

## HORAIRE AUTOMNE 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

**Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.**

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
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 3 heures. Afin de respecter les différents rythmes d'apprentissage et les diverses plages horaires où les étudiants sont disponibles, une période de 7 jours d'accès à Moodle a été prévue. Cette période commence à partir de la date de début de la formation.				
				01				Atelier
				02				Dates: 20 septembre au 27 septembre 2021 Atelier
				03				Dates: 27 septembre au 4 octobre 2021 Atelier
				04				Dates: 4 octobre au 11 octobre 2021 Atelier
				05				Dates: 11 octobre au 18 octobre 2021 Atelier
				55				Dates: 18 octobre au 25 octobre 2021 Atelier
				56				Dates: 25 octobre au 1er novembre 2021 Atelier
								Dates: 1er novembre au 8 novembre 2021
CHM131				CHIMIE ET MATÉRIAUX				
				01	Jeu	09:00 - 12:30		C
					Mar	09:00 - 12:00		TP
				02	Ven	09:00 - 12:30		C
					Mar	13:30 - 16:30		TP
				03	Ven	13:30 - 17:00		C
					Jeu	13:30 - 16:30		TP
				04	Lun	09:00 - 12:30		C
					Mer	09:00 - 12:00		TP
				05	Mer	13:30 - 17:00		C
					Lun	13:30 - 16:30		TP
				06	Mar	09:00 - 12:30		C
					Jeu	09:00 - 12:00		TP
				07	Ven	09:00 - 12:30		C
					Mar	13:30 - 16:30		TP
				08	Jeu	13:30 - 17:00		C
					Ven	13:30 - 16:30		TP
				09	Mer	09:00 - 12:30		C
					Lun	09:00 - 12:00		TP
				10	Lun	13:30 - 17:00		C
					Mer	13:30 - 16:30		TP
				11	Mer	18:00 - 21:30		C
					Lun	18:00 - 21:00		TP
				12	Jeu	18:00 - 21:30		C
					Mar	18:00 - 21:00		TP
				14	Jeu	09:00 - 12:30		C
					Mar	09:00 - 12:00		TP
				15	Ven	13:30 - 17:00		C
					Jeu	13:30 - 16:30		TP
				16	Sam	09:00 - 12:30		C
					Sam	13:30 - 16:30		TP
COM110				MÉTHODES DE COMMUNICATION				
				01	Ven	09:00 - 12:30		C
					Mar	13:30 - 17:30		TP A+B
				02	Ven	13:30 - 17:00		C
					Jeu	13:30 - 17:30		TP A+B
				03	Jeu	09:00 - 12:30		C
					Mar	08:30 - 12:30		TP A+B
				04	Lun	09:00 - 12:30		C

Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS

## HORAIRE AUTOMNE 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

**Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.**

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION							Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	04	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B				
	05	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	06	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	08	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	09	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	10	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	11	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	13	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	14	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	15	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP A+B				
COM115	COMMUNICATION INTERCULTURELLE							Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	03	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
COM129	MÉTHODES DE COMMUNICATION EN GÉNIE MÉCANIQUE							Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	03	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
DST404	CONCEPTION ET ANALYSE D'OBJETS TECHNIQUES							
	01	Ven Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP/Labo		D-3007 D-3007		
DST801	INITIATION À L'UNIVERS TECHNOLOGIQUE							
	01	Ven	18:00 - 21:30	C				

## HORAIRE AUTOMNE 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

**Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.**

<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>
ENT201				GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 15:30 - 17:30	C TP				
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
ENT202				INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP				
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP				
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP				
	03	Mar Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP				
ENT301				PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT I				
	01			Projets				
ENT302				PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT II				
	01			Projets				
ENT303				PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT III				
	01			Projets				
ENT304				PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT IV				
	01			Projets				
ENT601				MARKETING ET VENTES				
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	C TP				
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA400				ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS				
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 15:30 - 17:30	C TP				
	03	Mar Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP				
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:30 08:30 - 10:30	C TP				
	05	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 15:30 - 17:30	C TP				
	07	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP				
	08	Jeu Mar	09:00 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP				
	10	Mar	18:00 - 21:30	C				

