

## HORAIRE AUTOMNE 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	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:00	C TP				
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	10	Mer Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:30	C TP				
	12	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	13	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	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:00	C TP				
	02	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP				
	04	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP				
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP				
	06	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP				
	07	Ven Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP				
	08	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP				
	09	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP				
	10	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP				
	11	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP				
	12	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP				
COM115		COMMUNICATION INTERCULTURELLE						Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				

## HORAIRE AUTOMNE 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>
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE						GIA400 ou GIA410
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP			
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP						
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP			
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 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	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP			
	03	Lun Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	04	Jeu Ven	18:00 - 21:30 20:00 - 22:00	C TP			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	06	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP			
	08	Jeu Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	09	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	10	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	11	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GIA500	INITIATION AUX PROJETS INTERNATIONAUX D'INGÉNIERIE						
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			

## HORAIRE AUTOMNE 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>
GIA602	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL						
	01	Lun	08:30 - 12:00	C			
		Mer	08:30 - 12:30	TP/Labo	A-1560, A-2230		
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C			
Mar		18:00 - 22:00	TP/Labo	A-1226, A-2230			
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				
GTI100	PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE DES TI						
	01	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	A-3332		
	02	Mar	08:30 - 12:00	C			
Jeu		08:30 - 11:30	Labo	A-3446			
GTI210	INTRODUCTION AU GÉNIE DES TI						
	01	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mer	08:30 - 10:30	Labo A	A-3324		
		Mer	10:30 - 12:30	Labo B	A-3324		
	02	Mer	08:30 - 12:00	C			
		Ven	13:30 - 15:30	Labo A	A-3322		
Ven		15:30 - 17:30	Labo B	A-3322			
GTI311	TRAITEMENT DES SIGNAUX AUDIOVISUELS						
	01	Ven	08:30 - 12:00	C			LOG121
		Lun	13:30 - 15:30	Labo A	A-3324		
Lun		15:30 - 17:30	Labo B	A-3324			
GTI320	PROGRAMMATION MATHÉMATIQUE : PATRONS ET ALGORITHMES EFFICACES						
	01	Lun	13:30 - 17:00	C			MAT472, LOG121
		Ven	13:30 - 15:30	Labo	A-3324		
GTI350	CONCEPTION ET ÉVALUATION DES INTERFACES UTILISATEURS						
	01	Lun	13:30 - 17:00	C			LOG210
		Mer	13:30 - 16:30	Labo A	A-3324		
		Mer	13:30 - 16:30	Labo B	A-3322		
	03	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo A	A-3412		
Jeu		18:00 - 21:00	Labo B	A-3346			
GTI411	IMAGERIE NUMÉRIQUE						
	01	Lun	08:30 - 12:00	C			MAT472, LOG121
Ven		13:30 - 16:30	Labo	A-3450			
GTI525	TECHNOLOGIES DE DÉVELOPPEMENT INTERNET						
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C			LOG210 / Minimum 47 Cr
Mar		18:00 - 20:00	Labo	A-3412, A-3450			
GTI611	RÉSEAUX DE COMMUNICATION IP						
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C			LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
		Jeu	08:30 - 11:30	Labo A	A-3324		
		Mer	08:30 - 11:30	Labo B			
	02	Mer	08:30 - 12:00	C			

