

HORAIRE ÉTÉ 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
ATE070	NEUROFOCUS							
	01	Mar	09:00 - 12:00	C	P	D-3025		
	02	Mer	13:00 - 16:00	C	P	D-4025		
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX							
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P	B-4410	M. Fraser	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	P	B-4410	M. Fraser	
	02	Lun	09:00 - 12:30	C	P	B-3402	A. Gravel	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	P	B-1502	A. Gravel	
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	B-3428	D. Pottie	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P	B-3402	D. Pottie	
	04	Mer	13:30 - 17:00	C	P	B-3406	M. Bergeron-Briek	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	P	B-3428	M. Bergeron-Briek	
	05	Jeu	09:00 - 12:30	C	P	B-1720	X. Lavocat-Dubuis	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P	B-1720	X. Lavocat-Dubuis	
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C	P	B-1720	T. Rivard	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	P	B-1504	M. Fraser	
	07	Mar	18:00 - 21:30	C	H	B-1518	T. Rivard	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	H	B-1706	M. Fraser	
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	B-1506	Y. Rouillard	Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	P	B-3404	Y. Rouillard	
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C	P	B-3428	A.M. Fortin	
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	P	B-3404	C. Gervais	
	04	Mer	18:00 - 21:30	C	P	B-4410	Y. Rouillard	
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	P	B-3404	Y. Rouillard	
	05	Mar	18:00 - 21:30	C	P	B-3428	Y. Rouillard	
		Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	P	B-3404	Y. Rouillard	
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE							
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	H	B-4408	M. Boucher-Rochon	GIA400 ou GIA410
		Mar	18:00 - 20:00	TP	H	B-0906	M. Boucher-Rochon	
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP							
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	P	B-4410	R. Lavoie	
		Mer	18:00 - 20:00	TP	P	B-1506	R. Lavoie	
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			

HORAIRE ÉTÉ 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	
ENT304	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT IV								
	01			Projets	P				
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS								
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	P P	B-1506 B-1506	H. Smidi H. Smidi		
	03	Mer Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP	P P	B-4410 B-3428	H. Smidi H. Smidi		
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P	B-1506 B-4410	R. Jeannotte C. Séguin / R. Jeannotte		
GIA602	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL								
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	P P	B-4416 A-1222, A-2230, B-3432	D. Benyahia V. Ngó		
	03	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P	D-5023 A-1220, A-2230, D-3009	A. Nerguizian V. Ngó		
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES								
	01	Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP	C C	D-4017 D-4018	S. Tétreault S. Tétreault		
	02	Mer Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP	D D		S. Tétreault S. Tétreault		
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	C C	D-3007 D-3017	S. Tétreault S. Tétreault		
GTI100	PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE DES TI								
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	D-4023 A-3342	R.E. Lopez Herrejon / R. Langar G.O. Djuikom Foka / Y. El Fellah		
GTI320	PROGRAMMATION MATHÉMATIQUE : PATRONS ET ALGORITHMES EFFICACES								MAT472, LOG121
	01	Jeu Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	D-3008 A-3342 A-3342	S. Drouin N. Catwell		
GTI350	CONCEPTION ET ÉVALUATION DES INTERFACES UTILISATEURS								LOG210
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	D-4012 A-3412, D-3012	M.J. McGuffin		
	02	Mer Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-3414 A-3220	M.J. McGuffin		
GTI411	IMAGERIE NUMÉRIQUE								MAT472, LOG121
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	D-4012 A-3342	F. Cardinal		
GTI510	GESTION DE PROJETS ET ASSURANCE DE LA QUALITÉ								GTI210 et STA204 / TI: STA204, LOG: STA204 ou STA206
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	P P	D-3012 A-3346, D-4019	A. April B. Nacef		
	02	Lun	18:00 - 21:30	C	D		D.A. Paquette		

