

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		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				
ELE105		CIRCUITS ÉLECTRIQUES						MAT265*
	01	Mer Ven Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2508	M. Rafaf		
	02	Mer Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	A-2508	M.M. Dodo Amadou		
ELE140		CONCEPTION DES SYSTÈMES NUMÉRIQUES						
	01	Lun Mer Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2509, A-3334	P. Giard		
ELE200		CIRCUITS ÉLECTRONIQUES						ELE105
	01	Jeu Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2508	F. Nabki		
	02	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/2		M. Rafaf		

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
ELE200	CIRCUITS ÉLECTRONIQUES						ELE105
	02	Mer	18:00 - 22:00	Labo/2	A-2508		
ELE216	DÉVELOPPEMENT DE LOGICIELS EN GÉNIE ÉLECTRIQUE						INF147 Conc. TS: INF145 / INF147
	01	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	A-2459, A-3332		
ELE265	TRAITEMENT DE SIGNAUX						MAT265
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C		C. Tadj	
		Mer	13:30 - 15:30	TP/Labo	A-2509		
ELE275	ASSERVISSEMENTS LINÉAIRES						ELE105
	01	Mer	13:30 - 17:00	C		W. Bogdadi	
		Ven	08:30 - 10:30	TP/2			
		Mar	13:30 - 17:30	Labo/2	A-2500		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C		W. Bogdadi	
		Ven	18:00 - 20:00	TP/2			
		Jeu	18:00 - 22:00	Labo/2	A-2500		
ELE312	ÉLECTROMAGNÉTISME						MAT165 et ING150
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C		D. Deslandes	
		Lun	08:30 - 12:30	TP/Labo	A-3334		
	02	Mar	18:00 - 21:30	C		D. Deslandes	
		Mer	18:00 - 22:00	TP/Labo	A-3334		
ELE344	CONCEPTION ET ARCHITECTURE DE PROCESSEURS						ELE140
	01	Mar	13:30 - 17:00	C		Y. Blaquièrre	
		Ven	08:30 - 11:30	Labo	A-3330		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C		Y. Blaquièrre	
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo	A-3330		
ELE355	ÉLECTRONIQUE DE PUISSANCE I						ELE200
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C		A. Hamadi	
		Jeu	13:30 - 15:30	TP/2			
		Mer	08:30 - 12:00	Labo A	A-2504, A-2505, A-3332		
		Mer	13:30 - 17:00	Labo B	A-2504, A-2505, A-3332		
		Lun	13:30 - 17:30	Labo C	A-2504, A-2505, A-3332		
ELE400	MÉTHODOLOGIE DE DESIGN EN GÉNIE ÉLECTRIQUE						Pr. E: ELE216, ELE344
	01	Mar	08:30 - 12:00	C		S. Légaré-Vallée	
		Lun	13:30 - 17:30	Labo	A-2509, A-3334		
ELE413	ONDES ÉLECTROMAGNÉTIQUES						ELE312 Conc. TS: ELE200 / ELE312
	01	Lun	08:30 - 12:00	C			
		Mer	08:30 - 11:30	TP/Labo	A-3330		
	02	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 21:00	TP/Labo	A-3330		
ELE431	ANALYSE ET CONCEPTION DE CIRCUITS ANALOGIQUES						ELE200, ELE265
	01	Mer	08:30 - 12:00	C		D. Benzid	
		Ven	13:30 - 15:30	TP/2			
		Jeu	08:30 - 12:30	Labo/2	A-2508		

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
ELE785	SYSTÈMES DE COMMUNICATION SANS FIL						ELE462
	01	Mar	13:30 - 17:30	Labo/2	A-2509		
ELE791	PROJETS SPÉCIAUX						Autorisation du directeur de département
	01			Projet			
ELE795	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE ÉLECTRIQUE						
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projets			
ELE889	TECHNOLOGIES DE L'ÉNERGIE SOLAIRE PHOTOVOLTAÏQUE						ELE312
	01	Lun	13:30 - 17:00	C		R. Izquierdo	
		Lun	08:30 - 12:30	Labo/2	A-2408		
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE						GIA400 ou GIA410
	01	Mer	18:00 - 21:30	C		L. Parent	
		Mar	18:00 - 20:00	TP		L. Parent	
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP						
	01	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	18:00 - 20:00	TP			
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C		K. Lagacé	
		Mer	10:30 - 12:30	TP		K. Lagacé	
	02	Mer	13:30 - 17:00	C		K. Lagacé	
		Ven	08:30 - 10:30	TP		K. Lagacé	
	03	Mar	09:00 - 12:30	C		L. Parent	
		Jeu	10:30 - 12:30	TP		L. Parent	
	04	Lun	13:30 - 17:00	C		K. Lagacé	
		Jeu	08:30 - 10:30	TP		K. Lagacé	
	05	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 20:00	TP			
	06	Lun	18:00 - 21:30	C		R. Jeannotte	
		Mer	18:00 - 20:00	TP		R. Jeannotte	
	07	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	10:30 - 12:30	TP			
	08	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	10:30 - 12:30	TP			
	09	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Lun	13:30 - 15:30	TP			
	10	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Lun	13:30 - 15:30	TP			
	11	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Lun	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			
	03	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 15:30	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
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		
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	
INF147	PROGRAMMATION PROCÉDURALE						
	01	Mar Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021		
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4021		
	03	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022		
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							ING150
				THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES			
	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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES	
PHY335		PHYSIQUE DES ONDES						CTN258 / ING150
	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						
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				

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						
	12	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B			
	13	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Lun	13:30 - 17:30	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 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.