

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
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	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	
COM115	COMMUNICATION INTERCULTURELLE						Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS	
	02	Lun	18:00 - 22:00	TP A+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				
ENT601	MARKETING ET VENTES							
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
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	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
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS						
	10	Mar	18:00 - 20:00	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			
GIA602	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL						
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1560, A-2230		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	A-1226, A-2230		
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES						
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP			
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GTI100	PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE DES TI						
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3332		
	02	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3446		
GTI210	INTRODUCTION AU GÉNIE DES TI						
	01	Ven Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3324 A-3324		
	02	Mer Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3322 A-3322		
GTI311	TRAITEMENT DES SIGNAUX AUDIOVISUELS						LOG121
	01	Ven Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3324 A-3324		
GTI320	PROGRAMMATION MATHÉMATIQUE : PATRONS ET ALGORITHMES EFFICACES						MAT472, LOG121
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3324		
GTI350	CONCEPTION ET ÉVALUATION DES INTERFACES UTILISATEURS						LOG210
	01	Lun Mer Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	A-3324 A-3322		
	03	Mar Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	A-3412 A-3346		

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
GTI411	IMAGERIE NUMÉRIQUE						MAT472, LOG121
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3450		
GTI525	TECHNOLOGIES DE DÉVELOPPEMENT INTERNET						LOG210 / Minimum 47 Cr
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3412, A-3450		
GTI611	RÉSEAUX DE COMMUNICATION IP						LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3322		
	02	Mer Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3324		
	03	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3450		
GTI619	SÉCURITÉ DES SYSTÈMES						GTI611 / LOG121
	01	Mer Lun Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3450 A-3450		
	02	Lun Mer Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3326 A-3326		
GTI710	COMMERCE ÉLECTRONIQUE						GTI515 et GTI525
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3324		
GTI719	SÉCURITÉ DES RÉSEAUX D'ENTREPRISE						GTI619 / LOG121
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3326		
GTI730	ASPECTS OPÉRATIONNELS DES RÉSEAUX						GTI611
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3322		
GTI771	APPRENTISSAGE MACHINE AVANCÉ						MAT472, LOG635
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3326		
	02	Lun Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3450		
GTI780	SUJETS ÉMERGENTS EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION						
	01	Lun Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 20:00	C Labo C	A-3446		
GTI785	SYSTÈMES D'APPLICATIONS MOBILES						Minimum 84 Cr
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3446		
GTI791	PROJETS SPÉCIAUX						Autorisation du directeur de département
	01	Lun	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
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 Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4021		
	02	Mar Jeu	08:30 - 12:00 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021		
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4021		
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021		
INFTEST	ACCUEIL EN INFORMATIQUE						
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo			
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo			
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE						
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES						ING150
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR						
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	E-4023		
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	E-4022		
LOG121	CONCEPTION ORIENTÉE OBJET						GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3446		
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3446		
	03	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3446		

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
LOG210	ANALYSE ET CONCEPTION DE LOGICIELS						LOG121
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3326		
	02	Ven Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3450		
	03	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3324		
	04	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3450		
LOG320	STRUCTURES DE DONNÉES ET ALGORITHMES						MAT210, LOG121
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3412		
	02	Mer Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	A-3322 A-3450		
LOG430	ARCHITECTURE LOGICIELLE						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	SÉCURITÉ DES LOGICIELS						LOG121
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3324		
LOG635	SYSTÈMES INTELLIGENTS ET ALGORITHMES						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	ARCHITECTURES DE CALCULS PARALLÈLES						
	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		
LOG710	PRINCIPES SYSTÈMES D'EXPL. ET PROGRAMMATION SYSTÈME						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	INTERGICIELS POUR APPLICATIONS DISTRIBUÉS						LOG210
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3450		
LOG750	INFOGRAPHIE						GTI320 / MAT472
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3326		
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)						
	01	Ven	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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)						
	01	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			
	05	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 21:00	TP			
	07	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL						
	01	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			
	02	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	03	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	05	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	06	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	07	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	08	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	09	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	10	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	11	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 21:00	TP			
	12	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	13	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
	14	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
	21	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES						MAT145
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	02	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	03	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	04	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Lun	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
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			
	04	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	10	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	11	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	09	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	10	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE						MAT145
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES						
	01	Ven	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.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES						
	01	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			
	05	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 21:00	TP			
	07	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	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					

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	
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE							
	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						
	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				

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
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME						CTN258 / ING150
	03	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES						CTN258 / ING150
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
PHYEST	ACCUEIL EN PHYSIQUE						
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Lun 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 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 - 17:00	Atelier TP			
		18 septembre 2020					
		19 septembre 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	02	Ven	18:00 - 21:30	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.						
02	Sam		09:00 - 17:00	TP			
	18 septembre 2020						
	19 septembre 2020						
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020						
03	Ven		18:00 - 21:30	Atelier			
	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						
04	Ven		18:00 - 21:30	Atelier			
	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			

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.						
	13	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			
		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				

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
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						
	06	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			
		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 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 TOUTS 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.