

## 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
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.

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			
	07	Mer Jeu	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			
	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		
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

## 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
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			
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 Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	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		
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	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
CTN426	HYDRAULIQUE ET HYDROLOGIE						CTN326 et MAT350*
	03	Mer	08:30 - 11:30	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		
CTN732	SYSTÈMES MÉCANIQUES DU BÂTIMENT						CTN326
	01	Ven Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	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
CTN733							PHY332
	01	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 22:00	TP-Labo/2			
CTN735							
	01	Mar	08:30 - 12:00	C			
		Jeu	08:45 - 12:45	TP/2	A-1560		
	02	Jeu	08:45 - 12:15	C			
		Mar	08:30 - 12:30	TP/2	A-1560		
CTN741							CTN504
	01	Mer	08:30 - 12:00	C			
		Mer	13:30 - 17:30	TP-Labo/2	A-1502, A-1504		
CTN742							CTN504
	01	Lun	08:45 - 12:15	C			
		Jeu	13:30 - 17:30	TP-Labo/2			
CTN761							CTN426
	01	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Ven	08:30 - 12:30	TP-Labo/2	A-1502, A-1504		
CTN762							CTN426
	01	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP/Labo	A-1560		
CTN764							
	01	Lun	08:45 - 12:15	C			
		Mar	13:30 - 15:30	TP/Labo			
CTN766							
	01	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Mer	08:30 - 10:30	TP/Labo	A-1560		
CTN771							CTN504
	01	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Mar	08:30 - 12:30	TP-Labo/2	A-1502, A-1504		
CTN774							CTN426
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	A-1562		
		Mer	13:30 - 17:30	TP/Labo	A-1562		
	02	Jeu	08:45 - 12:15	C	A-1562		
		Jeu	13:30 - 17:30	TP/Labo	A-1562		
CTN781							CTN408
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	A-1752		
		Mer	13:30 - 15:30	TP/Labo	A-1752, A-1560		
	02	Mar	08:30 - 12:00	C	A-1752		
		Mar	13:30 - 15:30	TP/Labo	A-1752, A-1560		
CTN783							CTN408
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	A-1502, A-1504		
		Mer	15:30 - 17:30	TP	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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CTN783	CHARPENTES D'ACIER						CTN408
	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			
INF130	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION						
	01	Ven	09:00 - 12:30	C	E-4023		
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	E-4023		
	02	Lun	18:00 - 21:30	C	E-4022		
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	E-4022		
	03	Lun	13:30 - 17:00	C	E-4022		

## 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
INF130							
				ORDINATEURS ET PROGRAMMATION			
	03	Jeu	13:30 - 16:30	Labo	E-4022		
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C	E-4023		
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	E-4023		
	05	Mer	09:00 - 12:30	C	E-4021		
		Lun	09:00 - 12:00	Labo	E-4021		
	06	Sam	08:30 - 12:00	C	E-4021		
		Sam	13:00 - 16:00	Labo	E-4021		
MAT144							
				INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)			
	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			
MAT145							
				CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL			
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	02	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	03	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	04	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	05	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	06	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	07	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	08	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	09	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	10	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	11	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
	12	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
	13	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	14	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	22	Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 16:00	TP			
MAT165							
				ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE			
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C			MAT145

## 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
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE						MAT145
	01	Mar	09:00 - 12:00	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 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			



## 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>	
MAT350		PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145
	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, 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	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		ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME						CTN258 / ING150
	01	Mar	09:00 - 12:30	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	
PHY332		ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME						CTN258 / ING150
	01	Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	02	Mer Lun	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	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP				
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				

## 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>
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	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 Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	Atelier C TP			
		01 octobre 2018					
		02 octobre 2018					
		03 octobre 2018					
	06	Lun Mar Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	Atelier C TP			
		01 octobre 2018					
		02 octobre 2018					
		03 octobre 2018					
	07	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C			
		12 octobre 2018					
		13 octobre 2018					
	08	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C			
		12 octobre 2018					
		13 octobre 2018					
	09	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C			
		19 octobre 2018					
		20 octobre 2018					
	10	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C			
		19 octobre 2018					
		20 octobre 2018					
	11	Lun Mar Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	Atelier C TP			
		22 octobre 2018					
		23 octobre 2018					
		24 octobre 2018					
	12	Lun Mar Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	Atelier C 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.