

## 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
ATE070		NEUROFOCUS						
	01	Lun	13:00 - 16:00	Atelier	P	D-5012		
		09 janvier 2023 16 janvier 2023 23 janvier 2023 30 janvier 2023 06 février 2023 13 février 2023 20 février 2023 06 mars 2023 13 mars 2023 20 mars 2023 27 mars 2023 03 avril 2023						
	02	Mar	09:00 - 12:00	Atelier	P	D-5018		
		10 janvier 2023 17 janvier 2023 24 janvier 2023 31 janvier 2023 07 février 2023 14 février 2023 21 février 2023 07 mars 2023 14 mars 2023 21 mars 2023 28 mars 2023 04 avril 2023						
	03	Mar	13:00 - 16:00	Atelier	P	D-4007		
		10 janvier 2023 17 janvier 2023 24 janvier 2023 31 janvier 2023 07 février 2023 14 février 2023 21 février 2023 07 mars 2023 14 mars 2023 21 mars 2023 28 mars 2023 04 avril 2023						
	04	Jeu	09:00 - 12:00	Atelier	P	D-4009		
		12 janvier 2023 19 janvier 2023 26 janvier 2023 02 février 2023 09 février 2023 16 février 2023 23 février 2023 09 mars 2023 16 mars 2023 23 mars 2023 30 mars 2023 06 avril 2023						
CHM131		CHIMIE ET MATÉRIAUX						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	P	B-3406	T. Rivard	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	P	B-3406		
	02	Ven	13:30 - 17:00	C	P	B-1506	T. Rivard	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	P	B-1404		
	03	Mer	09:00 - 12:30	C	P	B-3402	M. Bergeron-Briek	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P	B-3402	M. Bergeron-Briek	
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C	P	B-3406	A. Benmassaoud	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P	B-3402		
	05	Mer	13:30 - 17:00	C	P	B-3402	M. Bergeron-Briek	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P	B-3416	M. Bergeron-Briek	
	06	Ven	09:00 - 12:30	C	P	B-3402	A. Benmassaoud	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	P	B-3402		
	07	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	B-3402	M. Clisson	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	P	B-3416	M. Clisson	
	08	Jeu	18:00 - 21:30	C	H	B-1502	T. Rivard	
		Mar	18:00 - 21:00	TP	H	B-3428		

## 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
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION							Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
01	Mer	09:00 - 12:30	C	P	E-2023			
	Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B	P	B-3408			
02	Mer	13:30 - 17:00	C	P	E-2023			
	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	P	B-3404			
03	Ven	09:00 - 12:30	C	P	E-2022			
	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	P	B-3404			
04	Lun	18:00 - 21:30	C	P	E-2023		J. Milette	
	Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	P	B-3408			
ELE747	ANALYSE ET TRAITEMENT D'IMAGES							
01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	D-5017		B. Alchalabi	
	Lun	08:30 - 12:30	Labo/2	P	A-2500			
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE							GIA400 ou GIA410
01	Jeu	09:00 - 12:30	C	H	E-2024		L. Parent	
	Lun	08:30 - 10:30	TP	H	E-2024		L. Parent	
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP							
01	Mar	09:00 - 12:30	C	P	C-0120.1		D. Drouet	
	Jeu	18:00 - 20:00	TP	P	B-0906			
02	Mer	09:00 - 12:30	C	P	C-0120.1		R. Lavoie	
	Jeu	18:00 - 20:00	TP	P	B-0906			
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				
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	E-4024		M. Boucher-Rochon	
	Mar	10:30 - 12:30	TP	P	B-0904		M. Boucher-Rochon	
02	Lun	13:30 - 17:00	C	P	B-1720		B.L. Agba	
	Ven	08:30 - 10:30	TP	P	B-3428			
03	Lun	09:00 - 12:30	C	P	E-2022		M. Boucher-Rochon	
	Jeu	10:30 - 12:30	TP	P	E-2023		M. Boucher-Rochon	
05	Mer	13:30 - 17:00	C	P	E-2022		J. Salvador-Tremblay	
	Mar	13:30 - 15:30	TP	P	E-2022			
06	Jeu	18:00 - 21:30	C	H	E-2021		K. Lagacé	
	Lun	18:00 - 20:00	TP	H	B-0906			
07	Mar	09:00 - 12:30	C	P	B-0906		J. Salvador-Tremblay	

