

HORAIRE ÉTÉ 2024

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
ATE100				INTÉGRITÉ INTELLECTUELLE				
				La formation ATE100 est offerte sur la plateforme de cours en ligne Moodle. La durée de la formation est estimée à environ 4 heures. Afin de respecter les différents rythmes d'apprentissage et les diverses plages horaires où les étudiant (es) sont disponibles, une période de 5 semaines sera accordée pour compléter la formation.				
	01			Atelier	D			
	02			Atelier	D			
ATE800				INTÉGRITÉ INTELLECTUELLE : UN SAVOIR-ÊTRE ET UN SAVOIR-FAIRE				
				La formation ATE800 est offerte sur la plateforme de cours en ligne Moodle. La durée de la formation est estimée à environ 4 heures. Afin de respecter les différents rythmes d'apprentissage et les diverses plages horaires où les étudiant(e)s sont disponibles, une période de 5 semaines est accordée pour compléter la formation.				
	01			Atelier	D			
	55			Atelier	D			
CHM131				CHIMIE ET MATÉRIAUX				
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P			
	02	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P			
	03	Ven	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P			
	04	Mar	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	09:00 - 12:00	TP	P			
	05	Ven	18:00 - 21:30	C	P			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	P			
COM120				MÉTHODES DE COMMUNICATION				
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B	P			
	02	Ven	09:00 - 12:30	C	P			
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	P			
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C	P			
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	P			
	04	Lun	18:00 - 21:30	C	P			
		Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	P			
COM130				MÉTHODES DE COMMUNICATION EN GÉNIE MÉCANIQUE				
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	P			
COM400				RÉDACTION TECHNIQUE ET COMMUNICATION EN GÉNIE ÉLECTRIQUE				
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	P			
ENT201				GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 15:30	TP	P			
ENT202				INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP				
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	P	C-0120		
		Mer	18:00 - 20:00	TP	P	C-0120		

HORAIRE ÉTÉ 2024

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
ETH300	ENJEUX ÉTHIQUES ET ENVIRONNEMENTAUX DE L'INFORMATIQUE DISTRIBUÉE							
	01	Mer	09:00 - 11:30	C			P	
		Mer	11:30 - 12:30	TP			P	
ETH610	ENJEUX ÉTHIQUES DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			P	
		Jeu	08:30 - 10:30	TP A			P	
		Jeu	10:30 - 12:30	TP B			P	
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	01	Ven	09:00 - 12:30	C			P	
		Mer	15:30 - 17:30	TP			P	
	02	Mar	13:30 - 17:00	C			P	
		Mer	08:30 - 10:30	TP			P	
	03	Ven	18:00 - 21:30	C			H	
		Mar	18:00 - 20:00	TP			H	
GIA410	GESTION ET ÉCONOMIE DES PROJETS D'INGÉNIEURIE							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			P	
		Mar	13:30 - 15:30	TP			P	
	02	Mar	09:00 - 12:30	C			P	
		Ven	13:30 - 15:30	TP			P	
	03	Lun	18:00 - 21:30	C			H	
		Mar	18:00 - 20:00	TP			H	
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			P	
		Mer	13:30 - 16:30	Labo			P	
	04	Mer	09:00 - 12:30	C			P	
		Ven	13:30 - 16:30	Labo			P	
	80	Jeu	09:00 - 12:30	C			P	
		Mar	09:00 - 12:00	Labo			P	
		23 mai 2024						
		28 mai 2024						
		30 mai 2024						
		04 juin 2024						
		06 juin 2024						
		11 juin 2024						
		13 juin 2024						
		18 juin 2024						
		20 juin 2024						
		25 juin 2024						
	27 juin 2024							
	02 juillet 2024							
	04 juillet 2024							
	09 juillet 2024							
	11 juillet 2024							
	16 juillet 2024							
	18 juillet 2024							
	23 juillet 2024							
	25 juillet 2024							
	30 juillet 2024							
	01 août 2024							
	06 août 2024							
	08 août 2024							
	13 août 2024							
	15 août 2024							
	20 août 2024							
	22 août 2024							
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 31 mai 2024 / 29 juillet 2024							
	L'examen final aura lieu à la dernière séance							

