

HORAIRE AUTOMNE 2025

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.
 Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William

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			
				Du 15 septembre au 20 octobre 2025				
	02			Atelier	D			
				Du 15 septembre au 20 octobre 2025				
	03			Atelier	D			
				Du 20 octobre au 24 novembre 2025				
ATE150				RÈGLES DE BASE EN SANTÉ ET SÉCURITÉ				
				La formation ATE150 est offerte sur la plateforme de cours en ligne Moodle. La durée de la formation est estimée à environ 2 heures. Afin de respecter les différents rythmes d'apprentissage et les diverses plages horaires où les étudiant (es) sont disponibles, une période de 4 semaines sera accordée pour compléter la formation.				
	01			Atelier	D			
				Du 15 septembre au 13 octobre 2025				
	02			Atelier	D			
				Du 15 septembre au 13 octobre 2025				
	03			Atelier	D			
				Du 15 septembre au 13 octobre 2025				
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			
				Du 15 septembre au 20 octobre 2025				
	02			Atelier	D			
				Du 20 octobre au 24 novembre 2025				
	55			Atelier	D			
				Du 20 octobre au 24 novembre 2025 - Ce groupe est offert en anglais.				
ATE850				RÈGLES DE BASE EN SANTÉ ET SÉCURITÉ				
				La formation ATE850 est offerte sur la plateforme de cours en ligne Moodle. La durée de la formation est estimée à environ 2 heures. Afin de respecter les différents rythmes d'apprentissage et les diverses plages horaires où les étudiant(e)s sont disponibles, une période de 4 semaines est accordée pour compléter la formation.				
	01			Atelier	D			
				Du 15 septembre au 13 octobre 2025				
	02			Atelier	D			
				Du 15 septembre au 13 octobre 2025				
	55			Atelier	D			
				Du 15 septembre au 13 octobre 2025 - Ce cours est offert en anglais.				

HORAIRE AUTOMNE 2025

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.
 Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William

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
CHM131		CHIMIE ET MATÉRIAUX						
01	Lun		09:00 - 12:30	C	P			
	Ven		13:30 - 16:30	TP	P			
02	Mar		09:00 - 12:30	C	P			
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	P			
03	Jeu		13:30 - 17:00	C	P			
	Mar		13:30 - 16:30	TP	P			
04	Ven		09:00 - 12:30	C	P			
	Mer		13:30 - 16:30	TP	P			
05	Lun		13:30 - 17:00	C	P			
	Mer		09:00 - 12:00	TP	P			
06	Ven		13:30 - 17:00	C	P			
	Lun		09:00 - 12:00	TP	P			
07	Jeu		09:00 - 12:30	C	P			
	Mar		09:00 - 12:00	TP	P			
08	Mar		13:30 - 17:00	C	P			
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	P			
09	Mer		13:30 - 17:00	C	P			
	Ven		09:00 - 12:00	TP	P			
10	Jeu		18:00 - 21:30	C	P			
	Ven		18:00 - 21:00	TP	P			
11	Lun		18:00 - 21:30	C	P			
	Mar		18:00 - 21:00	TP	P			
12	Sam		09:00 - 12:30	C	P			
	Sam		13:30 - 16:30	TP	P			
COM120		MÉTHODES DE COMMUNICATION						
01	Mar		13:30 - 17:00	C	P			
	Jeu		08:30 - 12:30	TP A+B	P			
02	Ven		13:30 - 17:00	C	P			
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B	P			
03	Ven		09:00 - 12:30	C	P			
	Mer		13:30 - 17:30	TP A+B	P			
04	Mer		09:00 - 12:30	C	P			
	Lun		08:30 - 12:30	TP A+B	P			
05	Lun		13:30 - 17:00	C	P			
	Jeu		13:30 - 17:30	TP A+B	P			
06	Jeu		18:00 - 21:30	C	P			
	Mar		18:00 - 22:00	TP A+B	P			
07	Ven		18:00 - 21:30	C	P			
	Lun		18:00 - 22:00	TP A+B	P			

