

HORAIRE HIVER 2023

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	Lun	09:00 - 12:30	C			P	
		Ven	09:00 - 12:00	TP			P	
	02	Ven	13:30 - 17:00	C			P	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			P	
	03	Mer	09:00 - 12:30	C			P	
		Mar	13:30 - 16:30	TP			P	
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C			P	
		Lun	13:30 - 16:30	TP			P	
	05	Mer	13:30 - 17:00	C			P	
		Mar	09:00 - 12:00	TP			P	
	06	Ven	09:00 - 12:30	C			P	
		Lun	09:00 - 12:00	TP			P	
	07	Jeu	13:30 - 17:00	C			P	
		Ven	13:30 - 16:30	TP			P	
	08	Jeu	18:00 - 21:30	C			H	
Mar		18:00 - 21:00	TP			H		
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION							
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			P	Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
		Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B			P	
	02	Mer	13:30 - 17:00	C			P	
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B			P	
	03	Ven	09:00 - 12:30	C			P	
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B			P	
	04	Lun	18:00 - 21:30	C			P	
		Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B			P	
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE							
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C			H	GIA400 ou GIA410
		Lun	08:30 - 10:30	TP			H	
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP							
	01	Mar	09:00 - 12:30	C			P	
		Jeu	18:00 - 20:00	TP			P	
ENT301	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT I							
	01			Projets			P	
ENT302	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT II							
	01			Projets			P	
ENT303	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT III							
	01			Projets			P	
ENT304	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT IV							
	01			Projets			P	

HORAIRE HIVER 2023

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
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	10:30 - 12:30	TP	P			
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	08:30 - 10:30	TP	P			
	03	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Jeu	10:30 - 12:30	TP	P			
	05	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	13:30 - 15:30	TP	P			
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C	H			
		Lun	18:00 - 20:00	TP	H			
GIA602	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	08:30 - 12:30	TP/Labo	P	A-1220, A-2230		
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	13:30 - 17:30	TP/Labo	P	A-1222, A-2230		
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C	P			
		Mer	18:00 - 22:00	TP/Labo	P	A-1220, A-2230		
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES							
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	C			
		Mer	08:30 - 10:30	TP	C			
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	C			
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	C			
GTI100	PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE DES TI							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	P	A-3344		
GTI210	INTRODUCTION AU GÉNIE DES TI							
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	H			
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo A	H	A-3344		
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo B	H	A-3346		
GTI311	TRAITEMENT DES SIGNAUX AUDIOVISUELS							LOG121
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	P			
		Mar	13:30 - 15:30	Labo A	P	A-3342		
		Mar	15:30 - 17:30	Labo B	P	A-3342		
GTI320	PROGRAMMATION MATHÉMATIQUE : PATRONS ET ALGORITHMES EFFICACES							MAT472, LOG121
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A	P	A-3346		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B	P	A-3346		
GTI350	CONCEPTION ET ÉVALUATION DES INTERFACES UTILISATEURS							LOG210
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3342		
	03	Mer	18:00 - 21:30	C	P			
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	P	A-3342		

HORAIRE HIVER 2023

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
GTI411	IMAGERIE NUMÉRIQUE							MAT472, LOG121
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C	D			
		Mer	08:30 - 11:30	Labo	D			
GTI510	GESTION DE PROJETS ET ASSURANCE DE LA QUALITÉ							GTI210 et STA204 / TI: STA204, LOG: STA204 ou STA206
	01	Mer	13:30 - 16:30	C	P			
		Jeu	08:30 - 10:30	Labo A	P	A-3342		
		Jeu	10:30 - 12:30	Labo B	P	A-3342		
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C	P			
		Mar	18:00 - 20:00	Labo	P	A-3342, A-3412		
GTI525	TECHNOLOGIES DE DÉVELOPPEMENT INTERNET							LOG210 / Minimum 47 Cr
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	H			
		Mer	18:00 - 20:00	Labo	H	A-3230		
GTI540	SYSTÈMES DE COMMUNICATION ET APPLICATIONS AUDIOVISUELS							GTI311
	01	Ven	08:30 - 12:00	C	P			
		Mer	13:30 - 15:30	Labo	P	A-3412		
GTI611	RÉSEAUX DE COMMUNICATION IP							LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	P			
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	P	A-3346		
	02	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3346		
GTI619	SÉCURITÉ DES SYSTÈMES							GTI610 / GTI610 ou GTI611 / GTI611 / LOG121
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	C			
		Mer	13:30 - 15:30	TP-Labo A	C	A-3342		
		Mer	15:30 - 17:30	TP-Labo B	C	A-3342		
	02	Lun	18:00 - 21:30	C	C			
		Jeu	18:00 - 20:00	TP-Labo A	C	A-3220		
		Jeu	18:00 - 20:00	TP-Labo B	C	A-3230		
GTI660	BASES DE DONNÉES MULTIMÉDIAS							GTI310 / GTI311, LOG320
	01	Ven	08:30 - 12:00	C	P			
		Lun	13:30 - 16:30	TP/Labo	P	A-3230		
GTI723	TEST D'INTRUSION							GTI619
	01	Mer	18:00 - 21:30	C	P			
		Lun	18:00 - 20:00	Labo	P	A-3450		
GTI727	PROGICIELS DE GESTION INTÉGRÉE							LOG121 et GTI515
	01	Lun	18:00 - 21:00	C	P			
		Mer	18:00 - 20:00	Labo	P	A-3412		
GTI745	INTERFACES UTILISATEURS AVANCÉES							GTI350; MAT472
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A	P	A-3220		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B	P	A-3220		

