

HORAIRE ÉTÉ 2020

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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX						
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION						Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
COM129	MÉTHODES DE COMMUNICATION EN GÉNIE MÉCANIQUE						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	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE						GIA400 ou GIA410
	01	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
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	Lun Mer	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP			
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	04	Lun	13:30 - 17:00	C			

HORAIRE ÉTÉ 2020

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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS						
	04	Jeu	08:30 - 10:30	TP			
	05	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 20:00	TP			
	06	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 20:00	TP			
GIA410	GESTION ET ÉCONOMIE DES PROJETS D'INGÉNIERIE						
	01	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 15:30	TP			
	02	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 20:00	TP			
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)						
	80	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	Labo	E-4023		
	25 mai 2020						
	26 mai 2020						
	01 juin 2020						
	02 juin 2020						
	08 juin 2020						
	09 juin 2020						
	15 juin 2020						
	16 juin 2020						
	22 juin 2020						
	29 juin 2020						
	30 juin 2020						
	06 juillet 2020						
	07 juillet 2020						
	13 juillet 2020						
	14 juillet 2020						
	20 juillet 2020						
	21 juillet 2020						
	27 juillet 2020						
	28 juillet 2020						
	03 août 2020						
	04 août 2020						
	10 août 2020						
	11 août 2020						
	17 août 2020						
	18 août 2020						
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 05 juin 2020 / 05 août 2020						
	81	Mar	18:00 - 21:30	C			

HORAIRE ÉTÉ 2020

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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)						
	81	Lun	18:00 - 21:00	Labo	E-4023		
		25 mai 2020					
		26 mai 2020					
		01 juin 2020					
		02 juin 2020					
		08 juin 2020					
		09 juin 2020					
		15 juin 2020					
		16 juin 2020					
		22 juin 2020					
		29 juin 2020					
		30 juin 2020					
		06 juillet 2020					
		07 juillet 2020					
		13 juillet 2020					
		14 juillet 2020					
		20 juillet 2020					
		21 juillet 2020					
		27 juillet 2020					
		28 juillet 2020					
		03 août 2020					
		04 août 2020					
		10 août 2020					
		11 août 2020					
		17 août 2020					
		18 août 2020					
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 05 juin 2020 / 05 août 2020						
INF130	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION						
	01	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Lun	09:00 - 12:00	Labo	E-4022		
	02	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	E-4021		
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C			

HORAIRE ÉTÉ 2020

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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES	
INF130	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION							
	03	Lun	13:30 - 16:30	Labo	E-4021			
	04	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	E-4022			
INF135	INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION EN GÉNIE MÉCANIQUE							
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	E-4021			
	02	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo	E-4021			
INF147	PROGRAMMATION PROCÉDURALE							
	01	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	Labo	E-4021			
	02	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	E-4021			
INF155	INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION							
	01	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	E-4021			
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE							
	01	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	02	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	04	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	05	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES							ING150
	01	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	03	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP				
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR							
	01	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 22:00	TP A+B	B-2622			
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)							
	80	Jeu	09:00 - 12:30	C				

HORAIRE ÉTÉ 2020

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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)						
	80	Lun	13:30 - 16:30	TP			
		25 mai 2020					
		28 mai 2020					
		01 juin 2020					
		04 juin 2020					
		08 juin 2020					
		11 juin 2020					
		15 juin 2020					
		18 juin 2020					
		22 juin 2020					
		25 juin 2020					
		29 juin 2020					
		02 juillet 2020					
		06 juillet 2020					
		09 juillet 2020					
		13 juillet 2020					
		16 juillet 2020					
		20 juillet 2020					
		23 juillet 2020					
		27 juillet 2020					
		30 juillet 2020					
		03 août 2020					
		06 août 2020					
		10 août 2020					
		13 août 2020					
		17 août 2020					
		20 août 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 05 juin 2020 / 05 août 2020					
	81	Mer	18:00 - 21:30	C			

HORAIRE ÉTÉ 2020

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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)						
	81	Jeu	18:00 - 21:00	TP			
		27 mai 2020					
		28 mai 2020					
		03 juin 2020					
		04 juin 2020					
		10 juin 2020					
		11 juin 2020					
		17 juin 2020					
		18 juin 2020					
		23 juin 2020					
		25 juin 2020					
		02 juillet 2020					
		08 juillet 2020					
		09 juillet 2020					
		15 juillet 2020					
		16 juillet 2020					
		22 juillet 2020					
		23 juillet 2020					
		29 juillet 2020					
		30 juillet 2020					
		05 août 2020					
		06 août 2020					
		12 août 2020					
		13 août 2020					
		19 août 2020					
		20 août 2020					
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 05 juin 2020 / 05 août 2020						
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL						
	01	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	02	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	03	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			