HORAIRE AUTOMNE 2025

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.
Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William

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	
COM130				MÉTHODES DE COMMUNICATION EN GÉNIE MÉCANIQUE					
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	P				
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	P				
	02	Mar	13:30 - 17:00	C	P				
		Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B	P				
	03	Ven	09:00 - 12:30	C	P				
		Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	P				
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C	P				
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	P				
	05	Jeu	13:30 - 17:00	C	P				
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	P				
	06	Lun	18:00 - 21:30	C	P				
		Ven	18:00 - 22:00	TP A+B	P				
COM210				RÉDACTION TECHNIQUE ET COMMUNICATION EN GÉNIE DES TI					
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	P				
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	P				
COM400				RÉDACTION TECHNIQUE ET COMMUNICATION EN GÉNIE ÉLECTRIQUE					
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	P				
		Ven	13:30 - 17:30	TP A+B	P				
COM410				RÉDACTION TECHNIQUE ET COMMUNICATION EN GÉNIE LOGICIEL					
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P				
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B	P				
DST404				CONCEPTION ET ANALYSE D'OBJETS TECHNIQUES					
	01	Ven	09:30 - 12:30	C	P	B-2210			
		Ven	13:30 - 15:30	TP/Labo	P	B-2210			
ENT201				GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE					GIA400 ou GIA410
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	P				
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B	P				
ENT202				INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP					
	Il est fortement recommandé de suivre le cours ENT202 seulement après avoir terminé votre 2e stage.								
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	P				
		Mar	18:00 - 20:00	TP	P				
	02	Mer	09:00 - 12:30	C	P				
		Mar	18:00 - 20:00	TP	P				
ENT301				PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT I					
	01			Projets	P				
ENT302				PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT II					
	01			Projets	P				

HORAIRE AUTOMNE 2025

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.
 Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William

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
ENT303	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT III							
	01			Projets	P			
ENT304	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT IV							
	01			Projets	P			
ENT601	MARKETING ET VENTES							
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	15:30 - 17:30	TP	P			
ENT800	CRÉATION D'ENTREPRISE TECHNOLOGIQUE							
	01	Mar	09:00 - 12:00	C	P			
ETH610	ENJEUX ÉTHIQUES DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE							
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	08:30 - 10:30	TP A	P			
		Lun	10:30 - 12:30	TP B	P			
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	P			
	02	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	P			
	03	Ven	18:00 - 21:30	C	P			
		Mer	18:00 - 22:00	TP A+B	P			
	04	Mar	18:00 - 21:30	C	H			
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	H			
	05	Sam	09:00 - 12:30	C	P			
		Sam	13:30 - 17:30	TP	P			
GIA410	GESTION ET ÉCONOMIE DES PROJETS D'INGÉNIERIE							
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	P			
	02	Sam	09:00 - 12:30	C	P			
		Sam	13:30 - 17:30	TP A+B	P			
	03	Mar	18:00 - 21:30	C	H			
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	H			
	04	Ven	18:00 - 21:30	C	P			
		Mer	18:00 - 22:00	TP A+B	P			

HORAIRE AUTOMNE 2025

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.
 Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William

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)				
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	P			
	02	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	09:00 - 12:00	Labo	P			
	03	Mar	09:00 - 12:30	C	P			
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo	P			
	05	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	P			
INF130				ORDINATEURS ET PROGRAMMATION				
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	P			
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C	H			
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	H			
	03	Mer	18:00 - 21:30	C	P			
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	P			
INF136				INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION EN PYTHON				
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	P			
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo	P			
	02	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	P			
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C	P			
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	P			
INF147				PROGRAMMATION PROCÉDURALE				
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	09:00 - 12:00	Labo	P			
	02	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	P			
INF155				INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION				
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	09:00 - 12:00	Labo	P			
	03	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	P			
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	P			
	05	Ven	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	P			
	11	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	P			