## 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					
	07	Jeu	13:30 - 15:30	TP	P	E-2025			
GIA602				ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL					
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	D-4018	I. Desjardins-David / O. Thamsuwan		
		Lun	08:30 - 12:30	TP/Labo	P	A-1220, A-2230, D-5008			
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	P	B-4416	I. Desjardins-David / O. Thamsuwan		
		Mar	13:30 - 17:30	TP/Labo	P	A-1222, A-2230, B-3432			
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C	P	B-4416	A. Nerguizian		
		Mer	18:00 - 22:00	TP/Labo	P	A-1220, A-2230, D-3009			
GPA659				VISION ARTIFICIELLE					
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	P	D-3010	I. Ben Ayed		
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	P	A-4516			
GPE450				GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES					
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	C	D-4018	S. Tétreault		
		Mer	08:30 - 10:30	TP	C	D-5025			
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	C	D-3017	S. Tétreault		
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	C	D-5025			
GTI320				PROGRAMMATION MATHÉMATIQUE : PATRONS ET ALGORITHMES EFFICACES					MAT472, LOG121
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P	D-3019	S. Drouin J. Pelletier-Guénette		
		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	D-4012	D. Labbé		
		Lun	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3342			
	03	Mer	18:00 - 21:30	C	P	D-4019	V. Lévesque		
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	P	A-3342			
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	A-1302	J.S. Gervais		
		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	A-1302	D.A. Paquette		
		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	A-1302	M. Dias de Assuncao		
		Mer	18:00 - 20:00	Labo	H	A-3230			
GTI611				RÉSEAUX DE COMMUNICATION IP					LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	P	A-1424	S. Hadjres		
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	P	A-3346			
	02	Mar	13:30 - 17:00	C	P	D-4012	W. Jaafar		

## 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
GTI611	RÉSEAUX DE COMMUNICATION IP							LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	02	Lun	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3346		
	03	Mer	18:00 - 21:30	C	P	D-3012	S. Hadjres	
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	P	A-3346		
GTI619	SÉCURITÉ DES SYSTÈMES							GTI610 / GTI610 ou GTI611 / GTI611 / LOG121
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	C	D-5019	U. Aïvodji	
		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	P	D-4012	M.A. Drapeau	
		Jeu	18:00 - 20:00	TP-Labo A	P	A-3220		
		Jeu	18:00 - 20:00	TP-Labo B	P	A-3230		
GTI723	TEST D'INTRUSION							GTI619
	01	Mer	18:00 - 21:30	C	P	D-4012	A. Boukhtouta	
		Lun	18:00 - 20:00	Labo	P	A-3220		
GTI745	INTERFACES UTILISATEURS AVANCÉES							GTI350; MAT472
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	P	D-3019		
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A	P	A-3220		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B	P	A-3220		
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	D-4019	P. Robitaille	
		Mar	08:30 - 10:30	Labo A	P	A-3342		
		Mar	10:30 - 12:30	Labo B	P	A-3342		
GTI771	APPRENTISSAGE MACHINE AVANCÉ							MAT472, LOG635
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	H	D-4012	A. Lameiras Koerich	
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo	H	A-3230		
GTI780	SUJETS ÉMERGENTS EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION					Informatique quantique		
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	P	B-0904	O. Landon-Cardinal	
		Jeu	10:30 - 12:30	Labo	P	A-3412		
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	E-2022		
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	P	E-4023		
	02	Ven	13:30 - 17:00	C	P	B-1404	A. Toudeft	
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	P	E-4023		
	03	Lun	09:00 - 12:30	C	P	E-2021	A. Toudeft	
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	P	E-4022		
	05	Lun	09:00 - 12:30	C	P	B-1716	P. Bélisle	
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	P	E-4023		
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	B-1514	M. Perrault	

