

## 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>	
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		P. Baril P. Baril		
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		P. Baril M. Bergeron-Briek		
	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		P. Baril P. Baril		
	08	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	10	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		P. Baril M. Bergeron-Briek		
	11	Ven Jeu	09:00 - 12:00 13:30 - 17:00	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				
	06	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	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		L. Parent L. Parent		
ENT202		INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP						
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP				
GIA400		ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS						
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP		K. Lagacé K. Lagacé		
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP		K. Lagacé K. Lagacé		
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP		L. Parent L. Parent		
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP		K. Lagacé K. Lagacé		
	05	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	
GIA400				ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS				
	05	Jeu	18:00 - 20:00	TP				
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP		R. Jeannotte R. Jeannotte		
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	08	Jeu Mar	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	09	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	10	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	11	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA602				ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL				
	01	Jeu Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1214, A-2230	I. Desjardins-David		
	02	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1222, A-2230	I. Desjardins-David		
	03	Mer Jeu	08:30 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1222, A-2230			
GPA141				AUTOMATES PROGRAMMABLES: LANGAGES ET MISE EN OEUVRE				
	01	Jeu Ven Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C Labo A Labo B	A-3240 A-3240	A. Joubair		
GPA205				CONCEPTION DE SYSTÈMES DE PRODUCTION				
	01	Lun Mer Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-4516 A-4516	S. Assal		
GPA210				ÉLÉMENTS DE FABRICATION MÉCANIQUE				
	Prendre note que les activités du samedi et du dimanche sont des activités de laboratoire obligatoires et que les dates vous seront transmises par l'enseignant.							
	01	Jeu Jeu Sam	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30 09:00 - 17:30	C TP-Labo/2 Labo Labo/2	A-3726 B-2206 A-3726 B-2206	L. Trottier		
GPA220				ANALYSE DES CIRCUITS ÉLECTRIQUES				
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3608	A. Joubair		
GPA430				TECHNIQUES D'OPTIMISATION EN PRODUCTION AUTOMATISÉE				MAT165
	01	Mar Mer Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C TP A TP B	A-3608 A-3608	S. Krau		
GPA434				INGÉNIERIE DES SYSTÈMES ORIENTÉS-OBJET				INF155
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3726 A-3726	J.C. Demers		

## 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
GPA445	CONCEPTION ASSISTÉE PAR ORDINATEUR						INF155
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:00	C Labo	A-3612, A-3728	S. Lessard	
GPA535	SYSTÈMES ASSERVIS						MAT165 et MAT265
	01	Jeu Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	A-3726 A-3726	M.M. Dodo Amadou	
GPA546	ROBOTS INDUSTRIELS						MAT165 et MAT265
	Prendre note que certaines séances de laboratoire seront dédoublées. Voir plan de cours pour les détails.						
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-0610, A-3608	A. Joubair	
GPA548	GESTION DE LA PRODUCTION						GPA205, GPA430 Pr. P: GPA430
	01	Mar Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C TP A TP B	A-4516 A-4516	D. Désilets	
GPA659	VISION ARTIFICIELLE						
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3240	J.N. Blanchet	
GPA667	CONCEPTION ET SIMULATION DE CIRCUITS ÉLECTRONIQUES						GPA325 Conc. II: GPA325 - E
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3612	A. Joubair	
GPA754	CELLULES DE PRODUCTION ROBOTISÉE						GPA546
	01	Mer Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C Labo A Labo B	A-0610, A-3240 A-0610, A-3240 A-0610, A-3240	J. Brouillard	
GPA770	MICROÉLECTRONIQUE APPLIQUÉE						GPA325
	01	Mar Ven Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:00 13:30 - 17:00	C Labo A Labo B	A-3564 A-3564	J.P. Roberge	
	02	Ven Mar Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:00 13:30 - 17:00	C Labo A Labo B	A-3564 A-3564	J.P. Roberge	
GPA772	CONCEPTION DE MACHINES						Pr. E: GPA305, ING150 Pr. I, M, P: ING150
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	A-3240	P. Causse	
GPA775	BASE DE DONNÉES						INF155
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-4516 A-4516	J.C. Demers	
GPA783	ASSERVISSEMENT NUMÉRIQUE EN TEMPS RÉEL						GPA535
	01	Mar Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	A-3608 A-3608	P. Hamelin	

