

## HORAIRE AUTOMNE 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.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ATE050	RÉUSSIR EN GÉNIE						
	01	Mar	08:30 - 10:30	Atelier			
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX						
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	03	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	09	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	11	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	12	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	13	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
	14	Mar Jeu	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C TP			
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION						
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151 (sauf pour les programmes courts de 1er cycle et les certificat
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	05	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	08	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 17:00	C TP A+B			
	09	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	10	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	11	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	12	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	13	Mer Lun	18:00 - 21:00 18:00 - 22:00	C TP A+B			

## HORAIRE AUTOMNE 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.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
COM115							
				COMMUNICATION INTERCULTURELLE			
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
ENT201							GIA400 ou GIA410
				GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE			
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	03	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 15:00	C TP			
ENT202							
				INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP			
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP			
FRA151							
				FRANÇAIS ÉCRIT			
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
GIA400							
				ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS			
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	05	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
	06	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	08	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 15:00	C TP			
	09	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	11	Mer Ven	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP			
GIA601							
				ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU DE TRAVAIL			
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:45 - 12:45	C TP/Labo	A-1226, A-2230		
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1226, A-2230		
GPA659							
				VISION ARTIFICIELLE			
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45	C Labo	A-3602		

## HORAIRE AUTOMNE 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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES						
01		Ven	13:30 - 17:00	C			
		Sam	15:30 - 17:30	TP			
02		Mer	18:00 - 21:30	C			
		Sam	13:30 - 15:30	TP			
GTI350	CONCEPTION ET ÉVALUATION DES INTERFACES UTILISATEURS						
01		Lun	08:30 - 12:00	C			LOG210
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	A-3450		
02		Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	A-3450		
GTI611	RÉSEAUX DE COMMUNICATION IP						
01		Mer	13:30 - 17:00	C			LOG100 ou GTI100 et LOG121
		Ven	08:30 - 11:30	Labo	A-3322		
02		Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo	A-3322		
GTI619	SÉCURITÉ DES SYSTÈMES						
01		Mer	08:45 - 12:15	C			GTI610 / GTI610 ou GTI611
		Mer	13:30 - 15:30	Labo A	A-3322		
		Mer	15:30 - 17:30	Labo B	A-3322		
02		Lun	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo A	A-3326		
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo B	A-3412		
GTI770	SYSTÈMES INTELLIGENTS ET APPRENTISSAGE MACHINE						
01		Mer	13:30 - 17:00	C			GTI310 / LOG320; MAT350; MAT472
		Jeu	08:30 - 10:30	Labo	A-3326		
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)						
01		Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	E-4022		
02		Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo	E-4021		
INFTEST	ACCUEIL EN INFORMATIQUE						
01		Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
02		Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo			
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE						
01		Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
02		Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
03		Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
04		Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
05		Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 16:00	TP			
06		Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			

## HORAIRE AUTOMNE 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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES						ING150
01	Mar		09:00 - 12:30	C			
	Jeu		09:00 - 12:00	TP			
02	Jeu		18:00 - 21:30	C			
	Lun		18:00 - 21:00	TP			
03	Lun		18:00 - 21:30	C			
	Mer		18:00 - 21:00	TP			
04	Sam		08:30 - 12:00	C			
	Sam		13:00 - 16:00	TP			
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR						
01	Mar		13:30 - 17:00	C			
	Ven		13:30 - 17:30	Labo A+B	E-4021		
02	Lun		18:00 - 21:30	C			
	Mer		18:00 - 22:00	Labo A+B	E-4023		
LOG100	PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE LOGICIEL						
01	Ven		13:30 - 17:00	C			
	Mar		13:30 - 16:30	Labo	A-3324		
02	Ven		13:30 - 17:00	C			
	Mar		13:30 - 16:30	Labo	A-3450		
03	Mar		08:45 - 12:15	C			
	Jeu		08:30 - 11:30	Labo	A-3324		
04	Mar		08:45 - 12:15	C			
	Jeu		08:30 - 11:30	Labo	A-3450		
LOG121	CONCEPTION ORIENTÉE OBJET						GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
01	Mer		13:30 - 17:00	C			
	Lun		13:30 - 16:30	Labo	A-3324		
02	Jeu		13:30 - 17:00	C			
	Mer		08:45 - 11:45	Labo	A-3450		
03	Mer		18:00 - 21:30	C			
	Lun		18:00 - 21:00	Labo	A-3450		
LOG210	ANALYSE ET CONCEPTION DE LOGICIELS						LOG121
01	Lun		08:30 - 12:00	C			
	Mer		13:30 - 16:30	Labo	A-3324		
02	Mar		08:45 - 12:15	C			
	Mar		13:30 - 16:30	Labo	A-3322		
03	Mer		13:30 - 17:00	C			
	Lun		08:30 - 11:30	Labo	A-3326		
LOG240	TESTS ET MAINTENANCE						LOG100
01	Lun		13:30 - 17:00	C			
	Lun		08:30 - 10:30	Labo A	A-3450		
	Lun		10:30 - 12:30	Labo B	A-3450		
02	Lun		08:30 - 12:00	C			
	Lun		13:30 - 15:30	Labo A	A-3450		
	Lun		15:30 - 17:00	Labo B	A-3450		
LOG320	STRUCTURES DE DONNÉES ET ALGORITHMES						MAT210, LOG121
01	Lun		13:30 - 17:00	C			
	Mer		08:45 - 11:45	Labo	A-3412		
02	Mer		13:30 - 17:00	C			
	Ven		08:45 - 11:45	Labo	A-3412		

