

HORAIRE AUTOMNE 2018

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
ATE050	RÉUSSIR EN GÉNIE						
	01	Mar	08:30 - 10:30	Atelier			
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX						
	01	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	02	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	03	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			
	05	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	06	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	07	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
COM110	08	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 21:00	TP			
	09	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	10	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	11	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	12	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	13	Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 16:00	TP			
	14	Mar	18:00 - 21:00	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
							TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151 (sauf pour les programmes courts de 1er cycle et les certificat
COM110	01	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B			
	02	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 17:30	TP A+B			
	03	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B			
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B			
	05	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 22:00	TP A+B			
	06	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B			
	07	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B			
COM110	08	Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 17:00	TP A+B			
	09	Ven	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 22:00	TP A+B			
	10	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 22:00	TP A+B			
	11	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B			
	12	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B			
COM110	13	Mer	18:00 - 21:00	C			
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B			

HORAIRE AUTOMNE 2018

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
COM115	COMMUNICATION INTERCULTURELLE						
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE						GIA400 ou GIA410
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	03	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 15:00	C TP			
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP						
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP			
FRA151	FRANÇAIS ÉCRIT						
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS						
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	05	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
	06	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	08	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 15:00	C TP			
	09	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	11	Mer Ven	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP			
GIA500	INITIATION AUX PROJETS INTERNATIONAUX D'INGÉNIERIE						
	01	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GIA601	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU DE TRAVAIL						
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:45 - 12:45	C TP/Labo	A-1226, A-2230		
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1226, A-2230		

HORAIRE AUTOMNE 2018

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
GOL102	ORGANISATION SCIENTIFIQUE DU TRAVAIL						
	01	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Mer	08:30 - 10:30	TP A	A-3612		
		Mer	10:30 - 12:30	TP B	A-3612		
GOL110	COMPOTEMENT ORGANISATIONNEL ET MANAGEMENT						
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	A-1752		
		Jeu	13:30 - 17:30	TP	B-4418		
	02	Lun	08:45 - 12:15	C	A-1752		
		Jeu	08:45 - 12:45	TP	B-4418		
GOL203	OUTILS DE CONCEPTION ET D'ANALYSE DE PROD. ET SERV.						
	01	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	A-3608		
GOL302	AMÉNAG., MANUT. ET CIRCUL. DES BIENS & DES PERSONNES						Pr. AD: GOL102 et GOL203 Pr. G: GOL203 Pr. I, R: GOL102 et GOL203
	01	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP	A-3608		
GOL405	MÉTHODES QUANTITATIVES EN LOGISTIQUE						MAT165
	01	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP A	A-3612, A-3728		
		Jeu	08:45 - 11:45	TP B	A-4516		
	Le TP B sera offert si le nombre d'étudiants inscrits le permet.						
GOL450	MAÎTRISE STATISTIQUE DES PROCÉDÉS						MAT350
	01	Ven	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 21:00	TP	A-3602, A-3608		
GOL455	GESTION DES OPÉRATIONS, DES FLUX ET DES STOCKS						GOL405 et MAT350
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP	A-3612		
GOL465	SIMULATION DES OPÉRATIONS ET DES ACTIVITÉS DE SERVICES						Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	A-3726		
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	A-3726		
GOL470	SYSTÈMES DE DISTRIBUTION						GOL405
	01	Mer	08:30 - 12:00	C			
		Mer	13:30 - 15:30	Labo A	A-3612		
		Mer	15:30 - 17:30	Labo B	A-3612		
GOL499	SYSTÈMES INFORMATIONNELS						
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	A-3728		
		Ven	13:30 - 15:30	Labo A	A-3728		
		Ven	15:30 - 17:30	Labo B	A-3728		
GOL500	INDUSTRIES DE SERVICES: ORGANISATION ET FONCTIONNEMENT						
	01	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	08:45 - 12:45	TP A+B	A-3728		
GOL509	PROCÉDÉS DE FABRICATION						Minimum 60 Cr
	Les période de laboratoire d'usinage seront déterminées au début de la session avec l'enseignant.						
	01	Mer	08:30 - 12:00	C			
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A	A-4516		