## 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
ING150								
				STATIQUE ET DYNAMIQUE				
	01	Jeu	13:30 - 16:30	TP	P	B-1514		
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1720 B-1720	D. Benhachmi	
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-3428 B-1514	A. Hénault	
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-4408 B-1706	G. Paquin	
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1518 B-1708		
ING160								ING150
				THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES				
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1514 B-1720	X. Daxhelet X. Daxhelet	
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1720 B-1720	C. Alinot C. Alinot	
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H		Z. Hamoudi	
ING500								
				OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR				
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	B-1716 B-1716, B-2624	P. Terrier	
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	B-1720 B-1720, B-2624	A. Cherifi	
LOG100								
				PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE LOGICIEL				
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	D-4023 A-3450	A. Leivadeas / N. Moha	
	03	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	D-5023 A-3450	A. Leivadeas / N. Moha	
LOG121								GT1100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
				CONCEPTION ORIENTÉE OBJET				
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	D-3012 A-3220, A-3450		
	02	Mar Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-3414 A-3344	F. Cardinal	
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	B-3418 A-3344	F. Cardinal	
	04	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	D-4012 A-3344	B. Galarnau	
LOG210								LOG121
				ANALYSE ET CONCEPTION DE LOGICIELS				
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	D-4019 A-3346	Y. Ross	
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	B-3418 A-3344	Y. Ross	
LOG240								LOG100
				TESTS ET MAINTENANCE				
	01	Mar Ven Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-1300 A-3220 A-3220	F. Cardinal	
	02	Jeu Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo A	P P	D-4019 A-3450	F. Cardinal	

## 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
LOG240	TESTS ET MAINTENANCE							LOG100
	02	Mar	15:30 - 17:30	Labo B	P	A-3450		
LOG320	STRUCTURES DE DONNÉES ET ALGORITHMES							MAT210, LOG121
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	D		A. Lameiras Koerich	
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	D	A-3346		
	03	Jeu	08:30 - 12:00	C	P	D-3010	P. Cardinal	
		Mer	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3346		
LOG410	ANALYSE DE BESOINS ET SPÉCIFICATIONS							LOG240
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P	D-4019	P. Bourque	
		Mar	08:30 - 10:30	TP-Labo A	H	A-3412		
		Mar	10:30 - 12:30	TP-Labo B	H	A-3412		
	02	Mar	13:30 - 17:00	C	H	D-4019		
		Mer	08:30 - 10:30	TP-Labo A	H	A-3412		
		Mer	10:30 - 12:30	TP-Labo B	H	A-3412		
LOG430	ARCHITECTURE LOGICIELLE							LOG210
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	P	B-3414	Y. Ross	
		Mer	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3342		
	02	Mer	08:30 - 12:00	C	P	D-4019	Y. Ross	
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	P	A-3346		
LOG450	CONCEPTION D'APPLICATIONS MOBILES							GTI350 / GTI350, LOG121
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	P	A-1302	S.L. Kpodjedo	
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A	P	A-3342		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B	P	A-3342		
LOG460	SÉCURITÉ DES LOGICIELS							LOG121
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	D		C. Talhi	
		Mar	18:00 - 20:00	Labo A	D	A-3220		
		Mar	18:00 - 20:00	Labo B	D	A-3230		
LOG530	RÉINGÉNIÉRIE DU LOGICIEL							LOG210
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	P	A-1302	A. Ouni	
		Ven	08:30 - 10:30	Labo A	P	A-3446		
		Ven	10:30 - 12:30	Labo B	P	A-3230		
LOG550	CONCEPTION DE SYSTÈMES INFORMATIQUES EN TEMPS RÉEL							LOG210
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	P	B-3414	A. Bali	
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo	P	A-3450		
LOG635	SYSTÈMES INTELLIGENTS ET ALGORITHMES							LOG320 et MAT350 / MAT350, LOG320
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	P	D-4019	J. Dolz	
		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	D-3019	K. Lachance-Coulombe	
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A	P	A-3344		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B	P	A-3344		