HORAIRE HIVER 2023

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
GTI771	APPRENTISSAGE MACHINE AVANCÉ							MAT472, LOG635
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	H	A-3230		
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo				
GTI778	INFRASTRUCTURES ET SERVICES INFONUAGIQUES							GTI611
	01	Lun	08:30 - 11:30	C	P	A-3220		
		Mar	13:30 - 15:30	Labo	P			
GTI780	SUJETS ÉMERGENTS EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION					Informatique quantique		
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	P	A-3412		
		Jeu	10:30 - 12:30	Labo	P			
GTI791	PROJETS SPÉCIAUX							Autorisation du directeur de département
	01	Sam	08:30 - 12:00	Projet	P			
GTI795	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION							Min. 99 crédits
	01	Sam	08:30 - 12:00	Projet	P			
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)							
	02	Ven	13:30 - 17:00	C	P	E-4023		
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	P			
	03	Lun	09:00 - 12:30	C	P	E-4022		
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	P			
	04	Mer	13:30 - 17:00	C	P	E-4023		
		Lun	09:00 - 12:00	Labo	P			
INFTEST	ACCUEIL EN INFORMATIQUE							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	P			
	02	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	P			
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE							
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	P			
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P			
	03	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	09:00 - 12:00	TP	P			
	04	Lun	18:00 - 21:30	C	P			
		Mer	18:00 - 21:00	TP	P			
	ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES						
01		Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	P			
02		Mar	09:00 - 12:30	C	P			
		Ven	13:30 - 16:30	TP	P			
03		Lun	18:00 - 21:30	C	H			
		Mer	18:00 - 21:00	TP	H			

HORAIRE HIVER 2023

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	
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR								
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	P				
		Ven	13:30 - 17:30	TP A+B	P	B-2624			
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C	P				
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	P	B-2624			
LOG121	CONCEPTION ORIENTÉE OBJET								
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P			GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)	
		Mar	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3450			
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	P				
		Ven	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3344			
	04	Mar	18:00 - 21:30	C	P				
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	P	A-3344			
LOG210	ANALYSE ET CONCEPTION DE LOGICIELS								
	01	Ven	08:30 - 12:00	C	P			LOG121	
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	P	A-3346			
	02	Mer	18:00 - 21:30	C	P				
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	P	A-3344			
LOG320	STRUCTURES DE DONNÉES ET ALGORITHMES								
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	D			MAT210, LOG121	
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	D	A-3346			
	03	Jeu	08:30 - 12:00	C	P				
		Mer	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3346			
LOG430	ARCHITECTURE LOGICIELLE								
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	P			LOG210	
		Mer	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3342			
	02	Mer	08:30 - 12:00	C	P				
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	P	A-3346			
LOG450	CONCEPTION D'APPLICATIONS MOBILES								
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	P			GTI350 / GTI350, LOG121	
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A	P	A-3342			
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B	P	A-3342			
LOG460	SÉCURITÉ DES LOGICIELS								
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	D			LOG121	
		Mar	18:00 - 20:00	Labo A	D				
		Mar	18:00 - 20:00	Labo B	D				
LOG530	RÉINGÉNIERIE DU LOGICIEL								
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	D			LOG210	
		Ven	08:30 - 10:30	Labo A	D	A-3446			
		Ven	10:30 - 12:30	Labo B	D				
LOG550	CONCEPTION DE SYSTÈMES INFORMATIQUES EN TEMPS RÉEL								
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	P			LOG210	
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo	P	A-3450			

