

HORAIRE ÉTÉ 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 Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Lun Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	10	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	11	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION							
	01	Jeu Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	03	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	04	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	05	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	06	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
07	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B					
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE							
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				GIA400 ou GIA410
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP							
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP				
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 13:30 - 15:30	C TP				
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP				
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	03	Ven	13:30 - 17:00	C				

HORAIRE ÉTÉ 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	
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS								
	03	Mar	13:30 - 15:30	TP					
	04	Ven	09:00 - 12:30	C					
		Mer	08:30 - 10:30	TP					
	05	Jeu	13:30 - 17:00	C					
		Lun	13:30 - 15:30	TP					
	06	Jeu	09:00 - 12:30	C					
		Mer	08:30 - 10:30	TP					
	07	Lun	18:00 - 21:30	C					
Mer		18:00 - 20:00	TP						
08	Mar	18:00 - 21:30	C						
	Jeu	18:00 - 20:00	TP						
09	Mer	18:00 - 21:30	C						
	Lun	18:00 - 20:00	TP						
GIA602	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL								
	01	Ven	08:30 - 12:00	C					
		Jeu	08:30 - 12:30	TP/Labo		A-1226, A-2230			
	02	Jeu	08:30 - 12:00	C					
		Ven	08:30 - 12:30	TP/Labo		A-1222, A-2230			
	03	Lun	18:00 - 21:30	C					
		Mar	18:00 - 22:00	TP/Labo		A-1560, A-2230			
	GOL203	OUTILS DE CONCEPTION ET D'ANALYSE DE PROD. ET SERV.							
		01	Lun	08:30 - 12:00	C				
Mer			08:30 - 11:30	Labo		A-3240			
GOL302	AMÉNAG., MANUT. ET CIRCUL. DES BIENS & DES PERSONNES								
	01	Lun	13:30 - 17:00	C				Pr. AD: GOL102 et GOL203 Pr. G: GOL203 Pr. I, R: GOL102 et GOL203	
		Mer	13:30 - 17:00	TP		A-3566			
GOL405	MÉTHODES QUANTITATIVES EN LOGISTIQUE								
	01	Mar	18:00 - 21:30	C				MAT165	
		Ven	18:00 - 21:00	TP		A-3728			
GOL460	CHAÎNES LOGISTIQUES ET D'APPROVISIONNEMENT								
	01	Lun	13:30 - 17:00	C		A-3240		GOL405	
		Mer	13:30 - 16:30	TP		A-3240			
GOL465	SIMULATION DES OPÉRATIONS ET DES ACTIVITÉS DE SERVICES								
	01	Lun	18:00 - 21:30	C		A-3566		Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350	
		Mer	18:00 - 21:00	Labo		A-3566			
GOL470	SYSTÈMES DE DISTRIBUTION								
	01	Lun	18:00 - 21:30	C				GOL405	
		Mer	18:00 - 20:00	Labo A		A-3726			
		Mer	20:00 - 22:00	Labo B		A-3726			

HORAIRE ÉTÉ 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
GOL508	ORGANISATION FLEXIBLE DE LA PRODUCTION							GOL455
	01	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 20:00	Labo A		A-3726		
		Mar	20:00 - 22:00	Labo B		A-3726		
GOL512	INGÉNIERIE SIMULTANÉE DANS LE DÉVELOP. DE PRODUITS							Conc. PR: GOL102 / GOL102 Conc. PR: GOL102
	01	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	10:30 - 12:30	TP A		A-3728		
		Jeu	08:30 - 10:30	TP B		A-3728		
GOL605	ANALYSE DE LA PERFORMANCE FINANCIÈRE							GIA400
	01	Mar	08:30 - 12:00	C				
		Mer	08:30 - 10:30	TP A		A-3608		
		Mer	10:30 - 12:30	TP B		A-3608		
GOL650	BASES DE DONNÉES ET APPLICATIONS INTERNET							INF130
	01	Mar	18:00 - 21:30	C		A-3728		
		Mer	18:00 - 20:00	Labo		A-3728		
GOL680	CONCEPTION ET OPTIMISATION DE RÉSEAUX LOGISTIQUES							Conc. SE: GOL405
	01	Lun	18:00 - 21:30	C		A-3728		
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo		A-3728		
GOL711	GESTION DE PROJET DANS LES PRODUITS ET SERVICES							
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C				
		Ven	08:30 - 10:30	TP		A-3566		
GOL720	IMPLANTATION SYST. INTÉGRÉS DE GESTION D'ENTREPRISE							
	01	Mar	18:00 - 21:30	C		A-3566		
		Jeu	18:00 - 20:00	TP		A-3566		
GOL791	PROJETS SPÉCIAUX							Autorisation du directeur de département
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projet		A-4516		
GOL793	PROJET FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES OPÉRATIONS ET DE LA LOGISTIQUE							Minimum 99 Cr
	01	Ven	13:30 - 17:00	C		A-4516		
GOL794	PROJET INTERNATIONAL DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES OPÉRATIONS ET D							Minimum 99 Cr
	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				
	03	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Mer	15:30 - 17:30	TP				

