

HORAIRE HIVER 2024

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.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

[En savoir plus sur les modes d'enseignement](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ATE100				INTÉGRITÉ INTELLECTUELLE				
La formation ATE100 est offerte sur la plateforme de cours en ligne Moodle. La durée de la formation est estimée à environ 4 heures. Afin de respecter les différents rythmes d'apprentissage et les diverses plages horaires où les étudiant (es) sont disponibles, une période de 5 semaines sera accordée pour compléter la formation.								
01	Lun		22:00 - 23:00	Atelier	D		M.K. Daoust	
			15 janvier au 19 février 2024					
02	Lun		22:00 - 23:00	Atelier	D		M.K. Daoust	
			15 janvier au 19 février 2024					
03	Lun		22:00 - 23:00	Atelier	D		M.K. Daoust	
			26 février au 1er avril 2024					
GIA400				ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS				
01	Jeu		09:00 - 12:30	C	P	D-3008	K. Lagacé	
	Mar		13:30 - 15:30	TP	P	D-3018		
02	Mer		13:30 - 17:00	C	P	D-5009	J. Salvador-Tremblay	
	Ven		15:30 - 17:30	TP	P	D-3010		
03	Jeu		13:30 - 17:00	C	P	D-4007	J. Salvador-Tremblay	
	Ven		08:30 - 10:30	TP	P	E-4026		
04	Mer		09:00 - 12:30	C	P	E-4025	J. Salvador-Tremblay	
	Lun		15:30 - 17:30	TP	P	B-1514		
05	Mar		09:00 - 12:30	C	P	D-4009	F. Gagnon	
	Ven		13:30 - 15:30	TP	P	D-5019		
06	Ven		18:00 - 21:30	C	H	B-1706	B.L. Agba	
	Mar		18:00 - 20:00	TP	H	E-4024		
08	Mar		18:00 - 21:30	C	H	E-2025	K. Lagacé	
	Ven		18:00 - 20:00	TP	H	B-1518		
GIA450				PLANIFICATION ET CONTRÔLE DE PROJETS				
01	Mer		18:00 - 21:30	C	H	E-4024	J. Desbiens-Dufour	
	Mar		18:00 - 20:00	TP	H	E-2024		
GIA602				ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL				
01	Mer		08:30 - 12:00	C	H	B-3418	I. Desjardins-David / O. Thamsuwan	
	Ven		08:30 - 12:30	Labo A+B	P	B-3408, A-1222, A-2230		
02	Lun		18:00 - 21:30	C	H	E-2024	I. Desjardins-David / O. Thamsuwan	
	Ven		18:00 - 22:00	Labo A+B	P	B-1508, A-1220, A-2230		
GPE450				GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES				
01	Lun		13:30 - 17:00	C	C	D-4018	S. Tétreault	
	Ven		10:30 - 12:30	TP	C	D-4018		
02	Mer		18:00 - 21:30	C	C	D-4018	S. Tétreault	
	Jeu		18:00 - 20:00	TP	C	D-5008		
03	Jeu		08:30 - 12:00	C	C	D-5008	S. Tétreault	
	Ven		13:30 - 15:30	TP	C	D-4018		
GPO232				PRODUCTIVITÉ ET OPTIMISATION DU TRAVAIL				
01	Jeu		18:00 - 21:30	C	C	D-4018		
MAT321				INFORMATIQUE ET STATISTIQUES APPLIQUÉES				
01	Lun		18:00 - 21:30	C	H	D-4017	I. Ndiaye	
	Jeu		18:00 - 20:00	TP	H	B-0904		

HORAIRE HIVER 2024

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.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

[En savoir plus sur les modes d'enseignement](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
QUA121	CONTRÔLE STATISTIQUE DE LA QUALITÉ							MAT321
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	C	D-4018	F. Benhamed	
		Ven	18:00 - 22:00	Labo/2	C	A-1504		
QUA202	PROJET SYNTHÈSE AMÉLIO CONTINUE OPTIMI PRODUCTIVITÉ							Certif : min 12 cr. ou P.Court 1er cycle : min 9 cr. / QUA142
	01	Ven	17:00 - 18:00	Projet	C	B-3404	O. de Brouwer	

NOTES

a)

Programmes d'études

B : baccalauréat
GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité
GC : certificat en gestion de la construction
GE : certificat et programme court de 1er cycle en gestion des établissements
PI : certificat en production industrielle
CT : certificat en télécommunication
TS : certificat spécialisé en génie des technologies de la santé

b)

Activités

C : cours TP : travaux pratiques LABO : laboratoires
TP/2 : travaux pratiques aux deux (2) semaines LABO/2 : laboratoires aux deux (2) semaines

TP (A+B). Dans un cours, si le nombre d'étudiants le justifie, les travaux pratiques seront divisés en deux (2) groupes (A+B). La moitié des étudiants devront se présenter à la première période de deux (2) heures et les autres devront se présenter à la deuxième période de deux (2) heures. Ceci vous sera confirmé au début du trimestre. Un étudiant peut donc s'inscrire à deux (2) cours dont les travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP).

c)

À TOUS LES ÉTUDIANTS DU PROGRAMME DE BACCALAURÉAT :

Les cours de concentration ne peuvent être suivis qu'après la réussite d'un minimum de soixante-dix crédits de cours du programme.

Les cours obligatoires doivent être suivis selon une séquence correspondant à la grille de cheminement type du programme.