HORAIRE HIVER 2023

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
LOG635	SYSTÈMES INTELLIGENTS ET ALGORITHMES							LOG320 et MAT350 / MAT350, LOG320
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	P			
		Mer	13:30 - 15:30	Labo A	P	A-3340		
		Mer	15:30 - 17:30	Labo B	P	A-3340		
LOG645	ARCHITECTURES DE CALCULS PARALLÈLES							
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A	P	A-3344		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B	P	A-3344		
LOG680	INTRODUCTION À L'APPROCHE DEVOPS							STA204 ou STA206
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	P			
		Ven	08:30 - 10:30	Labo A	P	A-3450		
		Ven	10:30 - 12:30	Labo B	P	A-3450		
LOG710	PRINCIPES SYSTÈMES D'EXPL. ET PROGRAMMATION SYSTÈME							GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	D			
		Lun	18:00 - 20:00	Labo A	D			
		Lun	18:00 - 20:00	Labo B	D			
LOG725	INGÉNIERIE ET CONCEPTION DE JEUX VIDÉO							GTI320
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	P			
		Jeu	08:30 - 10:20	Labo A	P	A-3230		
		Jeu	10:30 - 12:30	Labo B	P	A-3230		
LOG750	INFOGRAPHIE							GTI320 / MAT472
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	P			
		Mar	15:30 - 17:30	Labo	P	A-3344		
LOG780	SUJETS ÉMERGENTS EN GÉNIE LOGICIEL					Programmation compétitive		
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	H			
		Lun	10:30 - 12:30	Labo	H	A-3230		
LRC100	LEADERSHIP ET RESPONSABILITÉ COLLECTIVE							70 crédits
	Hors-programme							
	Pour plus d'informations : https://www.etsmtl.ca/etudes/leadership-et-responsabilite-collective .							
	01	Sam	09:00 - 17:00	C	H	A-1600		
		Sam	13:00 - 17:00	TP	H			
		07 janvier 2023						
		14 janvier 2023						
		21 janvier 2023						
		28 janvier 2023						
		04 février 2023						
		11 février 2023						
		18 février 2023						
		25 février 2023						
		11 mars 2023						
		18 mars 2023						
		25 mars 2023						
		01 avril 2023						
		15 avril 2023						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 janvier 2023 / 17 février 2023						
		Les séances de cours ont lieu en présentiel et les séances TP à distance.						
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P			

HORAIRE HIVER 2023

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
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)							
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	09:00 - 12:00	TP	P			
	03	Mar	18:00 - 21:30	C	P			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	P			
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P			
	02	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	09:00 - 12:00	TP	P			
	03	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P			
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	09:00 - 12:00	TP	P			
	05	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	P			
	06	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	P			
	07	Lun	18:00 - 21:30	C	H			
		Mer	18:00 - 21:00	TP	H			
	08	Mar	18:00 - 21:30	C	P			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	P			
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES							
								MAT145
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Ven	09:00 - 12:00	Labo	P			
	03	Lun	18:00 - 21:30	C	H			
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	H			
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							
								MAT145
	01	Ven	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P			
	02	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	P			
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P			
	04	Mar	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	09:00 - 12:00	TP	P			
	05	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P			
	06	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Ven	13:30 - 16:30	TP	P			
	07	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	P			
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							
								MAT145
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			

