

HORAIRE AUTOMNE 2026

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.
Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William
Campus Longueuil: 5555, rue de l'ENA, Longueuil

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			Atelier	D			
				Dates: 14 septembre 2026 au 19 octobre 2026				
	02			Atelier	D			
				Dates: 14 septembre 2026 au 19 octobre 2026				
	03			Atelier	D			
				Dates: 19 octobre 2026 au 23 novembre 2026				
GTI100				PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE DES TI				
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	P			
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	P	A-3450		
	02	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3450		
INF111				PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)				
	03	Mar	09:00 - 12:30	C	P			
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo	P			
INF155				INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION				
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	P			
	03	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	P			
LOG100				PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE LOGICIEL				
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	08:30 - 11:30	Labo	P			
	02	Mar	08:30 - 12:00	C	P			
		Jeu	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3450		
	03	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	P	A-3450		
LOG121				CONCEPTION ORIENTÉE OBJET				GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Ven	08:30 - 12:00	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	P	A-2563		
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	P	A-3446		
	03	Mar	08:30 - 12:00	C	P			
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	P	A-3412		
	04	Mer	18:00 - 21:30	C	P			
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	P	A-2563		
	05	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3230		
	06	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	08:30 - 11:30	Labo	P	A-3446		

HORAIRE AUTOMNE 2026

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.
Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William
Campus Longueuil: 5555, rue de l'ENA, Longueuil

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
TCH007	DESSIN TECHNIQUE POUR L'INGÉNIEUR							
	05	Ven	09:00 - 12:30	C	P	A-3446		
		Mer	13:30 - 15:30	TP A	P	B-2624		
		Mer	15:45 - 17:45	TP B	P	B-2624		
	06	Mer	13:30 - 17:00	C	P	B-2404		
		Ven	08:15 - 10:15	TP A	P	B-2624		
		Ven	10:30 - 12:30	TP B	P	B-1650		
	08	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	B-1650		
		Lun	13:30 - 15:30	TP A	P	A-3446		
		Lun	15:45 - 17:45	TP B	P	B-2404		
	10	Ven	13:30 - 17:00	C	P	B-2626		
		Mar	13:30 - 15:30	TP A	P	B-2624		
		Mar	15:45 - 17:45	TP B	P	B-1650		
	14	Jeu	09:00 - 12:30	C	P	B-2626		
		Mar	08:15 - 10:15	TP A	P	B-1650		
		Mar	10:30 - 12:30	TP B	P	B-1650		
	16	Lun	18:00 - 21:30	C	P	B-2210A		
		Mer	18:00 - 20:00	TP A	P	B-2210A		
		Mer	20:00 - 22:00	TP B	P	B-2210A		
	17	Mar	09:00 - 12:30	C	P	B-2626		
		Jeu	13:30 - 15:30	TP A	P	B-2210A		
		Jeu	15:45 - 17:45	TP B	P	B-2210A		
TCH008	MATÉRIAUX							
	05	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	08:15 - 10:15	Labo A	P	B-2206		
		Mer	10:30 - 12:30	Labo B	P	B-2206		
	08	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Mar	08:15 - 10:15	Labo A	P	B-2206		
		Mar	10:30 - 12:30	Labo B	P	B-2206		
	10	Ven	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 15:30	Labo A	P	B-2206		
		Mer	15:45 - 17:45	Labo B	P	B-2206		
	14	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	13:30 - 15:30	Labo A	P	B-2206		
		Mar	15:45 - 17:45	Labo B	P	B-2206		
	16	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A	P	B-2206		
		Jeu	15:45 - 17:45	Labo B	P	B-2206		
	17	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	13:30 - 15:30	Labo A	P	B-2206		
		Lun	15:45 - 17:45	Labo B	P	B-2206		

HORAIRE AUTOMNE 2026

- 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.
- Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William
- Campus Longueuil: 5555, rue de l'ENA, Longueuil