HORAIRE ÉTÉ 2024

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	
INF130				ORDINATEURS ET PROGRAMMATION					
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	H				
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	H				
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P				
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	P				
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C	P				
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	P				
INF136				INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION EN PYTHON					
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	P				
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	P	E-4021			
	02	Ven	18:00 - 21:30	C	P				
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	P	E-4021			
INF147				PROGRAMMATION PROCÉDURALE					
	01	Ven	09:00 - 12:30	C	P				
		Lun	09:00 - 12:00	Labo	P	B-2626			
INF155				INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION					
	01	Ven	18:00 - 21:30	C	P				
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	P				
ING150				STATIQUE ET DYNAMIQUE					
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	P				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	P				
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C	P				
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P				
	03	Ven	09:00 - 12:30	C	P				
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P				
	04	Lun	09:00 - 12:30	C	P				
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P				
	05	Mar	18:00 - 21:30	C	P				
		Mer	18:00 - 21:00	TP	P				
ING160				THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES					ING150
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P				
		Mer	09:00 - 12:00	TP	P				
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	P				
		Lun	18:00 - 21:00	TP	P				
ING500				OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR					
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	P				
		Mer	18:00 - 20:00	TP/Labo	P	B-2622			

HORAIRE ÉTÉ 2024

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](#)

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>Mode d'ens.</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							MAT145
01	Jeu		09:00 - 12:30	C	P			
	Mar		09:00 - 12:00	TP	P			
02	Mer		09:00 - 12:30	C	P			
	Lun		13:30 - 16:30	TP	P			
03	Jeu		13:30 - 17:00	C	P			
	Mar		13:30 - 16:30	TP	P			
05	Ven		13:30 - 17:00	C	P			
	Lun		09:00 - 12:00	TP	P			
06	Ven		18:00 - 21:30	C	P			
	Jeu		18:00 - 21:00	TP	P			
07	Mer		13:30 - 17:00	C	P			
	Ven		09:00 - 12:00	TP	P			
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							MAT145
01	Mar		13:30 - 17:00	C	P			
	Lun		13:30 - 16:30	TP	P			
02	Mar		09:00 - 12:30	C	P			
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	P			
03	Ven		09:00 - 12:30	C	P			
	Mer		09:00 - 12:00	TP	P			
04	Ven		13:30 - 17:00	C	P			
	Mer		13:30 - 16:30	TP	P			
05	Lun		09:00 - 12:30	C	P			
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	P			
06	Ven		18:00 - 21:30	C	P			
	Jeu		18:00 - 21:00	TP	P			
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE							MAT145
01	Mar		09:00 - 12:30	C	P			
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	P			
02	Ven		09:00 - 12:30	C	P			
	Mer		09:00 - 12:00	TP	P			
03	Mar		18:00 - 21:30	C	P			
	Mer		18:00 - 21:00	TP	P			

