

## HORAIRE ÉTÉ 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

### AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés  
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ATE070 NEUROFOCUS								
	01	Lun	09:00 - 12:00	Atelier	D			
	03	Lun	13:30 - 16:30	Atelier	D			
CHM131 CHIMIE ET MATÉRIAUX								
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	D		D. Piotte	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	D		D. Piotte	
	02	Mar	09:00 - 12:30	C	D		X. Lavocat-Dubuis	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	D		A. Li	
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	P	D-3012	X. Lavocat-Dubuis	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	P	D-4019	A. Li	
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	D-5025	X. Lavocat-Dubuis	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P	D-5019	A. Li	
	05	Mer	13:30 - 17:00	C	D		M. Clisson	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	D		A. Li	
	06	Lun	09:00 - 12:30	C	D		M. Clisson	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	D		M. Clisson	
	07	Ven	09:00 - 12:30	C	D		M. Clisson	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	D		A. Li	
	08	Jeu	18:00 - 21:30	C	P	D-3012	J. Bissou Billong	
		Mar	18:00 - 21:00	TP	P	D-3019	J. Bissou Billong	
	10	Mer	18:00 - 21:30	C	D		J. Bissou Billong	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	D		J. Bissou Billong	
	11	Lun	18:00 - 21:30	C	D		Z. Hamoudi	
		Mer	18:00 - 21:00	TP	D		Z. Hamoudi	
COM110 MÉTHODES DE COMMUNICATION								
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	D		G. Nasr	Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	D		G. Nasr	
	02	Mer	13:30 - 17:00	C	D		G. Nasr	
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B	D		G. Nasr	
	03	Lun	13:30 - 17:00	C	P	D-3012	J. Vianou	
		Ven	13:30 - 17:30	TP A+B	P	B-3408	J. Vianou	
	04	Mar	13:30 - 17:00	C	P	D-3009	M. Claveau	
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B	P	B-3408	M. Claveau	
	05	Jeu	18:00 - 21:30	C	D		Y. Rouillard	
		Mer	18:00 - 22:00	TP A+B	D		Y. Rouillard	
	06	Mar	18:00 - 21:30	C	P	B-1508	J. Vianou	
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	P	B-3408	J. Vianou	
	07	Mer	18:00 - 21:30	C	D		M. Claveau	
		Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	D		M. Claveau	
ENT201 GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE								
	01	Mer	18:00 - 21:30	C	D		H. Smidi	GIA400 ou GIA410
		Lun	18:00 - 20:00	TP	D		H. Smidi	
ENT202 INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP								
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	D		D. Drouet	
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	D			
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	D		D. Gagnon	
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	D			

## HORAIRE ÉTÉ 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

### AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés  
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ENT301	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT I							
	01			Projets	D			
ENT302	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT II							
	01			Projets	D			
ENT303	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT III							
	01			Projets	D			
ENT304	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT IV							
	01			Projets	D			
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP	P P	D-5012 B-0906	M. Boucher-Rochon M. Boucher-Rochon	
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	P P	B-3432 B-1518	J. Salvador-Tremblay J. Salvador-Tremblay	
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	P P	D-3012 D-3007	M. Boucher-Rochon M. Boucher-Rochon	
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP	D D		R. Jeannotte R. Jeannotte	
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	D D		K. Lagacé K. Lagacé	
	06	Jeu Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP	D D		K. Lagacé K. Lagacé	
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	D D		R. Jeannotte C. Séguin	
	08	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P	B-0906 B-0906	B.L. Agba M. Bouamoucha	
	09	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	D D		R. Jeannotte C. Séguin	
GIA602	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL							
	01	Ven Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	D H	A-1226, A-2230, B-1514	Y. Torres Medina V. Ngô	
	02	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	D-3019 A-1170, A-1222, A-2230	I. Desjardins-David V. Ngô	
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	D H	A-1560, A-2230, B-1514	I. Desjardins-David É. Dupont	
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES							
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	D D		S. Tétreault S. Tétreault	
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	D D		S. Tétreault S. Tétreault	
	03	Mar Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	D D		S. Tétreault S. Tétreault	

