2017					
		29 juin 2017					
		04 juillet 2017					
		06 juillet 2017					
		11 juillet 2017					
		13 juillet 2017					
		18 juillet 2017					
		20 juillet 2017					
		25 juillet 2017					
		27 juillet 2017					
		01 août 2017					
		03 août 2017					
		08 août 2017					
		10 août 2017					
		15 août 2017					
		17 août 2017					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 02 juin 2017 / 21 juillet 2017					

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT145		CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL					
01	Mar		09:00 - 12:30	C	B-1404	A. Lacasse	
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	B-1706	S. Vicente	
02	Mar		13:30 - 17:00	C	B-3428	M. Morel	
	Ven		13:30 - 16:30	TP	B-3402	F. Côté	
03	Ven		09:00 - 12:30	C	B-0906	K. Mahni	
	Mer		13:30 - 16:30	TP	B-1504	Z. Coulibaly	
04	Mer		18:00 - 21:30	C	B-3428	P. Mbaraga	
	Lun		18:00 - 21:00	TP	B-1404	P. Mbaraga	
05	Lun		13:30 - 17:00	C	B-1706	M. Morel	
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	B-0906	M. Morel	
06	Lun		09:00 - 12:30	C	B-0906	A. Lacasse	

## 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	
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	06	Mer	09:00 - 12:00	TP	B-1706	A. Lacasse		
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE							MAT145
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-4410 B-4410	K. Amoura Z. Coulibaly		
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	B-4408 B-3428	A. Lacasse S. Vicente		
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-4410 B-4408	H. Lahoussine H. Lahoussine		
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-0904 B-1506	M. Groiez / F. Kacher A. Beljadid		
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-1502 B-0908	M. Groiez / F. Kacher Z. Coulibaly		
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-1708 B-0904	M. Morel M. Morel		
	07	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-1506 B-1506	H. Lahoussine H. Lahoussine		
	08	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-1502 B-3428	K. Amoura Z. Coulibaly		
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-1504 B-4410	S. Hilal A. Beljadid		
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	B-0908 B-1706	H. Lahoussine H. Lahoussine		
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-0908 B-1708	S. Hilal A. Beljadid		
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-1708 B-3428	S. Lafrance S. Lafrance		
	05	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-1504 B-1504	S. Hilal A. Beljadid		
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-1506 B-4408	S. Lafrance S. Lafrance		
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-0908 B-4408	P. Choquette A. Beljadid		
	08	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-4410 B-0904	P. Choquette A. Beljadid		
	09	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	B-1518 B-1502	K. Amoura Z. Coulibaly		
	10	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-4408 B-4408	S. Lafrance S. Lafrance		
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							MAT145
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-1502 B-0906	S. Ayad S. Ayad		
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-1708 B-0908	S. Ayad S. Ayad		
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-1506 B-0906	I. Ndiaye C. Tran		
	04	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	B-0908 B-1506	K. Mahni C. Tran		
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-0906 B-0906	I. Ndiaye S. Ayad		
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-0906 B-4410	A. Régnier F. Côté		
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-1516 B-0904	S. Ayad S. Ayad		
	08	Mer	09:00 - 12:30	C	B-0908	M. Groiez / F. Kacher		

## 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
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145
	08	Lun	09:00 - 12:00	TP	B-0908	C. Tran	
	09	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1706	A. Régnier	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-0908	F. Côté	
	10	Mar	13:30 - 17:00	C	B-1502	K. Mahni	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-1706	Z. Coulibaly	
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)						
	80	Lun	18:00 - 21:30	C	B-1514	C. Dahmoune	
		Mer	18:00 - 21:00	TP	B-1504		
		29 mai 2017					
		31 mai 2017					
		05 juin 2017					
		07 juin 2017					
		12 juin 2017					
		14 juin 2017					
		19 juin 2017					
		26 juin 2017					
		28 juin 2017					
		03 juillet 2017					
		05 juillet 2017					
		10 juillet 2017					
		12 juillet 2017					
		17 juillet 2017					
		19 juillet 2017					
		24 juillet 2017					
		26 juillet 2017					
		31 juillet 2017					
		02 août 2017					
		07 août 2017					
		09 août 2017					
		14 août 2017					
		16 août 2017					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 02 juin 2017 / 21 juillet 2017					
	81	Mar	13:30 - 17:00	C	B-1504	I. Desjardins-David	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-1504	I. Desjardins-David / V. Ngô	
		30 mai 2017					
		01 juin 2017					
		06 juin 2017					
		08 juin 2017					
		13 juin 2017					
		15 juin 2017					
		20 juin 2017					
		22 juin 2017					
		29 juin 2017					
		04 juillet 2017					
		06 juillet 2017					
		11 juillet 2017					
		13 juillet 2017					
		18 juillet 2017					
		20 juillet 2017					
		25 juillet 2017					
		27 juillet 2017					
		01 août 2017					
		03 août 2017					
		08 août 2017					
		10 août 2017					
		15 août 2017					
		17 août 2017					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 02 juin 2017 / 21 juillet 2017					
	82	Mar	13:30 - 17:00	C	B-4408	C. Dahmoune	

