

HORAIRE HIVER 2022

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
Les activités d’enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d’ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.
[En savoir plus sur les modes d'enseignement](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX							
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mer Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	10	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION							
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	04	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
COM115	COMMUNICATION INTERCULTURELLE							
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE							
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP				GIA400 ou GIA410
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP							
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP				
	02	Mer Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP				
ENT301	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT I							
	01	Projets						
ENT302	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT II							
	01	Projets						

HORAIRE HIVER 2022

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

Les activités d’enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d’ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ENT303	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT III							
	01			Projets				
ENT304	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT IV							
	01			Projets				
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 15:30	TP				
	02	Ven	08:30 - 12:00	C				
		Mar	13:30 - 15:30	TP				
	03	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Ven	10:30 - 12:30	TP				
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	08:30 - 10:30	TP				
	05	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Lun	10:30 - 12:30	TP				
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 20:00	TP				
GIA602	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL							
	01	Mar	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	13:30 - 17:30	TP/Labo		A-1220, A-2230		
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	08:30 - 12:30	TP/Labo		A-1222, A-2230		
	03	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 22:00	TP/Labo		A-1504, A-2230		
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES							
	01	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 15:30	TP				
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 20:00	TP				
GTI100	PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE DES TI							
	01	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo		A-3450		
GTI210	INTRODUCTION AU GÉNIE DES TI							
	01	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo		A-3344		
GTI311	TRAITEMENT DES SIGNAUX AUDIOVISUELS							LOG121
	01	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	08:30 - 10:30	Labo		A-3220		
GTI320	PROGRAMMATION MATHÉMATIQUE : PATRONS ET ALGORITHMES EFFICACES							MAT472, LOG121
	01	Mar	08:30 - 12:00	C				
		Mer	13:30 - 15:30	Labo A		A-3346		

HORAIRE HIVER 2022

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

Les activités d’enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d’ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES		
GTI320	PROGRAMMATION MATHÉMATIQUE : PATRONS ET ALGORITHMES EFFICACES							MAT472, LOG121		
	01	Mer	15:30 - 17:30	Labo B		A-3346				
GTI350	CONCEPTION ET ÉVALUATION DES INTERFACES UTILISATEURS							LOG210		
	01	Mar	08:30 - 12:00	C						
		Lun	08:30 - 11:30	Labo		A-3412				
	02	Mer	18:00 - 21:30	C						
		Lun	18:00 - 21:00	Labo		A-3412				
	03	Lun	08:30 - 12:00	C						
		Jeu	08:30 - 11:30	Labo		A-3412				
	GTI411	IMAGERIE NUMÉRIQUE							MAT472, LOG121	
01		Lun	13:30 - 17:00	C						
		Mar	08:30 - 11:30	Labo		A-3446				
GTI510		GESTION DE PROJETS ET ASSURANCE DE LA QUALITÉ								GTI210 et STA204 / TI: STA204, LOG: STA204 ou STA206
	01	Mar	18:00 - 21:30	C						
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo A		A-3412				
		Jeu	20:00 - 22:00	Labo B		A-3412				
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C						
		Mar	13:30 - 15:30	Labo A		A-3412				
		Mar	15:30 - 17:30	Labo B		A-3412				
	GTI525	TECHNOLOGIES DE DÉVELOPPEMENT INTERNET							LOG210 / Minimum 47 Cr	
		01	Lun	18:00 - 21:30	C					
			Mer	18:00 - 20:00	Labo		A-3342			
		GTI540	SYSTÈMES DE COMMUNICATION ET APPLICATIONS AUDIOVISUELS							
	01		Mer	10:30 - 12:30	C					
Ven			08:30 - 12:00	Labo		A-3346				
GTI611	RÉSEAUX DE COMMUNICATION IP							LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121		
	01	Mer	08:30 - 12:00	C						
		Jeu	08:30 - 11:30	Labo		A-3346				
	02	Mar	18:00 - 21:30	C						
		Lun	18:00 - 21:00	Labo		A-3346				
	GTI619	SÉCURITÉ DES SYSTÈMES							GTI610 / GTI610 ou GTI611 / GTI611 / LOG121	
01		Mar	08:30 - 12:00	C						
		Ven	08:30 - 10:30	Labo A		A-3342				
		Ven	10:30 - 12:30	Labo B		A-3342				
02		Ven	08:30 - 12:00	C						
		Mar	08:30 - 10:30	Labo A		A-3342				
		Mar	10:30 - 12:30	Labo B		A-3342				
GTI660		BASES DE DONNÉES MULTIMÉDIAS								GTI310 / GTI311, LOG320
		01	Mer	13:30 - 17:00	C					
			Lun	08:30 - 11:30	TP/Labo		A-3230			