HORAIRE ÉTÉ 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
GTI510	GESTION DE PROJETS ET ASSURANCE DE LA QUALITÉ							GTI210 et STA204 / TI: STA204, LOG: STA204 ou STA206
	02	Jeu	18:00 - 20:00	Labo	D	A-3342	B. Nacef	
GTI515	SYSTÈMES D'INFORMATION DANS LES ENTREPRISES							Minimum 47 Cr et GTI210
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	P	D-3019	M. Tremblay	
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	P	A-3230	O. Litvinski	
GTI525	TECHNOLOGIES DE DÉVELOPPEMENT INTERNET							LOG210 / Minimum 47 Cr
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	D		M. Dias de Assuncao	
		Ven	13:30 - 15:30	Labo A	D	A-3342	J. Anglehart-Nunes	
		Ven	15:30 - 17:30	Labo B	D	A-3342		
GTI611	RÉSEAUX DE COMMUNICATION IP							LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	P	D-5019	S. Hadjres	
		Mar	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3346		
	02	Mar	08:30 - 12:00	C	P	D-3019	S. Hadjres	
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	P	A-3346		
GTI619	SÉCURITÉ DES SYSTÈMES							GTI610 / GTI610 ou GTI611 / GTI611 / LOG121
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	P	D-4019	J.M. Robert	
		Lun	18:00 - 20:00	Labo	P	A-3342, A-3344	H. Mande / L.A. Caron	
GTI660	BASES DE DONNÉES MULTIMÉDIAS							GTI310 / GTI311, LOG320
	01	Lun	13:30 - 16:30	C	P	D-4023	Y. Ross	
		Mer	08:30 - 11:30	TP/Labo	P	A-3450	M. Awad	
GTI719	SÉCURITÉ DES RÉSEAUX D'ENTREPRISE							GTI619 / LOG121
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	P	B-3418	J.M. Robert	
		Mer	18:00 - 20:00	Labo A	P	A-3220, A-3230	M. Kaba	
GTI745	INTERFACES UTILISATEURS AVANCÉES							GTI350; MAT472
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	P	A-1302	P. Robitaille	
		Jeu	08:30 - 10:30	Labo A	P	A-3220	P. Robitaille	
		Jeu	10:30 - 12:30	Labo B	P	A-3220		
GTI771	APPRENTISSAGE MACHINE AVANCÉ							MAT472, LOG635
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	P	D-5023	H. Lombaert	
		Mer	15:30 - 17:30	Labo	P	A-3450	L. Geffard	
GTI791	PROJETS SPÉCIAUX							Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet	P			
GTI795	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION							Min. 99 crédits
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet	P			

HORAIRE ÉTÉ 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
INF111				PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)				
80	Lun		09:00 - 12:30	C	H	E-4021	F. Bourdeau	
	Mer		09:00 - 12:00	Labo	H	E-4021	F. Bourdeau / S. Pichette	
			30 mai 2022					
			01 juin 2022					
			06 juin 2022					
			08 juin 2022					
			13 juin 2022					
			15 juin 2022					
			20 juin 2022					
			22 juin 2022					
			27 juin 2022					
			29 juin 2022					
			04 juillet 2022					
			06 juillet 2022					
			11 juillet 2022					
			13 juillet 2022					
			18 juillet 2022					
			20 juillet 2022					
			25 juillet 2022					
			27 juillet 2022					
			01 août 2022					
			03 août 2022					
			08 août 2022					
			10 août 2022					
			15 août 2022					
			17 août 2022					
			22 août 2022					
			24 août 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2022 / 01 août 2022					
81	Lun		18:00 - 21:30	C	P	E-4021	F. Bourdeau	
	Mer		18:00 - 21:00	Labo	P	E-4021	F. Bourdeau	
			30 mai 2022					
			01 juin 2022					
			06 juin 2022					
			08 juin 2022					
			13 juin 2022					
			15 juin 2022					
			20 juin 2022					
			22 juin 2022					
			27 juin 2022					
			29 juin 2022					
			04 juillet 2022					
			06 juillet 2022					
			11 juillet 2022					
			13 juillet 2022					
			18 juillet 2022					
			20 juillet 2022					
			25 juillet 2022					
			27 juillet 2022					
			01 août 2022					
			03 août 2022					
			08 août 2022					
			10 août 2022					
			15 août 2022					
			17 août 2022					
			22 août 2022					
			24 août 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2022 / 01 août 2022					
ING150				STATIQUE ET DYNAMIQUE				
01	Mer		09:00 - 12:30	C	P	B-1504	Z. Hamoudi / A. Benmassaoud	
	Lun		13:30 - 16:30	TP	P	B-4410	Z. Hamoudi / A. Benmassaoud	
02	Jeu		09:00 - 12:30	C	P	B-4410	Z. Hamoudi / A. Benmassaoud	
	Mar		09:00 - 12:00	TP	P	B-1502	Z. Hamoudi / A. Benmassaoud	
03	Jeu		13:30 - 17:00	C	P	B-1720	D. Benhachmi / A. Benmassaoud	
	Mar		13:30 - 16:30	TP	P	B-1720	D. Benhachmi / A. Benmassaoud	
04	Ven		13:30 - 17:00	C	P	B-1720	D. Benhachmi	
	Lun		09:00 - 12:00	TP	P	B-1506	J. Kouam	
05	Ven		09:00 - 12:30	C	P	B-1506	G. Paquin	
	Mer		13:30 - 16:30	TP	P	B-1502	G. Paquin	
06	Mer		18:00 - 21:30	C	P	B-1504	G. Paquin	
	Mar		18:00 - 21:00	TP	P	B-1502	A.S. Bajamgnigni Gbambie	

