

HORAIRE ÉTÉ 2022

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
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				
		Dates: 30 mai au 06 juin 2022						
	02			Atelier				
		Dates: 6 au 13 juin 2022						
	03			Atelier				
		Dates: 13 au 20 juin 2022						
	04			Atelier				
		Dates: 20 au 27 juin 2022						
55			Atelier					
	Dates: 27 juin au 4 juillet 2022							
56	Cours donné en anglais et à distance							
			Atelier					
		Dates: 4 au 11 juillet 2022						
	Cours donné en anglais et à distance							
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX							
	01	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	02	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	04	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	05	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
	07	Mar	18:00 - 21:30	C		H		
		Jeu	18:00 - 21:00	TP		H		
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION							
	Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B				
	02	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B				
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B				
	04	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B				
	05	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B				
COM129	MÉTHODES DE COMMUNICATION EN GÉNIE MÉCANIQUE							
	Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS							
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B				
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE							
	GIA400 ou GIA410							
	01	Lun	18:00 - 21:30	C		H		
		Mar	18:00 - 20:00	TP		H		

HORAIRE ÉTÉ 2022

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

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

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP							
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP				
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 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				
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	03	Mer Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP				
	04	Lun Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	07	Mar Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP				
GIA410	GESTION ET ÉCONOMIE DES PROJETS D'INGÉNIERIE							
	01	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	H H			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP	H H			
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)							
	80	Lun	09:00 - 12:30	C	H	E-4021		

HORAIRE ÉTÉ 2022

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)							
80	Mer	09:00 - 12:00	Labo	H		E-4021		
	30 mai 2022							
	01 juin 2022							
	06 juin 2022							
	08 juin 2022							
	13 juin 2022							
	15 juin 2022							
	20 juin 2022							
	22 juin 2022							
	27 juin 2022							
	29 juin 2022							
	04 juillet 2022							
	06 juillet 2022							
	11 juillet 2022							
	13 juillet 2022							
	18 juillet 2022							
	20 juillet 2022							
	25 juillet 2022							
	27 juillet 2022							
	01 août 2022							
	03 août 2022							
	08 août 2022							
	10 août 2022							
	15 août 2022							
	17 août 2022							
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2022 / 01 août 2022							
81	Lun	18:00 - 21:30	C			E-4021		
	Mer	18:00 - 21:00	Labo			E-4021		
	30 mai 2022							
	01 juin 2022							
	06 juin 2022							
	08 juin 2022							
	13 juin 2022							
	15 juin 2022							
	20 juin 2022							
	22 juin 2022							
	27 juin 2022							
	29 juin 2022							
	04 juillet 2022							
	06 juillet 2022							
	11 juillet 2022							
	13 juillet 2022							
	18 juillet 2022							
	20 juillet 2022							
	25 juillet 2022							
	27 juillet 2022							
	01 août 2022							
	03 août 2022							
	08 août 2022							
	10 août 2022							
	15 août 2022							
	17 août 2022							
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2022 / 01 août 2022							
INF130	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION							
01	Mer	13:30 - 17:00	C			B-2626		

HORAIRE ÉTÉ 2022

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

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

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
INF130	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION							
	01	Ven	13:30 - 16:30	Labo		B-2626		
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	H	B-2626		
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	H	B-2626		
	03	Mer	09:00 - 12:30	C	H	B-2622		
		Lun	09:00 - 12:00	Labo	H	B-2622		
	04	Jeu	18:00 - 21:30	C	H	B-2626		
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	H	B-2626		
	05	Mer	18:00 - 21:30	C		B-2626		
		Mar	18:00 - 21:00	Labo		B-2626		
INF135	INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION EN GÉNIE MÉCANIQUE							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	H			
		Lun	09:00 - 12:00	Labo	H	E-4022		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C	H			
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	H	E-4022		
INF147	PROGRAMMATION PROCÉDURALE							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C		B-2626		
		Mar	09:00 - 12:00	Labo		B-2626		
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C	H	B-2622		
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	H	B-2622		
INF155	INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION							
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	H			
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	H	B-2622		
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE							
	01	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	04	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	05	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	06	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES							ING150
	01	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	02	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Ven	18:00 - 21:00	TP				
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR							
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 22:00	Labo A+B		B-2622		

