

## 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						TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
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			
CTN100	ÉLÉMENTS DE GESTION DE PROJETS DE CONSTRUCTION						
	01	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2			
	02	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2			
	03	Lun Mar	08:45 - 12:15 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2			
	04	Mer Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2			
	05	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2			
	06	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2			
CTN103	ÉLÉMENTS DE CONSTRUCTION DE BÂTIMENT						
	01	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-4524		
	02	Jeu Jeu	08:45 - 12:15 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-4524		
	03	Lun Mer	08:45 - 12:15 08:30 - 12:00	C TP/Labo	A-1562		
	04	Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1562		
	05	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1562		
	06	Mer Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1562		
CTN104	ÉLÉMENTS DE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION						
	01	Ven Lun Lun	08:30 - 12:00 12:00 - 15:00 15:00 - 18:00	C Labo A Labo B	A-0450, A-0510, A-1400 A-0450, A-0510, A-1400		
	02	Mar Mar Mar	08:30 - 12:00 12:00 - 15:00 15:00 - 18:00	C Labo A Labo B	A-0450, A-0510, A-1400 A-0450, A-0510, A-1400		
	03	Ven Mer Mer	13:30 - 17:00 12:00 - 15:00 15:00 - 18:00	C Labo A Labo B	A-0450, A-0510, A-1400 A-0450, A-0510, A-1400		
	04	Lun Jeu Jeu	08:45 - 12:15 12:00 - 15:00 15:00 - 18:00	C Labo A Labo B	A-0450, A-0510, A-1400 A-0450, A-0510, A-1400		
	05	Mar Ven Ven	12:00 - 15:00 15:00 - 18:00 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-0450, A-0510, A-1400 A-0450, A-0510, A-1400		
CTN200	PLANIFICATION ET CONTRÔLE DES PROJ. DE CONSTRUCTION						
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1432 A-1432		Pr. AU: CTN100 et CTN103 Pr. B: CTN100 Pr. C: CTN100 et CTN103
	02	Ven	08:30 - 12:00	C	A-1432		

## 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
CTN200	PLANIFICATION ET CONTRÔLE DES PROJ. DE CONSTRUCTION						Pr. AU: CTN100 et CTN103 Pr. B: CTN100 Pr. C: CTN100 et CTN103
	02	Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo	A-1432		
CTN258	STATIQUE ET DYNAMIQUE						MAT145
	01	Jeu Mar	08:45 - 12:15 13:30 - 16:30	C TP/Labo			
	02	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo			
	03	Mar Jeu	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo			
CTN300	ESTIMATION						Pr. AU: CTN100 et CTN103 Pr. B: CTN100 Pr. C: CTN100 et cTN103
	01	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1560		
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1560		
	03	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1502, A-1504		
CTN308	RÉSISTANCE DES MATÉRIAUX						CTN258
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-0476, A-1430		
	02	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-0476, A-1430		
	03	Jeu Ven	08:45 - 12:15 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-0476, A-1430		
	04	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-0476, A-1430		
CTN326	MÉCANIQUE DES FLUIDES ET THERMODYNAMIQUE						CTN258
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1470		
	02	Lun Mar	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1470		
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1470		
CTN404	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX						Pr. AU: CHM131 et CTN104 Pr. B: CHM131 et CTN104 Pr. C: CHM131
	01	Ven Jeu Jeu	08:30 - 12:00 08:45 - 10:45 10:45 - 12:45	C TP-Labo A TP-Labo B	A-0450, A-0510 A-0450, A-0510		
	02	Lun Mer Mer	08:45 - 12:15 08:45 - 10:45 10:45 - 12:45	C TP-Labo A TP-Labo B	A-0450, A-0510 A-0450, A-0510		
	03	Mar Lun Lun	08:30 - 12:00 08:45 - 10:45 10:45 - 12:45	C TP-Labo A TP-Labo B	A-0450, A-0510 A-0450, A-0510		
CTN408	ANALYSE DES STRUCTURES						CTN308 et MAT165
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1502, A-1504		
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1560		
	03	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1560		

## 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>
CTN426	HYDRAULIQUE ET HYDROLOGIE						CTN326 et MAT350*
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1472		
	02	Lun Mar	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1472		
	03	Jeu Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1472		
CTN504	MÉCANIQUE DES SOLS						Pr. AU: CTN104 et CTN308 et CTN426 Pr. B: CTN104 et CTN308 et CTN426 Pr. C: CTN308 et CTN426
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1400		
	02	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-1400		
	03	Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-1400		
	04	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1400		
CTN508	STRUCTURES DE BÉTON						CTN404 et CTN408
	01	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo			
	02	Ven Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo			
	03	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo			
CTN600	GESTION DES CONTRATS DE CONSTRUCTION						Minimum 70 Cr
	01	Jeu Sam	08:45 - 12:15 08:30 - 16:30	C TP/2			
	02	Ven Sam	18:00 - 21:30 08:30 - 16:30	C TP/2			
CTN626	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT						CTN504*
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo			
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo			
	03	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo			
CTN702	CONTRÔLE ET PERFORMANCE DES PROJETS DE CONSTRUCTION						CTN200
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	A-1560		
CTN705	PROJETS INTERNATIONAUX D'INGÉNIERIE DE CONSTRUCTION						
	01	Jeu Jeu	08:45 - 12:15 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1432 A-1432		
CTN731	ENVELOPPE DU BÂTIMENT						Pr. AU: CTN103 Pr. C: CTN103
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-4524 A-4524		
	02	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	A-4524 A-4524		