## HORAIRE AUTOMNE 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.

<b>COURS</b>	<b>GR</b>	<b>JOUR</b>	<b>HEURE</b>	<b>ACTIVITÉ</b>	<b>LOCAL</b>	<b>ENSEIGNANT</b>	<b>PRÉALABLES</b>
LOG330	ASSURANCE DE LA QUALITÉ DES LOGICIELS						LOG121 et LOG240
	01	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 20:00	Labo	A-3324		
LOG410	ANALYSE DE BESOINS ET SPÉCIFICATIONS						LOG240
	01	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 20:00	Labo	A-3450		
	02	Jeu	08:30 - 12:00	C			
		Mar	08:45 - 10:45	Labo	A-3322		
LOG430	ARCHITECTURE LOGICIELLE						LOG210
	01	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mer	08:45 - 11:45	Labo	A-3324		
	02	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	A-3324		
LOG515	GESTION DE PROJETS EN GÉNIE LOGICIEL						LOG240 et STA206
	01	Lun	08:30 - 12:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo A	A-3322		
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo B	A-3326		
	02	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 20:00	Labo A	A-3322		
		Ven	18:00 - 20:00	Labo B	A-3326		
LOG635	SYSTÈMES INTELLIGENTS ET ALGORITHMES						LOG320 et MAT350
	01	Mer	08:45 - 12:15	C			
		Ven	13:30 - 15:30	Labo A	A-3322		
		Ven	15:30 - 17:30	Labo B	A-3322		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 20:00	Labo A	A-3322		
		Lun	18:00 - 20:00	Labo B	A-3326		
LOG645	ARCHITECTURES DE CALCULS PARALLÈLES						
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Ven	08:30 - 10:30	Labo A	A-3324		
		Ven	10:30 - 12:30	Labo B	A-3324		
LOG660	BASES DE DONNÉES DE HAUTE PERFORMANCE						LOG320
	01	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Lun	08:30 - 11:30	Labo	A-3322		
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	A-3322		
LOG710	PRINCIPES SYSTÈMES D'EXPL. ET PROGRAMMATION SYSTÈME						GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Mer	08:30 - 10:30	Labo A	A-3322		
		Mer	10:30 - 12:30	Labo B	A-3322		
LOG720	ARCHITECTURE DISTRIBUÉE ORIENTÉE OBJET						LOG430
	01	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 20:00	Labo	A-3324		
LOG750	INFOGRAPHIE						MAT472
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 20:00	Labo A	A-3326		
		Mar	18:00 - 20:00	Labo B	A-3450		

## HORAIRE AUTOMNE 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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
LOG791	PROJETS SPÉCIAUX						Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet			
LOG795	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE LOGICIEL						Min. 99 crédits
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet			
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)						
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL						
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	13	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	14	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	22	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES						MAT145
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar	13:30 - 17:00	C			

## HORAIRE AUTOMNE 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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES						MAT145
	02	Ven	13:30 - 16:30	TP			
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES						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	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	09	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	11	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
	12	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	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	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	11	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE						MAT145
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	03	Lun	18:00 - 21:30	C			