HORAIRE AUTOMNE 2025

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.
 Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William

AVIS IMPORTANT

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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ING150								
			STATIQUE ET DYNAMIQUE					
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	09:00 - 12:00	TP	P			
	02	Mar	09:00 - 12:30	C	P			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	P			
	03	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	P			
	04	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P			
	05	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	13:30 - 16:30	TP	P			
	06	Mer	18:00 - 21:30	C	P			
		Lun	18:00 - 21:00	TP	P			
	07	Ven	18:00 - 21:30	C	P			
		Mar	18:00 - 21:00	TP	P			
ING160								ING150
			THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES					
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P			
	02	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	13:30 - 16:30	TP	P			
	03	Mer	18:00 - 21:30	C	P			
		Lun	18:00 - 21:00	TP	P			
ING500								
			OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR					
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B	P			
MAT144								
			INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)					
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P			
	02	Mar	13:30 - 17:00	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			
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P			
	05	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P			
	06	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	09:00 - 12:30	TP	P			
	07	Mer	18:00 - 21:30	C	P			
		Lun	18:00 - 21:00	TP	P			
	08	Mar	18:00 - 21:30	C	P			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	P			

HORAIRE AUTOMNE 2025

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.
 Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William

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					
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	02	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	04	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	07	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	08	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	09	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	10	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	11	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	12	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	13	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	14	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P				
	15	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P				
	16	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P				
MAT165				ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE					MAT145
	01	Mar Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	02	Lun Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	03	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	04	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P				
MAT210				LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES					MAT145
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P				
	02	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P				

HORAIRE AUTOMNE 2025

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.
 Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William

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	Jeu	09:00 - 12:30	C	P				
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P				
MAT265								MAT145	
				ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES					
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	P				
		Ven	13:30 - 16:30	TP	P				
	02	Lun	09:00 - 12:30	C	P				
		Mer	09:00 - 12:00	TP	P				
	03	Lun	13:30 - 17:00	C	P				
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P				
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C	P				
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P				
	05	Ven	09:00 - 12:30	C	P				
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P				
	06	Mar	18:00 - 21:30	C	P				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	P				
	07	Lun	18:00 - 21:30	C	P				
		Mer	18:00 - 21:00	TP	P				
MAT321									
				INFORMATIQUE ET STATISTIQUES APPLIQUÉES					
	01	Mer	18:00 - 21:30	C	H				
		Lun	18:00 - 21:00	TP	H				
MAT350								MAT145	
				PROBABILITÉS ET STATISTIQUES					
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P				
		Lun	09:00 - 12:00	TP	P				
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	P				
		Mer	09:00 - 12:00	TP	P				
	03	Ven	13:30 - 17:00	C	P				
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P				
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C	P				
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P				
	05	Ven	09:00 - 12:30	C	P				
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P				
	06	Lun	09:00 - 12:30	C	P				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	P				
	07	Mer	09:00 - 12:30	C	P				
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P				
	08	Jeu	18:00 - 21:30	C	P				
		Mar	18:00 - 21:00	TP	P				
MAT472								MAT145	
				ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE					
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P				
		Mer	09:00 - 12:00	TP	P				
	02	Ven	13:30 - 17:00	C	P				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	P				
	03	Mer	18:00 - 21:30	C	P				
		Mar	18:00 - 21:00	TP	P				

HORAIRE AUTOMNE 2025

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.
Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William