## HORAIRE AUTOMNE 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
GTI611	RÉSEAUX DE COMMUNICATION IP						LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	02	Jeu	13:30 - 16:30	Labo	A-3324		
	03	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	A-3450		
GTI619	SÉCURITÉ DES SYSTÈMES						GTI611 / LOG121
	01	Mer	08:30 - 12:00	C			
		Lun	08:30 - 10:30	Labo A	A-3450		
		Lun	10:30 - 12:30	Labo B	A-3450		
	02	Lun	08:30 - 12:00	C			
		Mer	08:30 - 10:30	Labo A	A-3326		
		Mer	10:30 - 12:30	Labo B	A-3326		
GTI710	COMMERCE ÉLECTRONIQUE						GTI515 et GTI525
	01	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	A-3324		
GTI719	SÉCURITÉ DES RÉSEAUX D'ENTREPRISE						GTI619 / LOG121
	01	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo	A-3326		
GTI730	ASPECTS OPÉRATIONNELS DES RÉSEAUX						GTI611
	01	Lun	08:30 - 12:00	C			
		Ven	08:30 - 10:30	Labo	A-3322		
GTI771	APPRENTISSAGE MACHINE AVANCÉ						MAT472, LOG635
	01	Ven	08:30 - 12:00	C			
		Lun	08:30 - 10:30	Labo	A-3326		
	02	Lun	08:30 - 12:00	C			
		Ven	08:30 - 10:30	Labo	A-3450		
GTI780	SUJETS ÉMERGENTS EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION						
	01	Lun	18:00 - 21:00	C			
		Mer	18:00 - 20:00	Labo C	A-3446		
GTI785	SYSTÈMES D'APPLICATIONS MOBILES						Minimum 84 Cr
	01	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mer	13:30 - 15:30	Labo	A-3446		
GTI791	PROJETS SPÉCIAUX						Autorisation du directeur de département
	01	Lun	08:30 - 12:00	C			
GTI795	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION						Min. 99 crédits
	01	Lun	08:30 - 12:00	C			
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)						
	01	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	E-4021		
	02	Mar	08:30 - 12:00	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo	E-4021		
	03	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	E-4021		

## HORAIRE AUTOMNE 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>
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)						
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	E-4021		
INFTEST	ACCUEIL EN INFORMATIQUE						
	01	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	Labo			
	02	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo			
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE						
	01	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	03	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	04	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
	05	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	06	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES						ING150
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	02	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	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	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 17:30	TP A+B	E-4023		
	02	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	E-4022		
LOG121	CONCEPTION ORIENTÉE OBJET						GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Lun	08:30 - 12:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	A-3446		
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	08:30 - 11:30	Labo	A-3446		
	03	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	A-3446		
LOG210	ANALYSE ET CONCEPTION DE LOGICIELS						LOG121
	01	Mer	08:30 - 12:00	C			
		Ven	08:30 - 11:30	Labo	A-3326		
	02	Ven	08:30 - 12:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	A-3450		
	03	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Ven	08:30 - 11:30	Labo	A-3324		
	04	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	A-3450		

## HORAIRE AUTOMNE 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
LOG320							MAT210, LOG121
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3412		
	02	Lun Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	A-3322, A-3446 A-3450		
LOG430							LOG210
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3450		
	02	Mer Lun Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	A-3326 A-3450		
LOG460							LOG121
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3324		
LOG635							MAT350, LOG320
	01	Lun Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3322 A-3322		
	02	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3322		
LOG645							
	01	Jeu Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3326 A-3326		
LOG680							STA204 ou STA206
	01	Lun Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3326 A-3326		
LOG710							GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Mer Lun Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3326 A-3326		
LOG721							LOG210
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3450		
LOG750							GTI320 / MAT472
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3326		
MAT144							
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mer	13:30 - 17:00	C			

## HORAIRE AUTOMNE 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>	
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)							
	04	Ven	13:30 - 16:30	TP				
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	13	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	14	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	21	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES							MAT145
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mar Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							MAT145
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mar Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				

## HORAIRE AUTOMNE 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
	04	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP				
	05	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	06	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	07	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	08	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	09	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
	10	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Ven	18:00 - 21:00	TP				
	11	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
	12	Sam	09:00 - 12:30	C				
		Sam	13:30 - 16:30	TP				
MAT350		PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145
	01	Sam	09:00 - 12:30	C				
		Sam	13:30 - 16:30	TP				
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	04	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	05	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	06	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	07	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	08	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
	09	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP				
	10	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
MAT472		ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE						MAT145
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	02	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	03	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
MATEST		ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES						
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	02	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	04	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				