HORAIRE ÉTÉ 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
INF130	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION							
01	Mar		09:00 - 12:30	C		E-4021		
	Jeu		13:30 - 16:30	Labo		E-4021		
02	Lun		13:30 - 17:00	C		E-4021		
	Mer		13:30 - 16:30	Labo		E-4021		
03	Ven		09:00 - 12:30	C		E-4021		
	Mar		13:30 - 16:30	Labo		E-4022		
04	Mer		09:00 - 12:30	C		E-4021		
	Lun		09:00 - 12:00	Labo		E-4022		
05	Mer		18:00 - 21:30	C		E-4022		
	Lun		18:00 - 21:00	Labo		E-4021		
06	Jeu		18:00 - 21:30	C		E-4021		
	Mar		18:00 - 21:00	Labo		E-4023		
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE							
01	Mer		09:00 - 12:30	C				
	Lun		09:00 - 12:00	TP				
02	Jeu		09:00 - 12:30	C				
	Lun		13:30 - 16:30	TP				
03	Mar		13:30 - 17:00	C				
	Jeu		13:30 - 16:30	TP				
04	Mer		13:30 - 17:00	C				
	Ven		13:30 - 16:30	TP				
05	Ven		09:00 - 12:30	C				
	Mar		09:00 - 12:00	TP				
06	Mer		09:00 - 12:30	C				
	Jeu		13:30 - 16:30	TP				
09	Lun		18:00 - 21:30	C				
	Mer		18:00 - 21:00	TP				
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES							ING150
01	Mar		09:00 - 12:30	C				
	Jeu		13:30 - 16:30	TP				
02	Jeu		09:00 - 12:30	C				
	Mar		13:30 - 16:30	TP				
03	Jeu		18:00 - 21:30	C				
	Mar		18:00 - 21:00	TP				
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR							
01	Jeu		18:00 - 21:30	C				
	Lun		18:00 - 20:00	TP A		B-2626		
	Lun		20:00 - 22:00	TP B		B-2626		
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)							
80	Lun		09:00 - 12:30	C				

HORAIRE ÉTÉ 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.)							
80	Mer		09:00 - 12:00	TP				
		31 mai 2021						
		02 juin 2021						
		07 juin 2021						
		09 juin 2021						
		14 juin 2021						
		16 juin 2021						
		21 juin 2021						
		28 juin 2021						
		30 juin 2021						
		05 juillet 2021						
		07 juillet 2021						
		12 juillet 2021						
		14 juillet 2021						
		19 juillet 2021						
		21 juillet 2021						
		26 juillet 2021						
		28 juillet 2021						
		02 août 2021						
		04 août 2021						
		09 août 2021						
		11 août 2021						
		16 août 2021						
		18 août 2021						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2021 / 03 août 2021						
81	Lun		18:00 - 21:30	C				
	Mer		18:00 - 21:00	TP				
		31 mai 2021						
		02 juin 2021						
		07 juin 2021						
		09 juin 2021						
		14 juin 2021						
		16 juin 2021						
		21 juin 2021						
		28 juin 2021						
		30 juin 2021						
		05 juillet 2021						
		07 juillet 2021						
		12 juillet 2021						
		14 juillet 2021						
		19 juillet 2021						
		21 juillet 2021						
		26 juillet 2021						
		28 juillet 2021						
		02 août 2021						
		04 août 2021						
		09 août 2021						
		11 août 2021						
		16 août 2021						
		18 août 2021						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2021 / 03 août 2021						
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
01	Mer		13:30 - 17:00	C				
	Lun		09:00 - 12:00	TP				
02	Ven		13:30 - 17:00	C				