## 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
LOG660								LOG320
	01	Mer	18:00 - 21:30	C	D	A-3340	M. Kaba	
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	D	A-3340, A-3446		
LOG680								STA204 ou STA206
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	P	A-1302	F. Bordeleau	
		Ven	08:30 - 10:30	Labo A	P	A-3450		
		Ven	10:30 - 12:30	Labo B	P	A-3450		
LOG710								GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	D		A. Gherbi	
		Lun	18:00 - 20:00	Labo A	D	A-3220		
		Lun	20:00 - 22:00	Labo B	D	A-3230		
LOG725								GTI320
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	P	B-3418	M. Johnson	
		Jeu	08:30 - 10:20	Labo A	P	A-3230		
		Jeu	10:30 - 12:30	Labo B	P	A-3230		
LOG750								GTI320 / MAT472
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	P	D-5023	A.F. Gruson	
		Mar	15:30 - 17:30	Labo	P	A-3344		
LOG780								<b>Programmation compétitive</b>
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	H	D-3010	D. Naboulsi	
		Lun	10:30 - 12:30	Labo	H	A-3230		
LOG791								Autorisation du directeur de département
	01	Sam	08:30 - 12:00	Projet	P	D-5012		
LOG795								Min. 99 crédits
	01	Sam	13:30 - 17:00	C	P	D-4019		
LRC105								Min. 70 crédits
	Cours hors-programme offert en anglais et exigeant une approbation de votre candidature par l'organisme How to Change the World. Vous devez obligatoirement compléter le formulaire pour déposer votre candidature ici : <a href="https://www.course-winter23.htctw.org/ets">https://www.course-winter23.htctw.org/ets</a> . Les personnes qui le souhaitent pourront demander une reconnaissance d'acquis pour que ce cours soit reconnu en substitution du cours XXX791 - Projets spéciaux de leur programme.							
	01	Lun	17:30 - 19:00	C	D			
		Mer	17:30 - 19:00	TP	D			
	02	Lun	19:30 - 21:00	C	D			
		Mer	19:30 - 21:00	TP	D			
	03	Mar	17:30 - 19:00	C	D			
		Jeu	17:30 - 19:00	TP	D			
	04	Mar	12:30 - 14:00	C	D			
		Mar	14:00 - 15:30	TP	D			
LRC110								
	Hors-programme, sauf pour les programmes 7625, 7694, 7084, 7684 et 7086 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	H	A-1600, E-2033	M.K. Daoust	

