

HORAIRE HIVER 2019

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

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	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	B-3416 B-2622			
	02	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-3416 B-2622			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-4408 B-2622			
	04	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-3416 B-2622			
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-3416 B-2622			
	06	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	B-3416 B-2622			
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-3416 B-2622			
	08	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-4410 B-2622			
	09	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-3416 B-2622			
	10	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-3416 B-2622			
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-4410 B-2622			
COM110		MÉTHODES DE COMMUNICATION						TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151 (sauf pour les programmes courts de 1er cycle et les certificat
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	B-1506 B-3404			
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	A-1242 B-3404			
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	B-3402 B-3404			
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	B-1708 B-3404			
	05	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	B-1706 B-3410			
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	B-2622 B-3408			
COM115		COMMUNICATION INTERCULTURELLE						
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	E-2023 B-3404, E-4022			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	B-1404 B-3410, E-4022			
COM129		MÉTHODES DE COMMUNICATION EN GÉNIE MÉCANIQUE						
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	B-1718 B-3404			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	B-1718 B-3404			
ENT201		GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE						GIA400 ou GIA410
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	B-1706 B-3428			
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	B-1506 B-1404			
ENT202		INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP						
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	B-4408			

HORAIRE HIVER 2019

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

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>
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP						
	01	Jeu	18:00 - 20:00	TP	E-4024		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1504		
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	B-0906		
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS						
	01	Ven	09:00 - 12:30	C	B-0906		
		Mer	13:30 - 15:30	TP	B-0906		
	02	Ven	13:30 - 17:00	C	B-0904		
		Mar	13:30 - 15:30	TP	B-4408		
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-1518		
		Lun	13:30 - 15:30	TP	B-1502		
	04	Ven	13:30 - 17:00	C	B-0908		
		Mar	13:30 - 15:30	TP	B-1708		
	05	Mar	09:00 - 12:30	C	B-0908		
		Jeu	10:30 - 12:30	TP	B-1502		
	06	Lun	09:00 - 12:30	C	A-4524		
		Mer	10:30 - 12:30	TP	A-4522		
	07	Mer	13:30 - 17:00	C	B-0904		
		Ven	10:30 - 12:30	TP	B-0904		
	08	Mer	18:00 - 21:30	C	B-4408		
		Lun	18:00 - 20:00	TP	B-3402		
	09	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-0904		
		Mar	18:00 - 20:00	TP	B-0906		
GIA410	GESTION ET ÉCONOMIE DES PROJETS D'INGÉNIERIE						
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	A-4520		
		Lun	10:30 - 12:30	TP	A-4522		
	02	Lun	18:00 - 21:30	C	B-0906		
		Mer	18:00 - 20:00	TP	B-1708		
GIA450	PLANIFICATION ET CONTRÔLE DE PROJETS						
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	B-0908		
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	B-0908		
INF111	PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)						
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	B-3428		
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo	E-4021		
	02	Lun	09:00 - 12:30	C	B-0904		
		Mer	09:00 - 12:00	Labo	E-4021		
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	B-0908		
		Ven	09:00 - 12:00	Labo	E-4021		
	04	Ven	09:00 - 12:30	C	B-0908		
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	E-4021		
INF130	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION						
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	B-1502, E-4021		
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	E-4021		
	02	Mar	09:00 - 12:30	C	E-4021		
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo	E-4023		
	03	Lun	09:00 - 12:30	C	E-4021		
		Mer	09:00 - 12:00	Labo	E-4022		
	04	Mer	13:30 - 17:00	C	B-2402		
		Ven	09:00 - 12:00	Labo	B-2402		
	05	Mar	18:00 - 21:30	C	E-4021		
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo	E-4021		
	06	Mer	13:30 - 17:00	C	E-4023		