## HORAIRE AUTOMNE 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

**Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.**

<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>
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	10	Jeu	18:00 - 20:00	TP				
	11	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Ven	18:00 - 20:00	TP				
GIA410	GESTION ET ÉCONOMIE DES PROJETS D'INGÉNIERIE							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	08:30 - 10:30	TP				
	02	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 20:00	TP				
	03	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	10:30 - 12:30	TP				
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)							
	01	Ven	09:00 - 12:30	C		E-4021		
		Mar	13:30 - 16:30	Labo		E-4021		
	02	Mar	09:00 - 12:30	C		E-4021		
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo		E-4021		
	03	Mar	13:30 - 17:00	C		E-4022		
		Ven	09:00 - 12:00	Labo		E-4022		
INF130	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION							
	01	Mer	09:00 - 12:30	C		E-4023		
		Lun	09:00 - 12:00	Labo		E-4021		
	02	Ven	09:00 - 12:30	C		E-4023		
		Mar	09:00 - 12:00	Labo		B-2626		
	03	Mar	13:30 - 17:00	C		E-4023		
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo		E-4022		
	04	Mer	13:30 - 17:00	C		E-4023		
		Lun	13:30 - 16:30	Labo		E-4021		
	05	Jeu	18:00 - 21:30	C		E-4022		
		Mar	18:00 - 21:00	Labo		E-4022		
	06	Mer	18:00 - 21:30	C		E-4022		
		Lun	18:00 - 21:00	Labo		E-4023		
INF135	INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION EN GÉNIE MÉCANIQUE							
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	Labo		E-4023		
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	Labo		B-2626		
	03	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	Labo		E-4022		
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	Labo		E-4023		
INF147	PROGRAMMATION PROCÉDURALE							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C		E-4022		
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo		B-2622		
	02	Ven	13:30 - 17:00	C		E-4023		
		Mer	13:30 - 16:30	Labo		E-4022		

## HORAIRE AUTOMNE 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

**Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.**

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
INF155								
				INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION				
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		E-4021		
	02	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo		E-4021		
INFTEST								
				ACCUEIL EN INFORMATIQUE				
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
ING150								
				STATIQUE ET DYNAMIQUE				
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
ING160								ING150
				THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES				
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Ven Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
ING500								
				OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR				
	01	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C Labo A+B		E-4022		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B		B-2622		
MAT144								
				INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)				
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C				

## HORAIRE AUTOMNE 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

**Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.**

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)							
	04	Mar	09:00 - 12:00	TP				
	05	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
	07	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
	08	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	09	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	10	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	11	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	02	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	03	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	05	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	06	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	07	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	08	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	09	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	10	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	11	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
	12	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP				
	13	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
	14	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
	15	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	16	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	18	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE							
	01	Ven	13:30 - 17:00	C				MAT145

## HORAIRE AUTOMNE 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

**Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.**

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT165				ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE				MAT145
	01	Mer	13:30 - 16:30	TP				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	08	Sam Sam	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT210				LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES				MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo				
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
MAT215				LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES POUR L'OPTIMISATION (4 CR.);				MAT145
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:30	C TP				
MAT265				ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES				MAT145
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	10	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				

## HORAIRE AUTOMNE 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

**Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.**

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							MAT145
	12	Sam	09:00 - 12:30	C				
		Sam	13:30 - 16:30	TP				
	13	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
MAT321	INFORMATIQUE ET STATISTIQUES APPLIQUÉES							
	01	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							MAT145
	01	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	02	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	03	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	04	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	05	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	06	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	07	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	08	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
	09	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	11	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	12	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE							MAT145
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	02	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	03	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES							
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	02	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	03	Mer	13:30 - 17:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	05	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C				