## 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	
LRC110				LEADERSHIP ET RESPONSABILITÉ COLLECTIVE					
				Hors-programme, sauf pour les programmes 7625, 7694, 7084, 7684 et 7086 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		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. La première séance de cours aura lieu au A-1600 et les suivantes au E-2033.						
MAT144				INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)					
01	Lun		09:00 - 12:30	C	P	B-0906	S. Hilal		
	Mer		13:30 - 16:30	TP	P	B-0908			
02	Jeu		13:30 - 17:00	C	P	D-3008	V. Gouaillier		
	Mer		09:00 - 12:00	TP	P	B-0908	V. Gouaillier		
03	Mar		18:00 - 21:30	C	P	B-4408	S. Hilal		
	Jeu		18:00 - 21:00	TP	P	B-3416			
MAT145				CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL					
01	Lun		09:00 - 12:30	C	P	B-3428	A. Bergeron-Brlek		
	Mer		13:30 - 16:30	TP	P	B-3416	A. Bergeron-Brlek		
02	Mer		13:30 - 17:00	C	P	B-1404	J.M. Lemay		
	Lun		09:00 - 12:00	TP	P	B-1506	J.M. Lemay		
03	Lun		09:00 - 12:30	C	P	B-1502	A. Lacasse		
	Mer		13:30 - 16:30	TP	P	D-4007			
04	Jeu		13:30 - 17:00	C	P	B-3416	J.M. Lemay		
	Mer		09:00 - 12:00	TP	P	B-3416	J.M. Lemay		
05	Mer		09:00 - 12:30	C	P	B-1404	A. Lacasse		
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	P	D-5009			
06	Lun		13:30 - 17:00	C	P	B-1404	A. Bergeron-Brlek		
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	P	D-3025	A. Bergeron-Brlek		
07	Lun		18:00 - 21:30	C	H	B-1706	S. Hilal		
	Mer		18:00 - 21:00	TP	H	B-1404			
08	Mar		18:00 - 21:30	C	P	B-1708	P. Mbaraga		
	Jeu		18:00 - 21:00	TP	P	B-1404			
MAT210				LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES					MAT145
01	Mer		09:00 - 12:30	C	P	B-1506	X. Provençal		



## 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
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES							MAT145
	01	Ven	09:00 - 12:00	Labo	P	B-1504	X. Provençal	
	03	Lun	18:00 - 21:30	C	H	B-1518	X. Provençal	
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	H	B-1514	X. Provençal	
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							MAT145
	01	Ven	09:00 - 12:30	C	P	B-1706	H. Lahoussine	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P	B-4408		
	02	Ven	13:30 - 17:00	C	P	B-1504	M. Groiez	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	P	B-0904		
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	B-3428	G. Picard	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P	B-1504	G. Picard	
	04	Mar	09:00 - 12:30	C	P	B-1708	H. Lahoussine	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	P	B-1504		
	05	Lun	09:00 - 12:30	C	P	B-1708	H. Lahoussine	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P	B-1506		
	06	Jeu	09:00 - 12:30	C	P	B-3428	S. Ayad	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	P	B-4408		
	07	Mar	13:30 - 17:00	C	P	B-1708	M. Beaudin	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	P	B-1506	M. Beaudin	
	08	Lun	18:00 - 21:30	C	P	B-1516	M. Groiez	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	P	B-1516		
	09	Mer	18:00 - 21:30	C	H		S. Ayad	
		Mar	18:00 - 21:00	TP	H			
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							MAT145
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	P	B-1708	S. Lafrance	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P	B-1706		
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P	B-1506	J.P. Labbé	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P	B-1706		
	03	Ven	09:00 - 12:30	C	P	B-1518	S. Lafrance	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	P	B-1518		
	04	Mer	09:00 - 12:30	C	P	B-1706	M. Forest	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P	B-1708	M. Forest	
	05	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	B-1708	J.P. Labbé	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P	B-1518		
	06	Mer	13:30 - 17:00	C	P	D-3008	S. Gervais	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	P	B-1706	S. Gervais	
	07	Mar	13:30 - 17:00	C	P	B-1518	S. Lafrance	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	P	B-1708		
	08	Lun	18:00 - 21:30	C	H		S. Ayad	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	H			
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE							MAT145
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	B-1504	E.M. Frih	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P	B-1502		
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P	B-1502	K. Dhoub	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P	B-4408		
	03	Mer	18:00 - 21:30	C	H		E.M. Frih	
		Mar	18:00 - 21:00	TP	H			
	04	Mar	09:00 - 12:30	C	P	B-1504	K. Dhoub	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	P	B-4408		