## HORAIRE ÉTÉ 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

### AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés  
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GTI100								
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	D D	A-3346	F. Mah / V. Vervondel V. Vervondel / A. Rais	
GTI350								LOG210
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	D-3010 A-3342	M.J. McGuffin F. Cardinal	
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	D D	A-3344	M.J. McGuffin B. Alchalabi / F. Cardinal	
GTI411								MAT472, LOG121
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	D D	A-3346	F. Cardinal	
GTI510								GTI210 et STA204 / TI: STA204, LOG: STA204 ou STA206
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	D D	A-3346	A. April	
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	D D	A-3346	D.A. Paquette	
GTI515								Minimum 47 Cr et GTI210
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	D D		M. Tremblay O. Litvinski / M. Tremblay	
GTI525								LOG210 / Minimum 47 Cr
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	D D	A-3446	J. Gascon-Samson R. Précourt-Senécal	
	02	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	P P	D-3009 A-3342	M. Dupuis M. Dupuis	
GTI611								LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	D D	A-3346	S. Hadjres I. Mzougui / A. Bounas	
	02	Mer Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	D D	A-3346	S. Hadjres J.M. Monteiro-Santos / A. Bounas	
GTI619								GTI610 / GTI610 ou GTI611 / GTI611 / LOG121
	01	Mar Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C Labo A Labo B	D D D	A-3346 A-3346 A-3346	J.M. Robert M. Ratnasabapathy C. Dumas	
GTI660								GTI310 / GTI311, LOG320
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	D D	A-3346	P. Tremblay B. Alchalabi	
GTI745								GTI350; MAT472
	01	Mar Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	D D D	A-3342 A-3342 A-3342	P. Robitaille S. Hénault Lefebvre S. Hénault Lefebvre	
	02	Jeu Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo A	D D		P. Robitaille S. Hénault Lefebvre	

## HORAIRE ÉTÉ 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

### AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés  
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GTI745	INTERFACES UTILISATEURS AVANCÉES							GTI350; MAT472
	02	Mar	15:30 - 17:30	Labo B	D			
GTI771	APPRENTISSAGE MACHINE AVANCÉ							MAT472, LOG635
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo	D D	A-3446	H. Lombaert L.T. Nguyen-Meidine	
GTI791	PROJETS SPÉCIAUX							Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet	D			
GTI795	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION							Min. 99 crédits
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet	D			
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)							
	80	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	D D	E-4021 E-4022	F. Simard F. Simard / J. Proulx	
			31 mai 2021 02 juin 2021 07 juin 2021 09 juin 2021 14 juin 2021 16 juin 2021 21 juin 2021 28 juin 2021 30 juin 2021 05 juillet 2021 07 juillet 2021 12 juillet 2021 14 juillet 2021 19 juillet 2021 21 juillet 2021 26 juillet 2021 28 juillet 2021 02 août 2021 04 août 2021 09 août 2021 11 août 2021 16 août 2021 18 août 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2021 / 03 août 2021					
	81	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	D D	E-4022 E-4021	F. Simard F. Simard / J. Proulx	
			31 mai 2021 02 juin 2021 07 juin 2021 09 juin 2021 14 juin 2021 16 juin 2021 21 juin 2021 28 juin 2021 30 juin 2021 05 juillet 2021 07 juillet 2021 12 juillet 2021 14 juillet 2021 19 juillet 2021 21 juillet 2021 26 juillet 2021 28 juillet 2021 02 août 2021 04 août 2021 09 août 2021 11 août 2021 16 août 2021 18 août 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2021 / 03 août 2021					
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE							
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	D		M. Perrault	