HORAIRE ÉTÉ 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							
	02	Lun	13:30 - 16:30	TP				
	03	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	04	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	05	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	06	Ven	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
	07	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE							MAT145
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	02	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	03	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	04	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	05	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	06	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	07	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	08	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	09	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	10	Ven	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
	11	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP				
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							MAT145
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	02	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	03	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	05	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	06	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	07	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	09	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP				
	10	Lun	18:00 - 21:30	C				

HORAIRE ÉTÉ 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
	10	Mer	18:00 - 21:00	TP				
	11	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							MAT145
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Ven Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Mar Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Lun Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	11	Mar Jeu	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				
		03 mai 2021 10 mai 2021 17 mai 2021 31 mai 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 09 mai 2021 / 16 mai 2021						
	02	Lun	09:00 - 12:30	Atelier				
		07 juin 2021 14 juin 2021 21 juin 2021 28 juin 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2021 / 20 juin 2021						
	03	Lun	09:00 - 12:30	Atelier				
		05 juillet 2021 12 juillet 2021 19 juillet 2021 26 juillet 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 11 juillet 2021 / 18 juillet 2021						
	04	Mer	09:00 - 12:30	Atelier				
		05 mai 2021 12 mai 2021 19 mai 2021 26 mai 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 11 mai 2021 / 18 mai 2021						
	05	Mer	09:00 - 12:30	Atelier				
	02 juin 2021 09 juin 2021 16 juin 2021 30 juin 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 08 juin 2021 / 15 juin 2021							

HORAIRE ÉTÉ 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							
06	Mer	09:00 - 12:30		Atelier				
	07 juillet 2021 14 juillet 2021 21 juillet 2021 28 juillet 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juillet 2021 / 20 juillet 2021							
07	Jeu	09:00 - 12:30		Atelier				
	29 avril 2021 06 mai 2021 13 mai 2021 20 mai 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 05 mai 2021 / 12 mai 2021							
08	Jeu	09:00 - 12:30		Atelier				
	27 mai 2021 03 juin 2021 10 juin 2021 17 juin 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 02 juin 2021 / 09 juin 2021							
09	Jeu	09:00 - 12:30		Atelier				
	08 juillet 2021 15 juillet 2021 22 juillet 2021 29 juillet 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 juillet 2021 / 21 juillet 2021							
10	Jeu	13:30 - 17:00		Atelier				
	29 avril 2021 06 mai 2021 13 mai 2021 20 mai 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 05 mai 2021 / 12 mai 2021							
11	Jeu	13:30 - 17:00		Atelier				
	27 mai 2021 03 juin 2021 10 juin 2021 17 juin 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 02 juin 2021 / 09 juin 2021							
12	Jeu	13:30 - 17:00		Atelier				
	08 juillet 2021 15 juillet 2021 22 juillet 2021 29 juillet 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 juillet 2021 / 21 juillet 2021							
13	Ven	09:00 - 12:30		Atelier				
	07 mai 2021 14 mai 2021 21 mai 2021 28 mai 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 mai 2021 / 20 mai 2021							
14	Lun	18:00 - 21:30		Atelier				
	03 mai 2021 10 mai 2021 17 mai 2021 31 mai 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 09 mai 2021 / 16 mai 2021							
15	Lun	18:00 - 21:30		Atelier				
	07 juin 2021 14 juin 2021 21 juin 2021 28 juin 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2021 / 20 juin 2021							
16	Lun	18:00 - 21:30		Atelier				
	05 juillet 2021 12 juillet 2021 19 juillet 2021 26 juillet 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 11 juillet 2021 / 18 juillet 2021							