HORAIRE ÉTÉ 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
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES							ING150
01	Mer		13:30 - 17:00	C	P	B-1720	D. Benhachmi	
	Lun		09:00 - 12:00	TP	P	B-1720	D. Benhachmi	
02	Mer		18:00 - 21:30	C	P	B-1720	D. Benhachmi	
	Ven		18:00 - 21:00	TP	P	B-1720	A.S. Bajamigni Gbambie	
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR							
01	Jeu		18:00 - 21:30	C	P	B-3422	A. Cherifi	
	Lun		18:00 - 22:00	Labo A+B	P	B-2622	J.A. Bouchard-Richard	
LOG121	CONCEPTION ORIENTÉE OBJET							GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
01	Jeu		08:30 - 12:00	C	P	B-3418	S.L. Kpodjedo	
	Lun		13:30 - 16:30	Labo	P	A-3344	B. Alchalabi	
02	Mar		13:30 - 17:00	C	P	D-4007	F. Cardinal	
	Jeu		08:30 - 11:30	Labo	P	A-3344, A-3346		
03	Ven		13:30 - 17:00	C	P	B-3418	B. Galarnau	
	Mer		08:30 - 11:30	Labo	P	A-3346	B. Alchalabi	
LOG210	ANALYSE ET CONCEPTION DE LOGICIELS							LOG121
01	Jeu		08:30 - 12:00	C	P	D-4019	C. Fuhrman	
	Mar		08:30 - 11:30	Labo	P	A-3344	E. Soucy	
02	Ven		08:30 - 12:00	C	P	D-4019	Y. Ross	
	Mer		08:30 - 11:30	Labo	P	A-3344	N. Riopel / N. Beaulieu	
LOG320	STRUCTURES DE DONNÉES ET ALGORITHMES							MAT210, LOG121
01	Lun		08:30 - 12:00	C	P	D-3019	P. Dumouchel	
	Mer		13:30 - 16:30	Labo	P	A-3220, A-3230		
02	Mar		18:00 - 21:30	C	D		P. Dumouchel	
	Jeu		18:00 - 21:00	Labo	D	A-3412		
LOG430	ARCHITECTURE LOGICIELLE							LOG210
01	Lun		08:30 - 12:00	C	P	B-3418	Y. Ross	
	Jeu		13:30 - 16:30	Labo	P	A-3230	K.K. Awator / G. De Carufel	
02	Mar		13:30 - 17:00	C	P	D-5023	Y. Ross	
	Mer		08:30 - 11:30	Labo	P	A-3342	K.K. Awator	
LOG635	SYSTÈMES INTELLIGENTS ET ALGORITHMES							LOG320 et MAT350 / MAT350, LOG320
01	Lun		18:00 - 21:30	C	P	D-4019	M. Dupuis	
	Mer		18:00 - 20:00	Labo	P	A-3450	S. Colpron	
LOG645	ARCHITECTURES DE CALCULS PARALLÈLES							
01	Lun		18:00 - 21:30	C	P	D-4023	K. Lachance-Coulombe	
	Mer		18:00 - 20:00	Labo	P	A-3344		
LOG680	INTRODUCTION À L'APPROCHE DEVOPS							STA204 ou STA206
01	Mer		08:30 - 12:00	C	P	A-1302	F. Bordeleau	
	Lun		08:30 - 10:30	Labo	P	A-3220		
LOG725	INGÉNIERIE ET CONCEPTION DE JEUX VIDÉO							GTI320
01	Mar		08:30 - 12:00	C	P	B-3418	R. Corbeil	