## HORAIRE ÉTÉ 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

### AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés

P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ING150				STATIQUE ET DYNAMIQUE				
	01	Lun	09:00 - 12:00	TP	D		M. Perrault	
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	D		M. Perrault	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	D		M. Perrault	
	03	Mar	13:30 - 17:00	C	P	D-4017	I. Desjardins-David	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	P	D-5019	I. Desjardins-David	
	04	Mer	13:30 - 17:00	C	D		A. Benmassaoud	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	D		A. Benmassaoud	
	05	Ven	09:00 - 12:30	C	P	D-5019	D. Benhachmi	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P	D-3019	D. Benhachmi	
	06	Mer	09:00 - 12:30	C	P	D-5025	D. Benhachmi	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	P	D-3012	D. Benhachmi	
	07	Lun	09:00 - 12:30	C	D		A. Benmassaoud	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	D		M. Benfaquih	
	08	Mer	18:00 - 21:30	C	D		C. Liu	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	D		C. Liu	
	09	Lun	18:00 - 21:30	C	D		J.H. Liu	
		Mer	18:00 - 21:00	TP	D		J.H. Liu	
ING160				THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES				ING150
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	D		A. Benmassaoud	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	D		A. Benmassaoud	
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	D		A. Benmassaoud	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	D		A. Benmassaoud	
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C	P	B-0908	D. Benhachmi	
		Mar	18:00 - 21:00	TP	P	B-0908	D. Benhachmi	
ING500				OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR				
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	D		A. Cherifi	
		Lun	18:00 - 22:00	Labo A+B	D	B-2626	J.A. Bouchard-Richard	
	02	Lun	18:00 - 21:30	C	D		A. Cherifi	
		Mar	18:00 - 22:00	Labo A+B	D	B-2626	J.A. Bouchard-Richard	
LOG121				CONCEPTION ORIENTÉE OBJET				GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	P	D-4019	V. Lacasse	
		Jeu	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3450	A. Ait-Ouarab	
	02	Jeu	08:30 - 12:00	C	D		B. Galarnau	
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	D	A-3344	S. Djefal / B. Alchalabi	
	03	Mer	08:30 - 12:00	C	P	A-1424	V. Lacasse	
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	P	A-3346	A. Ait-Ouarab	
	04	Ven	13:30 - 17:00	C	D		Y. Ross	
		Mer	08:30 - 11:30	Labo	D	A-3346	S. Champoux	
	05	Lun	18:00 - 21:30	C	D		B. Galarnau	
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo	D	A-3344	B. Alchalabi	
LOG210				ANALYSE ET CONCEPTION DE LOGICIELS				LOG121
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	D		C. Fuhrman	
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	D	A-3346	V. Kamdoum Fami	
	02	Mer	13:30 - 17:00	C	D		Y. Ross	
		Lun	08:30 - 11:30	Labo	D	A-3344		
LOG320				STRUCTURES DE DONNÉES ET ALGORITHMES				MAT210, LOG121
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P	D-5025	F. Cardinal	

## HORAIRE ÉTÉ 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

### AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés  
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
LOG320	STRUCTURES DE DONNÉES ET ALGORITHMES							MAT210, LOG121
	01	Mer	13:30 - 16:30	Labo	P	A-3230, A-3412		
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	D		P. Dumouchel	
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo	D	A-3412		
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	D		P. Cardinal	
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	D	A-3412	G. Baril	
	04	Jeu	18:00 - 21:30	C	D		P. Dumouchel	
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	D	A-3412		
LOG430	ARCHITECTURE LOGICIELLE							LOG210
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	D		P. Tremblay	
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	D	A-3346	B. Alchalabi	
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	P	B-0906	Y. Ross	
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	P	B-0906	B. Alchalabi	
LOG635	SYSTÈMES INTELLIGENTS ET ALGORITHMES							LOG320 et MAT350 / MAT350, LOG320
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	D		R. Menelau Oliveira Cruz	
		Mer	18:00 - 20:00	Labo	D	A-3346	E.U. Garcia Cano Castillo	
	02	Mer	18:00 - 21:30	C	P	D-4019	R. Menelau Oliveira Cruz	
		Lun	18:00 - 20:00	Labo	P	A-3450		
LOG645	ARCHITECTURES DE CALCULS PARALLÈLES							
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	D		K. Lachance-Coulombe	
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo	D	A-3450	J. Ajanooun	
LOG680	INTRODUCTION À L'APPROCHE DEVOPS							STA204 ou STA206
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P	D-3010	F. Bordeleau	
		Mer	13:30 - 17:00	Labo	P	A-3344		
	02	Mer	13:30 - 17:00	C	D		F. Bordeleau	
		Lun	13:30 - 17:00	Labo	D	A-3344		
LOG725	INGÉNIERIE ET CONCEPTION DE JEUX VIDÉO							GTI320
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	D		L. Duong	
		Lun	13:30 - 15:30	Labo	D	A-3450	S. Calvé	
LOG736	FONDEMENTS DES SYSTÈMES DISTRIBUÉS							
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	D		K. Zhang	
		Mer	13:30 - 15:30	Labo	D		R. Tonga Naha	
		Mer	13:30 - 15:30	Labo A	D	A-3446		
		Mer	15:30 - 17:30	Labo B	D	A-3446		
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)							
	80	Lun	09:00 - 12:30	C	D		M. Morel	