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
MAT805				COMPLÉMENTS DE MATHÉMATIQUES (PROFIL GÉNIE MÉCANIQUE)				
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	13:30 - 15:30	TP	P			
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	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
			09 septembre 2025					
			16 septembre 2025					
			23 septembre 2025					
			30 septembre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 septembre 2025 / 22 septembre 2025					
	02	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
			10 septembre 2025					
			17 septembre 2025					
			24 septembre 2025					
			01 octobre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 septembre 2025 / 23 septembre 2025					
	03	Lun	09:00 - 12:30	C	D			
			08 septembre 2025					
			15 septembre 2025					
			22 septembre 2025					
			29 septembre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 septembre 2025 / 21 septembre 2025					
	04	Mer	18:00 - 21:30	C	D			
			10 septembre 2025					
			17 septembre 2025					
			24 septembre 2025					
			01 octobre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 septembre 2025 / 23 septembre 2025					
	05	Mar	18:00 - 21:30	C	D			
			09 septembre 2025					
			16 septembre 2025					
			23 septembre 2025					
			30 septembre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 septembre 2025 / 22 septembre 2025					
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C	D			
			18 septembre 2025					
			25 septembre 2025					
			02 octobre 2025					
			09 octobre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 24 septembre 2025 / 01 octobre 2025					
PHY144				INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)				
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP/Labo	P			
	02	Mar	09:00 - 12:30	C	P			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP/Labo	P			
	03	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo	P			
	04	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	13:30 - 16:30	TP/Labo	P			
	05	Mer	18:00 - 21:30	C	P			
		Ven	18:00 - 21:00	TP/Labo	P			
	06	Lun	18:00 - 21:30	C	P			
		Mer	18:00 - 21:00	TP/Labo	P			

HORAIRE AUTOMNE 2025

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.
Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William

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	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	03	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	06	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P			
PHY335				PHYSIQUE DES ONDES				CTN248 / ING150
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	04	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P			
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 7625 doivent s'inscrire dans le groupe réservé (PRE011-18).				
	01	Jeu	09:00 - 12:30	Atelier	P			
				18 septembre 2025 25 septembre 2025 02 octobre 2025 09 octobre 2025 16 octobre 2025 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 24 septembre 2025 / 08 octobre 2025				
	02	Ven	09:00 - 12:30	Atelier	P			
				24 octobre 2025 31 octobre 2025 07 novembre 2025 14 novembre 2025 21 novembre 2025 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 30 octobre 2025 / 13 novembre 2025				
	03	Ven	13:30 - 17:00	Atelier	P			
				12 septembre 2025 19 septembre 2025 26 septembre 2025 03 octobre 2025 17 octobre 2025 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 septembre 2025 / 02 octobre 2025				
	04	Jeu	13:30 - 17:00	Atelier	P			
				23 octobre 2025 30 octobre 2025 06 novembre 2025 13 novembre 2025 20 novembre 2025 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 29 octobre 2025 / 12 novembre 2025				

HORAIRE AUTOMNE 2025

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.
Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William

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 7625 doivent s'inscrire dans le groupe réservé (PRE011-18).				
05	Mar		09:00 - 12:30	Atelier	P			
			09 septembre 2025					
			16 septembre 2025					
			23 septembre 2025					
			30 septembre 2025					
			07 octobre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 septembre 2025 / 29 septembre 2025					
06	Ven		13:30 - 17:00	Atelier	P			
			24 octobre 2025					
			31 octobre 2025					
			07 novembre 2025					
			14 novembre 2025					
			21 novembre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 30 octobre 2025 / 13 novembre 2025					
07	Jeu		18:00 - 21:30	Atelier	P			
			18 septembre 2025					
			25 septembre 2025					
			02 octobre 2025					
			09 octobre 2025					
			16 octobre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 24 septembre 2025 / 08 octobre 2025					
08	Mer		18:00 - 21:30	Atelier	P			
			10 septembre 2025					
			17 septembre 2025					
			24 septembre 2025					
			01 octobre 2025					
			08 octobre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 septembre 2025 / 30 septembre 2025					
09	Lun		18:00 - 21:30	Atelier	P			
			08 septembre 2025					
			15 septembre 2025					
			22 septembre 2025					
			29 septembre 2025					
			06 octobre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 septembre 2025 / 28 septembre 2025					
10	Ven		18:00 - 21:30	Atelier	P			
	Sam		08:30 - 17:30	C	P			
			12 septembre 2025					
			13 septembre 2025					
			27 septembre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 11 septembre 2025 / 19 septembre 2025					
11	Ven		18:00 - 21:30	Atelier	P			
	Sam		08:30 - 17:30	C	P			
			17 octobre 2025					
			18 octobre 2025					
			01 novembre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 octobre 2025 / 24 octobre 2025					
12	Mar		18:00 - 21:30	Atelier	P			
			09 septembre 2025					
			16 septembre 2025					
			23 septembre 2025					
			30 septembre 2025					
			07 octobre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 septembre 2025 / 29 septembre 2025					
18				Atelier	D			