HORAIRE HIVER 2019

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

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>
INF130	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION						
	06	Ven	09:00 - 12:00	Labo	E-4022		
INF135	INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION EN GÉNIE MÉCANIQUE						
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	B-1518		
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	E-4022		
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-1708		
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	E-4022		
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-3428		
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	E-4022		
INF147	PROGRAMMATION PROCÉDURALE						
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	B-4410		
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo	B-2402		
	02	Lun	18:00 - 21:30	C	B-0904		
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	E-4021		
INF155	INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION						
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	B-3428		
		Ven	09:00 - 12:00	Labo	E-4023		
INFTEST	ACCUEIL EN INFORMATIQUE						
	01	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	Labo			
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	B-1516		
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-1516		
	02	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1506		
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-1706		
	03	Lun	09:00 - 12:30	C	B-3406		
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-3406		
	04	Mar	18:00 - 21:30	C	B-3402		
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-3406		
	05	Mer	13:30 - 17:00	C	B-3406		
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-3406		
	06	Mer	18:00 - 21:30	C	B-2622		
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-3406		
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES						ING150
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	B-1514		
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-1514		
	02	Ven	09:00 - 12:30	C	B-1514		
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-1514		
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-3402		
		Lun	13:30 - 16:30	TP	B-1518		
	04	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-1514		
		Mar	18:00 - 21:00	TP	B-3406		
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR						
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	A-3230		
		Ven	13:30 - 17:30	TP A+B	E-4023		
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C	E-4025		
		Mar	18:00 - 22:00	TP A+B	E-4023		

HORAIRE HIVER 2019

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.)							
01	Mar		09:00 - 12:30	C	B-1514			
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	B-3416			
02	Lun		13:30 - 17:00	C	B-1514			
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	A-1260			
03	Lun		18:00 - 21:30	C	B-3416			
	Mer		18:00 - 21:00	TP	B-3416			
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
01	Mar		09:00 - 12:30	C	B-3406			
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	B-1404			
02	Lun		13:30 - 17:00	C	B-1516			
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	A-1238			
03	Lun		18:00 - 21:30	C	B-1516			
	Mer		18:00 - 21:00	TP	B-3402			
04	Mar		13:30 - 17:00	C	B-0908			
	Ven		13:30 - 16:30	TP	B-1404			
05	Jeu		09:00 - 12:30	C	A-4670			
	Mar		09:00 - 12:00	TP	B-1404			
06	Mer		09:00 - 12:30	C	A-4660			
	Lun		09:00 - 12:00	TP	B-1404			
07	Ven		09:00 - 12:30	C	B-1404			
	Mer		13:30 - 16:30	TP	B-1404			
08	Lun		18:00 - 21:30	C	B-1518			
	Mer		18:00 - 21:00	TP	B-1404			
09	Mer		18:00 - 21:30	C	B-0908			
	Lun		18:00 - 21:00	TP	B-1504			
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE							MAT145
01	Jeu		13:30 - 17:00	C	B-0906			
	Lun		13:30 - 16:30	TP	B-1706			
02	Ven		13:30 - 17:00	C	B-1516			
	Mar		13:30 - 16:30	TP	B-0906			
03	Mar		09:00 - 12:30	C	B-1516			
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	A-1238			
04	Lun		09:00 - 12:30	C	A-3336			
	Mer		09:00 - 12:00	TP	A-3336			
05	Mer		13:30 - 17:00	C	B-1518			
	Ven		09:00 - 12:00	TP	B-1518			
06	Lun		13:30 - 17:00	C	B-1708			
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	A-1260			
07	Mar		13:30 - 17:00	C	B-0904			
	Ven		13:30 - 16:30	TP	B-1518			
08	Mer		18:00 - 21:30	C	B-0906			
	Lun		18:00 - 21:00	TP	B-1708			
MAT210	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES							MAT145
01	Lun		13:30 - 17:00	C	A-4404			
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	B-0904			
02	Lun		18:00 - 21:30	C	B-4408			
	Mer		18:00 - 21:00	TP	B-3428			
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							MAT145
01	Lun		13:30 - 17:00	C	A-3336			
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	A-1562			
02	Mar		13:30 - 17:00	C	B-3428			
	Ven		13:30 - 16:30	TP	B-1706			
03	Jeu		09:00 - 12:30	C	B-0906			
	Mar		09:00 - 12:00	TP	B-3402			

