

## 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	
CHM131		CHIMIE ET MATÉRIAUX							
01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
02	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP						
03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP						
04	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP						
06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
07	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP						
08	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP						
09	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
10	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP						
11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP						
12	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP						
14	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
15	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP						
16	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP						
COM110		MÉTHODES DE COMMUNICATION							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	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B						
03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B						
04	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C 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						

## 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
	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				
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				
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 Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	11	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA602	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL							
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo		A-1212, A-2230		

## 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	
GIA602				ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL					
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo		A-1504, A-2230			
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo		A-1212, A-2230			
GPA142				AUTOMATES PROGRAMMABLES: LANGAGES ET MISE EN OEUVRE					
	01	Lun Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B		A-3240 A-3240			
	02	Mar Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C Labo A Projet/2		A-3240 A-3240			
GPA205				CONCEPTION DE SYSTÈMES DE PRODUCTION					
	01	Lun Jeu Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3240 A-3240			
GPA210				ÉLÉMENTS DE FABRICATION MÉCANIQUE					
				Prendre note que les activités du samedi et du dimanche sont des activités de laboratoire obligatoires et que les dates vous seront transmises par l'enseignant.					
	01	Mer Jeu Sam Dim	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 09:00 - 17:00 09:00 - 17:00	C Labo Labo/2 TP/Labo		A-3726 A-3726 B-2206			
GPA305				ÉLÉMENTS DE RÉSISTANCE DES MATÉRIAUX					ING150
	01	Jeu Ven Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C TP A TP B					
GPA325				INTRODUCTION À L'ÉLECTRONIQUE					GPA220
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3726 A-3608			
GPA430				TECHNIQUES D'OPTIMISATION EN PRODUCTION AUTOMATISÉE					MAT165
	01	Ven Lun Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C TP A TP B		A-3240 A-3240			
GPA434				INGÉNIERIE DES SYSTÈMES ORIENTÉS-OBJET					INF155
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3566 A-3566			
GPA445				CONCEPTION ASSISTÉE PAR ORDINATEUR					INF155
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3726, A-3728			
GPA535				SYSTÈMES ASSERVIS					MAT165 et MAT265
	01	Jeu Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B		A-4516 A-3240			

## 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	
GPA546				ROBOTS INDUSTRIELS				MAT165 et MAT265	
				Prendre note que certaines séances de laboratoire seront dédoublées. Voir plan de cours pour les détails.					
	01	Mar	08:30 - 12:00	C					
		Mer	08:30 - 11:30	Labo		A-0610, A-3608			
GPA548				GESTION DE LA PRODUCTION				GPA205, GPA430 Pr. P: GPA430	
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C					
		Ven	18:00 - 20:00	TP A		A-3728			
		Ven	20:00 - 22:00	TP B		A-3728			
GPA659				VISION ARTIFICIELLE					
	01	Lun	08:30 - 12:00	C					
		Mar	13:30 - 16:30	Labo		A-3608			
GPA664				FABRICATION ASSISTÉE PAR ORDINATEUR				GPA445	
	01	Lun	08:30 - 12:00	C		A-3726			
		Mer	08:30 - 12:00	Labo		A-0634, A-3726			
GPA671				INTRODUCTION À L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE					
	01	Mer	08:30 - 12:00	C		A-3340			
		Ven	13:30 - 16:30	Labo		A-3340			
GPA745				INTRODUCTION À L'AVIONIQUE					
	01	Lun	18:00 - 21:30	C					
		Mar	18:00 - 21:00	Labo		A-3726, A-3728			
GPA755				CELLULES DE PRODUCTION ROBOTISÉE					
	01	Mar	18:00 - 21:30	C		A-0610, A-3240			
		Lun	18:00 - 21:00	TP		A-0610, A-3240			
GPA771				MÉCATRONIQUE APPLIQUÉE					
	01	Mar	08:30 - 12:00	C					
		Ven	08:30 - 12:00	Labo A		A-3564			
		Ven	13:30 - 17:00	Labo B		A-3564			
GPA772				CONCEPTION DE MACHINES				Pr. E: GPA305, ING150 Pr. I, M, P: ING150	
	01	Lun	13:30 - 17:00	C					
		Mer	13:30 - 15:30	TP		A-4516			
GPA783				ASSERVISSEMENT NUMÉRIQUE EN TEMPS RÉEL				GPA535	
	01	Mar	08:30 - 12:00	C					
		Ven	08:30 - 12:00	Labo A		A-3608			
		Ven	13:30 - 17:00	Labo B		A-3608			
GPA788				CONCEPTION ET INTÉGRATION DES OBJETS CONNECTÉS				GPA434	
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C		A-3608			
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo		A-3608			
GPA791				PROJETS SPÉCIAUX				Autorisation du directeur de département	
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projet		A-4516			

## 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
GPA793				PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DE LA PRODUCTION AUTOMATISÉE				
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projet		A-4516		
GPE450				GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES				
	01	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	15:30 - 17:30	TP				
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 20:00	TP				
	04	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 15:30	TP				
GTS501				INGÉNIERIE DES SYSTÈMES HUMAINS				
	01	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Lun	15:30 - 17:30	TP		A-3726		
GTS502				RISQUES SECTEUR SANTÉ: SOURCES ET TECHN D'ÉVALUATION				
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Ven	18:00 - 20:00	TP/Labo		A-1504		
GTS504				INTRODUCTION À L'INGÉNIERIE DE LA RÉADAPTATION				
	01	Mer	08:30 - 12:00	C				
		Lun	13:30 - 15:30	Labo		A-3726		
GTS610				MODÉLISATION ET TRAITEMENT DES SIGNAUX BIOMÉDICAUX				
	01	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	08:30 - 12:30	Labo/2		A-2500		
INF155				INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION				
	01	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	Labo		E-4021		
	02	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mer	09:00 - 12:00	Labo		E-4021		
ING150				STATIQUE ET DYNAMIQUE				
	01	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	02	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	03	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	04	Ven	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
	05	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	06	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	07	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
ING160				THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES				ING150
	01	Jeu	13:30 - 17:00	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
ING160				THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES				ING150
	01	Lun	09:00 - 12:00	TP				
	02	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
	04	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	05	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
ING500				OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR				
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Ven	13:30 - 17:30	Labo A+B		E-4022		
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 22:00	Labo A+B		B-2622		
MAT144				INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)				
	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 - 17:00	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				
		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				

## 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	
MAT145				CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL					
	07	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP					
	08	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP					
	09	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP					
	10	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP					
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP					
	12	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP					
	13	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP					
	14	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP					
	15	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP					
	16	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP					
	18	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP					
MAT165				ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE					MAT145
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C 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					
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	13:30 - 17:00	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
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							MAT145
	07	Mar	13:30 - 16:30	TP				
	08	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	09	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	10	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
	11	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
	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				
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				
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				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
	07	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	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
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.								
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
01	Mar		13:30 - 17:00	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
TIN503				ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ				
	01	Lun	13:30 - 17:30	TP				
	02	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 22:00	TP				
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mer	08:30 - 12:30	TP				
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Ven	08:30 - 12:30	TP				
	05	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 17:30	TP				
	06	Ven	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 22:00	TP				
	07	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Ven	13:30 - 17:30	TP				
	09	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 17:30	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.