

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	PRÉSENTIEL LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES	
ATE070		NEUROFOCUS						
	01	Lun	08:30 - 11:30	Atelier				
		Lun	08:30 - 11:30	TP				
	02	Lun	08:30 - 11:30	Atelier				
		Lun	08:30 - 11:30	TP				
	03	Lun	13:30 - 16:30	Atelier				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
CHM131		CHIMIE ET MATÉRIAUX						
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	02	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	03	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	04	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	05	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	06	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	07	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	08	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	09	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	10	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	11	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
	12	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
COM110		MÉTHODES DE COMMUNICATION						Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B				
	02	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B				
	03	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B				
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B				
	05	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B				
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 22:00	TP A+B				
	07	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B				
COM115		COMMUNICATION INTERCULTURELLE						Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B				
	02	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B				

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT
SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CTN100	ÉLÉMENTS DE GESTION DE PROJETS DE CONSTRUCTION							
	01	Ven	08:30 - 12:00	C				
		Ven	13:30 - 17:30	TP-Labo/2				
	02	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 22:00	TP-Labo/2				
CTN112	ÉLÉMENTS DE CONSTRUCTION DE BÂTIMENT							
	01	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 17:30	TP-Labo/2				
CTN114	ÉLÉMENTS DE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION							
	01	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Mer	12:00 - 15:00	Labo A		A-0450, A-0510, A-1400		
		Mer	15:00 - 18:00	Labo B		A-0450, A-0510, A-1400		
CTN210	MÉTHODES DE CONSTRUCTION ET PRODUCTIVITÉ							
	01	Sam	08:30 - 12:00	C				Pr. B: CTN100, Pr. A et C: CTN100, CTN113
		Sam	13:30 - 15:30	TP/Labo		A-1560		
	02	Mar	08:30 - 12:00	C				
		Ven	08:30 - 10:30	TP/Labo		A-1504		
	03	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Ven	10:30 - 12:30	TP/Labo		A-1504		
	05	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 20:00	TP/Labo		A-1220		
CTN248	STATIQUE ET DYNAMIQUE							
	01	Mar	13:30 - 17:00	C				MAT145
		Mer	08:30 - 10:30	TP/Labo				
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Ven	15:30 - 17:30	TP/Labo				
	04	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 20:00	TP/Labo				
CTN318	RÉSISTANCE DES MATÉRIAUX							
	01	Sam	09:00 - 12:30	C				CTN248
		Sam	13:30 - 15:30	TP/Labo		A-1430		
	02	Jeu	08:30 - 12:00	C				
		Mar	13:30 - 15:30	TP/Labo		A-1430		
	03	Mer	08:30 - 12:00	C				
		Ven	08:30 - 10:30	TP/Labo		A-1430		
CTN320	PLANIFICATION ET CONTRÔLE DES PROJETS DE CONSTRUCTION							
	01	Mar	08:30 - 12:00	C		A-1560		CTN210, INF130
		Mar	13:30 - 16:30	TP/Labo		A-1560		
	02	Lun	08:30 - 12:00	C		A-1560		
		Lun	13:30 - 16:30	TP/Labo		A-1560		
	04	Mar	18:00 - 21:30	C		A-1560		
		Jeu	18:00 - 21:00	TP/Labo		A-1560		
CTN336	MÉCANIQUE DES FLUIDES							
	01	Ven	08:30 - 12:00	C				MAT145, CTN248
		Ven	13:30 - 16:30	TP/Labo		A-1472		
	02	Lun	08:30 - 12:00	C				

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CTN336				MÉCANIQUE DES FLUIDES				MAT145, CTN248
	02	Lun	13:30 - 16:30	TP/Labo		A-1472		
	03	Mer	08:30 - 12:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo		A-1472		
CTN404				SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX				CHM131, CTN114
	01	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Mar	13:30 - 17:30	TP/Labo		A-0450, A-0510		
	02	Mar	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	13:30 - 17:30	TP/Labo		A-0450, A-0510		
	04	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 22:00	TP/Labo		A-0450, A-0510		
CTN408				ANALYSE DES STRUCTURES				CTN318, MAT165
	01	Sam	09:00 - 12:30	C				
		Sam	13:30 - 16:30	TP/Labo		A-1500, A-1504		
	02	Jeu	08:30 - 12:00	C				
		Ven	08:30 - 11:30	TP/Labo		A-1212, A-1500		
	04	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP/Labo		A-1222, A-1500		
CTN446				HYDRAULIQUE ET HYDROLOGIE				CTN336, MAT350
	01	Mer	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP/Labo		A-1472		
	02	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Lun	08:30 - 11:30	TP/Labo		A-1472		
	04	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP/Labo		A-1472		
CTN504				MÉCANIQUE DES SOLS				Pr. A et B: CTN114, CTN318, CTN336, Pr. C: CTN318 et CTN336
	01	Mar	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP/Labo		A-1400		
	02	Mer	08:30 - 12:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP/Labo		A-1400		
	03	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	08:30 - 11:30	TP/Labo		A-1400		
	04	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP/Labo		A-1400		
	06	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP/Labo		A-1400		
CTN508				STRUCTURES DE BÉTON				CTN404 et CTN408
	01	Sam	09:00 - 12:30	C				
		Sam	13:30 - 16:30	TP/Labo				
	02	Ven	08:30 - 12:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP/Labo				
	04	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP/Labo				
CTN603				THERMIQUE ET SCIENCE DU BÂTIMENT				CTN336, MAT265
	01	Mar	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	08:30 - 10:30	TP				

