

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				
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
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE							GIA400 ou GIA410
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP				
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP							
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 21:30	C TP				
	02	Mar Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 21:30	C TP				
ENT301	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT I							
	01			Projets				
ENT302	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT II							
	01			Projets				
ENT303	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT III							
	01			Projets				
ENT304	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT IV							
	01			Projets				
ENT601	MARKETING ET VENTES							
	01	Mar Lun	18:30 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP				
	02	Mar Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	05	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP				
	06	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	07	Lun Mar	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	08	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	09	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	10	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C 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
GIA602	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL							
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo		A-1220, A-2230		
	02	Lun Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo		A-1214, A-2230		
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo		A-1214, A-2230		
	GPE450 GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES							
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	GTI100 PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE DES TI							
GTI100	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3322		
	02	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3326		
GTI210	INTRODUCTION AU GÉNIE DES TI							
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3324		
GTI311	TRAITEMENT DES SIGNAUX AUDIOVISUELS							LOG121
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo		A-3326		
GTI320	PROGRAMMATION MATHÉMATIQUE : PATRONS ET ALGORITHMES EFFICACES							MAT472, LOG121
	01	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A		A-3322		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B		A-3322		
GTI350	CONCEPTION ET ÉVALUATION DES INTERFACES UTILISATEURS							LOG210
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3412		
	02	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-3412		
	GTI411 IMAGERIE NUMÉRIQUE							MAT472, LOG121
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3326		
GTI510	GESTION DE PROJETS ET ASSURANCE DE LA QUALITÉ							TI: STA204, LOG: STA204 ou STA206
	01	Lun Mer Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3326 A-3326		
	02	Mer Lun Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B				
	GTI525 TECHNOLOGIES DE DÉVELOPPEMENT INTERNET							LOG210 / Minimum 47 Cr
	01	Jeu	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
GTI525	TECHNOLOGIES DE DÉVELOPPEMENT INTERNET							LOG210 / Minimum 47 Cr
	01	Mer	18:00 - 20:00	Labo		A-3450		
GTI540	SYSTÈMES DE COMMUNICATION ET APPLICATIONS AUDIOVISUELS							GTI311
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mer	08:30 - 10:30	Labo		A-3446		
GTI611	RÉSEAUX DE COMMUNICATION IP							LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo		A-3322		
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	Labo		A-3322		
GTI619	SÉCURITÉ DES SYSTÈMES							GTI611 / LOG121
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C				
		Mer	13:30 - 15:30	Labo A		A-3412		
		Mer	15:30 - 17:30	Labo B		A-3412		
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 20:00	Labo A		A-3446		
		Mer	18:00 - 20:00	Labo B		A-3412		
GTI660	BASES DE DONNÉES MULTIMÉDIAS							GTI311, LOG320
	01	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Mar	08:30 - 11:30	Labo		A-3412		
GTI723	TEST D'INTRUSION							GTI619
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 20:00	Labo		A-3326		
GTI727	PROGICIELS DE GESTION INTÉGRÉE							LOG121 et GTI515
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 20:00	Labo		A-3324		
GTI745	INTERFACES UTILISATEURS AVANCÉES							GTI350; MAT472
	01	Mer	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A		A-3326		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B		A-3326		
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mer	08:30 - 10:30	Labo A		A-3324		
		Mer	10:30 - 12:30	Labo B		A-3324		
GTI771	APPRENTISSAGE MACHINE AVANCÉ							MAT472, LOG635
	01	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	08:30 - 10:30	Labo		A-3446		
GTI778	INFRASTRUCTURES ET SERVICES INFONUAGIQUES							GTI611
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C				
		Ven	08:30 - 10:30	Labo		A-3324		

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
GTI780	SUJETS ÉMERGENTS EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION					Informatique quantique		
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C				
		Ven	08:30 - 10:30	Labo		A-3446		
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mar	08:30 - 10:30	TP A		B-2626		
		Mar	10:30 - 12:30	TP B		B-2626		
	02	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	08:30 - 10:30	TP A		B-2626		
		Jeu	10:30 - 12:30	TP B		B-2626		
	03	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 15:30	TP A		E-4021		
		Mer	15:30 - 17:30	TP B		E-4021		
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mer	08:30 - 10:30	TP A		E-4023		
		Mer	10:30 - 12:30	TP B		B-2626		
INFTEST	ACCUEIL EN INFORMATIQUE							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mar	08:30 - 11:30	Labo				
	02	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	08:30 - 11:30	Labo				
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE							
	01	Ven	08:30 - 12:00	C				
		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				
	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	08:30 - 12:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	07	Ven	08:30 - 12:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES							ING150
	01	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	03	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	04	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR							
	01	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Lun	08:30 - 10:30	TP A+B		E-4022		
	02	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 20:00	TP A+B		B-2404		

