

HORAIRE HIVER 2019

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
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX						
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	B-2622		
	02	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		B-2622	
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-2622		
	04	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		B-2622	
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-2622		
	06	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP		B-2622	
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-2622		
	08	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		B-2622	
	09	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-2622		
	10	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		B-2622	
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-2622		
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION						
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151 (sauf pour les programmes courts de 1er cycle et les certificat
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	05	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
COM115	COMMUNICATION INTERCULTURELLE						
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	E-4022		
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B		E-4022	
CTN100	ÉLÉMENTS DE GESTION DE PROJETS DE CONSTRUCTION						
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2			
CTN103	ÉLÉMENTS DE CONSTRUCTION DE BÂTIMENT						
	01	Lun Mer	08:45 - 12:15 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-4524		
CTN104	ÉLÉMENTS DE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION						
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 12:00 - 15:00	C Labo A	A-0450, A-0510, A-1400		
		Mar	15:00 - 18:00	Labo B		A-0450, A-0510, A-1400	

HORAIRE HIVER 2019

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
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1432 A-1560		
	02	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1432 A-1560		
	03	Mer Lun	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-1432 A-1432		
	04	Jeu Mar	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1432 A-1432		
	05	Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-1432 A-1560		
	06	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1432 A-1432		
CTN258	STATIQUE ET DYNAMIQUE						MAT145
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo			
	02	Lun Lun	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo			
	03	Lun Mer	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	Mer Lun	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-1504		
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1214		
	03	Lun Mer	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1560		
	04	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1214		
CTN308	RÉSISTANCE DES MATÉRIAUX						CTN258
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-0476, A-1430		
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-0476, A-1430		
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-0476, A-1430		
	04	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-0476, A-1430		
CTN326	MÉCANIQUE DES FLUIDES ET THERMODYNAMIQUE						CTN258
	01	Ven Jeu	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-1470		
	02	Jeu Ven	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1470		
	03	Lun Mer	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	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	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-0450, A-0510		
	02	Lun Mer	08:45 - 12:15 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-0450, A-0510		
	03	Ven	08:30 - 12:00	C			

HORAIRE HIVER 2019

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
CTN404	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX						Pr. AU: CHM131 et CTN104 Pr. B: CHM131 et CTN104 Pr. C: CHM131
	03	Mer	13:30 - 17:30	TP/Labo	A-0450, A-0510		
	04	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	A-0450, A-0510		
CTN408	ANALYSE DES STRUCTURES						CTN308 et MAT165
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-1560		
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1560		
	03	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1432		
	04	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1432		
CTN426	HYDRAULIQUE ET HYDROLOGIE						CTN326 et MAT350*
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1472		
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1472		
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	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	Lun Jeu	08:45 - 12:15 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-1400		
	02	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1400		
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1400		
	04	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1400		
	05	Jeu Lun	08:45 - 12:15 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-1400		
CTN508	STRUCTURES DE BÉTON						CTN404 et CTN408
	01	Lun Mer	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C TP/Labo			
	02	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo			
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo			
CTN600	GESTION DES CONTRATS DE CONSTRUCTION						Minimum 70 Cr
	01	Mer Sam	13:30 - 17:00 08:30 - 16:30	C TP/2			
	02	Lun Sam	08:45 - 12:15 08:30 - 16:30	C TP/2			
	03	Lun Sam	18:00 - 21:30 08:30 - 16:30	C TP/2			
CTN626	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT						CTN504*
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo			
	02	Mar	08:30 - 12:00	C			

HORAIRE HIVER 2019

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
CTN626	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT						CTN504*
	02	Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo			
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 21:00	TP/Labo			
CTN701	RÉALISATION DES PROJETS DE CONSTRUCTION						CTN600
	01	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 22:00	TP-Labo/2	A-1504		
CTN702	CONTRÔLE ET PERFORMANCE DES PROJETS DE CONSTRUCTION						CTN200
	01	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 22:00	TP-Labo/2	A-1432		
CTN703	QUALITÉ DANS LA CONSTRUCTION						MAT350
	01	Ven	08:30 - 12:00	C			
		Lun	08:45 - 12:45	TP-Labo/2			
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 17:30	TP-Labo/2			
CTN705	PROJETS INTERNATIONAUX D'INGÉNIERIE DE CONSTRUCTION						
	01	Mar	08:30 - 12:00	C			
		Mar	15:30 - 17:30	TP/Labo	A-1560		
CTN731	ENVELOPPE DU BÂTIMENT						Pr. AU: CTN103 Pr. C: CTN103
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	A-4524		
		Ven	13:30 - 17:30	TP-Labo/2	A-4524		
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	A-4524		
		Ven	18:00 - 22:00	TP-Labo/2	A-4524		
CTN734	ÉLÉMENTS DE CHAUFFAGE, VENTILATION ET CLIMATISATION						CTN732
	01	Mar	08:30 - 12:00	C			
		Mer	13:30 - 17:30	TP-Labo/2	A-1504		
CTN735	ENVIRONNEMENT ET BÂTIMENTS DURABLES						
	01	Ven	08:30 - 12:00	C			
		Mar	13:30 - 17:30	TP/2	A-1432		
CTN736	CONCEPTION INTÉGRÉE DE BÂTIMENTS DURABLES						
	01	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 15:30	Labo A	A-1432		
		Ven	13:30 - 21:30	Labo B			
		Sam	08:30 - 17:00	Labo C			
CTN741	FONDATIONS						CTN504
	01	Lun	08:45 - 12:15	C			
		Mar	13:30 - 17:30	TP-Labo/2	A-1504		
CTN742	CONSTRUCTION LOURDE						CTN504
	01	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 22:00	TP-Labo/2			
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 22:00	TP-Labo/2			