HORAIRE ÉTÉ 2020

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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES	
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	04	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	05	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
	06	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP				
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE							
	01	Mar	13:30 - 17:00	C			MAT145	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	03	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	04	Ven	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	Mer	18:00 - 21:30	C					
	Mar	18:00 - 21:00	TP					
07	Lun	18:00 - 21:30	C					
	Jeu	18:00 - 21:00	TP					
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			MAT145	
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES						
01		Mer	13:30 - 17:00	C			MAT145	
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
02		Lun	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
03		Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
04		Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
05		Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
06	Mer	18:00 - 21:30	C					
	Lun	18:00 - 21:00	TP					
07	Jeu	18:00 - 21:30	C					
	Mar	18:00 - 21:00	TP					
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							
	01	Mar	18:00 - 21:30	C			MAT145	
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
	03	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	05	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	06	Jeu	13:30 - 17:00	C				
Ven		13:30 - 16:30	TP					
07	Mer	18:00 - 21:30	C					

HORAIRE ÉTÉ 2020

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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145
	07	Jeu	18:00 - 21:00	TP			
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE						MAT145
	01	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	02	Lun	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			
		04 mai 2020					
		11 mai 2020					
		25 mai 2020					
		01 juin 2020					
	02	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
		08 juin 2020					
		15 juin 2020					
		22 juin 2020					
		29 juin 2020					
	03	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
		06 juillet 2020					
		13 juillet 2020					
		20 juillet 2020					
		27 juillet 2020					
	04	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
		29 avril 2020					
		06 mai 2020					
		13 mai 2020					
		20 mai 2020					
	05	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
		27 mai 2020					
		03 juin 2020					
		10 juin 2020					
		17 juin 2020					
	06	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
		23 juin 2020					
		08 juillet 2020					
		15 juillet 2020					
		22 juillet 2020					
	07	Lun	18:00 - 21:30	Atelier			
		04 mai 2020					
		11 mai 2020					
		25 mai 2020					
		01 juin 2020					
	08	Lun	18:00 - 21:30	Atelier			
		08 juin 2020					
		15 juin 2020					
		22 juin 2020					
		29 juin 2020					
	09	Lun	18:00 - 21:30	Atelier			
		06 juillet 2020					
		13 juillet 2020					
		20 juillet 2020					
		27 juillet 2020					



HORAIRE ÉTÉ 2020

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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE						
	10	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
		07 mai 2020					
		14 mai 2020					
		21 mai 2020					
		28 mai 2020					
	11	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
		04 juin 2020					
		18 juin 2020					
		25 juin 2020					
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)						
	80	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Lun	08:30 - 11:30	TP			
		25 mai 2020					
		27 mai 2020					
		01 juin 2020					
		03 juin 2020					
		08 juin 2020					
		10 juin 2020					
		15 juin 2020					
		17 juin 2020					
		22 juin 2020					
		23 juin 2020					
		29 juin 2020					
		06 juillet 2020					
		08 juillet 2020					
		13 juillet 2020					
		15 juillet 2020					
		20 juillet 2020					
		22 juillet 2020					
		27 juillet 2020					
		29 juillet 2020					
		03 août 2020					
		05 août 2020					
		10 août 2020					
		12 août 2020					
		17 août 2020					
		19 août 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 05 juin 2020 / 05 août 2020					
	81	Lun	18:00 - 21:30	C			

HORAIRE ÉTÉ 2020

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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)						
	81	Mar	18:00 - 21:00	TP			
		25 mai 2020					
		26 mai 2020					
		01 juin 2020					
		02 juin 2020					
		08 juin 2020					
		09 juin 2020					
		15 juin 2020					
		16 juin 2020					
		22 juin 2020					
		29 juin 2020					
		30 juin 2020					
		06 juillet 2020					
		07 juillet 2020					
		13 juillet 2020					
		14 juillet 2020					
		20 juillet 2020					
		21 juillet 2020					
		27 juillet 2020					
		28 juillet 2020					
		03 août 2020					
		04 août 2020					
		10 août 2020					
		11 août 2020					
		17 août 2020					
		18 août 2020					
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 05 juin 2020 / 05 août 2020						
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME						CTN258 / ING150
	01	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	03	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			

HORAIRE ÉTÉ 2020

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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME						CTN258 / ING150
	04	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	06	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES						CTN258 / ING150
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	06	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
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 7622 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 - 17:30	Atelier C			
		08 mai 2020					
		09 mai 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 08 mai 2020 / 08 juillet 2020					
	02	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:30	Atelier C			
		15 mai 2020					
		16 mai 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 08 mai 2020 / 08 juillet 2020					
	03	Lun Sam	13:30 - 17:00 09:00 - 17:30	Atelier C			
		25 mai 2020					
		30 mai 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 08 mai 2020 / 08 juillet 2020					
	04	Lun Sam	13:30 - 17:00 09:00 - 17:30	Atelier C			
		01 juin 2020					
		06 juin 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 08 mai 2020 / 08 juillet 2020					
PRE811	DÉVELOPPEMENT DE CARRIÈRE AUX CYCLES SUPÉRIEURS						
	01	Mer	13:30 - 16:30	Atelier			
	02	Jeu	13:30 - 16:30	Atelier			
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	02	Mer Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	03	Mer	13:30 - 17:00	C			

HORAIRE ÉTÉ 2020

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.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						
	03	Ven	13:30 - 17:30	TP A+B			
	04	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B			
	05	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B			
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B			
	07	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 22:00	TP A+B			
TIN504	SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						
	01	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Lun	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.