## 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
PHY144		INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)					
82	Jeu		13:30 - 16:30	TP	B-4408		
		30 mai 2017					
		01 juin 2017					
		06 juin 2017					
		08 juin 2017					
		13 juin 2017					
		15 juin 2017					
		20 juin 2017					
		22 juin 2017					
		29 juin 2017					
		04 juillet 2017					
		06 juillet 2017					
		11 juillet 2017					
		13 juillet 2017					
		18 juillet 2017					
		20 juillet 2017					
		25 juillet 2017					
		27 juillet 2017					
		01 août 2017					
		03 août 2017					
		08 août 2017					
		10 août 2017					
		15 août 2017					
		17 août 2017					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 02 juin 2017 / 21 juillet 2017					
PHY332		ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME					CTN258 / ING150
01	Lun		13:30 - 17:00	C	B-1514	T. Rivard	
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	B-1708	T. Rivard	
02	Ven		09:00 - 12:30	C	B-4408	M. Boulé	
	Mer		13:30 - 16:30	TP	B-1514	M. Boulé	
03	Mar		09:00 - 12:30	C	B-1518	M. Perrault	
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	B-1518	M. Perrault	
04	Mer		18:00 - 21:30	C	B-4408	G. Paquin	
	Lun		18:00 - 21:00	TP	B-1516	G. Paquin	
05	Mer		09:00 - 12:30	C	B-1518	M. Perrault	
	Lun		09:00 - 12:00	TP	B-4408	M. Perrault	
06	Lun		09:00 - 12:30	C	B-1708	M. Boulé	



## 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
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME						CTN258 / ING150
	06	Mer	09:00 - 12:00	TP	B-1516	M. Boulé	
	07	Mar	13:30 - 17:00	C	B-1708	T. Ait Ahcene	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-1518	T. Ait Ahcene	
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES						CTN258 / ING150
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	B-1514	T. Ait Ahcene	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-1706	J.M. Zinsalo	
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-1516	X. Daxhelet	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	B-1516	X. Daxhelet	
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	B-3406	X. Daxhelet	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-1708	X. Daxhelet	
	04	Mar	13:30 - 17:00	C	B-1706	X. Daxhelet	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-1516	X. Daxhelet	
	05	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-1514	D. Lévesque	
		Mar	18:00 - 21:00	TP	B-3402	D. Lévesque	
	06	Lun	13:30 - 17:00	C	B-3406	G. Paquin	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-1706	G. Paquin	
	07	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1514	G. Paquin	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-1514	G. Paquin	
	08	Lun	09:00 - 12:30	C	B-1518	T. Ait Ahcene	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-3406	S.A. Bajamgnigni Gbambie	
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	G. Mercier	
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1302		
		02 juin 2017					
		03 juin 2017					
	02	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1340	C. Pelletier	
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1340		
		02 juin 2017					
		03 juin 2017					
	03				Atelier		
	Ce cours est offert en ligne. Le groupe 03 est réservé aux étudiants inscrits au programme 7622.						
TIN501	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						Minimum 70 Cr
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-3406	J. Rivera	
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	B-3406	J. Rivera	
	02	Mer	09:00 - 12:30	C	B-3402	L. Arel	
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B	B-1516	C. Bachaalani	
	03	Ven	09:00 - 12:30	C	B-1706	J. Rivera	
		Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	B-3402	J. Rivera	
	04	Mar	13:30 - 17:00	C	B-1518	L. Arel	
		Ven	13:30 - 17:30	TP A+B	B-1514	C. Bachaalani	
	05	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1708	C. Desbiens Lamarre	
		Lun	18:00 - 20:00	TP	B-3428	A. Desgagné-Wells	
	06	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1516	L.C. Gagnon	
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	B-3428	L.C. Gagnon	
	07	Lun	13:30 - 17:00	C	B-1518	D.T. Leblanc	
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B	B-1518	D.T. Leblanc	
	08	Mar	09:00 - 12:30	C	B-3402	L. Arel	
		Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B	B-3402	C. Bachaalani	
	09	Lun	18:00 - 21:30	C	B-3422	C. Desbiens Lamarre	

## 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
TIN501	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						Minimum 70 Cr
	09	Mer	18:00 - 20:00	TP	B-1706	A. Desgagné-Wells	

### NOTES

a)

#### Programmes d'études

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 technologies 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).

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.