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT
SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CTN609	DROIT DE LA CONSTRUCTION							Minimum 70 Cr
	01	Mar	18:00 - 20:00	C				
		Mar	20:15 - 21:15	TP				
	02	Mer	18:00 - 20:00	C				
		Mer	20:15 - 21:15	TP				
	03	Jeu	18:00 - 20:00	C				
		Jeu	20:15 - 21:15	TP				
CTN610	GESTION DES CONTRATS DE CONSTRUCTION							CTN609
	01	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Mer	08:30 - 12:30	TP/2				
	02	Mar	08:30 - 12:00	C				
		Mer	13:30 - 17:30	TP/2				
	04	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 22:00	TP/2				
CTN626	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT							CTN504*
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo				
	02	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP/Labo				
	03	Mar	08:30 - 12:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP/Labo				
	05	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP/Labo				
CTN647	CONCEPTION ROUTIÈRE							CTN446, GIA400
	01	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Mer	08:30 - 12:30	TP-Labo/2		A-1504		
	02	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 22:00	TP-Labo/2		A-1432		
CTN701	RÉALISATION DES PROJETS DE CONSTRUCTION							CTN610
	01	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 22:00	TP-Labo/2		A-1560		
CTN702	CONTRÔLE ET PERFORMANCE DES PROJETS DE CONSTRUCTION							CTN320
	01	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Ven	18:00 - 22:00	TP-Labo/2		A-1504		
CTN703	QUALITÉ DANS LA CONSTRUCTION							MAT350
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	13:30 - 17:30	TP-Labo/2				
	02	Ven	08:30 - 12:00	C				
		Ven	13:30 - 17:30	TP-Labo/2				
CTN705	PROJETS INTERNATIONAUX D'INGÉNIERIE DE CONSTRUCTION							
	01	Lun	08:30 - 12:00	C		A-1504		
		Lun	13:30 - 15:30	TP/Labo		A-1504		
CTN731	ENVELOPPE DU BÂTIMENT							CTN603
	01	Mer	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	13:30 - 17:30	TP-Labo/2				
	02	Mer	18:00 - 21:30	C				

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	PRÉSENTIEL LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CTN731	ENVELOPPE DU BÂTIMENT						CTN603
	02	Mar	18:00 - 22:00	TP-Labo/2			
CTN734	ÉLÉMENTS DE CHAUFFAGE, VENTILATION ET CLIMATISATION						CTN732
	01	Mar	08:30 - 12:00	C			
		Mar	13:30 - 17:30	TP-Labo/2	A-1226		
CTN735	ENVIRONNEMENT ET BÂTIMENTS DURABLES						CTN603
	01	Ven	08:30 - 12:00	C			
		Ven	13:30 - 17:30	TP-Labo/2	A-1560		
CTN736	CONCEPTION INTÉGRÉE DE BÂTIMENTS DURABLES						
	01	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 17:00	Labo A	A-1504		
		Ven	13:30 - 21:30	Labo B			
		Sam	09:00 - 17:30	Labo C			
		04 janvier 2021					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021					
CTN741	FONDACTIONS						CTN504
	01	Mer	08:30 - 12:00	C			
		Mer	13:30 - 17:30	TP-Labo/2	A-1560		
CTN752	OUVRAGES EN REMBLAI						CTN504
	01	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 22:00	TP-Labo/2			
	02	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 22:00	TP-Labo/2			
CTN768	DOMAINES ÉMERGENTS EN GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT						
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 21:00	TP/Labo	A-1432		
CTN769	RESSOURCES HYDRIQUES						CTN446
	01	Mer	08:30 - 12:00	C		A-1560	
		Mar	15:30 - 17:30	TP/Labo	A-1432		
CTN774	AMÉNAGEMENTS ROUTIERS						CTN647
	01	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 22:00	TP/Labo			
CTN783	CHARPENTES D'ACIER						CTN408
	01	Mar	08:30 - 12:00	C		A-1504	
		Mar	13:30 - 15:30	TP/Labo	A-1504		
	02	Jeu	08:30 - 12:00	C		A-1560	
		Jeu	13:30 - 15:30	TP/Labo	A-1560		
CTN784	CONCEPTION ET ANALYSE DES PONTS						CTN508
	01	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	15:30 - 17:30	TP/Labo	A-1560		
	02	Ven	08:30 - 12:00	C			
		Mer	10:30 - 12:30	TP/Labo	A-1432		