HORAIRE ÉTÉ 2024

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				
				Pour vous inscrire à ce cours en tant qu'étudiant libre pour satisfaire aux exigences de l'OIQ, suivez les instructions sur cette page : https://www.etsmtl.ca/etudiants/etudiants-libres .				
01	Jeu		13:30 - 17:00	Atelier	P			
			09 mai 2024 16 mai 2024 23 mai 2024 30 mai 2024					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 mai 2024 / 22 mai 2024					
02	Mar		09:00 - 12:30	Atelier	P			
			07 mai 2024 14 mai 2024 28 mai 2024 04 juin 2024					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 mai 2024 / 27 mai 2024					
03	Lun		09:00 - 12:30	Atelier	P			
			06 mai 2024 13 mai 2024 27 mai 2024 03 juin 2024					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 12 mai 2024 / 28 mai 2024					
04	Mar		18:00 - 21:30	Atelier	D			
			07 mai 2024 14 mai 2024 28 mai 2024 04 juin 2024					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 mai 2024 / 27 mai 2024					
05	Mar		18:00 - 21:30	Atelier	D			
			11 juin 2024 18 juin 2024 25 juin 2024 02 juillet 2024					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 juin 2024 / 23 juin 2024					
06	Lun		09:00 - 12:30	Atelier	P			
			10 juin 2024 17 juin 2024 08 juillet 2024 15 juillet 2024					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 juin 2024 / 07 juillet 2024					
07	Mar		09:00 - 12:30	Atelier	P			
			11 juin 2024 18 juin 2024 25 juin 2024 02 juillet 2024					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 juin 2024 / 23 juin 2024					

HORAIRE ÉTÉ 2024

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 - 12:30	C			P	
		Mar	09:00 - 12:00	TP/Labo			P	
		23 mai 2024						
		28 mai 2024						
		30 mai 2024						
		04 juin 2024						
		06 juin 2024						
		11 juin 2024						
		13 juin 2024						
		18 juin 2024						
		20 juin 2024						
		25 juin 2024						
		27 juin 2024						
		02 juillet 2024						
		04 juillet 2024						
		09 juillet 2024						
		11 juillet 2024						
		16 juillet 2024						
		18 juillet 2024						
		23 juillet 2024						
		25 juillet 2024						
		30 juillet 2024						
		01 août 2024						
		06 août 2024						
		08 août 2024						
		13 août 2024						
		15 août 2024						
		20 août 2024						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 06 juin 2024 / 07 août 2024						
		L'examen final aura lieu à la dernière séance						
	81	Jeu	18:00 - 21:30	C			P	
		Mar	18:00 - 21:00	TP/Labo			P	
		23 mai 2024						
		28 mai 2024						
		30 mai 2024						
		04 juin 2024						
		06 juin 2024						
		11 juin 2024						
		13 juin 2024						
		18 juin 2024						
		20 juin 2024						
		25 juin 2024						
		27 juin 2024						
		02 juillet 2024						
		04 juillet 2024						
		09 juillet 2024						
		11 juillet 2024						
		16 juillet 2024						
		18 juillet 2024						
		23 juillet 2024						
		25 juillet 2024						
		30 juillet 2024						
		01 août 2024						
		06 août 2024						
		08 août 2024						
		13 août 2024						
		15 août 2024						
		20 août 2024						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 06 juin 2024 / 07 août 2024						
		L'examen final aura lieu à la dernière séance.						
PHY332				ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME				CTN248 / ING150
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			P	
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo			P	
	02	Mer	13:30 - 17:00	C			P	
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo			P	
	03	Mer	09:00 - 12:30	C			P	
		Lun	13:30 - 16:30	Labo			P	
	04	Lun	18:00 - 21:30	C			P	
		Mer	18:00 - 21:00	Labo			P	

HORAIRE ÉTÉ 2024

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
PHY335				PHYSIQUE DES ONDES				CTN248 / ING150
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	02	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	03	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	04	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P			
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 7625 doivent s'inscrire dans le groupe réservé. Le groupe 04 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.</p>				
	01	Mar	09:00 - 12:30	Atelier	P			
				14 mai 2024 21 mai 2024 28 mai 2024 04 juin 2024 11 juin 2024 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 mai 2024 / 03 juin 2024				
	02	Mar	18:00 - 21:30	Atelier	P			
				18 juin 2024 25 juin 2024 02 juillet 2024 09 juillet 2024 16 juillet 2024 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 25 juin 2024 / 08 juillet 2024				
	03	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier C	P P			
				24 mai 2024 25 mai 2024 01 juin 2024 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 26 mai 2024 / 31 mai 2024				
	04			Atelier	D			
PRE012				INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL				
				<p>Cette activité est notée avec la mention succès ou échec. Elle est réservée aux personnes inscrites au Certificat en gestion des établissements et au Programme court de 1er cycle en gestion des établissements.</p>				
	01	Mar	18:00 - 21:30	Atelier	P			
				18 juin 2024 25 juin 2024 02 juillet 2024 09 juillet 2024 16 juillet 2024 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 25 juin 2024 / 08 juillet 2024				