HORAIRE ÉTÉ 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
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)							
	80	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP/Labo				
		25 mai 2021						
		27 mai 2021						
		01 juin 2021						
		03 juin 2021						
		08 juin 2021						
		10 juin 2021						
		15 juin 2021						
		17 juin 2021						
		29 juin 2021						
		06 juillet 2021						
		08 juillet 2021						
		13 juillet 2021						
		15 juillet 2021						
		20 juillet 2021						
		22 juillet 2021						
		27 juillet 2021						
		29 juillet 2021						
		03 août 2021						
		05 août 2021						
		10 août 2021						
		12 août 2021						
		17 août 2021						
		19 août 2021						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 07 juin 2021 / 04 août 2021						
	81	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP/Labo				
		25 mai 2021						
		27 mai 2021						
		01 juin 2021						
		03 juin 2021						
		08 juin 2021						
		10 juin 2021						
		15 juin 2021						
		17 juin 2021						
		29 juin 2021						
		06 juillet 2021						
		08 juillet 2021						
		13 juillet 2021						
		15 juillet 2021						
		20 juillet 2021						
		22 juillet 2021						
		27 juillet 2021						
		29 juillet 2021						
		03 août 2021						
		05 août 2021						
		10 août 2021						
		12 août 2021						
		17 août 2021						
		19 août 2021						
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 07 juin 2021 / 04 août 2021						
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES							CTN258 / ING150
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	Labo				
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	Labo				
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	Labo				
	04	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	Labo				
	05	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo				
	06	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Ven	18:00 - 21:00	Labo				

HORAIRE ÉTÉ 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 9 h - 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 et 7625 doivent s'inscrire dans le groupe réservé.							
01	Ven		18:00 - 21:30	Atelier			A-2246	
	Sam		09:00 - 17:00	TP			A-2246	
	21 mai 2021 22 mai 2021							
02	Ven		18:00 - 21:30	Atelier			A-2246	
	Sam		09:00 - 17:00	TP			A-2246	
	28 mai 2021 29 mai 2021							
03	Ven		18:00 - 21:30	Atelier			A-2246	
	Sam		09:00 - 17:00	TP			A-2246	
	11 juin 2021 12 juin 2021							
04	Ven		18:00 - 21:30	Atelier			A-2246	
	Sam		09:00 - 17:00	TP			A-2246	
	18 juin 2021 19 juin 2021							
05				Atelier				
	Ce cours est offert en ligne. Le groupe 05 est réservé aux étudiants inscrits aux programmes 7625 et 7622.							
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
01	Mer		09:00 - 12:30	C				
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B				
02	Ven		13:30 - 17:00	C				
	Mar		13:30 - 17:30	TP A+B				
03	Jeu		13:30 - 17:00	C				
	Lun		08:30 - 12:30	TP A+B				
04	Mer		13:30 - 17:00	C				
	Lun		13:30 - 17:30	TP A+B				
05	Ven		09:00 - 12:30	C				
	Jeu		08:30 - 12:30	TP A+B				
06	Mar		09:00 - 12:30	C				
	Mer		08:30 - 12:30	TP A+B				
07	Mar		13:30 - 17:00	C				
	Ven		13:30 - 17:30	TP A+B				
08	Lun		09:00 - 12:30	C				
	Jeu		13:30 - 17:30	TP A+B				
10	Mar		18:00 - 21:30	C				
	Ven		18:00 - 22:00	TP A+B				
11	Jeu		18:00 - 21:30	C				
	Lun		18:00 - 22:00	TP A+B				
12	Lun		13:30 - 17:00	C				
	Mer		13:30 - 17:30	TP A+B				
13	Jeu		09:00 - 12:30	C				
	Ven		08:30 - 12:30	TP A+B				
TIN504	SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
01	Mer		18:00 - 21:30	C				

HORAIRE ÉTÉ 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
-------	----	------	-------	----------	-------------	-------	------------	------------

TIN504      SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ  
01      Lun      18:00 - 20:00      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 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.