## 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
GPA786	RENTABILITÉ DE PROJETS D'AUTOMATISATION						GIA400
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	A-3324	B.L. Agba	
GPA791	PROJETS SPÉCIAUX						Autorisation du directeur de département
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projets	A-4516		
GPA793	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DE LA PRODUCTION AUTOMATISÉE						
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	A-4516		
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES						
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP		S. Tétreault	
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP		S. Tétreault	
	03	Mar Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP		S. Tétreault	
GTS601	PRINCIPES DE L'IMAGERIE MÉDICALE						
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3332	G. Matar	
GTS640	DOSSIER ÉLECTRONIQUE DE SANTÉ						
	01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:00	C Labo	A-3330	R. Noumeir	
INF155	INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION						
	01	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4021		
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE						
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Jeu Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	06	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		I. Desjardins-David I. Desjardins-David	
	07	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	09	Lun Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Lun Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES						ING150
	01	Mar	09:00 - 12:30	C		T. Rivard	

## 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	
ING160				THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES			ING150	
	01	Ven	09:00 - 12:00	TP		T. Rivard		
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP		J.S. Closson-Duquette		
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		T. Rivard T. Rivard		
	04	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
ING500				OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR				
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	B-2622	A. Cherifi A. Cherifi		
MAT144				INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)				
	80	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP		M. Beaudin M. Beaudin		
			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		M. Beaudin		



## 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						
	03	Mar	13:30 - 16:30	TP			
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP		L.X. Proulx	
	05	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	06	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		P. Mbaraga P. Mbaraga	
	07	Lun Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP		G. Roy-Fortin G. Roy-Fortin	
	08	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP		G. Roy-Fortin G. Roy-Fortin	
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE						MAT145
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP		S. Lafrance S. Lafrance	
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Ven 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	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		S. Lafrance S. Lafrance	
	09	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	11	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	12	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	13	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	14	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES						MAT145
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		S. Lafrance S. Lafrance	
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Jeu	18:00 - 21:30	C		R. Persechino	