HORAIRE HIVER 2019

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
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES						MAT145
	04	Mer	09:00 - 12:30	C	B-1504		
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-1502		
	05	Ven	09:00 - 12:30	C	B-1706		
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-1706		
	06	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-3428		
		Lun	13:30 - 16:30	TP	B-3402		
	07	Ven	13:30 - 17:00	C	B-3402		
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-4410		
	08	Mar	09:00 - 12:30	C	B-0906		
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-0904		
	09	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-1516		
		Mar	18:00 - 21:00	TP	B-1514		
	10	Lun	09:00 - 12:30	C	A-4404		
		Mer	09:00 - 12:00	TP	A-4404		
MAT321	INFORMATIQUE ET STATISTIQUES APPLIQUÉES						
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1706		
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	B-1404		
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	A-4408		
		Lun	09:00 - 12:00	TP	A-1242		
	02	Ven	09:00 - 12:30	C	A-3336		
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-1708		
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-4410		
		Lun	13:30 - 16:30	TP	B-4408		
	04	Ven	13:30 - 17:00	C	B-0906		
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-1506		
	05	Mar	09:00 - 12:30	C	B-0904		
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-3428		
	06	Lun	09:00 - 12:30	C	A-1752		
		Mer	09:00 - 12:00	TP	A-2448		
	07	Mer	13:30 - 17:00	C	B-3402		
		Ven	09:00 - 12:00	TP	A-4404		
	08	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1502		
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-1502		
	09	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-3402		
		Mar	18:00 - 21:00	TP	B-1516		
MAT415	MATHÉMATIQUES DU GÉNIE DES TI						MAT145
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	B-0906		
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-1502		
	02	Mar	13:30 - 17:00	C	B-1502		
		Ven	13:30 - 16:30	TP	A-4404		
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE						MAT145
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	A-2448		
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-4408		
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	B-0904		
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-1504		
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES						
	01	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	02	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	03	Lun	18:00 - 21:30	C			

HORAIRE HIVER 2019

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

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>
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES						
	03	Mer	18:00 - 21:00	TP			
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE						
	01	Mer	09:00 - 12:30	Atelier	B-0908		
	Volet intensif - 4 séances de 3 h : 16, 23, 30 janvier et 6 février 2019 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 29 janvier 2019 / 5 février 2019						
	02	Mer	09:00 - 12:30	Atelier	B-0908		
	Volet intensif - 4 séances de 3 h : 13, 20, 27 février et 6 mars 2019 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 février 2019 / 5 mars 2019						
	03	Mer	09:00 - 12:30	Atelier	B-0908		
	Volet intensif - 4 séances de 3 h : 13, 20, 27 mars et 3 avril 2019 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 mars 2019 / 2 avril 2019						
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	B-1516		
	Volet intensif - 4 séances de 3 h : 15, 22, 29 janvier et 5 février 2019 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 21 janvier 2019 / 4 février 2019						
	05	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	B-1516		
	Volet intensif - 4 séances de 3 h : 12, 19, 26 février et 5 mars 2019 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 février 2019 / 4 mars 2019						
	06	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	B-1516		
	Volet intensif - 4 séances de 3 h : 12, 19, 26 mars et 2 avril 2019 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 mars 2019 / 1er avril 2019						
	07	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier	B-1502		
	Volet intensif - 4 séances de 3 h : 10, 17, 24, 31 janvier 2019 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 janvier 2019 / 30 janvier 2019						
	08	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier	B-1502		
	Volet intensif - 4 séances de 3 h : 7, 14, 28 février et 7 mars 2019 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 février 2019 / 6 mars 2019						
	09	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier	B-1502		
	Volet intensif - 4 séances de 3 h : 14, 21, 28 mars et 4 avril 2019 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 mars 2019 / 3 avril 2019						
	10	Sam	13:00 - 16:30	Atelier	B-2622		
	Volet intensif - 4 séances de 3 h : 12, 19, 26 janvier et 2 février 2019 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2019 / 1er février 2019						
	11	Sam	13:00 - 16:30	Atelier	B-2622		
	Volet intensif - 4 séances de 3 h : 9, 16, février et 2, 9 mars 2019 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 février 2019 / 8 mars 2019						
	12	Sam	13:00 - 16:30	Atelier	B-3416		
	Volet intensif - 4 séances de 3 h : 16, 23, 30 mars et 6 avril 2019 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 22 mars 2019 / 5 avril 2019						
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	B-4408		
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-1404		
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1518		
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-4410		
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-1404		
		Lun	13:30 - 16:30	TP	B-4410		
	04	Ven	13:30 - 17:00	C	B-4410		
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-3416		
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME						
	CTN258 / ING150						
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-1518		
		Mar	09:00 - 12:00	TP	B-1708		
	02	Mer	09:00 - 12:30	C	B-1518		
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-1518		
	03	Ven	09:00 - 12:30	C	B-1516		
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-4410		
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-1514		
		Lun	13:30 - 16:30	TP	B-1506		
	05	Ven	13:30 - 17:00	C	B-1514		
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-1514		
	06	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1706		
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-1516		
	07	Lun	18:00 - 21:30	C	B-1514		
		Mer	18:00 - 21:00	TP	B-1518		

