

HORAIRE HIVER 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX						
	01	Mar Ven	13:30 - 16:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	09	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION						Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
COM115	COMMUNICATION INTERCULTURELLE						Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
ELE747	ANALYSE ET TRAITEMENT D'IMAGES						
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-3332		
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE						GIA400 ou GIA410
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			

HORAIRE HIVER 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP						
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	C-1310		
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	A-1160		
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	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	10:30 - 12:30	TP			
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Mar	10:30 - 12:30	TP			
	03	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	10:30 - 12:30	TP			
	04	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Ven	13:30 - 15:30	TP			
	05	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Mer	13:30 - 15:30	TP			
	06	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	10:30 - 12:30	TP			
	07	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	08:30 - 10:30	TP			
	08	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 20:00	TP			
	09	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 20:00	TP			
	11	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mar	13:30 - 15:30	TP			
GIA602	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL						
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C			
		Mar	08:30 - 12:30	TP/Labo	A-1220, A-2230		
	02	Lun	08:30 - 12:00	C			
		Ven	13:30 - 17:30	TP/Labo	A-1214, A-2230		
	03	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 22:00	TP/Labo	A-1212, A-2230		
GPA659	VISION ARTIFICIELLE						
	01	Lun	08:30 - 12:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	A-3728		
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			

HORAIRE HIVER 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES						
	02	Lun	18:00 - 20:00	TP			
GPO602	ÉVALUATION ET CONTRÔLE DE L'ENVIRONNEMENT INDUSTRIEL						
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1560, A-2220, A-2230		
GTI320	PROGRAMMATION MATHÉMATIQUE : PATRONS ET ALGORITHMES EFFICACES						
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3450		MAT472, LOG121
GTI350	CONCEPTION ET ÉVALUATION DES INTERFACES UTILISATEURS						
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3324, A-3412		LOG210
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3324, A-3412		
GTI510	GESTION DE PROJETS ET ASSURANCE DE LA QUALITÉ						
	01	Mar Ven Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3322 A-3322		TI: STA204, LOG: STA204 ou STA206
GTI525	TECHNOLOGIES DE DÉVELOPPEMENT INTERNET						
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3322		LOG210 / Minimum 47 Cr
GTI611	RÉSEAUX DE COMMUNICATION IP						
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3322		LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	02	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3326		
GTI619	SÉCURITÉ DES SYSTÈMES						
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3326, A-3446		GTI611 / LOG121
	02	Lun Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 20:00	C Labo A Labo B	A-3322 A-3324		
GTI723	TEST D'INTRUSION						
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3450		GTI619
GTI727	PROGICIELS DE GESTION INTÉGRÉE						
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3412		GTI515, LOG121 / LOG121 et GTI515
GTI745	INTERFACES UTILISATEURS AVANCÉES						
	01	Ven Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3326 A-3326		GTI350; MAT472
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo A	A-3324		

HORAIRE HIVER 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GTI745	INTERFACES UTILISATEURS AVANCÉES						GTI350; MAT472
	02	Lun	15:30 - 17:30	Labo B	A-3324		
GTI771	APPRENTISSAGE MACHINE AVANCÉ						MAT472, LOG635
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3446		
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3450		
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)						
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021		
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021		
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	E-4023		
	04	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021		
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE						
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:30	C TP			
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	06	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES						ING150
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR						
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	E-4022		
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	E-4021		
LOG100	PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE LOGICIEL						
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3446		
	02	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3326		

HORAIRE HIVER 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
LOG121	CONCEPTION ORIENTÉE OBJET						GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3412		
	02	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3450		
	03	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3334		
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3326		
LOG210	ANALYSE ET CONCEPTION DE LOGICIELS						LOG121
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3326, A-3450		
	02	Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3326, A-3450		
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3446, A-3450		
LOG240	TESTS ET MAINTENANCE						LOG100
	01	Mar Ven Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3322 A-3322		
	02	Jeu Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3322 A-3322		
LOG320	STRUCTURES DE DONNÉES ET ALGORITHMES						MAT210, LOG121
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3322, A-3326		
	02	Jeu Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3324, A-3412		
LOG410	ANALYSE DE BESOINS ET SPÉCIFICATIONS						LOG240
	01	Mer 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 Ven Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3412 A-3412		
LOG430	ARCHITECTURE LOGICIELLE						LOG210
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3322, A-3326		
	02	Mer Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3324, A-3326		
LOG450	CONCEPTION D'APPLICATIONS MOBILES						GTI350, LOG121
	01	Mer Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3324		
LOG515	GESTION DE PROJETS EN GÉNIE LOGICIEL						LOG240 et STA206
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3326		
LOG530	REINGÉNIERIE DU LOGICIEL						LOG210
	01	Mer	08:30 - 12:00	C			