## HORAIRE AUTOMNE 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

**Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.**

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES							
	06	Mar	18:00 - 21:00	TP				
	07	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE							
	01	Lun	09:00 - 12:30	Atelier				
			13 septembre 2021					
			20 septembre 2021					
			27 septembre 2021					
			04 octobre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 septembre 2021 / 26 septembre 2021					
	02	Lun	09:00 - 12:30	Atelier				
			12 octobre 2021					
			18 octobre 2021					
			25 octobre 2021					
			01 novembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 octobre 2021 / 24 octobre 2021					
	03	Lun	09:00 - 12:30	Atelier				
			08 novembre 2021					
			15 novembre 2021					
			22 novembre 2021					
			29 novembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 novembre 2021 / 21 novembre 2021					
	04	Mar	09:00 - 12:30	Atelier				
			07 septembre 2021					
			14 septembre 2021					
			21 septembre 2021					
			28 septembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2021 / 20 septembre 2021					
	05	Mar	09:00 - 12:30	Atelier				
			05 octobre 2021					
			19 octobre 2021					
			26 octobre 2021					
			02 novembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 octobre 2021 / 25 octobre 2021					
	06	Mar	09:00 - 12:30	Atelier				
			09 novembre 2021					
			16 novembre 2021					
			23 novembre 2021					
			30 novembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 novembre 2021 / 22 novembre 2021					
	07	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
			08 septembre 2021					
			15 septembre 2021					
			22 septembre 2021					
			29 septembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 septembre 2021 / 21 septembre 2021					
	08	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
			06 octobre 2021					
			13 octobre 2021					
			20 octobre 2021					
			27 octobre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 12 octobre 2021 / 19 octobre 2021					
	09	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
			10 novembre 2021					
			17 novembre 2021					
			24 novembre 2021					
			01 décembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 novembre 2021 / 23 novembre 2021					
	10	Mar	18:00 - 21:30	Atelier				
			07 septembre 2021					
			14 septembre 2021					
			21 septembre 2021					
			28 septembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2021 / 20 septembre 2021					
	11	Mar	18:00 - 21:30	Atelier				
			05 octobre 2021					
			19 octobre 2021					
			26 octobre 2021					
			02 novembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 octobre 2021 / 25 octobre 2021					

## HORAIRE AUTOMNE 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

**Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.**

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PEP110				ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE				
	12	Mar	18:00 - 21:30	Atelier				
			09 novembre 2021 16 novembre 2021 23 novembre 2021 30 novembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 novembre 2021 / 22 novembre 2021					
	13	Jeu	13:30 - 17:00	Atelier				
			16 septembre 2021 23 septembre 2021 30 septembre 2021 07 octobre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 22 septembre 2021 / 29 septembre 2021					
	14	Sam	09:00 - 12:30	Atelier				
			11 septembre 2021 18 septembre 2021 25 septembre 2021 02 octobre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 septembre 2021 / 24 septembre 2021					
	15	Sam	09:00 - 12:30	Atelier				
			09 octobre 2021 16 octobre 2021 23 octobre 2021 30 octobre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 octobre 2021 / 22 octobre 2021					
	16	Sam	09:00 - 12:30	Atelier				
			13 novembre 2021 20 novembre 2021 27 novembre 2021 04 décembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 novembre 2021 / 26 novembre 2021					
PHY144				INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)				
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo				
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	03	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	04	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo				
	05	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo				
PHY332				ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME				CTN258 / ING150
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	04	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo				
	05	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo				
	06	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	09	Mar	18:00 - 21:30	C				

## HORAIRE AUTOMNE 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

**Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.**

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME							CTN258 / ING150
	09	Jeu	18:00 - 21:00	Labo				
	11	Sam	09:00 - 12:30	C				
		Sam	13:30 - 16:30	Labo				
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES							CTN258 / ING150
	01	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	Labo				
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	Labo				
	03	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo				
	04	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	Labo				
	05	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	Labo				
	06	Ven	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	Labo				
	08	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	Labo				
PHYEST	ACCUEIL EN PHYSIQUE							
	01	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo				
	02	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP/Labo				
	03	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP/Labo				
	04	Ven	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP/Labo				
	05	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo				
	06	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP/Labo				
	07	Ven	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP/Labo				
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				
		Sam	09:00 - 16:00	C				
		17 septembre 2021 18 septembre 2021 25 septembre 2021						
	02	Ven	18:00 - 21:30	Atelier				
		Sam	09:00 - 16:00	C				
		17 septembre 2021 18 septembre 2021 25 septembre 2021						
	03	Ven	18:00 - 21:30	Atelier				
		Sam	09:00 - 16:00	C				
		01 octobre 2021 02 octobre 2021 16 octobre 2021						
	04	Ven	18:00 - 21:30	Atelier				

