

## HORAIRE HIVER 2022

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

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

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

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

### AVIS IMPORTANT

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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ATE070	NEUROFOCUS							
	01	Lun	08:30 - 11:30	Atelier		D-3008		
	02	Lun	09:30 - 12:30	Atelier		D-4007		
	03	Lun	13:00 - 16:00	Atelier		D-5012		
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX							
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP		B-3406 B-3402		
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		B-3416 B-3406		
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP		B-3428 B-3402		
	04	Mer Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP		B-3406 B-3406		
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		B-3402 B-4410		
	06	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP		B-3402 B-3402		
	08	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP		B-3416 B-3402		
	09	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		B-3402 B-3416		
	10	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H	B-3406 B-3402		
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION							
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B		E-2024 B-3408		Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B		E-4024 B-3408		
	03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B		B-3416 B-3404		
	04	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B		B-3420 B-3404		
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B		B-1506 B-3404		
COM115	COMMUNICATION INTERCULTURELLE							
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B		B-3420 B-3404		Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B		E-2023 B-3404		
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE							
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP	H H	B-1404 A-1424		GIA400 ou GIA410
	02	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	H H	B-1404 E-2022		
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP							
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP		E-2025 B-0906		

## HORAIRE HIVER 2022

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

### AVIS IMPORTANT

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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ENT202								
	02	Mer	09:00 - 12:30	C		E-2025		
		Jeu	18:00 - 20:00	TP		B-0906		
ENT601								
	01	Jeu	13:30 - 16:30	C	H	B-3420		
		Ven	13:30 - 15:30	TP	H	B-3420		
GIA400								
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C		E-2023		
		Mer	13:30 - 15:30	TP		E-2024		
	02	Ven	08:30 - 12:00	C		E-2024		
		Mar	13:30 - 15:30	TP		E-2023		
	03	Mer	09:00 - 12:30	C		B-0908		
		Ven	10:30 - 12:30	TP		E-2023		
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C		E-2025		
		Mar	08:30 - 10:30	TP		E-2023		
	05	Jeu	09:00 - 12:30	C		E-2024		
		Lun	10:30 - 12:30	TP		B-1720		
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C		B-3428		
		Lun	18:00 - 20:00	TP		E-2022		
GIA602								
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	D		O. Thamsuwan	
		Jeu	13:30 - 17:30	TP/Labo		A-1220, A-2230, D-5017		
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C		D-3009	S. Nadeau	
		Mar	08:30 - 12:30	TP/Labo		A-1222, A-2230, D-5025		
	03	Lun	18:00 - 21:30	C		B-4416	A. Nerguizian	
		Mer	18:00 - 22:00	TP/Labo		A-1220, A-2230, B-4416		
GOL111								
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	D		M.J. Dufour	
		Mer	08:30 - 11:30	TP	D			
GOL201								
	01	Mar	08:30 - 12:00	C		D-4019	D. Désilets	
		Lun	13:30 - 16:30	Labo		A-4516		
GOL301								GOL201
	01	Lun	08:30 - 12:00	C		D-3010	J. Daigneault	
		Lun	13:30 - 15:30	TP A		A-3726		
		Lun	15:30 - 17:30	TP B		A-3726		
	02	Lun	13:30 - 17:00	C		D-5023	J. Daigneault	
		Lun	08:30 - 10:30	TP A		A-4516		
		Lun	10:30 - 12:30	TP B		A-4516		
GOL405								MAT165
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	D	A-4516	G. L'Heureux	
		Mar	18:00 - 21:00	TP		A-3726, A-3728		