HORAIRE ÉTÉ 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
LOG725								GTI320
	01	Mer	15:30 - 17:30	Labo	P	A-3342, B-3418	M. Johnson	
LOG736								
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	D		K. Zhang	
		Mer	13:30 - 15:30	Labo A	D	A-3446	R. Tonga Naha	
		Mer	15:30 - 17:30	Labo B	D	A-3446		
MAT144								
	80	Lun	09:00 - 12:30	C	P	B-3406	M. Beaudin	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	P	B-3406	M. Beaudin	
			30 mai 2022					
			01 juin 2022					
			06 juin 2022					
			08 juin 2022					
			13 juin 2022					
			15 juin 2022					
			20 juin 2022					
			22 juin 2022					
			27 juin 2022					
			29 juin 2022					
			04 juillet 2022					
			06 juillet 2022					
			11 juillet 2022					
			13 juillet 2022					
			18 juillet 2022					
			20 juillet 2022					
			25 juillet 2022					
			27 juillet 2022					
			01 août 2022					
			03 août 2022					
			08 août 2022					
			10 août 2022					
			15 août 2022					
			17 août 2022					
			22 août 2022					
			24 août 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2022 / 01 août 2022					
	81	Lun	18:00 - 21:30	C	P	B-1708	M. Beaudin	
		Mer	18:00 - 21:00	TP	P	B-1708	M. Beaudin	
			30 mai 2022					
			01 juin 2022					
			06 juin 2022					
			08 juin 2022					
			13 juin 2022					
			15 juin 2022					
			20 juin 2022					
			22 juin 2022					
			27 juin 2022					
			29 juin 2022					
			04 juillet 2022					
			06 juillet 2022					
			11 juillet 2022					
			13 juillet 2022					
			18 juillet 2022					
			20 juillet 2022					
			25 juillet 2022					
			27 juillet 2022					
			01 août 2022					
			03 août 2022					
			08 août 2022					
			10 août 2022					
			15 août 2022					
			17 août 2022					
			22 août 2022					
			24 août 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2022 / 01 août 2022					
MAT145								
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	B-3406	M. Morel	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P	B-3406	M. Morel	
	02	Mer	09:00 - 12:30	C	H	B-3402	G. Roy-Fortin	

HORAIRE ÉTÉ 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
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	02	Lun	09:00 - 12:00	TP	H	B-0906	G. Roy-Fortin	
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-3402 B-3402	I. Ndiaye M. Abdelhamit	
	04	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-3402 B-3402	A. Régnier F. Côté	
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-3406 B-3406	M. Morel F. Côté	
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES							
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-4408 B-1504	R. Persechino R. Persechino	MAT145
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-4408 B-1708	R. Persechino R. Persechino	
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1708 B-1706	S. Hilal A. Madrane	MAT145
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-4009 B-1708	L.X. Proulx L.C. Navarro Campillo	
	03	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1708 B-1708	I. Ndiaye M. Abdelhamit	
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1706 B-1708	J.B. Lévesque J.B. Lévesque	
	05	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1706 B-1518	S. Hilal A. Madrane	
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H	B-1706 B-1706	S. Hilal O. Foutlane	
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1708 B-1706	J.B. Lévesque J.B. Lévesque	
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1516 B-1516	S. Lafrance S. Lafrance	MAT145
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-0908 B-0908	S. Lafrance S. Lafrance	
	03	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1518 B-1518	S. Ayad S. Ayad	
	04	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1518 B-1518	S. Ayad S. Ayad / I. Himmich	
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1518 B-1706	S. Lafrance S. Lafrance	
	07	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H	B-1516 B-0904	S. Ayad O. Foutlane	
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE							
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1504 B-1504	A. Régnier F. Côté	MAT145
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-0904 B-0904	R. Persechino R. Persechino	
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-4408 B-4408	A. Régnier F. Côté	

