

## HORAIRE AUTOMNE 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.

<b>COURS</b>	<b>GR</b>	<b>JOUR</b>	<b>HEURE</b>	<b>ACTIVITÉ</b>	<b>LOCAL</b>	<b>ENSEIGNANT</b>	<b>PRÉALABLES</b>
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION						Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:00	C TP			
	02	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP			
	04	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP			
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
	06	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
	07	Ven Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP			
	08	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
	09	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP			
	10	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
	11	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
	12	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
GCI101	L'INFORMATIQUE ET LA CONSTRUCTION						
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	A-1432 A-1432		
GCI105	MÉTHODES DE CONSTRUCTION						
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C C			
			12 septembre 2020				
			26 septembre 2020				
			10 octobre 2020				
			24 octobre 2020				
			07 novembre 2020				
			21 novembre 2020				
			05 décembre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020				
GCI312	SANTÉ, SÉCURITÉ ET GESTION DE PERSONNEL EN CONSTRUCTION						
	01	Mer	18:00 - 21:30	C			
GCI320	LOIS, CODES ET NORMES EN CONSTRUCTION						
	01	Mer	18:00 - 21:30	C			
GCI350	ESTIMATION ET SOUMISSIONS						GCI105
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	A-1504		
GCI411	CONTRATS DE CONSTRUCTION ET OBLIGATIONS						
	01	Mar	18:00 - 21:30	C			

## HORAIRE AUTOMNE 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
GCI420	PLANIFICATION ET CONTRÔLE DES PROJETS DE CONSTRUCTION						GCI105
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	A-1504		
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS						
	01	Sam	09:00 - 12:30	C			
		Sam	13:30 - 15:30	TP			
	02	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Ven	08:30 - 10:30	TP			
	03	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	10:30 - 12:30	TP			
	04	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Ven	20:00 - 22:00	TP			
	05	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	13:30 - 15:30	TP			
	06	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 15:30	TP			
	07	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mar	08:30 - 10:30	TP			
	08	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Lun	10:30 - 12:30	TP			
	09	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 20:00	TP			
	10	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Mar	18:00 - 20:00	TP			
	11	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	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 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.