## HORAIRE HIVER 2022

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

### AVIS IMPORTANT

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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GOL450	MAÎTRISE STATISTIQUE DES PROCÉDÉS							MAT350
01	Ven	13:30 - 17:00	C			B-3414	S. Assal	
	Lun	08:30 - 11:30	TP			A-3608		
GOL455	GESTION DES OPÉRATIONS, DES FLUX ET DES STOCKS							GOL405 et MAT350
01	Mer	08:30 - 12:00	C			D-3010	T. Boukherroub	
	Mar	08:30 - 11:30	TP			A-3608, A-3728		
GOL460	CHAÎNES LOGISTIQUES ET D'APPROVISIONNEMENT							GOL405 / GOL451, GSY400
01	Lun	13:30 - 17:00	C			B-3414	A. Chaabane / D. Désilets	
	Mer	08:30 - 11:30	TP			A-3566		
GOL465	SIMULATION DES OPÉRATIONS ET DES ACTIVITÉS DE SERVICES							GOL401, MAT350 Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350 / Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350
01	Lun	18:00 - 21:30	C			D-5023	J.F. Boulet / X. Rousseau-Laliberté	
	Mer	18:00 - 21:00	Labo			A-3240		
GOL471	SYSTÈMES DE DISTRIBUTION							GOL301
01	Lun	18:00 - 21:30	C			D-5019	A. Voyer-Poitras	
	Mar	18:00 - 20:00	Labo A			A-3566		
	Mar	20:00 - 22:00	Labo B			A-3566, D-3019		
GOL611	INGÉNIERIE DES PARCS D'ÉQUIPEMENTS							MAT350
01	Mar	13:30 - 17:00	C			D-5019	F. Blackburn-Grenon / R. Constantin	
	Jeu	15:30 - 17:30	TP-Labo A			A-3608		
	Jeu	13:30 - 15:30	TP-Labo B			A-3608		
GOL676	PLANIFICATION ET OPTIMISATION D'EXPÉRIENCES							MAT350
01	Mer	13:30 - 17:00	C			D-5019	M. Rioux	
	Ven	13:30 - 15:30	TP-Labo A			A-3728		
	Ven	15:30 - 17:30	TP-Labo B			A-3728		
GOL701	MANAGEMENT							GOL111
01	Mar	08:30 - 12:00	C		D		J. Lapalme	
	Lun	13:30 - 15:30	TP		D			
GOL711	GESTION DE PROJET DANS LES PRODUITS ET SERVICES							GOL111, Min 70 cr.
01	Jeu	08:30 - 12:00	C			D-3012	M. Gardoni	
	Ven	08:30 - 10:30	TP-Labo A			A-3566		
	Ven	10:30 - 12:30	TP-Labo B			A-3566		
GOL717	CONCEPTION DE SYSTÈMES PRÉDICTIONNELS POUR L'ENTREPRISE							MAT350
01	Mar	18:00 - 21:30	C			D-4019	M. Rioux / T. Wong	
	Jeu	18:00 - 20:00	Labo			A-3566		
GOL720	IMPLANTATION SYST. INTÉGRÉS DE GESTION D'ENTREPRISE							GOL401, GOL451
01	Mar	08:30 - 12:00	C			A-3566	A. Chaabane	
	Jeu	13:30 - 15:30	TP-Labo A			A-3566		

## HORAIRE HIVER 2022

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

### AVIS IMPORTANT

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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GOL720	IMPLANTATION SYST. INTÉGRÉS DE GESTION D'ENTREPRISE							GOL401, GOL451
	01	Jeu	15:30 - 17:30	TP-Labo B		A-3566		
GOL726	SYSTÈMES DE TRANSPORT DE MARCHANDISES ET DE PERSONNES							GOL471, GSY400
	01	Lun	13:30 - 17:00	C		D-5025		
		Mer	08:30 - 10:30	TP-Labo A		A-3608		
		Mer	10:30 - 12:30	TP-Labo B		A-3608		
GOL740	LOGISTIQUE INVERSE ET DÉVELOPPEMENT DURABLE							GOL460
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	D		A. Jabbarzadeh	
		Mar	18:00 - 20:00	Labo		A-4516		
GOL791	PROJETS SPÉCIAUX							Autorisation du directeur de département
	01	Ven	13:00 - 17:00	Projet		A-4516		
GOL793	PROJET FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES OPÉRATIONS ET DE LA LOGISTIQUE							Minimum 99 Cr
	01	Ven	13:00 - 17:00	C		A-4516		
GOL794	PROJET INTERNATIONAL DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES OPÉRATIONS ET D							Minimum 99 Cr
	01	Ven	13:00 - 17:00	Projet		A-4516		
GTS503	TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ, NORMES ET HOMOLOGATION							
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	H	B-3418	N. Hagemeister	
		Ven	13:30 - 15:30	TP	H	D-3012		
INF130	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION							
	01	Ven	09:00 - 12:30	C		A-1424, E-4021		
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo		E-4021		
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C		B-0908, E-4021		
		Mar	09:00 - 12:00	Labo		E-4021		
	03	Ven	13:30 - 17:00	C		B-1716, E-4023		
		Mar	13:30 - 16:30	Labo		E-4021		
	04	Mer	13:30 - 17:00	C	H	B-1720, E-4023		
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	H	E-4021		
	05	Mer	09:00 - 12:30	C	H	B-1716, E-4022		
		Lun	09:00 - 12:00	Labo	H	E-4023		
	06	Mer	18:00 - 21:30	C	H	B-4410, E-4021		
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	H	E-4021		
	07	Jeu	18:00 - 21:30	C		B-4410, E-4021		
		Mar	18:00 - 21:00	Labo		E-4021		
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE							
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C		B-3428		
		Ven	13:30 - 16:30	TP		B-1506		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C		B-1720		
		Lun	18:00 - 21:00	TP		B-1720		
	03	Mer	09:00 - 12:30	C		B-3428		
		Ven	09:00 - 12:00	TP		B-4408		