## HORAIRE AUTOMNE 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
MATEST							ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
PEP110							ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE
	01	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			09 septembre 2020 16 septembre 2020 23 septembre 2020 30 septembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 septembre 2020 / 22 septembre 2020
	02	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			07 octobre 2020 14 octobre 2020 21 octobre 2020 28 octobre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 octobre 2020 / 20 octobre 2020
	03	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			11 novembre 2020 18 novembre 2020 25 novembre 2020 02 décembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 novembre 2020 / 24 novembre 2020
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			08 septembre 2020 15 septembre 2020 22 septembre 2020 29 septembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 septembre 2020 / 21 septembre 2020
	05	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			06 octobre 2020 20 octobre 2020 27 octobre 2020 03 novembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 octobre 2020 / 02 novembre 2020
	06	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			10 novembre 2020 17 novembre 2020 24 novembre 2020 01 décembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 novembre 2020 / 30 novembre 2020
	07	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			17 septembre 2020 24 septembre 2020 01 octobre 2020 08 octobre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 23 septembre 2020 / 30 septembre 2020
	08	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			15 octobre 2020 22 octobre 2020 29 octobre 2020 04 novembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 21 octobre 2020 / 28 octobre 2020

## HORAIRE AUTOMNE 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					
	09	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
			12 novembre 2020				
			19 novembre 2020				
			26 novembre 2020				
			03 décembre 2020				
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 novembre 2020 / 25 novembre 2020					
	10	Sam	13:30 - 17:00	Atelier			
			12 septembre 2020				
			19 septembre 2020				
			26 septembre 2020				
			03 octobre 2020				
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 septembre 2020 / 25 septembre 2020					
	11	Sam	13:30 - 17:00	Atelier			
			10 octobre 2020				
			17 octobre 2020				
			24 octobre 2020				
			31 octobre 2020				
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 octobre 2020 / 23 octobre 2020					
	12	Sam	13:30 - 17:00	Atelier			
			14 novembre 2020				
			21 novembre 2020				
			28 novembre 2020				
			05 décembre 2020				
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 novembre 2020 / 27 novembre 2020					
	13	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
			19 octobre 2020				
			26 octobre 2020				
			02 novembre 2020				
			09 novembre 2020				
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 25 octobre 2020 / 01 novembre 2020					
PHY144		INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)					
	01	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	03	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	04	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
	05	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
PHY332		ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME					
		CTN258 / ING150					
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	04	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	05	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C			



## HORAIRE AUTOMNE 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
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.			
04		Sam	09:00 - 17:00	TP			
			25 septembre 2020				
			26 septembre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020				
05		Ven	18:00 - 21:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
			02 octobre 2020				
			03 octobre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020				
06		Ven	18:00 - 21:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
			02 octobre 2020				
			03 octobre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020				
07		Ven	18:00 - 21:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
			11 septembre 2020				
			12 septembre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020				
08		Ven	18:00 - 21:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
			11 septembre 2020				
			12 septembre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020				
09		Ven	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
			16 octobre 2020				
			17 octobre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020				
10		Ven	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
			16 octobre 2020				
			17 octobre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020				
11		Ven	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
			23 octobre 2020				
			24 octobre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020				
12		Ven	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
			23 octobre 2020				
			24 octobre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020				
13		Ven	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
			30 octobre 2020				
			31 octobre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020				
14		Ven	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
			30 octobre 2020				
			31 octobre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020				
15		Lun	09:00 - 12:30	Atelier			

## HORAIRE AUTOMNE 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
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.					
	15	Sam	09:00 - 17:00	TP			
		09 novembre 2020					
		14 novembre 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	16	Lun	18:00 - 21:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
		09 novembre 2020					
		14 novembre 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	17	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
		16 novembre 2020					
		21 novembre 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	18	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
		23 novembre 2020					
		28 novembre 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	19	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
		23 novembre 2020					
		28 novembre 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	20	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
		23 novembre 2020					
		28 novembre 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	21			Atelier			
		Ce cours est offert en ligne. Le groupe 21 est réservé aux étudiants inscrits au programme 7625					
TIN503		ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ					
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 17:30	TP A+B			
	02	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B			
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B			
	04	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Ven	13:30 - 17:30	TP A+B			
	05	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 22:00	TP A+B			
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B			
	07	Mar	13:30 - 17:30	C			
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B			
	08	Sam	09:00 - 12:30	C			

## HORAIRE AUTOMNE 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>
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ	08	Sam	13:30 - 17:30	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.