HORAIRE AUTOMNE 2025

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.
Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William

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
PRE012				INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL				
				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.				
	01	Mar	18:00 - 21:30	Atelier	P			
				09 septembre 2025 16 septembre 2025 23 septembre 2025 30 septembre 2025 07 octobre 2025 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 septembre 2025 / 29 septembre 2025				
PRE013				DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET SANTÉ ET SÉCURITÉ DU TRAVAIL EN SE				
				2 volets obligatoires. VOLET SANTÉ ET SÉCURITÉ 15 h (donné par le service des enseignements généraux) - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. •VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): cette activité doit être complétée en ligne, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel.				
	01	Jeu	09:00 - 12:30	Atelier	P			
				23 octobre 2025 30 octobre 2025 06 novembre 2025 13 novembre 2025 20 novembre 2025 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 29 octobre 2025 / 12 novembre 2025				
	02	Ven	09:00 - 12:30	Atelier	P			
				12 septembre 2025 19 septembre 2025 26 septembre 2025 03 octobre 2025 17 octobre 2025 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 septembre 2025 / 02 octobre 2025				
	03	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier	P			
				23 octobre 2025 30 octobre 2025 06 novembre 2025 13 novembre 2025 20 novembre 2025 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 29 octobre 2025 / 12 novembre 2025				
	04	Mer	18:00 - 21:30	Atelier	P			
				22 octobre 2025 29 octobre 2025 05 novembre 2025 12 novembre 2025 19 novembre 2025 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 28 octobre 2025 / 11 novembre 2025				
	05	Ven Sam	18:00 - 21:30 08:30 - 17:30	Atelier C	P P			
				03 octobre 2025 04 octobre 2025 18 octobre 2025 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 25 septembre 2025 / 03 octobre 2025				
	06	Ven Sam	18:00 - 21:30 08:30 - 17:30	Atelier C	P P			
				31 octobre 2025 01 novembre 2025 15 novembre 2025 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 30 octobre 2025 / 07 novembre 2025				

HORAIRE AUTOMNE 2025

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.
 Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William

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	Jeu		13:30 - 17:00	Atelier	P			
			18 septembre 2025					
			25 septembre 2025					
			02 octobre 2025					
			09 octobre 2025					
			16 octobre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 24 septembre 2025 / 08 octobre 2025					
02	Jeu		18:00 - 21:30	Atelier	P			
			23 octobre 2025					
			30 octobre 2025					
			06 novembre 2025					
			13 novembre 2025					
			20 novembre 2025					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 29 octobre 2025 / 12 novembre 2025					
80				Atelier	D			
				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	Mar		09:00 - 12:30	C	P			
	Jeu		08:30 - 12:30	TP A+B	P			
02	Lun		13:30 - 17:00	C	P			
	Ven		08:30 - 12:30	TP A+B	P			
03	Mar		13:30 - 17:00	C	P			
	Jeu		13:30 - 17:30	TP A+B	P			
04	Mer		09:00 - 12:30	C	P			
	Lun		08:30 - 12:30	TP A+B	P			
05	Lun		18:00 - 21:30	C	H			

HORAIRE AUTOMNE 2025

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.
Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William

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	Jeu	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.