HORAIRE HIVER 2019

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
CTN761	HYDRAULIQUE URBAINE						CTN426
	01	Lun Mar	08:45 - 12:15 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	A-1560		
CTN762	RESSOURCES HYDRIQUES						CTN426
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1504		
CTN765	PROJETS D'EXPÉRIMENTATION EN LABORATOIRE						CTN764
	01	Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP	A-1506		
CTN768	DOMAINES ÉMERGENTS EN GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT						
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
CTN773	TRACÉS DE ROUTES						CTN426
	01	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	A-1504		
CTN783	CHARPENTES D'ACIER						CTN408
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1504 A-1560		
		02	Lun Lun	08:45 - 12:15 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1212 A-1212	
	CTN784	CONCEPTION ET ANALYSE DES PONTS					
01		Jeu Jeu	08:45 - 12:15 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1752 A-1752, A-1504		
		02	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1752 A-1752, A-1504	
CTN791		PROJETS SPÉCIAUX					
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet			
CTN793	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DE LA CONSTRUCTION						Minimum 90 Cr
	01	Jeu	08:45 - 16:45	Projets			
CTN794	PROJET INTERNAT. FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE CONSTRUCTION						Stage international ou Prog. mobilité
	01	Jeu	08:45 - 16:45	Projets			
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS						
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
		02	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP		
	03		Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP		
		04	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP		
	05		Mar Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP		
		06	Lun	09:00 - 12:30	C		

HORAIRE HIVER 2019

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
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS						
	06	Mer	10:30 - 12:30	TP			
	07	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	10:30 - 12:30	TP			
	08	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 20:00	TP			
	09	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 20:00	TP			
INF130	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION						
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	E-4021		
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	E-4021		
	02	Mar	09:00 - 12:30	C	E-4021		
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo	E-4023		
	03	Lun	09:00 - 12:30	C	E-4021		
		Mer	09:00 - 12:00	Labo	E-4022		
	04	Mer	13:30 - 17:00	C	B-2402		
		Ven	09:00 - 12:00	Labo	B-2402		
	05	Mar	18:00 - 21:30	C	E-4021		
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo	E-4021		
	06	Mer	13:30 - 17:00	C	E-4023		
		Ven	09:00 - 12:00	Labo	E-4022		
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)						
	01	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	02	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	03	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL						
	01	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	02	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	03	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
	04	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	05	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			
	06	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	07	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
MAT165	08	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
	09	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE						MAT145
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	02	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	03	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	04	Lun	09:00 - 12:30	C			

HORAIRE HIVER 2019

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	
	04	Mer	09:00 - 12:00	TP				
	05	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	06	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	07	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	08	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES						MAT145	
	01	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	02	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	04	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	05	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	06	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
07	Ven	13:30 - 17:00	C					
	Mar	13:30 - 16:30	TP					
08	Mar	09:00 - 12:30	C					
	Jeu	09:00 - 12:00	TP					
09	Jeu	18:00 - 21:30	C					
	Mar	18:00 - 21:00	TP					
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145	
	01	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	02	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	04	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	05	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	06	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
07	Mer	13:30 - 17:00	C					
	Ven	09:00 - 12:00	TP					
08	Mer	18:00 - 21:30	C					
	Lun	18:00 - 21:00	TP					
09	Jeu	18:00 - 21:30	C					
	Mar	18:00 - 21:00	TP					
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES							
	01	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	02	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	03	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				

HORAIRE HIVER 2019

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
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE						
	01	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
	02	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
	03	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
	05	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
	06	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
	07	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
	08	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
	09	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
	10	Sam	13:00 - 16:30	Atelier			
	11	Sam	13:00 - 16:30	Atelier			
	12	Sam	13:00 - 16:30	Atelier			
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	02	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	04	Ven	13:30 - 17:00	C			
PHY332		Mar	13:30 - 16:30	TP			CTN258 / ING150
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			
	02	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	03	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	05	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	06	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	07	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES						
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			CTN258 / ING150
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	02	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	04	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	05	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	06	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	07	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			

HORAIRE HIVER 2019

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
PHYEST	ACCUEIL EN PHYSIQUE						
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	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 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier TP			
		01 février 2019					
		02 février 2019					
	02	Lun Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:30 18:00 - 21:30	Atelier TP A TP B			
		11 février 2019					
		12 février 2019					
		13 février 2019					
	03	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier TP			
		01 février 2019					
		02 février 2019					
	04	Lun Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:30 18:00 - 21:30	Atelier TP A TP B			
		11 février 2019					
		12 février 2019					
		13 février 2019					
	05	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier TP			
		01 mars 2019					
		02 mars 2019					
	06	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier TP			
		01 mars 2019					
		02 mars 2019					
	07	Mer	22:00 - 23:00	Atelier			
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	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	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	08	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	09	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 15:00	C TP			
	10	Mer	09:00 - 12:30	C			

HORAIRE HIVER 2019

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						
	10	Lun	08:30 - 12:30	TP A+B			

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 technologie 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.