## HORAIRE ÉTÉ 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

### AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés  
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	02	Lun	13:30 - 16:30	TP	P	D-4012		
	03	Mar	13:30 - 17:00	C	D		L.X. Proulx	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	D		L.X. Proulx	
	04	Mar	09:00 - 12:30	C	D		L.X. Proulx	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	D		L.X. Proulx	
	05	Ven	09:00 - 12:30	C	P	D-3012	K. Mahni	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	P	D-5019	S. Hamadache	
	06	Ven	18:00 - 21:30	C	D		M. Morel	
		Mer	18:00 - 21:00	TP	D			
	07	Jeu	18:00 - 21:30	C	D		P. Mbaraga	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	D		P. Mbaraga	
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES							
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	D		I. Ndiaye	MAT145
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	D		I. Ndiaye	
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	P	B-1404	R. Persechino	
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	P	B-1404	R. Persechino	
	03	Lun	09:00 - 12:30	C	D		I. Ndiaye	
		Ven	09:00 - 12:00	Labo	D		I. Ndiaye	
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C	P	B-1404	R. Persechino	
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	P	B-1404	R. Persechino	
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	D		S. Hilal	MAT145
		Lun	09:00 - 12:00	TP	D		A. Beljadid	
	02	Mer	09:00 - 12:30	C	D		S. Hilal	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	D		O. Foutlane	
	03	Ven	13:30 - 17:00	C	P	D-4019	K. Amoura	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P	D-5025	T. Hammouche	
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C	D		S. Hilal	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	D		O. Foutlane	
	05	Lun	13:30 - 17:00	C	D		S. Lafrance	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	D		S. Lafrance	
	06	Lun	09:00 - 12:30	C	D		S. Lafrance	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	D		S. Lafrance	
	07	Ven	09:00 - 12:30	C	D		S. Lafrance	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	D		S. Lafrance	
	09	Mar	18:00 - 21:30	C	D		J.B. Lévesque	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	D		J.B. Lévesque	
	10	Lun	18:00 - 21:30	C	P	B-0908	M. Beaudin	
		Mer	18:00 - 21:00	TP	P	B-0908	M. Beaudin	
	11	Mar	09:00 - 12:30	C	D		J.B. Lévesque	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	D		J.B. Lévesque	
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	D		A. Régnier	MAT145
		Lun	09:00 - 12:00	TP	D			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	D		S. Ayad	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	D			
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	D		S. Ayad	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	D		I. Himmich	
	04	Mer	09:00 - 12:30	C	P	B-0906	R. Persechino	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P	B-0908	Z. Coulibaly	
	05	Ven	09:00 - 12:30	C	P	D-3019	Z. Coulibaly	