## 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
CTN732							CTN326
	01	Ven Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1752		
CTN733							PHY332
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2			
CTN735							
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:45 - 12:45	C TP/2	A-1560		
	02	Jeu Mar	08:45 - 12:15 08:30 - 12:30	C TP/2	A-1560		
CTN741							CTN504
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1502, A-1504		
CTN742							CTN504
	01	Lun Jeu	08:45 - 12:15 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2			
CTN761							CTN426
	01	Ven Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	A-1502, A-1504		
CTN762							CTN426
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1560		
CTN764							
	01	Lun Mar	08:45 - 12:15 13:30 - 15:30	C TP/Labo			
CTN766							
	01	Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1560		
CTN771							CTN504
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	A-1502, A-1504		
CTN774							CTN426
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1562 A-1562		
	02	Jeu Jeu	08:45 - 12:15 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1562 A-1562		
CTN781							CTN408
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1752 A-1752, A-1560		
	02	Mar	08:30 - 12:00	C	A-1752		

## 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
CTN781	STRUCTURES EN BOIS ET FAUSSES CHARPENTES						CTN408
	02	Mar	13:30 - 15:30	TP/Labo	A-1752, A-1560		
CTN783	CHARPENTES D'ACIER						CTN408
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	A-1502, A-1504		
		Mer	15:30 - 17:30	TP	A-1560		
	02	Lun	18:00 - 21:30	C	A-1502, A-1504		
		Mar	18:00 - 20:00	TP	A-1560		
CTN785	ANALYSE ET CONCEPTION DES STRUCTURES						CTN508 Pr. B: CTN508
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Mar	08:30 - 12:30	TP-Labo/2	A-1502, A-1504		
CTN791	PROJETS SPÉCIAUX						Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet			
CTN793	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DE LA CONSTRUCTION						Minimum 90 Cr
	01	Jeu	09:00 - 17:30	Projet			
CTN794	PROJET INTERNAT. FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE CONSTRUCTION						Stage international ou Prog. mobilité
	01	Jeu	09:00 - 17:30	Projet			
FRA151	FRANÇAIS ÉCRIT						
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 22:00	TP			
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS						
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	10:30 - 12:30	TP			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	10:30 - 12:30	TP			
	03	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 15:30	TP			
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 15:30	TP			
	05	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 15:30	TP			
	06	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 20:00	TP			
	07	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 20:00	TP			
	08	Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 15:00	TP			
	09	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 15:30	TP			
	10	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	10:30 - 12:30	TP			
	11	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	10:30 - 12:30	TP			
GIA500	INITIATION AUX PROJETS INTERNATIONAUX D'INGÉNIERIE						
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 20:00	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.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
INF130							
				ORDINATEURS ET PROGRAMMATION			
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	E-4023 E-4023		
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4022 E-4022		
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4022 E-4022		
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4023 E-4023		
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021 E-4021		
	06	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C Labo	E-4021 E-4021		
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	08:30 - 12:00	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	
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	22	Sam	13:00 - 16:00	TP				
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE							MAT145
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	08	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C 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	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
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145
	06	Mar	18:00 - 21:00	TP			
	07	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	08	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	09	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	10	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	11	Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 16:00	TP			
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES						
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	02	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	03	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	04	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	05	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	06	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
	07	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE						
	01	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
			12 septembre 2018				
			19 septembre 2018				
			26 septembre 2018				
			03 octobre 2018				
	02	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
			10 octobre 2018				
			17 octobre 2018				
			24 octobre 2018				
			07 novembre 2018				
	03	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
			14 novembre 2018				
			21 novembre 2018				
			28 novembre 2018				
			05 décembre 2018				
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
			11 septembre 2018				
			18 septembre 2018				
			25 septembre 2018				
			02 octobre 2018				
	05	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
			16 octobre 2018				
			23 octobre 2018				
			30 octobre 2018				
			06 novembre 2018				

## 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>
PEP110							
				ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE			
	06	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
			13 novembre 2018				
			20 novembre 2018				
			27 novembre 2018				
			04 décembre 2018				
	07	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
			20 septembre 2018				
			27 septembre 2018				
			04 octobre 2018				
			11 octobre 2018				
	08	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
			18 octobre 2018				
			25 octobre 2018				
			01 novembre 2018				
			08 novembre 2018				
	09	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
			15 novembre 2018				
			22 novembre 2018				
			29 novembre 2018				
			06 décembre 2018				
PHY144							
				INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)			
	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			
PHY332							CTN258 / ING150
				ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME			
	01	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	02	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	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			

## 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	
PHY335		PHYSIQUE 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	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP				
	08	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PHYEST		ACCUEIL EN PHYSIQUE						
	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				
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	08	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C 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 Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C				
		21 septembre 2018						
		22 septembre 2018						
	02	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C				
		21 septembre 2018						
		22 septembre 2018						
	03	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C				
		28 septembre 2018						
		29 septembre 2018						
	04	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C				
		28 septembre 2018						
		29 septembre 2018						
	05	Lun Mar	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	Atelier 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
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.					
	05	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			
		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			

## 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.			
	16	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				<b>ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ</b>			
	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.