HORAIRE AUTOMNE 2018

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
GOL509	PROCÉDÉS DE FABRICATION						Minimum 60 Cr
	Les période de laboratoire d'usinage seront déterminées au début de la session avec l'enseignant.						
01	Jeu	15:30 - 17:30	Labo B	A-4516			
	Sam	08:30 - 16:00	Labo C	B-2206			
GOL615	MANAGEMENT DE LA QUALITÉ						Conc. PR, SE: GOL450
01	Mer	18:00 - 21:30	C				
	Ven	18:00 - 22:00	TP	A-4516			
GOL660	GESTION DE LA SÉCURITÉ						
01	Mar	18:00 - 21:30	C				
	Jeu	18:00 - 22:00	TP	A-4516			
GOL670	MAINTENANCE ET FIABILITÉ						MAT350
01	Mer	13:30 - 17:00	C				
	Lun	08:30 - 12:30	TP	A-3728			
GOL791	PROJETS SPÉCIAUX						Autorisation du directeur de département
01	Ven	13:30 - 17:00	C	A-4516			
GOL793	PROJET FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES OPÉRATIONS ET DE LA LOGISTIQUE						Minimum 99 Cr
01	Ven	13:30 - 17:00	C				
GOL794	PROJET INTERNATIONAL DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES OPÉRATIONS ET D						Minimum 99 Cr
01	Ven	13:30 - 17:00	C				
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES						
01	Ven	13:30 - 17:00	C				
	Sam	15:30 - 17:30	TP				
02	Mer	18:00 - 21:30	C				
	Sam	13:30 - 15:30	TP				
INF130	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION						
01	Ven	09:00 - 12:30	C		E-4023		
	Mer	13:30 - 16:30	Labo		E-4023		
02	Lun	18:00 - 21:30	C		E-4022		
	Mer	18:00 - 21:00	Labo		E-4022		
03	Lun	13:30 - 17:00	C		E-4022		
	Jeu	13:30 - 16:30	Labo		E-4022		
04	Jeu	09:00 - 12:30	C		E-4023		
	Mar	09:00 - 12:00	Labo		E-4023		
05	Mer	09:00 - 12:30	C		E-4021		
	Lun	09:00 - 12:00	Labo		E-4021		
06	Sam	08:30 - 12:00	C		E-4021		
	Sam	13:00 - 16:00	Labo		E-4021		
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE						
01	Lun	09:00 - 12:30	C				
	Mer	09:00 - 12:00	TP				
02	Ven	09:00 - 12:30	C				
	Mer	13:30 - 16:30	TP				
03	Lun	13:30 - 17:00	C				
	Jeu	13:30 - 16:30	TP				
04	Mar	18:00 - 21:30	C				

HORAIRE AUTOMNE 2018

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
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE						
	04	Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	05	Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 16:00	TP			
	06	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES						ING150
	01	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
	03	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
	04	Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 16:00	TP			
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR						
	01	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 17:30	Labo A+B	E-4021		
	02	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 22:00	Labo A+B	E-4023		
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)						
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	02	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	03	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	04	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	05	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	06	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
	07	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL						
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	02	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	03	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	04	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	05	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	06	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	07	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	08	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	09	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	10	Mar	13:30 - 17:00	C			

HORAIRE AUTOMNE 2018

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
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL						
	10	Ven	13:30 - 16:30	TP			
	11	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
	12	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
	13	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	14	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	22	Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 16:00	TP			
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE						MAT145
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			
	02	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	04	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	05	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
	06	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	07	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	08	Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 16:00	TP			
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES						MAT145
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			
	03	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	05	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	06	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	07	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	08	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
	09	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	10	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	11	Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 16:00	TP			
	12	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 21:00	TP			
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145
	01	Lun	18:00 - 21:30	C			

HORAIRE AUTOMNE 2018

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	Mer	18:00 - 21:00	TP			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			
	03	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	04	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	05	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 21:00	TP			
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 21:00	TP			
	07	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	08	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	09	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	10	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	11	Sam	08:30 - 12:00	C			
		Sam	13:00 - 16:00	TP			
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES						
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	02	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	03	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	04	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	05	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	06	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
	07	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE						
	01	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
	02	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
	03	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
	05	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
	06	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
	07	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
	08	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
	09	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	02	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	03	Lun	13:30 - 17:00	C			