## HORAIRE AUTOMNE 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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE						MAT145
	03	Mer	18:00 - 21:00	TP			
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES						
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE						
	01	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
			12, 19, 26 septembre et 3 octobre 2018 "12, 19, 26 septembre et 3 octobre 2018" "12, 19, 26 septembre et 3 octobre 2018"				
	02	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
			10, 17, 24 octobre et 7 novembre				
	03	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
			14, 21, 28 novembre et 5 décembre 2018				
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
			11, 18, 25 septembre et 2 octobre 2018				
	05	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
			16, 23, 30 octobre et 6 novembre 2018				
	06	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
			13, 20, 27 novembre et 4 décembre 2018				
	07	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
			20, 27 septembre, 4 et 11 octobre 2018				
	08	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
			18, 25, 31 octobre et 8 novembre 2018				
	09	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
			15, 22, 29 novembre et 6 décembre 2018				
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)						
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME						CTN258 / ING150
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			



## HORAIRE AUTOMNE 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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PHY332		ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME					CTN258 / ING150
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	04	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	05	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	06	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
	07	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			
	08	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	09	Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 16:00	TP			
PHY335		PHYSIQUE DES ONDES					CTN258 / ING150
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			
	03	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 21:00	TP			
	04	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	05	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	06	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	07	Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 16:00	TP			
	08	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
PHYEST		ACCUEIL EN PHYSIQUE					
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	02	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	03	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	04	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	05	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	06	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	07	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	08	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
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.						
	01	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			

## HORAIRE AUTOMNE 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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PRE011		<b>DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ</b> 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.					
	01	Sam	09:00 - 16:00	C			
			21 septembre 2018				
			22 septembre 2018				
	02	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			
		Sam	09:00 - 16:00	C			
			21 septembre 2018				
			22 septembre 2018				
	03	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			
		Sam	09:00 - 16:00	C			
			28 septembre 2018				
			29 septembre 2018				
	04	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			
		Sam	09:00 - 16:00	C			
			28 septembre 2018				
			29 septembre 2018				
	05	Lun	18:00 - 21:00	Atelier			
		Mar	18:00 - 21:00	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
			01 octobre 2018				
			02 octobre 2018				
			03 octobre 2018				
	06	Lun	18:00 - 21:00	Atelier			
		Mar	18:00 - 21:00	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
			01 octobre 2018				
			02 octobre 2018				
			03 octobre 2018				
	07	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			
		Sam	09:00 - 16:00	C			
			12 octobre 2018				
			13 octobre 2018				
	08	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			
		Sam	09:00 - 16:00	C			
			12 octobre 2018				
			13 octobre 2018				
	09	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			
		Sam	09:00 - 16:00	C			
			19 octobre 2018				
			20 octobre 2018				
	10	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			
		Sam	09:00 - 16:00	C			
			19 octobre 2018				
			20 octobre 2018				
	11	Lun	18:00 - 21:00	Atelier			
		Mar	18:00 - 21:00	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
			22 octobre 2018				
			23 octobre 2018				
			24 octobre 2018				
	12	Lun	18:00 - 21:00	Atelier			
		Mar	18:00 - 21:00	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
			22 octobre 2018				
			23 octobre 2018				
			24 octobre 2018				
	13	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			

## HORAIRE AUTOMNE 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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
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.					
	13	Sam	09:00 - 16:00	C			
			09 novembre 2018				
			10 novembre 2018				
	14	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			
		Sam	09:00 - 16:00	C			
			09 novembre 2018				
			10 novembre 2018				
	15	Lun	18:00 - 21:00	Atelier			
		Mar	18:00 - 21:00	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
			12 novembre 2018				
			13 novembre 2018				
			14 novembre 2018				
	16	Lun	18:00 - 21:00	Atelier			
		Mar	18:00 - 21:00	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
			12 novembre 2018				
			13 novembre 2018				
			14 novembre 2018				
	17	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			
		Sam	09:00 - 16:00	C			
			23 novembre 2018				
			24 novembre 2018				
	18	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			
		Sam	09:00 - 16:00	C			
			23 novembre 2018				
			24 novembre 2018				
	19	Mer	22:00 - 22:15	Atelier			
TIN503		ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ					
	01	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 20:00	TP			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B			
	03	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B			
	04	Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 17:00	TP A+B			
	05	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B			
	06	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B			
	07	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 20:00	TP			
	08	Mer	18:00 - 21:30	C			

## HORAIRE AUTOMNE 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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						
	08	Ven	18:00 - 20:00	TP			

### 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.