## HORAIRE ÉTÉ 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

### AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés  
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							MAT145
05	Jeu		13:30 - 16:30	TP	P	B-0904	O. Foutlane	
06	Lun		09:00 - 12:30	C	D		S. Ayad	
	Ven		13:30 - 16:30	TP	D			
07	Mar		13:30 - 17:00	C	D		F. Bédard	
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	D		F. Bédard	
08	Mar		09:00 - 12:30	C	D		S. Gervais	
	Mer		13:30 - 16:30	TP	D		S. Gervais	
09	Lun		13:30 - 17:00	C	P	B-0904	K. Mahni	
	Mer		09:00 - 12:00	TP	P	B-0908	K. Mahni	
10	Lun		18:00 - 21:30	C	P	B-0904	T. Hammouche	
	Mer		18:00 - 21:00	TP	P	B-0904	T. Hammouche	
11	Mar		18:00 - 21:30	C	D		S. Gervais	
	Jeu		18:00 - 21:00	TP	D		S. Gervais	
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE							MAT145
01	Jeu		09:00 - 12:30	C	P	B-0908	M. Beaudin	
	Mar		09:00 - 12:00	TP	P	B-0908	M. Beaudin	
02	Mer		09:00 - 12:30	C	D		E.M. Frih	
	Lun		13:30 - 16:30	TP	D			
03	Jeu		18:00 - 21:30	C	D		E.M. Frih	
	Lun		18:00 - 21:00	TP	D			
04	Ven		09:00 - 12:30	C	D		T. Hammouche	
	Lun		09:00 - 12:00	TP	D		T. Hammouche	
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE							
01	Lun		09:00 - 12:30	Atelier	D		T. Mekhaël	
			03 mai 2021 10 mai 2021 17 mai 2021 31 mai 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 09 mai 2021 / 16 mai 2021					
02	Lun		09:00 - 12:30	Atelier	D		T. Mekhaël	
			07 juin 2021 14 juin 2021 21 juin 2021 28 juin 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2021 / 20 juin 2021					
04	Mer		09:00 - 12:30	Atelier	D		M.K. Daoust	
			05 mai 2021 12 mai 2021 19 mai 2021 26 mai 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 11 mai 2021 / 18 mai 2021					
05	Mer		09:00 - 12:30	Atelier	D		T. Mekhaël	
			02 juin 2021 09 juin 2021 16 juin 2021 30 juin 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 08 juin 2021 / 15 juin 2021					
07	Jeu		09:00 - 12:30	Atelier	P	D-5012	M.K. Daoust	
			29 avril 2021 06 mai 2021 13 mai 2021 20 mai 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 05 mai 2021 / 12 mai 2021					
08	Jeu		09:00 - 12:30	Atelier	P	B-3432	T. Mekhaël	
			27 mai 2021 03 juin 2021 10 juin 2021 17 juin 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 02 juin 2021 / 09 juin 2021					

## HORAIRE ÉTÉ 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

### AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés  
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PEP110				ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE				
	09	Jeu	09:00 - 12:30	Atelier	P	B-3432	T. Mekhaël	
			08 juillet 2021 15 juillet 2021 22 juillet 2021 29 juillet 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 juillet 2021 / 21 juillet 2021					
	10	Jeu	13:30 - 17:00	Atelier	P	D-4012	M.K. Daoust	
			29 avril 2021 06 mai 2021 13 mai 2021 20 mai 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 05 mai 2021 / 12 mai 2021					
	11	Jeu	13:30 - 17:00	Atelier	P	B-3414	T. Mekhaël	
			27 mai 2021 03 juin 2021 10 juin 2021 17 juin 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 02 juin 2021 / 09 juin 2021					
	12	Jeu	13:30 - 17:00	Atelier	P	B-1514	T. Mekhaël	
			08 juillet 2021 15 juillet 2021 22 juillet 2021 29 juillet 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 juillet 2021 / 21 juillet 2021					
	13	Ven	09:00 - 12:30	Atelier	D		T. Mekhaël	
			07 mai 2021 14 mai 2021 21 mai 2021 28 mai 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 mai 2021 / 20 mai 2021					
	14	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D		C. Ebnoether	
			03 mai 2021 10 mai 2021 17 mai 2021 31 mai 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 09 mai 2021 / 16 mai 2021					
	15	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D		C. Ebnoether	
			07 juin 2021 14 juin 2021 21 juin 2021 28 juin 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2021 / 20 juin 2021					
	16	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D		C. Ebnoether	
			05 juillet 2021 12 juillet 2021 19 juillet 2021 26 juillet 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 11 juillet 2021 / 18 juillet 2021					
PHY144				INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)				
	80	Mar	09:00 - 12:30	C	D		S. Helle	

