

HORAIRE HIVER 2022

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
TCH020	SANTÉ, SÉCURITÉ ET GESTION DE PERSONNEL EN CTN							
01	Mar		18:00 - 21:30	C				
	Jeu		18:00 - 21:30	TP A				
	Sam		09:00 - 17:00	TP B				
	Formation ASP : 10 semaines pour le TP A. Pour le TP B, 4 samedis dont les dates seront spécifiées dans le plan de cours.							
02	Ven		18:00 - 21:30	C				
	Mer		18:00 - 21:30	TP A				
	Sam		09:00 - 17:00	TP B				
	Formation ASP : 10 semaines pour le TP A. Pour le TP B, 4 samedis dont les dates seront spécifiées dans le plan de cours.							
TCH023	TRAVAUX DE BÂTIMENTS							
01	Mer		09:00 - 12:30	C				
	Ven		08:30 - 12:30	Labo A+B		B-2626		
02	Mar		09:00 - 12:30	C				
	Jeu		08:30 - 12:30	Labo A+B		B-2622		
TCH025	TRAVAUX DE GÉNIE CIVIL							
01	Lun		09:00 - 12:30	C				
	Mer		13:30 - 17:30	Labo A+B				
02	Mer		09:00 - 12:30	C				
	Lun		08:30 - 12:30	Labo A+B				
TCH030	ÉLECTROTECHNIQUE							
01	Ven		09:00 - 12:30	C				
	Mer		08:30 - 12:30	Labo		A-2504		
02	Lun		09:00 - 12:30	C				
	Mer		13:30 - 17:30	Labo		A-2504		
TCH033	ÉLECTRONIQUE ANALOGIQUE							
01	Mar		09:00 - 12:30	C				
	Mer		13:30 - 17:30	Labo A+B		B-2404		
02	Jeu		09:00 - 12:30	C				
	Mer		08:30 - 12:30	Labo A+B		B-2404		
TCH035	ÉLECTRONIQUE NUMÉRIQUE							
01	Jeu		09:00 - 12:30	C				
	Lun		08:30 - 12:30	Labo		B-2404		
02	Ven		09:00 - 12:30	C				
	Mar		08:30 - 12:30	Labo		B-2404		
TCH040	ÉLÉMENTS D'USINAGE ET MÉTROLOGIE DIMENSIONNELLE							
01	Jeu		09:00 - 12:30	C				
	Mar		08:30 - 12:30	Labo A+B		B-2210A		
02	Mer		13:30 - 17:00	C				
	Lun		08:30 - 12:30	Labo A+B		B-2210A		
03	Ven		09:00 - 12:30	C				
	Mer		08:30 - 12:30	Labo A+B		B-2210A		
TCH043	PROCÉDÉS DE FABRICATION ET D'ASSEMBLAGE							
01	Mer		13:30 - 17:00	C				
	Sam		08:30 - 17:00	Labo A				
	Dim		08:30 - 17:00	Labo B				
02	Mer		09:00 - 12:30	C				
	Sam		08:30 - 17:00	Labo A				
	Dim		08:30 - 17:00	Labo B				
03	Mar		09:00 - 12:30	C				

HORAIRE HIVER 2022

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
TCH043	PROCÉDÉS DE FABRICATION ET D'ASSEMBLAGE							
	03	Sam	08:30 - 17:00	Labo A				
		Dim	08:30 - 17:00	Labo B				
TCH045	MÉCANISMES ET ÉLÉMENTS DE MACHINE							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B		B-2624		
		Mer	08:30 - 12:30	Labo A+B		B-2624		
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B		B-2624		
		Mar	08:30 - 12:30	Labo A+B		B-2624		
	03	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B		B-2624		
		Lun	08:30 - 12:30	Labo A+B		B-2624		
TCH052	SYSTÈMES INFORMATIQUES							
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	08:30 - 12:30	Labo A+B		B-2622		
	02	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	08:30 - 12:30	Labo/2		B-2622		
	03	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 17:30	Labo/2		B-2622		
	04	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	08:30 - 12:30	Labo/2		B-2622		
TCH055	BASES DE DONNÉES							
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	08:30 - 12:30	Labo A+B		B-2626		
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	08:30 - 12:30	Labo A+B		B-2626		
	03	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	08:30 - 12:30	Labo A+B		B-2626		
	04	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 17:30	Labo A+B		B-2626		
TCH098	PROJET MULTIDISCIPLINAIRE							
	01	Lun	13:00 - 18:00	C		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		
		Mar	13:00 - 18:00	TP		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		
	02	Lun	13:00 - 18:00	C		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		
		Mar	13:00 - 18:00	TP		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		
	03	Jeu	13:00 - 18:00	C		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		
		Ven	13:00 - 18:00	TP		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		

HORAIRE HIVER 2022

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
TCH098	PROJET MULTIDISCIPLINAIRE							
	04	Jeu	13:00 - 18:00	C		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		
		Ven	13:00 - 18:00	TP		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		
	05	Lun	13:00 - 18:00	C		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		
		Mar	13:00 - 18:00	TP		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		
	06	Lun	13:00 - 18:00	C		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		
		Mar	13:00 - 18:00	TP		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		
	07	Jeu	13:00 - 18:00	C		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		
		Ven	13:00 - 18:00	TP		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		
	08	Jeu	13:00 - 18:00	C		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		
		Ven	13:00 - 18:00	TP		B-2210A, B-2404, B-2406, B-2408, B-2622, B-2626		

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.