

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				
	13	Lun Mer	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							
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	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				

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
	12	Ven Mar	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				
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	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
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP							
	03	Jeu	18:00 - 20:00	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	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 17:00	TP				
	02	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 20:00	TP				
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	01	Sam	09:00 - 12:30	C				
		Sam	13:30 - 15:30	TP				
	02	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Ven	15:30 - 17:30	TP				
	03	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	08:30 - 10:30	TP				
	04	Jeu	13:30 - 17:30	C				
		Mar	08:30 - 10:30	TP				
	05	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 15:30	TP				
	06	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	15:30 - 17:30	TP				
	07	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mer	08:30 - 10:30	TP				
GIA410	08	Jeu	09:00 - 12:00	C				
		Mar	15:30 - 17:30	TP				
	10	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 20:00	TP				
	11	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Ven	18:00 - 20:00	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
GIA410	GESTION ET ÉCONOMIE DES PROJETS D'INGÉNIERIE							
	03	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		
	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION							
	01	Mer	09:00 - 12:30	C		E-4023		
INF135		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		
	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		
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		
INFTEST	ACCUEIL EN INFORMATIQUE							
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	Labo				
	02	Mar	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
INFTEST	ACCUEIL EN INFORMATIQUE							
	02	Jeu	09:00 - 12:00	Labo				
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				
		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					

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.)							
	08	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				
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE							MAT145
	01	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	03	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	04	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	05	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	06	Mer	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
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE							MAT145
	06	Mar	18:00 - 21:00	TP				
	08	Sam	13:30 - 17:00	C				
		Sam	09:00 - 12:00	TP				
	10	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP				
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES							MAT145
	01	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	Labo				
	02	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	Labo				
	03	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	Labo				
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	Labo				
MAT215	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES POUR L'OPTIMISATION (4 CR.);							MAT145
	01	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:30	TP				
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							MAT145
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	02	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	03	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	04	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
	05	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	06	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	07	Ven	13:30 - 17:00	C				
		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				
MAT321	INFORMATIQUE ET STATISTIQUES APPLIQUÉES							
	01	Lun	08:30 - 12:00	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
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							MAT145
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Lun Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	09	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	12	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE							MAT145
	01	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES							
	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 - 17:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C 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						



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							
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				
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				

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								
	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	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		Mar	09:00 - 12:30	C					
		Jeu	09:00 - 12:00	TP/Labo					
PHY332		ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME							CTN258 / ING150
		01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	Labo					
	02	Lun	13:30 - 17:00	C					
		Mer	09:00 - 12:00	Labo					
	03	Mar	09:00 - 12:30	C					
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo					
	04	Mer	13:30 - 17:00	C					
		Mar	13:30 - 16:30	Labo					
	05	Ven	13:30 - 17:00	C					
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo					
	06	Lun	09:00 - 12:30	C					
		Ven	09:00 - 12:00	Labo					
	07	Mer	09:00 - 12:30	C					
		Lun	13:30 - 16:30	Labo					
	09	Mar	18:00 - 21:30	C					
	Jeu	18:00 - 21:00	Labo						
11	Sam	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		
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME							CTN258 / ING150		
	11	Sam	13:30 - 16:30	Labo						
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES							CTN258 / ING150		
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo						
	02	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo						
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo						
	04	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo						
	05	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo						
	06	Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo						
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo						
	PHYEST	ACCUEIL EN PHYSIQUE								
		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						
06		Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo						
07		Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C 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 Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier C						
	17 septembre 2021 18 septembre 2021 25 septembre 2021									
	02	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier C						
	17 septembre 2021 18 septembre 2021 25 septembre 2021									
	03	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier 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)								
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								
02	Ven		18:00 - 21:30	Atelier				
	Sam		09:00 - 16:00	C				
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.								

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.

**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				

a)

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 entreprises
PI :	certificat en production industrielle
CT :	certificat en télécommunication
TS :	certificat spécialisé en génie des technologies de la santé

b)

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)

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.