HORAIRE AUTOMNE 2018

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)						
	03	Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	04	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	05	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES						CTN258 / ING150
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mar	09:00 - 12:00	TP			
	03	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 21:00	TP			
	04	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 16:30	TP			
	05	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	06	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
PHYEST	ACCUEIL EN PHYSIQUE						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	02	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	03	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	04	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	05	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	06	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	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 - 21:00	Atelier			
		Sam	09:00 - 16:00	C			
		21 septembre 2018					
		22 septembre 2018					
	02	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			
		Sam	09:00 - 16:00	C			
		21 septembre 2018					
		22 septembre 2018					
	03	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			

HORAIRE AUTOMNE 2018

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 - 16:00	C			
	28 septembre 2018						
	29 septembre 2018						
04	Ven		18:00 - 21:00	Atelier			
	Sam		09:00 - 16:00	C			
	28 septembre 2018						
	29 septembre 2018						
05	Lun		18:00 - 21:00	Atelier			
	Mar		18:00 - 21:00	C			
	Mer		18:00 - 21:00	TP			
	01 octobre 2018						
	02 octobre 2018						
	03 octobre 2018						
06	Lun		18:00 - 21:00	Atelier			
	Mar		18:00 - 21:00	C			
	Mer		18:00 - 21:00	TP			
	01 octobre 2018						
	02 octobre 2018						
	03 octobre 2018						
07	Ven		18:00 - 21:00	Atelier			
	Sam		09:00 - 16:00	C			
	12 octobre 2018						
	13 octobre 2018						
08	Ven		18:00 - 21:00	Atelier			
	Sam		09:00 - 16:00	C			
	12 octobre 2018						
	13 octobre 2018						
09	Ven		18:00 - 21:00	Atelier			
	Sam		09:00 - 16:00	C			
	19 octobre 2018						
	20 octobre 2018						
10	Ven		18:00 - 21:00	Atelier			
	Sam		09:00 - 16:00	C			
	19 octobre 2018						
	20 octobre 2018						
11	Lun		18:00 - 21:00	Atelier			
	Mar		18:00 - 21:00	C			
	Mer		18:00 - 21:00	TP			
	22 octobre 2018						
	23 octobre 2018						
	24 octobre 2018						
12	Lun		18:00 - 21:00	Atelier			
	Mar		18:00 - 21:00	C			
	Mer		18:00 - 21:00	TP			
	22 octobre 2018						
	23 octobre 2018						
	24 octobre 2018						
13	Ven		18:00 - 21:00	Atelier			
	Sam		09:00 - 16:00	C			
	09 novembre 2018						
	10 novembre 2018						
14	Ven		18:00 - 21:00	Atelier			
	Sam		09:00 - 16:00	C			
	09 novembre 2018						
	10 novembre 2018						
15	Lun		18:00 - 21:00	Atelier			
	Mar		18:00 - 21:00	C			

HORAIRE AUTOMNE 2018

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.						
15	Mer		18:00 - 21:00	TP			
			12 novembre 2018				
			13 novembre 2018				
			14 novembre 2018				
16	Lun		18:00 - 21:00	Atelier			
	Mar		18:00 - 21:00	C			
	Mer		18:00 - 21:00	TP			
			12 novembre 2018				
			13 novembre 2018				
			14 novembre 2018				
17	Ven		18:00 - 21:00	Atelier			
	Sam		09:00 - 16:00	C			
			23 novembre 2018				
			24 novembre 2018				
18	Ven		18:00 - 21:00	Atelier			
	Sam		09:00 - 16:00	C			
			23 novembre 2018				
			24 novembre 2018				
19	Mer		22:00 - 22:15	Atelier			
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						
01	Mer		18:00 - 21:30	C			
	Lun		18:00 - 20:00	TP			
02	Jeu		09:00 - 12:30	C			
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B			
03	Mer		13:30 - 17:00	C			
	Ven		08:30 - 12:30	TP A+B			
04	Sam		08:30 - 12:00	C			
	Sam		13:00 - 17:00	TP A+B			
05	Jeu		13:30 - 17:00	C			
	Lun		13:30 - 17:30	TP A+B			
06	Ven		13:30 - 17:00	C			
	Mar		13:30 - 17:30	TP A+B			
07	Lun		18:00 - 21:30	C			
	Ven		18:00 - 20:00	TP			
08	Mer		18:00 - 21:30	C			

HORAIRE AUTOMNE 2018

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						
	08	Ven	18:00 - 20:00	TP			

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 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.