## HORAIRE HIVER 2022

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

### AVIS IMPORTANT

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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE							
	04	Ven	13:30 - 17:00	C		B-4410		
		Jeu	09:00 - 12:00	TP		B-1506		
	05	Ven	09:00 - 12:30	C		B-1514		
		Mer	09:00 - 12:00	TP		B-1720		
	06	Jeu	09:00 - 12:30	C		B-4410		
		Ven	13:30 - 16:30	TP		B-1502		
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES							ING150
	01	Ven	13:30 - 17:00	C		B-1504		
		Mar	13:30 - 16:30	TP		B-1720		
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C		B-1720		
		Lun	13:30 - 16:30	TP		B-1720		
	04	Jeu	18:00 - 21:30	C	H	B-1720		
		Ven	18:00 - 21:00	TP	H	B-1720		
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C		B-1716		
		Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B		E-4022		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C	H	B-3416		
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	H	E-4023		
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C		D-5009		
		Mar	09:00 - 12:00	TP		D-4007		
	02	Mer	13:30 - 17:00	C		B-0906		
		Lun	13:30 - 16:30	TP		B-1502		
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C		B-1502		
		Mar	18:00 - 21:00	TP		B-1502		
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C		B-1404		
		Mar	09:00 - 12:00	TP		B-3416		
	02	Mer	13:30 - 17:00	C		B-3416		
		Lun	13:30 - 16:30	TP		B-3416		
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C		B-3416		
		Mar	18:00 - 21:00	TP		B-4408		
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C		B-3406		
		Mar	09:00 - 12:00	TP		B-1404		
	05	Mer	13:30 - 17:00	C		B-1404		
		Lun	13:30 - 16:30	TP		B-1404		
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C		B-1404		
		Mar	18:00 - 21:00	TP		B-1708		
	07	Mer	09:00 - 12:30	C	H	B-0904		
		Lun	09:00 - 12:00	TP	H	B-1404		
	10	Mar	09:00 - 12:30	C		B-3406		
		Jeu	13:30 - 16:30	TP		D-5010		
	11	Lun	13:30 - 17:00	C		B-3402		
		Mer	13:30 - 16:30	TP		B-0904		
	12	Mar	18:00 - 21:30	C		B-1404		
		Jeu	18:00 - 21:00	TP		B-0904		

## HORAIRE HIVER 2022

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

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

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

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

### AVIS IMPORTANT

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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES	
MAT215								MAT145	
				LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES POUR L'OPTIMISATION (4 CR.)					
	01	Ven	13:30 - 17:00	C		B-1508			
		Lun	13:30 - 16:30	TP		B-1508			
MAT350								MAT145	
				PROBABILITÉS ET STATISTIQUES					
	01	Mar	13:30 - 17:00	C		B-1708			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP		B-1708			
	02	Lun	09:00 - 12:30	C		B-1502			
		Mar	09:00 - 12:00	TP		B-1502			
	03	Ven	09:00 - 12:30	C		D-5018			
		Mer	13:30 - 16:30	TP		B-1708			
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C		B-1518			
		Ven	13:30 - 16:30	TP		B-1706			
	05	Mer	09:00 - 12:30	C		B-1708			
		Lun	13:30 - 16:30	TP		B-1518			
	06	Jeu	13:30 - 17:00	C		B-1706			
		Mar	13:30 - 16:30	TP		B-1706			
	07	Mar	09:00 - 12:30	C		B-1708			
		Lun	09:00 - 12:00	TP		B-1504			
	09	Mer	18:00 - 21:30	C		B-1518			
		Lun	18:00 - 21:00	TP		B-1504			
MAT472								MAT145	
				ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE					
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C		B-1504			
		Mar	13:30 - 16:30	TP		B-1502			
	02	Mer	13:30 - 17:00	C		B-1506			
		Mar	09:00 - 12:00	TP		B-1504			
	03	Mer	18:00 - 21:30	C		B-4408			
		Lun	18:00 - 21:00	TP		B-4408			
	04	Mar	13:30 - 17:00	C		B-1504			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP		B-4408			
MATEST									
				ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES					
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C		B-1402			
		Mar	09:00 - 12:00	TP		B-1402			
	02	Mer	13:30 - 17:00	C		B-1716			
		Lun	13:30 - 16:30	TP		B-1716			
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C		B-3420			
		Mar	18:00 - 21:00	TP		B-3420			
PEP110									
				ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE					
	01	Lun	09:00 - 12:30	Atelier				D	
		24 et 31 janvier, 7 et 14 février 2022							
	02	Lun	09:00 - 12:30	Atelier				D	
		21 février, 7, 14 et 21 mars 2022							
	03	Lun	13:30 - 17:00	Atelier				D	
		24 et 31 janvier, 7 et 14 février 2022							
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier				D	
		25 janvier, 1er, 8 et 15 février 2022							
	05	Mar	13:30 - 17:00	Atelier				D	
		22 février, 8, 15 et 22 mars 2022							
	06	Mar	09:00 - 12:30	Atelier				D	
		25 janvier, 1er, 8 et 15 février 2022							
	07	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				D	
		19 et 26 janvier, 2 et 9 février 2022							
	08	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				D	
		16 et 23 février, 9 et 16 mars 2022							