HORAIRE HIVER 2023

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		
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							MAT145		
	02	Mar	13:30 - 16:30	TP			P			
	03	Ven	09:00 - 12:30	C			P			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			P			
	04	Mer	09:00 - 12:30	C			P			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			P			
	05	Jeu	13:30 - 17:00	C			P			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			P			
	06	Mer	13:30 - 17:00	C			P			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			P			
	07	Mar	13:30 - 17:00	C			P			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			P			
	08	Lun	18:00 - 21:30	C			H			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			H			
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE							MAT145		
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C			P			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			P			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C			P			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			P			
	03	Mer	18:00 - 21:30	C			H			
		Mar	18:00 - 21:00	TP			H			
	MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES								
		01	Lun	09:00 - 12:30	C					P
			Mer	13:30 - 16:30	TP					P
		02	Jeu	13:30 - 17:00	C					P
			Mer	09:00 - 12:00	TP					P
		03	Mar	18:00 - 21:30	C					P
			Jeu	18:00 - 21:00	TP					P
PEP110		ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE								Il n'est pas recommandé de vous inscrire au cours PEP110 si vous n'avez pas complété votre premier stage.
		01	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			D		
			17 janvier 2023							
			24 janvier 2023							
			31 janvier 2023							
			07 février 2023							
		02	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			P		
	14 février 2023									
	21 février 2023									
	07 mars 2023									
	14 mars 2023									
	03	Mer	18:00 - 21:30	Atelier			D			
		18 janvier 2023								
		25 janvier 2023								
01 février 2023										
08 février 2023										
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)									
	01	Mer	13:30 - 17:00	C			P			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP/Labo			P			
	02	Mar	13:30 - 17:00	C			P			
		Lun	09:00 - 12:00	TP/Labo			P			
	03	Lun	18:00 - 21:30	C			P			
		Mer	18:00 - 21:00	TP/Labo			P			

HORAIRE HIVER 2023

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		
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME							CTN248 / ING150		
	01	Ven	13:30 - 17:00	C		P				
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo		P				
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C		P				
		Lun	13:30 - 16:30	Labo		P				
	04	Mer	13:30 - 17:00	C		P				
		Mar	09:00 - 12:00	Labo		P				
	05	Mer	09:00 - 12:30	C		P				
		Mar	13:30 - 16:30	Labo		P				
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C		P				
		Mar	18:00 - 21:00	Labo		P				
	07	Lun	18:00 - 21:30	C		H				
		Ven	18:00 - 21:00	Labo		H				
	PHY335	PHYSIQUE DES ONDES							CTN248 / ING150	
01		Ven	13:30 - 17:00	C		P				
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo		P				
02		Lun	09:00 - 12:30	C		H				
		Ven	09:00 - 12:00	Labo		H				
03		Jeu	13:30 - 17:00	C		P				
		Lun	13:30 - 16:30	Labo		P				
04		Mer	13:30 - 17:00	C		P				
		Mar	09:00 - 12:00	Labo		P				
05		Lun	18:00 - 21:30	C		P				
		Ven	18:00 - 21:00	Labo		P				
PHYEST		ACCUEIL EN PHYSIQUE								
		01	Mer	13:30 - 17:00	C		P			
			Jeu	13:30 - 16:30	TP/Labo		P			
	02	Mar	13:30 - 17:00	C		P				
		Lun	09:00 - 12:00	TP/Labo		P				
	03	Lun	18:00 - 21:30	C		P				
		Mer	18:00 - 21:00	TP/Labo		P				
	PRE011	DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ								
•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										
•VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : 15 h aux dates indiquées pour chaque groupe.										
Le groupe 09 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.										
01		Lun	18:00 - 21:30	Atelier		D				
		16 janvier 2023								
		23 janvier 2023								
		30 janvier 2023								
		06 février 2023								
02		Mar	13:30 - 16:30	Atelier		D				
		14 février 2023								
		21 février 2023								
		07 mars 2023								
		14 mars 2023								
03	Mar	18:00 - 21:30	Atelier		D					
	17 janvier 2023									
	24 janvier 2023									
	31 janvier 2023									
	07 février 2023									
14 février 2023										

HORAIRE HIVER 2023

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 (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							
	•VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : 15 h aux dates indiquées pour chaque groupe.							
	Le groupe 09 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.							
	04	Mer	18:00 - 21:30	Atelier	D			
		11 janvier 2023						
		18 janvier 2023						
		25 janvier 2023						
		01 février 2023						
		08 février 2023						
	05	Ven	18:00 - 21:30	Atelier	D			
		Sam	09:00 - 17:30	C	D			
		20 janvier 2023						
		21 janvier 2023						
		28 janvier 2023						
	09			Atelier	D			
	Ce cours est offert en ligne et est réservé aux étudiants inscrits au programme 7625.							
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	P			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	P			
	03	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	P			
	04	Ven	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B	P			
	05	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	P			
	06	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	P			
	07	Mer	18:00 - 21:30	C	H			
		Ven	18:00 - 22:00	TP A+B	H			
	08	Jeu	18:00 - 21:30	C	H			
		Mar	18:00 - 22:00	TP A+B	H			
TIN504	SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	P			

HORAIRE HIVER 2023

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
TIN504	SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	01	Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	P			

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.