## 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.

<b>COURS</b>	<b>GR</b>	<b>JOUR</b>	<b>HEURE</b>	<b>ACTIVITÉ</b>	<b>LOCAL</b>	<b>ENSEIGNANT</b>	<b>PRÉALABLES</b>
MAT265		ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES					MAT145
	07	Mar	18:00 - 21:00	TP		Z. Coulibaly	
	08	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		R. Persechino R. Persechino	
	11	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		S. Lafrance S. Lafrance	
	12	Mar Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	13	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	14	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	15	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	16	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		P. Mbaraga P. Mbaraga	
MAT350		PROBABILITÉS ET STATISTIQUES					MAT145
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		R. Persechino R. Persechino	
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP		R. Persechino R. Persechino	
	03	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		S. Ayad O. Foutlane	
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		S. Ayad O. Foutlane	
	06	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		I. Ndiaye M. Abdelhamit	
	07	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		S. Ayad O. Foutlane	
	08	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	10	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	11	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	12	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	13	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C 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					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 10 mai 2020 / 24 mai 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.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110				ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE			
	02	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
							08 juin 2020
							15 juin 2020
							22 juin 2020
							29 juin 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 juin 2020 / 21 juin 2020
	03	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
							06 juillet 2020
							13 juillet 2020
							20 juillet 2020
							27 juillet 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 12 juillet 2020 / 19 juillet 2020
	04	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
							06 mai 2020
							13 mai 2020
							20 mai 2020
							27 mai 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 05 mai 2020 / 12 mai 2020
	05	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
							03 juin 2020
							10 juin 2020
							17 juin 2020
							08 juillet 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 02 juin 2020 / 09 juin 2020
	06	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
							15 juillet 2020
							22 juillet 2020
							29 juillet 2020
							05 août 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 07 juillet 2020 / 14 juillet 2020
	07	Lun	18:00 - 21:30	Atelier			
							04 mai 2020
							11 mai 2020
							25 mai 2020
							01 juin 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 10 mai 2020 / 24 mai 2020
	08	Lun	18:00 - 21:30	Atelier			
							08 juin 2020
							15 juin 2020
							22 juin 2020
							29 juin 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 juin 2020 / 21 juin 2020
	09	Lun	18:00 - 21:30	Atelier			
							06 juillet 2020
							13 juillet 2020
							20 juillet 2020
							27 juillet 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 12 juillet 2020 / 19 juillet 2020
	10	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
							07 mai 2020
							14 mai 2020
							21 mai 2020
							28 mai 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 mai 2020 / 20 mai 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.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110		ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE					
11	Jeu		18:00 - 21:30	Atelier			
		04 juin 2020					
		11 juin 2020					
		18 juin 2020					
		25 juin 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 27 avril 2020 / 27 avril 2020					
12	Lun		09:00 - 12:30	Atelier			
		04 mai 2020					
		11 mai 2020					
		25 mai 2020					
		01 juin 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 10 mai 2020 / 17 mai 2020					
13	Jeu		18:00 - 21:30	Atelier			
		07 mai 2020					
		14 mai 2020					
		21 mai 2020					
		28 mai 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 mai 2020 / 20 mai 2020					
14	Jeu		18:00 - 21:30	Atelier			
15	Lun		09:00 - 12:30	Atelier			
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		I. Desjardins-David	

## 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>	
PHY144		INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)						
81	Mar		18:00 - 21:00	TP		I. Desjardins-David		
		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		T. Rivard		
	Mar		13:30 - 16:30	TP		T. Rivard		
02	Jeu		09:00 - 12:30	C				
	Lun		13:30 - 16:30	TP				
03	Mer		13:30 - 17:00	C		M. Boulé		
	Jeu		13:30 - 16:30	TP		M. Boulé		

## 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		M. Boulé M. Boulé		
	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		G. Paquin G. Paquin		
	07	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Lun Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		G. Paquin G. Paquin		
	10	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
PHY335		PHYSIQUE DES ONDES						CTN258 / ING150
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP		G. Paquin G. Paquin		
	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		G. Paquin G. Paquin		
	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				
	07	Mer Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	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 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 - 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				
		22 mai 2020 23 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						
	05			Atelier				
		Ce cours est offert en ligne. Le groupe 05 est réservé aux étudiants inscrits au programme 7625						

## 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
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 Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	04	Ven Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	05	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	06	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B		M. Lejeune	
	07	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B		M. Lejeune	
	08	Jeu Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	09	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	10	Mar Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	11	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	12	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	13	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
TIN504				SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ			
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C 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 technologies de la santé

- b) Activités
- C : cours                      TP : travaux pratiques                      LABO : laboratoires
- TP/2 : travaux pratiques aux deux (2) semaines                      LABO/2 : laboratoires aux deux (2) semaines

TP (A+B). Dans un cours, si le nombre d'étudiants le justifie, les travaux pratiques seront divisés en deux (2) groupes (A+B). La moitié des étudiants devront se présenter à la première période de deux (2) heures et les autres devront se présenter à la deuxième période de deux (2) heures. Ceci vous sera confirmé au début du trimestre. Un étudiant peut donc s'inscrire à deux (2) cours dont les travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP).

c) À TOUS LES ÉTUDIANTS DU PROGRAMME DE BACCALAURÉAT :

Les cours de concentration ne peuvent être suivis qu'après la réussite d'un minimum de soixante-dix crédits de cours du programme.

Les cours obligatoires doivent être suivis selon une séquence correspondant à la grille de cheminement type du programme.