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	
LOG121	CONCEPTION ORIENTÉE OBJET							GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)	
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3326			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3324			
	03	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3324			
	04	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3324			
	05	Jeu Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3324			
LOG210	ANALYSE ET CONCEPTION DE LOGICIELS							LOG121	
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3322			
	02	Jeu Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3322			
	03	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-3322			
	LOG320	STRUCTURES DE DONNÉES ET ALGORITHMES							MAT210, LOG121
01		Jeu Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3412			
02		Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3446			
03		Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3322			
LOG430		ARCHITECTURE LOGICIELLE							
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3322			
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3324			
	LOG450	CONCEPTION D'APPLICATIONS MOBILES							GTI350, LOG121
01		Jeu Mer Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B		A-3326 A-3326			
LOG460		SÉCURITÉ DES LOGICIELS							
	01	Jeu Mar Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 20:00	C Labo A Labo B		A-3326 A-3450			
	LOG530	RÉINGÉNIERIE DU LOGICIEL							LOG210
01		Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3322			
LOG550		CONCEPTION DE SYSTÈMES INFORMATIQUES EN TEMPS RÉEL							
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3324			
	LOG635	SYSTÈMES INTELLIGENTS ET ALGORITHMES							MAT350, LOG320
01		Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo A		A-3446			

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
LOG635	SYSTÈMES INTELLIGENTS ET ALGORITHMES							MAT350, LOG320
	01	Mar	10:30 - 12:30	Labo B		A-3446		
	02	Mar	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A		A-3446		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B		A-3446		
LOG645	ARCHITECTURES DE CALCULS PARALLÈLES							
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C				
		Lun	13:30 - 15:30	Labo A		A-3446		
		Lun	15:30 - 17:30	Labo B		A-3446		
LOG680	INTRODUCTION À L'APPROCHE DEVOPS							STA204 ou STA206
	01	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	08:30 - 10:30	Labo		A-3326		
LOG710	PRINCIPES SYSTÈMES D'EXPL. ET PROGRAMMATION SYSTÈME							GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 20:00	Labo A		A-3450		
		Lun	18:00 - 20:00	Labo B		A-3446		
LOG725	INGÉNIERIE ET CONCEPTION DE JEUX VIDÉO							
	01	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A		A-3450		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B		A-3450		
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 15:30	Labo A		A-3446		
		Mar	13:30 - 15:30	Labo B		A-3446		
LOG750	INFOGRAPHIE							GTI320 / MAT472
	01	Mer	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo		A-3324		
LOG780	SUJETS ÉMERGENTS EN GÉNIE LOGICIEL					Programmation compétitive		
	01	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 15:30	Labo		A-3322, A-3326		
LRC100	LEADERSHIP ET RESPONSABILITÉ COLLECTIVE							
	Hors-programme							
	Pour plus d'informations : <a href="https://www.etsmtl.ca/etudes/leadership-et-responsabilite-collective">https://www.etsmtl.ca/etudes/leadership-et-responsabilite-collective</a> .							
	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						

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
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)							
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Mer Ven	09:00 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mar Jeu	09:00 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Lun Mar	09:00 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES							MAT145
	01	Ven Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
MAT265	04	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	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	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
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							MAT145
	04	Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	05	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	06	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	07	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	08	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	09	Jeu	13:30 - 16:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							MAT145
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	02	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	04	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	05	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	06	Jeu	13:30 - 16:30	C				
Ven		09:00 - 12:00	TP					
07	Mar	13:30 - 17:00	C					
	Ven	13:30 - 16:30	TP					
08	Mer	13:30 - 16:30	C					
	Jeu	09:00 - 12:00	TP					
09	Lun	09:00 - 12:30	C					
	Mar	09:00 - 12:00	TP					
10	Lun	13:30 - 16:30	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					
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE							MAT145
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C				
Mar		09:00 - 12:00	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				

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
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES							
	03	Mer	09:00 - 12:00	TP				
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE							
	01	Lun	08:30 - 12:00	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	08:30 - 12:00	Atelier				
		08 février 2021						
		15 février 2021						
		22 février 2021						
		01 mars 2021						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021						
	03	Lun	08:30 - 12:00	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						
	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						

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								
	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					
		Jeu	18:00 - 21:00	TP					
	03	Mer	13:30 - 17:00	C					
		Lun	09:00 - 12:00	TP					
	04	Mar	13:30 - 16:30	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					
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					

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
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME							CTN258 / ING150
	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	08:30 - 12:00	C				
		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				

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
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.							
02	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				
07	Ven		09:00 - 12:30	C				
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B				
08	Ven		13:30 - 17:00	C				
	Jeu		13:30 - 17:30	TP A+B				
09	Mar		13:30 - 17:00	C				
	Mer		13:30 - 17:30	TP A+B				
10	Mar		18:00 - 21:30	C				
	Lun		18:00 - 22:00	TP A+B				
11	Mer		18:00 - 22:00	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
-------	----	------	-------	----------	------------	-------	------------	------------

TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	11	Jeu	18:00 - 21:30	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.