## 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
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	B-1516		
		14 février 2023 21 février 2023 07 mars 2023 14 mars 2023						
	03	Mer	18:00 - 21:30	Atelier	D		C. Ebnoether	
		18 janvier 2023 25 janvier 2023 01 février 2023 08 février 2023						
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	P	B-1720		
		21 mars 2023 28 mars 2023 04 avril 2023 11 avril 2023						
	05	Mer	18:00 - 21:30	Atelier	D		T. Mekhaël	
		15 février 2023 22 février 2023 08 mars 2023 15 mars 2023						
	06	Mer	18:00 - 21:30	Atelier	D		T. Mekhaël	
		22 mars 2023 29 mars 2023 05 avril 2023 12 avril 2023						
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)							
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P	B-3406	A. Benmassaoud	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP/Labo	P	B-3406		
	02	Mar	13:30 - 17:00	C	P	B-3416	C. Alinot	
		Lun	09:00 - 12:00	TP/Labo	P	B-3416	C. Alinot	
	03	Lun	18:00 - 21:30	C	P	B-3416	D. Benhachmi	
		Mer	18:00 - 21:00	TP/Labo	P	B-3406		
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME							
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	P	B-1518	N. Dabin-Voix	CTN248 / ING150
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo	P	B-1706		
	02	Ven	09:00 - 12:30	C	P	B-1514	O. Landon-Cardinal	
		Lun	09:00 - 12:00	Labo	P	B-1516		
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	B-1706	A. Hénault	
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	P	B-1518		
	04	Mer	13:30 - 17:00	C	P	B-1516	G. Paquin	
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	P	B-1516		
	05	Mer	09:00 - 12:30	C	P	B-1516	M. Boulé	
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	P	B-1514		
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C	H	B-1514	G. Paquin	

## 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
	06	Mar	18:00 - 21:00	Labo	H	B-1514		
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES							CTN248 / ING150
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	P	B-1514	X. Lavocat-Dubuis	
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo	P	B-1516		
	02	Lun	09:00 - 12:30	C	H		T. Ait Ahcene	
		Ven	09:00 - 12:00	Labo	H			
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	B-1518	X. Lavocat-Dubuis	
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	P	B-1516		
	04	Mer	13:30 - 17:00	C	P	B-1518	X. Daxhelet	
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	P	B-1514	X. Daxhelet	
	05	Lun	18:00 - 21:30	C	P	B-1514	X. Lavocat-Dubuis	
		Ven	18:00 - 21:00	Labo	P	B-1514		
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							
	<p>•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</p> <p>•VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : 15 h aux dates indiquées pour chaque groupe.</p> <p>Le groupe 09 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.</p>							
	01	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D		D. Leclerc	
		16 janvier 2023 23 janvier 2023 30 janvier 2023 06 février 2023 13 février 2023						
	02	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	D		D. Lapointe	
		14 février 2023 21 février 2023 07 mars 2023 14 mars 2023 21 mars 2023						
	04	Mer	18:00 - 21:30	Atelier	D		D. Leclerc	
		11 janvier 2023 18 janvier 2023 25 janvier 2023 01 février 2023 08 février 2023						
	05	Ven	18:00 - 21:30	Atelier	D		D. Leclerc	
		Sam	09:00 - 17:00	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	D-4012	É. Francoeur	
		Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-4012		
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P	D-4012	É. Francoeur	

## 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
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	02	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-4012		
	03	Ven	13:30 - 17:00	C	P	D-5012	M. Monette	
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	P	D-4007		
	04	Ven	09:00 - 12:30	C	P	D-5012	L. Arel	
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B	P	D-5012		
	05	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	D-5012	M. Monette	
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-5012		
	06	Mer	13:30 - 17:00	C	P	D-5012	M. Monette	
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	P	D-5012		
	07	Mer	18:00 - 21:30	C	H		L. Arel	
		Ven	18:00 - 22:00	TP A+B	H			
	08	Jeu	18:00 - 21:30	C	H		M. Lejeune	
		Mar	18:00 - 22:00	TP A+B	H			
TIN504	SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	P	B-3420	M.K. Daoust	
		Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	P	B-3420		

### 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.