## HORAIRE ÉTÉ 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

### AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés  
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

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/Labo		D	S. Helle	
								25 mai 2021
								27 mai 2021
								01 juin 2021
								03 juin 2021
								08 juin 2021
								10 juin 2021
								15 juin 2021
								17 juin 2021
								29 juin 2021
								06 juillet 2021
								08 juillet 2021
								13 juillet 2021
								15 juillet 2021
								20 juillet 2021
								22 juillet 2021
								27 juillet 2021
								29 juillet 2021
								03 août 2021
								05 août 2021
								10 août 2021
								12 août 2021
								17 août 2021
								19 août 2021
								Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 07 juin 2021 / 04 août 2021
	81	Mar	18:00 - 21:30	C		D	S. Helle	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP/Labo		D	J. Blair	
								25 mai 2021
								27 mai 2021
								01 juin 2021
								03 juin 2021
								08 juin 2021
								10 juin 2021
								15 juin 2021
								17 juin 2021
								29 juin 2021
								06 juillet 2021
								08 juillet 2021
								13 juillet 2021
								15 juillet 2021
								20 juillet 2021
								22 juillet 2021
								27 juillet 2021
								29 juillet 2021
								03 août 2021
								05 août 2021
								10 août 2021
								12 août 2021
								17 août 2021
								19 août 2021
								Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 07 juin 2021 / 04 août 2021
	82	Mar	18:00 - 21:30	C		D	T. Ait Ahcene	

## HORAIRE ÉTÉ 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

### AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés  
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PHY144				INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)				
	82	Jeu	18:00 - 21:00	TP/Labo	D			
			25 mai 2021					
			27 mai 2021					
			01 juin 2021					
			03 juin 2021					
			08 juin 2021					
			10 juin 2021					
			15 juin 2021					
			17 juin 2021					
			22 juin 2021					
			29 juin 2021					
			06 juillet 2021					
			08 juillet 2021					
			13 juillet 2021					
			15 juillet 2021					
			20 juillet 2021					
			22 juillet 2021					
			27 juillet 2021					
			29 juillet 2021					
			03 août 2021					
			05 août 2021					
			10 août 2021					
			12 août 2021					
			17 août 2021					
			19 août 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 07 juin 2021 / 04 août 2021					
PHY332				ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME				CTN258 / ING150
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	D		M. Perrault	
		Ven	09:00 - 12:00	Labo	D		M. Perrault	
	02	Mer	13:30 - 17:00	C	D		X. Daxhelet	
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	D		X. Daxhelet	
	03	Mar	13:30 - 17:00	C	P	B-1504	Z. Hamoudi	
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	P	B-1504	Z. Hamoudi	
	04	Ven	13:30 - 17:00	C	P	B-1504	Z. Hamoudi	
		Mer	09:00 - 12:00	Labo	P	B-1504	Z. Hamoudi	
	05	Jeu	09:00 - 12:30	C	D		M. Boulé	
		Lun	09:00 - 12:00	Labo	D		M. Boulé	
	06	Ven	09:00 - 12:30	C	D		M. Boulé	
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	D		M. Boulé	
	08	Jeu	18:00 - 21:30	C	P	B-1504	A. Gravel	
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	P	B-1504	A. Gravel	
	09	Mer	18:00 - 21:30	C	D		G. Paquin	
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	D		G. Paquin	
PHY335				PHYSIQUE DES ONDES				CTN258 / ING150
	01	Ven	09:00 - 12:30	C	P	D-4019	A.S. Bajamigni Gbambie	