## HORAIRE AUTOMNE 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

**Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.**

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.						
	04	Sam	09:00 - 16:00	C				
		01 octobre 2021 02 octobre 2021 16 octobre 2021						
	05	Ven	18:00 - 21:30	Atelier				
		Sam	09:00 - 16:00	C				
		22 octobre 2021 23 octobre 2021 30 octobre 2021						
	06	Ven	18:00 - 21:30	Atelier				
		Sam	09:00 - 16:00	C				
		22 octobre 2021 23 octobre 2021 30 octobre 2021						
	07	Ven	18:00 - 21:30	Atelier				
		Sam	09:00 - 16:00	C				
		12 novembre 2021 13 novembre 2021 20 novembre 2021						
	08	Ven	18:00 - 21:30	Atelier				
		Sam	09:00 - 16:00	C				
		12 novembre 2021 13 novembre 2021 20 novembre 2021						
	09	Lun	18:00 - 21:30	Atelier				
		13 septembre 2021 20 septembre 2021 27 septembre 2021 04 octobre 2021 18 octobre 2021						
	10	Lun	18:00 - 21:30	Atelier				
		13 septembre 2021 20 septembre 2021 27 septembre 2021 04 octobre 2021 18 octobre 2021						
	11	Lun	18:00 - 21:30	Atelier				
		25 octobre 2021 01 novembre 2021 08 novembre 2021 15 novembre 2021 22 novembre 2021						
	12	Lun	18:00 - 21:30	Atelier				
		25 octobre 2021 01 novembre 2021 08 novembre 2021 15 novembre 2021 22 novembre 2021						
	13	Mar	18:00 - 21:30	Atelier				
		14 septembre 2021 21 septembre 2021 28 septembre 2021 05 octobre 2021 19 octobre 2021						
	14	Mar	18:00 - 21:30	Atelier				
		14 septembre 2021 21 septembre 2021 28 septembre 2021 05 octobre 2021 19 octobre 2021						

## HORAIRE AUTOMNE 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

**Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.**

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.				
	15	Mar	18:00 - 21:30	Atelier				
								26 octobre 2021 02 novembre 2021 09 novembre 2021 16 novembre 2021 23 novembre 2021
	16	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
								15 septembre 2021 22 septembre 2021 29 septembre 2021 06 octobre 2021 13 octobre 2021
	17	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
								20 octobre 2021 27 octobre 2021 10 novembre 2021 17 novembre 2021 24 novembre 2021
	18	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier				
								16 septembre 2021 23 septembre 2021 30 septembre 2021 07 octobre 2021 14 octobre 2021
	19	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier				
								21 octobre 2021 28 octobre 2021 03 novembre 2021 11 novembre 2021 18 novembre 2021
	21			Atelier				
								Ce cours est offert en ligne. Le groupe 21 est réservé aux étudiants inscrits aux programmes 7625 et 7622.
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 9 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				
								20 octobre 2021 27 octobre 2021 10 novembre 2021 17 novembre 2021 24 novembre 2021
								Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) pour être précis, le cours sera par vidéo conférence – Mercredi 1er septembre de 13h30 à 16h30. 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)
	02	Ven	18:00 - 21:30	Atelier				
		Sam	09:00 - 16:00	C				Volet SST (synchrone) : Présence obligatoire les mercredi 20 octobre, 27 octobre, 10 novembre, 17 novembre, 24 novembre de 13 h 30 à 17 h 00
								22 octobre 2021 23 octobre 2021 30 octobre 2021
								Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) pour être précis, le cours sera par vidéo conférence - Mercredi 1er septembre de 13h30 à 16h30. 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)
								Volet SST (synchrone) : Présence obligatoire le 22 octobre de 18 h à 21 h 30, les 23 et 30 octobre de 9 h à 16 h.

## HORAIRE AUTOMNE 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

**Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.**

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
TIN503				ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ				
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP				
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP				
	03	Jeu Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP				
	04	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP				
	05	Mar Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP				
	06	Ven Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP				
	07	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP				
	09	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP				

### 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.