HORAIRE HIVER 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
LOG530	RÉINGÉNIERIE DU LOGICIEL						LOG210
	01	Lun	13:30 - 15:30	Labo	A-3412		
LOG550	CONCEPTION DE SYSTÈMES INFORMATIQUES EN TEMPS RÉEL						LOG210
	01	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 20:00	Labo	A-3450		
LOG635	SYSTÈMES INTELLIGENTS ET ALGORITHMES						MAT350, LOG320
	01	Mer	08:30 - 12:00	C			
		Ven	13:30 - 15:30	Labo A	A-3446		
		Ven	15:30 - 17:30	Labo B	A-3446		
	02	Mar	08:30 - 12:00	C			
		Mar	13:30 - 15:30	Labo A	A-3450		
		Ven	15:30 - 17:30	Labo B	A-3450		
LOG645	ARCHITECTURES DE CALCULS PARALLÈLES						
	01	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Mer	13:30 - 15:30	Labo A	A-3324		
		Mer	15:30 - 17:30	Labo B	A-3324		
LOG660	BASES DE DONNÉES DE HAUTE PERFORMANCE						LOG320
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	A-3326, A-3412		
LOG710	PRINCIPES SYSTÈMES D'EXPL. ET PROGRAMMATION SYSTÈME						GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 20:00	Labo	A-3322		
LOG725	INGÉNIERIE ET CONCEPTION DE JEUX VIDÉO						
	01	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	08:30 - 10:30	Labo A	A-3446		
		Jeu	10:30 - 12:30	Labo B	A-3446		
LOG750	INFOGRAPHIE						GTI320 / MAT472
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Ven	08:30 - 10:30	Labo	A-3326		
LOG791	PROJETS SPÉCIAUX						Autorisation du directeur de département
	01			Projet			
LOG795	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE LOGICIEL						Min. 99 crédits
	01			Projet			
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	02	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	03	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
	04	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	05	Jeu	09:00 - 12:00	C			

HORAIRE HIVER 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)						
	05	Mar	09:00 - 12:30	TP			
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL						
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Mar Jeu	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 Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES						MAT145
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	03	Lun Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:30	C TP			
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES						MAT145
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	09	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	11	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			

HORAIRE HIVER 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Lun Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Lun Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	09	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:00 13:30 - 17:00	C TP			
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE						MAT145
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C TP			
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE						
	01	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
		15 janvier 2020					
		22 janvier 2020					
		29 janvier 2020					
		05 février 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020					
	02	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
		12 février 2020					
		19 février 2020					
		26 février 2020					
		04 mars 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020					
	03	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
		11 mars 2020					
		18 mars 2020					
		25 mars 2020					
		01 avril 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020					
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
		14 janvier 2020					
		21 janvier 2020					
		28 janvier 2020					
		04 février 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020					

HORAIRE HIVER 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE						
	05	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
		11 février 2020					
		18 février 2020					
		03 mars 2020					
		10 mars 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020					
	06	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
		17 mars 2020					
		24 mars 2020					
		31 mars 2020					
		07 avril 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020					
	07	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
		16 janvier 2020					
		23 janvier 2020					
		30 janvier 2020					
		06 février 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020					
	08	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
		12 mars 2020					
		19 mars 2020					
		26 mars 2020					
		02 avril 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020					
	09	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
		19 mars 2020					
		26 mars 2020					
		02 avril 2020					
		09 avril 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020					
	10	Sam	13:30 - 17:00	Atelier			
		18 janvier 2020					
		08 février 2020					
		29 février 2020					
		21 mars 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020					
	11	Sam	13:30 - 17:00	Atelier			
		25 janvier 2020					
		15 février 2020					
		07 mars 2020					
		28 mars 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020					
	12	Sam	13:30 - 17:00	Atelier			
		01 février 2020					
		22 février 2020					
		14 mars 2020					
		04 avril 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020					
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	02	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	03	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	04	Mar	09:00 - 12:30	C			

HORAIRE HIVER 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)						
	04	Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	05	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	06	Mar	13:00 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	07	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME						CTN258 / ING150
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	03	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			
	05	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	06	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	07	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES						CTN258 / ING150
	01	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			
	03	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	04	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	05	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	06	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	07	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
PRE011	DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ						
	Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE011 - VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : Obligatoire pour tous les étudiants sauf ceux détenant une carte ASP. Pour les étudiants du programme 7622 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). - VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le groupe réservé.						
	01	Ven	18:00 - 21:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
	07 février 2020						
	08 février 2020						
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020						
	02	Ven	18:00 - 21:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
	21 février 2020						
	22 février 2020						
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020						
	03	Sam	18:00 - 21:30	Atelier			

HORAIRE HIVER 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
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 7622 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). - VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le groupe réservé.							
03	Sam		09:00 - 17:00	TP			
08 février 2020							
14 février 2020							
Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2020 / 16 mars 2020							
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						
01	Lun		09:00 - 12:30	C			
	Jeu		13:30 - 17:30	TP A+B			
02	Jeu		09:00 - 12:30	C			
	Mar		13:30 - 17:30	TP A+B			
03	Mer		09:00 - 12:30	C			
	Lun		13:30 - 17:30	TP A+B			
04	Mer		13:30 - 17:00	C			
	Ven		08:30 - 12:30	TP A+B			
05	Ven		13:30 - 17:00	C			
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B			
06	Lun		09:00 - 12:30	C			
	Jeu		08:30 - 12:30	TP A+B			
07	Ven		13:30 - 17:00	C			
	Mar		13:30 - 17:30	TP A+B			
08	Mar		18:00 - 21:30	C			
	Jeu		18:00 - 22:00	TP A+B			
09	Jeu		18:00 - 21:30	C			
	Mar		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 : coursTP : travaux pratiquesLABO : laboratoires

TP/2 : travaux pratiques aux deux (2) semainesLABO/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.