

HORAIRE ÉTÉ 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
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION						Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	06	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS						
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP		K. Lagacé K. Lagacé	
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP		K. Lagacé K. Lagacé	
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP		L. Parent L. Parent	
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP		K. Lagacé K. Lagacé	
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP		R. Jeannotte R. Jeannotte	
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	08	Jeu Mar	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	09	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
	10	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
	11	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES						
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP		S. Tétreault	
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP		S. Tétreault	
	03	Mar Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP		S. Tétreault	
GPO222	PLANIFICATION ET CONTRÔLE INFORMATISÉS DE LA PRODUCTION						
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-1222	M. Larouche-Tremblay / T.M. Dao	
			Activité labo aux trois semaines : dates à venir				
QUA121	CONTRÔLE STATISTIQUE DE LA QUALITÉ						MAT321
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-1212	F. Benhamed	

HORAIRE ÉTÉ 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
QUA151	GESTION ET TECHNIQUES D'INSPECTION						MAT321
	01	Lun	18:00 - 21:30	C		S. Assal	
QUA192	FIABILITÉ ET MAINTENANCE INDUSTRIELLE						MAT321
	01	Mer	18:00 - 21:30	C		N. El Asli	
		Jeu	18:00 - 21:30	C		N. El Asli	
		06 mai 2020					
		07 mai 2020					
		13 mai 2020					
		14 mai 2020					
		20 mai 2020					
		21 mai 2020					
		27 mai 2020					
		28 mai 2020					
		03 juin 2020					
		04 juin 2020					
		10 juin 2020					
		11 juin 2020					
		17 juin 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 12 mai 2020 / 26 mai 2020					
QUA202	PROJET SYNTHÈSE AMÉLIO CONTINUE OPTIMI PRODUCTIVITÉ						QUA142
	01	Jeu	17:00 - 18:00	Projet		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 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.