

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
TCH020	SANTÉ, SÉCURITÉ ET GESTION DE PERSONNEL EN CTN						
01	Mer		18:00 - 21:30	C	B-0904		
	Mar		18:00 - 21:00	TP A	B-0904		
	Sam		08:30 - 17:00	TP B	B-0904		
	Formation ASP : 10 semaines pour les TP A et TP B. Pour le TP C, 4 samedis aux dates suivantes : À DÉTERMINER						
TCH023	TRAVAUX DE BÂTIMENTS						
01	Ven		08:30 - 12:00	C	B-1506		
	Mer		13:00 - 17:00	Labo A+B	B-2404		
TCH025	TRAVAUX DE GÉNIE CIVIL						
01	Mar		08:30 - 12:00	C	E-2025		
	Mar		13:00 - 17:00	Labo A+B	B-3402		
TCH030	ÉLECTROTECHNIQUE						
01	Lun		08:30 - 12:00	C	B-0908		
	Mer		08:00 - 12:00	Labo A+B	A-2504		
02	Ven		08:30 - 12:00	C	B-1502		
	Mer		13:00 - 17:00	Labo A+B	A-2504		
TCH033	ÉLECTRONIQUE ANALOGIQUE						
01	Mar		08:30 - 12:00	C	E-2024		
	Jeu		08:00 - 12:00	Labo A+B	B-2204		
02	Mer		08:30 - 12:00	C	B-4410		
	Lun		08:00 - 12:00	Labo A+B	B-2204		
TCH035	ÉLECTRONIQUE NUMÉRIQUE						
01	Ven		08:30 - 12:00	C	B-1708		
	Mer		13:00 - 17:00	Labo A+B	B-2204		
02	Jeu		08:30 - 12:00	C	B-3402		
	Mar		08:00 - 12:00	Labo A+B	B-2204		
TCH040	ÉLÉMENTS D'USINAGE ET MÉTROLOGIE DIMENSIONNELLE						
01	Mer		13:00 - 16:30	C	B-1502		
	Ven		08:00 - 12:00	Labo A+B	B-1504		
02	Mar		08:30 - 12:00	C	B-1502		
	Jeu		08:00 - 12:00	Labo A+B	B-1504		
03	Mer		08:30 - 12:00	C	B-1506		
	Lun		08:00 - 12:00	Labo A+B	B-3428		
TCH043	PROCÉDÉS DE FABRICATION ET D'ASSEMBLAGE						
01	Mer		08:30 - 12:00	C	B-1502		
	Sam		08:30 - 17:00	Labo A+B			
02	Mer		13:00 - 16:30	C	B-1504		
	Sam		08:30 - 17:00	Labo A+B			
03	Mar		08:30 - 12:00	C	B-1504		
	Sam		08:30 - 17:00	Labo A+B			
TCH045	MÉCANISMES ET ÉLÉMENTS DE MACHINE						
01	Mar		08:30 - 12:00	C	E-4024		
	Jeu		08:00 - 12:00	Labo A+B	B-4408, B-2624		
02	Mer		08:30 - 12:00	C	B-0904		
	Lun		08:00 - 12:00	Labo A+B	B-4410, B-2624		
03	Mer		13:00 - 16:30	C	A-1230		
	Ven		08:00 - 12:00	Labo A+B	A-1562, B-2624		

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
TCH052	SYSTÈMES INFORMATIQUES						
01	Ven		08:30 - 12:00	C	E-4026		
	Mer		13:00 - 17:00	Labo A+B	E-4022		
02	Mar		08:30 - 12:00	C	E-2023		
	Jeu		08:00 - 12:00	Labo A+B	E-4022		
03	Mer		08:30 - 12:00	C	B-0906		
	Lun		08:00 - 12:00	Labo A+B	E-4022		
TCH054	BASES DE DONNÉES						
01	Lun		08:30 - 12:00	C	B-3414		
	Mer		08:00 - 12:00	Labo A+B	A-3322		
02	Ven		08:30 - 12:00	C	E-4025		
	Mer		13:00 - 17:00	Labo A+B	A-3450		
03	Jeu		08:30 - 12:00	C	A-3220		
	Mar		08:00 - 12:00	Labo A+B	A-3324		
TCH098	PROJET MULTIDISCIPLINAIRE						
01	Lun		13:00 - 18:00	Projet	A-1170, B-2406		
	Mar		13:00 - 18:00	C	A-1170, B-2406		
02	Lun		13:00 - 18:00	Projet	A-1170, B-2408		
	Mar		13:00 - 18:00	C	A-1170, B-2408		
03	Jeu		13:00 - 18:00	Projet	A-1160, B-2406		
	Ven		13:00 - 18:00	C	A-1160, B-2406		
04	Jeu		13:00 - 18:00	Projet	A-1160, B-2408		
	Ven		13:00 - 18:00	C	A-1160, B-2408		
05	Lun		13:00 - 18:00	Projet	A-1150, B-2406		
	Mar		13:00 - 18:00	C	A-1150, B-2406		
06	Lun		13:00 - 18:00	Projet	A-1150, B-2408		
	Mar		13:00 - 18:00	C	A-1150, B-2408		
07	Jeu		13:00 - 18:00	Projet	A-1170, B-2406		
	Ven		13:00 - 18:00	C	A-1170, B-2406		
08	Jeu		13:00 - 18:00	Projet	A-1170, B-2408		
	Ven		13:00 - 18:00	C	A-1170, B-2408		

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.