HORAIRE ÉTÉ 2022

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

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

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)							
	80	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
		30 mai 2022						
		01 juin 2022						
		06 juin 2022						
		08 juin 2022						
		13 juin 2022						
		15 juin 2022						
		20 juin 2022						
		22 juin 2022						
		27 juin 2022						
		29 juin 2022						
		04 juillet 2022						
		06 juillet 2022						
		11 juillet 2022						
		13 juillet 2022						
		18 juillet 2022						
		20 juillet 2022						
		25 juillet 2022						
		27 juillet 2022						
		01 août 2022						
		03 août 2022						
		08 août 2022						
		10 août 2022						
		15 août 2022						
		17 août 2022						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2022 / 01 août 2022						
	81	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
		30 mai 2022						
		01 juin 2022						
		06 juin 2022						
		08 juin 2022						
		13 juin 2022						
	15 juin 2022							
	20 juin 2022							
	22 juin 2022							
	27 juin 2022							
	29 juin 2022							
	04 juillet 2022							
	06 juillet 2022							
	11 juillet 2022							
	13 juillet 2022							
	18 juillet 2022							
	20 juillet 2022							
	25 juillet 2022							
	27 juillet 2022							
	01 août 2022							
	03 août 2022							
	08 août 2022							
	10 août 2022							
	15 août 2022							
	17 août 2022							
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2022 / 01 août 2022							
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	02	Mer	09:00 - 12:30	C		H		
		Lun	09:00 - 12:00	TP		H		
	03	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	04	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	05	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
</								

HORAIRE ÉTÉ 2022

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

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

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE							MAT145
	02	Mar	13:30 - 16:30	TP				
	03	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	04	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	05	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	06	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP				
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES							MAT145
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	Labo				
	02	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	Labo				
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	Labo				
MAT215	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES POUR L'OPTIMISATION (4 CR.)							MAT145
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							MAT145
	01	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	03	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	05	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	06	Mer	18:00 - 21:30	C	H			
		Lun	18:00 - 21:00	TP	H			
	07	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							MAT145
	01	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	03	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	04	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	05	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
	07	Mer	18:00 - 21:30	C	H			

HORAIRE ÉTÉ 2022

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							MAT145
	07	Mar	18:00 - 21:00	TP	H			
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE							MAT145
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	02	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE							
	01	Lun	09:00 - 12:30	Atelier	D			
		16 mai 2022						
		23 mai 2022						
		30 mai 2022						
		06 juin 2022						
	02	Lun	09:00 - 12:30	Atelier	D			
		13 juin 2022						
		20 juin 2022						
		27 juin 2022						
		04 juillet 2022						
	03	Lun	09:00 - 12:30	Atelier	D			
		11 juillet 2022						
		18 juillet 2022						
		25 juillet 2022						
		01 août 2022						
	04	Mer	09:00 - 12:30	Atelier	D			
		18 mai 2022						
		25 mai 2022						
		01 juin 2022						
		08 juin 2022						
	05	Mer	13:30 - 17:00	Atelier	D			
		18 mai 2022						
		01 juin 2022						
		08 juin 2022						
	06	Jeu	09:00 - 12:30	Atelier	D			
		19 mai 2022						
		26 mai 2022						
		02 juin 2022						
		09 juin 2022						
	07	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D			
		16 mai 2022						
		25 mai 2022						
		30 mai 2022						
		06 juin 2022						
	08	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D			
		13 juin 2022						
		20 juin 2022						
		27 juin 2022						
		04 juillet 2022						
	09	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D			
		11 juillet 2022						
		18 juillet 2022						
		25 juillet 2022						
		01 août 2022						
	10	Mer	09:00 - 12:30	Atelier	D			
		15 juin 2022						
		22 juin 2022						
		29 juin 2022						
06 juillet 2022								