HORAIRE ÉTÉ 2024

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
PRE811				DÉVELOPPEMENT DE CARRIÈRE AUX CYCLES SUPÉRIEURS				
				Deux volets obligatoires :				
				•Volet Développement professionnel (présenté par le service de l'enseignement coopératif) activité à compléter en ligne et comportant des rencontres obligatoires dont le premier cours.				
				•Volet intensif santé sécurité 15 h (donné par le service des enseignements généraux) - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Ce volet est obligatoire sauf pour tous les étudiants détenant une carte ASP construction.				
01	Mer		13:30 - 17:00	Atelier	P			
			22 mai 2024					
			29 mai 2024					
			05 juin 2024					
			12 juin 2024					
			19 juin 2024					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 26 mai 2024 / 09 juin 2024					
			"Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) via ZOOM – À confirmer					
			Par la suite, le cours se donnera en ligne (asynchrone) à votre rythme. Vous devez cependant prévoir des rencontres obligatoires durant la session et une rencontre en petits groupes. (Dates à venir)					
			Pour toute demande de modification d'inscription aux cycles supérieurs, veuillez svp faire parvenir une demande à l'agente de gestion des études responsable de votre programme. Les enseignant.es ne peuvent pas ajouter de places dans les groupes une fois qu'ils sont complets."					
02	Mer		18:00 - 21:30	Atelier	P			
			22 mai 2024					
			29 mai 2024					
			05 juin 2024					
			12 juin 2024					
			19 juin 2024					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 04 juin 2024 / 11 juin 2024					
			"Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) via ZOOM – À confirmer					
			Par la suite, le cours se donnera en ligne (asynchrone) à votre rythme. Vous devez cependant prévoir des rencontres obligatoires durant la session et une rencontre en petits groupes. (Dates à venir)					
			Pour toute demande de modification d'inscription aux cycles supérieurs, veuillez svp faire parvenir une demande à l'agente de gestion des études responsable de votre programme. Les enseignant.es ne peuvent pas ajouter de places dans les groupes une fois qu'ils sont complets."					
80				Atelier	P			
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 04 juin 2024 / 18 juin 2024					
			"Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) via ZOOM – À confirmer. Vous devez participer à l'une des 2 séances.					
			Par la suite, le cours se donnera en ligne (asynchrone) à votre rythme. Vous devez cependant prévoir des rencontres obligatoires durant la session et une rencontre en petits groupes. (Dates à venir). Ce groupe est offert en ligne aux programmes 1562, 1544/3024, 309K, 309P et 309N et aux personnes exemptées du Volet SST suite à l'approbation du SEC ou du DEG."					
TIN503				ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ				
01	Jeu		09:00 - 12:30	C	P			
	Mer		08:30 - 12:30	TP A+B	P			
02	Mar		13:30 - 17:00	C	P			
	Ven		08:30 - 12:30	TP A+B	P			
03	Ven		13:30 - 17:00	C	H			
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B	H			
04	Jeu		13:30 - 17:00	C	P			
	Lun		13:30 - 17:30	TP A+B	P			
05	Mer		13:30 - 17:00	C	P			
	Lun		08:30 - 12:30	TP A+B	P			
06	Lun		18:00 - 21:30	C	H			
	Mar		18:00 - 22:00	TP A+B	H			
07	Jeu		18:00 - 21:30	C	H			

HORAIRE ÉTÉ 2024

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				
	07	Mer	18:00 - 22:00	TP A+B	H			

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.