HORAIRE HIVER 2019

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	
PHY335		PHYSIQUE DES ONDES						CTN258 / ING150
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	B-1708			
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-1708			
	02	Ven	09:00 - 12:30	C	B-3428			
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-1506			
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-3406			
		Lun	13:30 - 16:30	TP	B-1504			
	04	Ven	13:30 - 17:00	C	B-1506			
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-3406			
	05	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1518			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-1514			
	06	Lun	09:00 - 12:30	C	B-1504			
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-4408			
	07	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1516			
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-3428			
PHYEST		ACCUEIL EN PHYSIQUE						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	02	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	A-1170			
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1170			
		01 février 2019						
		02 février 2019						
	02	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	A-1160			
		Mar	18:00 - 21:30	TP A	A-1160			
		Mer	18:00 - 21:30	TP B	A-1160			
		11 février 2019						
		12 février 2019						
		13 février 2019						
	03	Ven	18:00 - 21:30	Atelier	A-1150			
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1150			
		01 février 2019						
		02 février 2019						
	04	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	A-1170			
		Mar	18:00 - 21:30	TP A	A-1170			
		Mer	18:00 - 21:30	TP B	A-1170			
		11 février 2019						
		12 février 2019						
		13 février 2019						
	05	Ven	18:00 - 21:30	Atelier	A-1170			
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1170			
		01 mars 2019						
		02 mars 2019						
	06	Ven	18:00 - 21:30	Atelier	A-1150			
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1150			
		01 mars 2019						
		02 mars 2019						
	07	Mer	22:00 - 23:00	Atelier				
TIN503		ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	A-3230			
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	E-2022			

HORAIRE HIVER 2019

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
TIN503							
				ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ			
	02	Mer	13:30 - 17:00	C	E-2025		
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B	E-4024		
	03	Ven	13:30 - 17:00	C	B-1504		
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	B-1404		
	04	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-1506		
		Mar	18:00 - 22:00	TP A+B	B-3428		
	05	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1514		
		Ven	18:00 - 22:00	TP A+B	B-1718		
	06	Lun	09:00 - 12:30	C	B-1506		
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	B-4418		
	07	Mar	09:00 - 12:30	C	E-2021		
		Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B	B-4418		
	08	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-3416		
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B			
	09	Sam	08:30 - 12:00	C	B-1404		
		Sam	13:00 - 15:00	TP	B-1404		

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 BACCALURÉAT :

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.