HORAIRE ÉTÉ 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				
01	Lun		09:00 - 12:30	Atelier	D		C. Desbiens Lamarre	
			16 mai 2022 25 mai 2022 30 mai 2022 06 juin 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 24 mai 2022 / 29 mai 2022					
02	Lun		09:00 - 12:30	Atelier	D		C. Desbiens Lamarre	
			13 juin 2022 20 juin 2022 27 juin 2022 04 juillet 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 juin 2022 / 26 juin 2022					
03	Lun		09:00 - 12:30	Atelier	D		T. Mekhaël	
			11 juillet 2022 18 juillet 2022 25 juillet 2022 01 août 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 juillet 2022 / 24 juillet 2022					
04	Mer		09:00 - 12:30	Atelier	D		L. Arel	
			11 mai 2022 18 mai 2022 01 juin 2022 08 juin 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 mai 2022 / 31 mai 2022					
05	Mer		13:30 - 17:00	Atelier	D		D.T. Leblanc	
			11 mai 2022 18 mai 2022 01 juin 2022 08 juin 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 mai 2022 / 31 mai 2022					
06	Jeu		09:00 - 12:30	Atelier	D		L. Arel	
			12 mai 2022 19 mai 2022 26 mai 2022 02 juin 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 mai 2022 / 25 mai 2022					
07	Lun		18:00 - 21:30	Atelier	D		C. Ebnoether	
			16 mai 2022 25 mai 2022 30 mai 2022 06 juin 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 24 mai 2022 / 29 mai 2022					
08	Lun		18:00 - 21:30	Atelier	D		C. Desbiens Lamarre	
			13 juin 2022 20 juin 2022 27 juin 2022 04 juillet 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 juin 2022 / 26 juin 2022					
09	Lun		18:00 - 21:30	Atelier	D		T. Mekhaël	
			11 juillet 2022 18 juillet 2022 25 juillet 2022 01 août 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 juillet 2022 / 24 juillet 2022					
PHY144				INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)				
80	Mar		09:00 - 12:30	C	P	B-3406	T. Rivard	

HORAIRE ÉTÉ 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
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)							
	80	Jeu	09:00 - 12:00	TP	P	B-3406	T. Rivard	
		31 mai 2022						
		02 juin 2022						
		07 juin 2022						
		09 juin 2022						
		14 juin 2022						
		16 juin 2022						
		21 juin 2022						
		23 juin 2022						
		28 juin 2022						
		05 juillet 2022						
		07 juillet 2022						
		12 juillet 2022						
		14 juillet 2022						
		19 juillet 2022						
		21 juillet 2022						
		26 juillet 2022						
		28 juillet 2022						
		02 août 2022						
		04 août 2022						
		09 août 2022						
		11 août 2022						
		16 août 2022						
		18 août 2022						
		23 août 2022						
		25 août 2022						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2022 / 01 août 2022						
81	Mar		18:00 - 21:30	C	P	B-3402	Z. Hamoudi	
	Jeu		18:00 - 21:00	TP	P	B-3402		
		31 mai 2022						
		02 juin 2022						
		07 juin 2022						
		09 juin 2022						
		14 juin 2022						
		16 juin 2022						
		21 juin 2022						
		23 juin 2022						
		28 juin 2022						
		05 juillet 2022						
		07 juillet 2022						
		12 juillet 2022						
		14 juillet 2022						
		19 juillet 2022						
		21 juillet 2022						
		26 juillet 2022						
		28 juillet 2022						
		02 août 2022						
		04 août 2022						
		09 août 2022						
		11 août 2022						
		16 août 2022						
		18 août 2022						
		23 août 2022						
		25 août 2022						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2022 / 01 août 2022						