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CTN793				PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DE LA CONSTRUCTION				Minimum 99 Cr
	01	Jeu	08:30 - 17:00	C				
ENT601				MARKETING ET VENTES				
	01	Mar	18:30 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 20:00	TP				
GIA400				ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS				
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mer	08:30 - 10:30	TP				
	02	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Lun	10:30 - 12:30	TP				
	03	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 15:30	TP				
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 15:30	TP				
	05	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Ven	08:30 - 10:30	TP				
	06	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	13:30 - 15:30	TP				
	07	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mar	10:30 - 12:30	TP				
	08	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 20:00	TP				
	09	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 20:00	TP				
	10	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 20:00	TP				
INF130				ORDINATEURS ET PROGRAMMATION				
	01	Mer	13:30 - 17:00	C		B-2404		
		Lun	13:30 - 16:30	Labo		E-4021		
	02	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo		E-4022		
	03	Ven	09:00 - 12:30	C		B-2404		
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo		E-4022		
	04	Mer	09:00 - 12:30	C		E-4021		
		Mar	13:30 - 16:30	Labo		E-4021		
	05	Lun	09:00 - 12:30	C		E-4023		
		Ven	13:30 - 16:30	Labo		B-2622		
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C		B-2404		
		Mer	18:00 - 21:00	Labo		B-2622		
	07	Mar	18:00 - 21:30	C		B-2622		
		Lun	18:00 - 21:00	Labo		B-2622		

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT
SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	PRÉSENTIEL LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
LRC100		LEADERSHIP ET RESPONSABILITÉ COLLECTIVE					
		Hors-programme Pour plus d'informations : https://www.etsmtl.ca/etudes/leadership-et-responsabilite-collective .					
01	Sam		09:00 - 17:00	C			
			15 janvier 2021				
			16 janvier 2021				
			30 janvier 2021				
			13 février 2021				
			27 février 2021				
			12 mars 2021				
			13 mars 2021				
			27 mars 2021				
			10 avril 2021				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 29 janvier 2021 / 14 mars 2021				
			Séance du vendredi 15 janvier : 17h00 à 18h00				
			Séance du vendredi 12 mars : 12h00 à 13h00				
MAT144		INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)					
01	Lun		13:30 - 17:00	C			
	Jeu		09:00 - 12:00	TP			
02	Jeu		18:00 - 21:30	C			
	Mar		18:00 - 21:00	TP			
03	Ven		13:30 - 17:00	C			
	Mer		09:00 - 12:00	TP			
04	Jeu		09:00 - 12:30	C			
	Lun		13:30 - 16:30	TP			
MAT145		CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL					
01	Lun		13:30 - 17:00	C			
	Jeu		09:00 - 12:00	TP			
02	Jeu		18:00 - 21:30	C			
	Mar		18:00 - 21:00	TP			
03	Ven		13:30 - 17:00	C			
	Mer		09:00 - 12:00	TP			
04	Jeu		09:00 - 12:30	C			
	Lun		13:30 - 16:30	TP			
05	Mar		18:00 - 21:30	C			
	Jeu		18:00 - 21:00	TP			
06	Mer		09:00 - 12:30	C			
	Ven		13:30 - 16:30	TP			
07	Mar		09:00 - 12:30	C			
	Jeu		13:30 - 16:30	TP			
08	Lun		09:00 - 12:30	C			
	Mar		13:30 - 16:30	TP			
09	Jeu		13:30 - 17:00	C			
	Mar		09:00 - 12:00	TP			
11	Jeu		18:00 - 21:30	C			
	Mar		18:00 - 21:00	TP			
12	Ven		13:30 - 17:00	C			
	Mer		09:00 - 12:00	TP			
MAT165		ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE					MAT145
01	Jeu		09:00 - 12:30	C			
	Mar		13:30 - 16:30	TP			
02	Ven		09:00 - 12:30	C			
	Mar		09:00 - 12:00	TP			
03	Jeu		13:30 - 17:00	C			