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
TCH009				INFORMATIQUE				
	05	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 15:30	TP A	P			
		Jeu	15:45 - 17:45	TP B	P			
	06	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	13:30 - 15:30	TP A	P			
		Lun	15:45 - 17:45	TP B	P			
	08	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	13:30 - 15:30	TP A	P			
		Mar	15:45 - 17:45	TP B	P			
	10	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	08:15 - 10:15	TP A	P			
		Lun	10:30 - 12:30	TP B	P			
	14	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	13:30 - 15:30	TP A	P			
		Ven	15:45 - 17:45	TP B	P			
	16	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	13:30 - 15:30	TP A	P			
		Ven	15:45 - 17:45	TP B	P			
	17	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	13:30 - 15:30	TP A	P			
		Mer	15:45 - 17:45	TP B	P			
TCH011				CIRCUITS				
	05	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	13:30 - 15:30	TP A	P	B-2624		
		Ven	15:45 - 17:45	TP B	P	B-2404		
	06	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	13:30 - 15:30	TP A	P	B-1650		
		Mar	15:45 - 17:45	TP B	P	B-2624		
	08	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	08:15 - 10:15	TP A	P	B-2404		
		Lun	10:30 - 12:30	TP B	P	B-2624		
	10	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Mar	08:15 - 10:15	TP A	P	B-2404		
		Mar	10:30 - 12:30	TP B	P	B-2404		
	14	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	08:15 - 10:15	TP A	P	B-1650		
		Ven	10:30 - 12:30	TP B	P	B-2624		
TCH013				AUTOMATES PROGRAMMABLES ET LOGIQUE SÉQUENTIELLE				
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A	P	B-2222		
		Jeu	15:45 - 17:45	Labo B	P	B-2222		
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	13:30 - 15:30	Labo A	P	B-2222		
		Lun	15:45 - 17:45	Labo B	P	B-2222		
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Mar	08:15 - 10:15	Labo A	P	B-2222		
		Mar	10:30 - 12:30	Labo B	P	B-2222		
	06	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	08:15 - 10:15	Labo A	P	B-2222		
		Lun	10:30 - 12:30	Labo B	P	B-2222		

HORAIRE AUTOMNE 2026

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.
Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William
Campus Longueuil: 5555, rue de l'ENA, Longueuil

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
TCH016				SYSTÈME D'EXPLOITATION ET SERVICES INTERNET				
	01	Ven	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 15:30	Labo A	P			
		Mer	15:45 - 17:45	Labo B	P			
	02	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	08:15 - 10:15	Labo A	P			
		Mer	10:30 - 12:30	Labo B	P			
	03	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A	P			
		Jeu	15:45 - 17:45	Labo B	P			
TCH017				ARCHITECTURE DES ORDINATEURS				
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	08:15 - 10:15	Labo A	P			
		Mer	10:30 - 12:30	Labo B	P			
	02	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	08:15 - 10:15	Labo A	P			
		Ven	10:30 - 12:30	Labo B	P			
	03	Ven	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	13:30 - 15:30	Labo A	P			
		Mer	15:45 - 17:45	Labo B	P			
TCH097				TECHNOLOGIES ENVIRONNEMENTALES				
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	P	B-2626		
		Ven	13:30 - 17:30	Labo A+B	P	B-2210A		
	02	Ven	13:30 - 17:00	C	P	A-3446		
		Mar	13:30 - 17:30	Labo A+B	P	B-2404		
	03	Lun	09:00 - 12:30	C	P	B-1650		
		Mer	08:30 - 12:30	Labo A+B	P	B-2404		
	05	Mar	09:00 - 12:30	C	P	B-2626		
		Jeu	08:30 - 12:30	Labo A+B	P	B-2210A		
	06	Jeu	09:00 - 12:30	C	P	B-1650		
		Mar	08:30 - 12:30	Labo A+B	P	B-2624		
	08	Mer	13:30 - 17:00	C	P	B-1650		
		Ven	08:30 - 12:30	Labo A+B	P	B-2626		
	10	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	B-2626		
		Lun	13:30 - 17:30	Labo A+B	P	B-2624		
	11	Mer	18:00 - 21:30	C	P	B-2624		
		Lun	18:00 - 22:00	Labo A+B	P	B-2404		
	12	Mar	18:00 - 21:30	C	P	B-2404		
		Jeu	18:00 - 22:00	Labo A+B	P	B-2404		
	14	Lun	18:00 - 21:30	C	P	B-2624		

HORAIRE AUTOMNE 2026

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.
Locaux F: bâtiment sud, 1130, rue William
Campus Longueuil: 5555, rue de l'ENA, Longueuil

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
TCH097				TECHNOLOGIES ENVIRONNEMENTALES				

TCH097 TECHNOLOGIES ENVIRONNEMENTALES
14 Mer 18:00 - 22:00 Labo A+B P B-2404

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.