HORAIRE HIVER 2022

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

Les activités d’enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d’ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GTI723	TEST D'INTRUSION							GTI619
	01	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo		A-3346		
GTI727	PROGICIELS DE GESTION INTÉGRÉE							LOG121 et GTI515
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 20:00	Labo		A-3344		
GTI745	INTERFACES UTILISATEURS AVANCÉES							GTI350; MAT472
	01	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A		A-3342		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B		A-3342		
GTI771	APPRENTISSAGE MACHINE AVANCÉ							MAT472, LOG635
	01	Ven	08:30 - 12:00	C				
		Mer	15:30 - 17:30	Labo		A-3446		
GTI778	INFRASTRUCTURES ET SERVICES INFONUAGIQUES							GTI611
	01	Mer	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo		A-3346		
GTI780	SUJETS ÉMERGENTS EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION							
	01	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	08:30 - 10:30	Labo		A-3450		
GTI791	PROJETS SPÉCIAUX							Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet				
GTI795	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION							Min. 99 crédits
	01	Mar	22:00 - 23:00	Projet				
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)							
	01	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo		E-4022		
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	Labo		E-4021		
	03	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	09:00 - 12:00	Labo		E-4021		
	04	Lun	09:00 - 12:30	C				
	Mer	13:30 - 16:30	Labo		E-4021			
INFTEST	ACCUEIL EN INFORMATIQUE							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	Labo				
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE							
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	02	Mer	18:00 - 21:30	C				

HORAIRE HIVER 2022

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

Les activités d’enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d’ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE							
	02	Lun	18:00 - 21:00	TP				
	03	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	04	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	05	Ven	09:00 - 12:30	C				
	Mer	09:00 - 12:00	TP					
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES							
								ING150
	01	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	04	Jeu	18:00 - 21:30	C				
	Ven	18:00 - 21:00	TP					
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B		E-4022		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B		E-4023		
LOG121	CONCEPTION ORIENTÉE OBJET							
								GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	Labo		A-3344		
	02	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	Labo		A-3344		
	03	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	08:30 - 11:30	Labo		A-3344		
	04	Jeu	18:00 - 21:30	C				
	Mar	18:00 - 21:00	Labo		A-3344			
LOG210	ANALYSE ET CONCEPTION DE LOGICIELS							
								LOG121
	01	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	Labo		A-3342		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C				
Mar		18:00 - 21:00	Labo		A-3342			
LOG320	STRUCTURES DE DONNÉES ET ALGORITHMES							
								MAT210, LOG121
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Lun	08:30 - 11:30	Labo		A-3342		
	02	Mer	08:30 - 12:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	Labo		A-3342		
	03	Lun	08:30 - 12:00	C				
	Jeu	13:30 - 16:30	Labo		A-3230			
LOG430	ARCHITECTURE LOGICIELLE							
								LOG210
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	Labo		A-3342		
02	Mar	13:30 - 17:00	C					

HORAIRE HIVER 2022

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

Les activités d’enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d’ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
LOG430	ARCHITECTURE LOGICIELLE							LOG210
	02	Lun	13:30 - 16:30	Labo		A-3220		
LOG450	CONCEPTION D'APPLICATIONS MOBILES							GTI350, LOG121
	01	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Mer	13:30 - 15:30	Labo A		A-3230		
		Mer	15:30 - 17:30	Labo B		A-3230		
LOG460	SÉCURITÉ DES LOGICIELS							LOG121
	01	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 20:00	Labo A		A-3346		
		Mer	20:00 - 22:00	Labo B		A-3346		
LOG530	RÉINGÉNIERIE DU LOGICIEL							LOG210
	01	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	08:30 - 11:30	Labo				
LOG550	CONCEPTION DE SYSTÈMES INFORMATIQUES EN TEMPS RÉEL							LOG210
	01	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 20:00	Labo		A-3446		
LOG635	SYSTÈMES INTELLIGENTS ET ALGORITHMES							LOG320 et MAT350 / MAT350, LOG320
	01	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	08:30 - 10:30	Labo A		A-3446		
		Jeu	10:30 - 12:30	Labo B		A-3446		
LOG645	ARCHITECTURES DE CALCULS PARALLÈLES							
	01	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 15:30	Labo A		A-3446		
		Ven	15:30 - 17:30	Labo B		A-3446		
LOG680	INTRODUCTION À L'APPROCHE DEVOPS							STA204 ou STA206
	01	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Mar	15:30 - 17:30	Labo		A-3346		
LOG710	PRINCIPES SYSTÈMES D'EXPL. ET PROGRAMMATION SYSTÈME							GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 20:00	Labo A		A-3450		
		Mar	20:00 - 22:00	Labo B		A-3450		
LOG725	INGÉNIERIE ET CONCEPTION DE JEUX VIDÉO							GTI320
	01	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A		A-3446		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B		A-3446		
LOG750	INFOGRAPHIE							GTI320 / MAT472
	01	Ven	08:30 - 12:00	C				
		Lun	08:30 - 10:30	Labo		A-3344		