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT
SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	PRÉSENTIEL LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT165				ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE			MAT145
	03	Mer	09:00 - 12:00	TP			
	04	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:30	C TP			
	07	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	10	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT265				ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES			MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Ven Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	09	Jeu Ven	13:30 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	11	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT350				PROBABILITÉS ET STATISTIQUES			MAT145
	01	Ven Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mar Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Jeu Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Mar	13:30 - 17:00	C			

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	PRÉSENTIEL LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT350				PROBABILITÉS ET STATISTIQUES			MAT145
	07	Ven	13:30 - 16:30	TP			
	08	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	09	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			
	10	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	11	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 21:00	TP			
	12	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
MATEST				ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES			
	01	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 21:00	TP			
	03	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
PEP110				ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE			
	01	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
			11 janvier 2021				
			18 janvier 2021				
			25 janvier 2021				
			01 février 2021				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021				
	02	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
			08 février 2021				
			15 février 2021				
			25 février 2021				
			01 mars 2021				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021				
	03	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
			15 mars 2021				
			22 mars 2021				
			29 mars 2021				
			05 avril 2021				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021				
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
			12 janvier 2021				
			19 janvier 2021				
			26 janvier 2021				
			02 février 2021				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021				
	05	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
			02 février 2021				
			09 février 2021				
			16 février 2021				
			23 février 2021				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021				
	06	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
			16 mars 2021				
			23 mars 2021				
			30 mars 2021				
			06 avril 2021				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021				

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT
SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	PRÉSENTIEL LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES	
PEP110				ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE				
07	Mer		18:00 - 21:30	Atelier				
			20 janvier 2021					
			27 janvier 2021					
			03 février 2021					
			10 février 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021					
08	Mer		18:00 - 21:30	Atelier				
			10 février 2021					
			17 février 2021					
			24 février 2021					
			03 mars 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021					
09	Mer		18:00 - 21:30	Atelier				
			17 mars 2021					
			24 mars 2021					
			31 mars 2021					
			07 avril 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021					
10	Jeu		18:00 - 21:30	Atelier				
			14 janvier 2021					
			21 janvier 2021					
			28 janvier 2021					
			04 février 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021					
11	Jeu		18:00 - 21:30	Atelier				
			11 février 2021					
			18 février 2021					
			25 février 2021					
			04 mars 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021					
12	Jeu		18:00 - 21:30	Atelier				
			18 mars 2021					
			25 mars 2021					
			01 avril 2021					
			08 avril 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021					
13	Sam		13:30 - 17:00	Atelier				
			27 février 2021					
			06 mars 2021					
			13 mars 2021					
			20 mars 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021					
14	Sam		13:30 - 17:00	Atelier				
			04 janvier 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021					
15	Sam		13:30 - 17:00	Atelier				
			04 janvier 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021					
PHY144				INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)				
01	Ven		09:00 - 12:30	C				
	Mar		13:30 - 16:30	TP				
02	Lun		18:00 - 21:30	C				

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PHY144				INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)				
	02	Jeu	18:00 - 21:00	TP				
	03	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	04	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	05	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
	06	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	07	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	08	Mer	13:30 - 17:00	C		X		
		Lun	09:00 - 12:00	TP		X		
	09	Lun	09:00 - 12:30	C		X		
		Mer	13:30 - 16:30	TP		X		
PHY332				ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME				CTN258 / ING150
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	02	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	03	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	04	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	05	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	06	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	07	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	08	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
	09	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
PHY335				PHYSIQUE DES ONDES				CTN258 / ING150
	01	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	02	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	04	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	05	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	06	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	07	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	08	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
PHYEST				ACCUEIL EN PHYSIQUE				
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	PRÉSENTIEL LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PHYEST							ACCUEIL EN PHYSIQUE
	01	Mar	13:30 - 16:30	TP			
	02	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	03	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Lun	09:00 - 12:00	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 7625 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	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	C			
			23 janvier 2021				
			05 février 2021				
			06 février 2021				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021				
	02	Ven	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	C			
			22 janvier 2021				
			23 janvier 2021				
			06 février 2021				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021				
	03	Ven	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	C			
			29 janvier 2021				
			30 janvier 2021				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021				
	04	Ven	18:00 - 21:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	C			
			29 janvier 2021				
			30 janvier 2021				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021				
	05	Ven	18:00 - 21:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	C			
			05 février 2021				
			06 février 2021				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021				
	06	Ven	18:00 - 21:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	C			
			05 février 2021				
			06 février 2021				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021				
TIN503							ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B			
	02	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B			
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 17:30	TP A+B			
	04	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B			
	05	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B			
	06	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B			

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT
SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	PRÉSENTIEL LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
TIN503				ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ			
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	08	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	09	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	10	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	11	Mer Jeu	18:00 - 22:00 18:00 - 21:30	C 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 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.