HORAIRE ÉTÉ 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
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME							CTN248 / ING150
01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	B-1516	M. Boulé		
	Mar	13:30 - 16:30	Labo	P	B-1518	M. Boulé		
02	Mer	09:00 - 12:30	C	P	B-1514	M. Boulé		
	Jeu	09:00 - 12:00	Labo	P	B-1518	M. Boulé		
03	Ven	13:30 - 17:00	C	H	B-1516	M. Perrault		
	Lun	13:30 - 16:30	Labo	H	B-1514	M. Perrault		
04	Ven	09:00 - 12:30	C	P	B-1516	M. Perrault		
	Lun	09:00 - 12:00	Labo	P	B-1514	M. Perrault		
05	Jeu	18:00 - 21:30	C	H	B-1518	G. Paquin		
	Mar	18:00 - 21:00	Labo	H	B-1516	G. Paquin		
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES							CTN248 / ING150
01	Jeu	09:00 - 12:30	C	P	B-1516	X. Daxhelet		
	Mar	09:00 - 12:00	Labo	P	B-1516	A.S. Bajamgnigni Gbambie		
02	Ven	09:00 - 12:30	C	P	B-1514	X. Daxhelet		
	Mar	13:30 - 16:30	Labo	P	B-1514	A.S. Bajamgnigni Gbambie		
03	Ven	13:30 - 17:00	C	P	B-1514	X. Daxhelet		
	Mer	13:30 - 16:30	Labo	P	B-1514	X. Daxhelet		
04	Jeu	18:00 - 21:30	C	P	B-1514	Z. Hamoudi		
	Lun	18:00 - 21:00	Labo	P	B-1514			
05	Ven	18:00 - 21:30	C	P	B-1514	X. Lavocat-Dubuis		
	Mer	18:00 - 21:00	Labo	P	B-1514	A.S. Bajamgnigni Gbambie		
PRE011	DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ							
<p>•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.</p>								
01	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D		D. Leclerc		
	30 mai 2022 06 juin 2022 13 juin 2022 20 juin 2022 27 juin 2022							
03	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier	D		D. Leclerc		
	26 mai 2022 02 juin 2022 09 juin 2022 16 juin 2022 23 juin 2022							
04	Ven	18:00 - 21:30	Atelier	D		D. Leclerc		
	Sam	09:00 - 16:00	TP	D				
	27 mai 2022 28 mai 2022 04 juin 2022							
05			Atelier	P	B-1508			
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
01	Mer	09:00 - 12:30	C	P	D-4012	M. Monette		
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-4012	M. Monette		
02	Lun	09:00 - 12:30	C	P	D-5012	L. Arel		
	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-4012	P.M. Gaillard		
03	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	D-5012	J. Rivera		
	Ven	13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-5012	J. Rivera		
04	Lun	13:30 - 17:00	C	P	D-4012	L. Arel		
	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	P	D-4012	P.M. Gaillard		

HORAIRE ÉTÉ 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							
05	Ven		09:00 - 12:30	C	H	D-5012	M. Monette	
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B	H	D-5012	M. Monette	
06	Jeu		09:00 - 12:30	C	P	D-5012	M. Monette	
	Mer		13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-5012	M. Monette	
07	Mer		18:00 - 21:30	C	H	D-4012	M. Lejeune	
	Ven		18:00 - 22:00	TP A+B	H	D-4012	M. Lejeune	
08	Mar		18:00 - 21:30	C	H	D-4012	M. Lejeune	
	Lun		18:00 - 22:00	TP A+B	H	D-4012	M. Lejeune	
TIN504	SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
01	Mer		18:00 - 21:30	C	P	D-5012	M.K. Daoust	
	Ven		18:00 - 22:00	TP A+B	P	D-3012	M.K. Daoust / T. Mekhaël	

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.