HORAIRE HIVER 2022

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

Les activités d’enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d’ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
LOG780	SUJETS ÉMERGENTS EN GÉNIE LOGICIEL							
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo		A-3220		
LRC100	LEADERSHIP ET RESPONSABILITÉ COLLECTIVE							
	Hors-programme Pour plus d'informations : https://www.etsmtl.ca/etudes/leadership-et-responsabilite-collective .							
	01	Sam	08:30 - 17:30	C				
		15 janvier 2022 22 janvier 2022 29 janvier 2022 05 février 2022 12 février 2022 19 février 2022 26 février 2022 05 mars 2022 12 mars 2022 19 mars 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 21 janvier 2022 / 18 février 2022						
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)							
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	12	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES							MAT145
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo				
	02	Ven	09:00 - 12:30	C				

HORAIRE HIVER 2022

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

Les activités d’enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d’ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES							MAT145
	02	Mer	09:00 - 12:00	Labo				
	04	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	Labo				
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							MAT145
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	02	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	03	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	05	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	06	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
07	Mer	09:00 - 12:30	C					
	Ven	09:00 - 12:00	TP					
08	Mar	09:00 - 12:30	C					
	Lun	09:00 - 12:00	TP					
10	Jeu	18:00 - 21:30	C					
	Mar	18:00 - 21:00	TP					
11	Mer	18:00 - 21:30	C					
	Lun	18:00 - 21:00	TP					
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							MAT145
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	02	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	03	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	05	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	06	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
07	Lun	09:00 - 12:30	C					
	Mar	09:00 - 12:00	TP					
09	Mer	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				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	02	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	03	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				

HORAIRE HIVER 2022

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

Les activités d’enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d’ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	02	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE							
	01	Lun	09:00 - 12:30	Atelier				
		10 janvier 2022						
		17 janvier 2022						
		24 janvier 2022						
		31 janvier 2022						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 janvier 2022 / 23 janvier 2022						
	02	10, 17, 24, 31 janvier et 07 février 2022						
		Lun	09:00 - 12:30	Atelier				
		14 février 2022						
		21 février 2022						
		07 mars 2022						
		14 mars 2022						
	03	21 mars 2022						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 février 2022 / 06 mars 2022						
		14, 21 février, 07, 14 et 21 mars 2022						
		Lun	13:30 - 17:00	Atelier				
		10 janvier 2022						
		17 janvier 2022						
	04	24 janvier 2022						
		31 janvier 2022						
		07 février 2022						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 janvier 2022 / 23 janvier 2022						
		10, 17, 24, 31 janvier et 07 février 2022						
		Mar	13:30 - 17:00	Atelier				
	05	11 janvier 2022						
		18 janvier 2022						
		25 janvier 2022						
		01 février 2022						
		08 février 2022						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2022 / 24 janvier 2022						
	06	11, 18, 25 janvier, 01 et 08 février 2022						
		Mar	13:30 - 17:00	Atelier				
		15 février 2022						
		22 février 2022						
		08 mars 2022						
		15 mars 2022						
	07	22 mars 2022						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 21 février 2022 / 07 mars 2022						
		15, 22 février, 08, 15 et 22 mars 2022						
		Mar	09:00 - 12:30	Atelier				
		11 janvier 2022						
		18 janvier 2022						
	08	25 janvier 2022						
		01 février 2022						
		08 février 2022						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2022 / 24 janvier 2022						
		11, 18, 25 janvier, 01 et 08 février 2022						
		Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
		12 janvier 2022						
		19 janvier 2022						
		26 janvier 2022						
		02 février 2022						
		09 février 2022						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 25 janvier 2022						
		12, 19, 26 janvier, 02 et 09 février 2022						
		Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
		16 février 2022						
		23 février 2022						
		09 mars 2022						
		16 mars 2022						
		23 mars 2022						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 22 février 2022 / 08 mars 2022						
		16, 23 février, 09, 16 et 23 mars 2022						