HORAIRE ÉTÉ 2022

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

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

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES	
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE								
	11	Mer	09:00 - 12:30	Atelier	D				
		13 juillet 2022							
		20 juillet 2022							
		27 juillet 2022							
		03 août 2022							
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)								
	80	Mar	09:00 - 12:30	C					
		Jeu	09:00 - 12:00	TP					
		31 mai 2022							
		02 juin 2022							
		07 juin 2022							
		09 juin 2022							
		14 juin 2022							
		16 juin 2022							
		21 juin 2022							
		23 juin 2022							
		28 juin 2022							
		30 juin 2022							
		05 juillet 2022							
		07 juillet 2022							
		12 juillet 2022							
		14 juillet 2022							
		19 juillet 2022							
		21 juillet 2022							
		26 juillet 2022							
		28 juillet 2022							
		02 août 2022							
		04 août 2022							
		09 août 2022							
		11 août 2022							
		16 août 2022							
		18 août 2022							
		23 août 2022							
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2022 / 01 août 2022							
	81	Mar	18:00 - 21:30	C					
		Jeu	18:00 - 21:00	TP					
		31 mai 2022							
		02 juin 2022							
		07 juin 2022							
		09 juin 2022							
		14 juin 2022							
	16 juin 2022								
	21 juin 2022								
	23 juin 2022								
	28 juin 2022								
	30 juin 2022								
	05 juillet 2022								
	07 juillet 2022								
	12 juillet 2022								
	14 juillet 2022								
	19 juillet 2022								
	21 juillet 2022								
	26 juillet 2022								
	28 juillet 2022								
	02 août 2022								
	04 août 2022								
	09 août 2022								
	11 août 2022								
	16 août 2022								
	18 août 2022								
	23 août 2022								
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2022 / 01 août 2022								
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME							CTN248 / ING150	
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C					
		Mar	13:30 - 16:30	Labo					
	02	Mer	09:00 - 12:30	C					
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo					
	03	Ven	13:30 - 17:00	C	H				
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	H				

HORAIRE ÉTÉ 2022

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

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

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME							CTN248 / ING150
	04	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H H			
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES							CTN248 / ING150
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	02	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo				
	04	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo				
	05	Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C 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	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D			
		30 mai 2022 06 juin 2022 13 juin 2022 20 juin 2022 27 juin 2022						
	02	Mar	18:00 - 21:30	Atelier	D			
		24 mai 2022 31 mai 2022 07 juin 2022 14 juin 2022 21 juin 2022						
	03	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier	D			
		26 mai 2022 02 juin 2022 09 juin 2022 16 juin 2022 23 juin 2022						
	04	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier TP	D D			
		27 mai 2022 28 mai 2022 04 juin 2022						
	05			Atelier				
PRE811	DÉVELOPPEMENT DE CARRIÈRE AUX CYCLES SUPÉRIEURS							Deux volets obligatoires : • Volet Développement professionnel (présenté par le service de l'enseignement coopératif) activité à compléter en ligne et comportant des rencontres obligatoires dont le premier cours. • Volet intensif santé sécurité 15 h (donné par le service des enseignements généraux) - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Ce volet est obligatoire sauf pour tous les étudiants détenant une carte ASP construction.
	01	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	D			
		07 juin 2022 14 juin 2022 21 juin 2022 28 juin 2022 05 juillet 2022						
		Volet stage : mardi le 10 mai 2022						
		Dates SST : 7, 14, 21, 28 juin et 5 juillet 2022						

HORAIRE ÉTÉ 2022

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PRE811	DÉVELOPPEMENT DE CARRIÈRE AUX CYCLES SUPÉRIEURS							
	Deux volets obligatoires :							
	• Volet Développement professionnel (présenté par le service de l'enseignement coopératif) activité à compléter en ligne et comportant des rencontres obligatoires dont le premier cours.							
	• Volet intensif santé sécurité 15 h (donné par le service des enseignements généraux) - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Ce volet est obligatoire sauf pour tous les étudiants détenant une carte ASP construction.							
02	Ven		18:00 - 21:30	Atelier	D			
	Sam		09:00 - 16:00	TP	D			
	27 mai 2022							
	28 mai 2022							
	04 juin 2022							
	Volet stage : jeudi le 12 mai 2022							
	Dates SST : 27, 28 mai et 04 juin 2022							
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
01	Mer		09:00 - 12:30	C				
	Jeu		13:30 - 17:30	TP A+B				
02	Lun		09:00 - 12:30	C				
	Mer		13:30 - 17:30	TP A+B				
03	Jeu		13:30 - 17:00	C				
	Ven		13:30 - 17:30	TP A+B				
04	Lun		13:30 - 17:00	C				
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B				
05	Ven		09:00 - 12:30	C	H			
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B	H			
06	Jeu		09:00 - 12:30	C				
	Mer		13:30 - 17:30	TP A+B				
07	Mer		18:00 - 21:30	C	H			
	Ven		18:00 - 22:00	TP A+B	H			
08	Mar		18:00 - 21:30	C	H			
	Lun		18:00 - 22:00	TP A+B	H			
09	Ven		18:00 - 21:30	C	H			
	Mer		18:00 - 22:00	TP A+B	H			
TIN504	SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
01	Mer		18:00 - 21:30	C				

HORAIRE ÉTÉ 2022

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d’enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d’ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.
[En savoir plus sur les modes d'enseignement](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
TIN504	SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	01	Ven	18:00 - 22:00	TP A+B				

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 technologie 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.