## HORAIRE HIVER 2022

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

### AVIS IMPORTANT

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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PEP110				ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE				
	09	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier	D			
			20 et 27 janvier, 3 et 10 février 2022					
	10	Sam	13:30 - 17:00	Atelier	D			
			22 et 29 janvier, 5 et 12 février 2022					
	11	Sam	13:30 - 17:00	Atelier	D			
			19 et 26 février, 12 et 19 mars 2022					
PHY144				INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)				
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C		B-1720		
		Ven	13:30 - 16:30	TP/Labo		B-3402		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C		B-3406		
		Lun	18:00 - 21:00	TP/Labo		B-1404		
	03	Mer	09:00 - 12:30	C		B-1404		
		Ven	09:00 - 12:00	TP/Labo		B-1706		
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C		B-3416		
		Mar	13:30 - 16:30	TP/Labo		B-3406		
PHY335				PHYSIQUE DES ONDES				CTN248 / ING150
	01	Ven	09:00 - 12:30	C	H	B-1516		
		Lun	09:00 - 12:00	Labo	H	B-1706		
	02	Mer	09:00 - 12:30	C		B-1518		
		Ven	13:30 - 16:30	Labo		B-1514		
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C		B-1514		
		Mar	13:30 - 16:30	Labo		B-1514		
	04	Mer	13:30 - 17:00	C		B-1516		
		Lun	13:30 - 16:30	Labo		B-1514		
	05	Jeu	13:30 - 17:00	C		B-1514		
		Mar	09:00 - 12:00	Labo		B-1516		
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C		B-1516		
		Lun	18:00 - 21:00	Labo		B-1516		
PHYEST				ACCUEIL EN PHYSIQUE				
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C		B-1508		
		Ven	13:30 - 16:30	TP/Labo		B-1402		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C		B-1508		
		Lun	18:00 - 21:00	TP/Labo		B-1510		
	03	Mer	09:00 - 12:30	C		B-1402		
		Ven	09:00 - 12:00	TP/Labo		B-1402		
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C		B-1402		
		Mar	13:30 - 17:00	TP/Labo		B-1402		
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			
		Sam	09:00 - 17:00	C	D			
			21 janvier 2022					
			22 janvier 2022					
			29 janvier 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022					
	03	Ven	18:00 - 21:30	Atelier	D			

## HORAIRE HIVER 2022

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

### AVIS IMPORTANT

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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PRE011				DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ				
				Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 15h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE011 - VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : Obligatoire pour tous les étudiants sauf ceux détenant une carte ASP. Pour les étudiants du programme 7625 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). - VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le groupe réservé.				
	03	Sam	09:00 - 17:00	C	D			
			18 février 2022 19 février 2022 26 février 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022					
	05	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D			
			17 janvier 2022 24 janvier 2022 31 janvier 2022 07 février 2022 14 février 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022					
	06	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier	D			
			20 janvier 2022 27 janvier 2022 03 février 2022 10 février 2022 17 février 2022					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022					
	08	Lun	22:00 - 23:00	Atelier	D			
TIN503				ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ				
	01	Mer	13:30 - 17:00	C		D-4012		
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B		D-4012		
	02	Mer	09:00 - 12:30	C		D-4012		
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B		D-4012		
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C		D-4012		
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B		D-4012		
	04	Ven	09:00 - 12:30	C	H	D-5012		
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B	H	D-5012		
	05	Ven	13:30 - 17:00	C	H	D-5012		
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	H	D-5012		
	06	Mer	13:30 - 17:00	C		D-5012		
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B		D-5012		
	07	Mer	09:00 - 12:30	C		D-5012		
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B		D-3012		
	08	Jeu	09:00 - 12:30	C		D-5012		
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B		D-5012		
	09	Mer	18:00 - 21:30	C	H	D-4012		
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	H	D-4012		
	10	Jeu	18:00 - 21:30	C	H	D-5012		



## HORAIRE HIVER 2022

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

### AVIS IMPORTANT

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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	10	Ven	18:00 - 22:00	TP A+B	H	D-5012		

### 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.