## HORAIRE ÉTÉ 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

### AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés

P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PHY335				PHYSIQUE DES ONDES				CTN258 / ING150
01	Lun		13:30 - 16:30	Labo	P	D-5012	A.S. Bajamgnigni Gbambie	
02	Jeu		09:00 - 12:30	C	D		X. Daxhelet	
	Lun		09:00 - 12:00	Labo	D		X. Daxhelet	
03	Jeu		13:30 - 17:00	C	P	D-5012	C. Dahmoune	
	Mar		13:30 - 16:30	Labo	P	D-5019	C. Dahmoune	
04	Ven		13:30 - 17:00	C	D		G. Paquin	
	Mar		09:00 - 12:00	Labo	D		G. Paquin	
05	Mer		18:00 - 21:30	C	D		X. Daxhelet	
	Jeu		18:00 - 21:00	Labo	D		A.S. Bajamgnigni Gbambie	
06	Lun		18:00 - 21:30	C	D		C. Dahmoune	
	Ven		18:00 - 21:00	Labo	D		A.S. Bajamgnigni Gbambie	
07	Lun		09:00 - 12:30	C	D		G. Paquin	
	Jeu		09:00 - 12:00	Labo	D		G. Paquin	
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		18:00 - 21:30	Atelier	D	A-2246	D. Leclerc	
	Sam		09:00 - 17:00	TP	D	A-2246		
			21 mai 2021					
			22 mai 2021					
02	Ven		18:00 - 21:30	Atelier	D	A-2246	D. Leclerc	
	Sam		09:00 - 17:00	TP	D	A-2246		
			28 mai 2021					
			29 mai 2021					
03	Mer		18:00 - 21:30	Atelier	D	A-2246	I. Desjardins-David	
	Sam		09:00 - 17:00	TP	D	A-2246		
			26 mai 2021					
			29 mai 2021					
04	Ven		18:00 - 21:30	Atelier	D	A-2246	D. Leclerc	
	Sam		09:00 - 17:00	TP	D	A-2246		
			18 juin 2021					
			19 juin 2021					
05				Atelier	D			
				Ce cours est offert en ligne. Le groupe 05 est réservé aux étudiants inscrits aux programmes 7625 et 7622.				
TIN503				ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ				
01	Mer		09:00 - 12:30	C	D		L. Arel	
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B	D		O. Litvinski	
02	Ven		13:30 - 17:00	C	P	D-4012	S. Meunier	
	Mar		13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-3012	S. Meunier	
03	Jeu		13:30 - 17:00	C	D		L. Arel	
	Lun		08:30 - 12:30	TP A+B	D		O. Litvinski	
04	Mer		13:30 - 17:00	C	D		M. Monette	
	Lun		13:30 - 17:30	TP A+B	D		M. Monette	
05	Ven		09:00 - 12:30	C	D		J. Rivera	
	Jeu		08:30 - 12:30	TP A+B	D		J. Rivera	
06	Mar		09:00 - 12:30	C	D		L. Arel	
	Mer		08:30 - 12:30	TP A+B	D		O. Litvinski	
07	Mar		13:30 - 17:00	C	P	D-4012	J. Rivera	
	Ven		13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-5012	J. Rivera	
08	Lun		09:00 - 12:30	C	D		M. Monette	
	Jeu		13:30 - 17:30	TP A+B	D		M. Monette	
10	Mar		18:00 - 21:30	C	P	D-5012	J. Rivera	

## HORAIRE ÉTÉ 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

### AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés  
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

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	P	D-5012	J. Rivera	
	11	Jeu	18:00 - 21:30	C	D		M. Lejeune	
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	D			
	12	Lun	13:30 - 17:00	C	D		M. Lejeune	
		Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	D			
	13	Jeu	09:00 - 12:30	C	D		M. Monette	
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B	D		M. Monette	
TIN504	SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	01	Mer	18:00 - 21:30	C	D		L. Arel	
		Lun	18:00 - 20:00	TP	D		L. Arel	

### 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.