HORAIRE HIVER 2022

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

Les activités d’enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d’ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES	
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE								
	09	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier					
		13 janvier 2022							
		20 janvier 2022							
		27 janvier 2022							
		03 février 2022							
		10 février 2022							
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2022 / 26 janvier 2022							
		13, 20, 27 janvier, 03 et 10 février 2022							
	10	Sam	13:30 - 17:00	Atelier					
		08 janvier 2022							
		15 janvier 2022							
		22 janvier 2022							
		29 janvier 2022							
		05 février 2022							
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 janvier 2022 / 21 janvier 2022							
		08, 15, 22, 29 janvier et 05 février 2022							
	11	Sam	13:30 - 17:00	Atelier					
		12 février 2022							
		19 février 2022							
		26 février 2022							
		12 mars 2022							
		19 mars 2022							
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 25 février 2022								
	12, 19, 26 février, 12 et 19 mars 2022								
12	Sam	09:00 - 12:30	Atelier						
	08 janvier 2022								
	15 janvier 2022								
	22 janvier 2022								
	29 janvier 2022								
	05 février 2022								
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 janvier 2022 / 21 janvier 2022								
	08, 15, 22, 29 janvier et 05 février 2022								
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)								
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C					
		Ven	13:30 - 16:30	TP/Labo					
	02	Mer	18:00 - 21:30	C					
		Lun	18:00 - 21:00	TP/Labo					
	03	Mer	09:00 - 12:30	C					
		Ven	09:00 - 12:00	TP/Labo					
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C					
		Mar	13:30 - 16:30	TP/Labo					
	PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME							CTN258 / ING150
		01	Ven	13:30 - 17:00	C				
			Mar	13:30 - 16:30	Labo				
02		Jeu	13:30 - 17:00	C					
		Mar	09:00 - 12:00	Labo					
03		Lun	13:30 - 17:00	C					
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo					
04		Ven	09:00 - 12:30	C					
		Mer	09:00 - 12:00	Labo					
05		Lun	09:00 - 12:30	C					
		Mer	13:30 - 16:30	Labo					
07		Jeu	18:00 - 21:30	C					
		Mar	18:00 - 21:00	Labo					
08		Mer	18:00 - 21:30	C					
		Lun	18:00 - 21:00	Labo					

HORAIRE HIVER 2022

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

Les activités d’enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d’ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES							CTN258 / ING150
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo				
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo				
	06	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo				
PHYEST	ACCUEIL EN PHYSIQUE							
	01	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP/Labo				
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo				
	03	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:00	C TP/Labo				
PRE011	DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ							
	Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 15h - 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 Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier C				
		21 janvier 2022 22 janvier 2022 29 janvier 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022						
	02	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier C				
		04 février 2022 05 février 2022 12 février 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022						
	03	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier C				
		18 février 2022 19 février 2022 26 février 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022						
	04	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier C				
		11 mars 2022 12 mars 2022 19 mars 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022						
	05	Lun	18:00 - 21:30	Atelier				
		17 janvier 2022 24 janvier 2022 31 janvier 2022 07 février 2022 14 février 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022						

HORAIRE HIVER 2022

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

Les activités d’enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d’ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.
[En savoir plus sur les modes d'enseignement](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PRE011	DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ							
Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 15h - 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.								
06	Jeu		18:00 - 21:30	Atelier				
20 janvier 2022								
27 janvier 2022								
03 février 2022								
10 février 2022								
17 février 2022								
Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022								
08	Lun		22:00 - 23:00	Atelier				
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
01	Mer		13:30 - 17:00	C				
	Jeu		13:30 - 17:30	TP A+B				
02	Mer		09:00 - 12:30	C				
	Lun		13:30 - 17:30	TP A+B				
03	Jeu		09:00 - 12:30	C				
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B				
04	Ven		09:00 - 12:30	C				
	Lun		08:30 - 12:30	TP A+B				
05	Ven		13:30 - 17:00	C				
	Mar		13:30 - 17:30	TP A+B				
06	Mer		13:30 - 17:00	C				
	Jeu		13:30 - 17:30	TP A+B				
07	Mer		09:00 - 12:30	C				
	Lun		13:30 - 17:30	TP A+B				
08	Jeu		09:00 - 12:30	C				
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B				
09	Mer		18:00 - 21:30	C				
	Lun		18:00 - 22:00	TP A+B				
10	Jeu		18:00 - 21:30	C				

HORAIRE HIVER 2022

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

Les activités d’enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d’ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

[En savoir plus sur les modes d'enseignement](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	10	Ven	18:00 - 22:00	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.