

## HORAIRE ÉTÉ 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: 11 mai au 15 juin 2026				
CHM015				CHIMIE PRÉPARATOIRE POUR LE GÉNIE				
				CHM015-80 25 août 2026 3 heures 9h00 12h00	Salle B-1502			
				CHM015-81 25 août 2026 3 heures 9h00 12h00	Salle B-1504			
				Une séance d'accueil et d'introduction aux outils informatiques utilisés dans ce cours a lieu le jeudi, 21 mai. Ce cours débute le mercredi 27 mai et se termine le mardi 24 août.				
				Horaire détaillé des séances: Mercredi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12h30 (TP), Vendredi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP).				
				L'examen intra se déroulera en présentiel le 15 juillet à 9h00. L'examen final se déroulera en présentiel le 25 août à 9h00.				
	80	Mer	09:00 - 12:30	C	H			
		Ven	13:30 - 15:50	TP	H			
				27 mai 2026				
				29 mai 2026				
				03 juin 2026				
				05 juin 2026				
				10 juin 2026				
				12 juin 2026				
				17 juin 2026				
				19 juin 2026				
				23 juin 2026				
				26 juin 2026				
				30 juin 2026				
				03 juillet 2026				
				08 juillet 2026				
				10 juillet 2026				
				15 juillet 2026				
				17 juillet 2026				
				22 juillet 2026				
				24 juillet 2026				
				29 juillet 2026				
				31 juillet 2026				
				05 août 2026				
				07 août 2026				
				12 août 2026				
				14 août 2026				
				19 août 2026				
				21 août 2026				
				24 août 2026				
				25 août 2026				
				Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 30 mai 2026 / 22 juillet 2026				
81		Ven	09:00 - 12:30	C	H			
		Mer	13:30 - 15:50	TP	H			
				27 mai 2026				
				29 mai 2026				
				03 juin 2026				
				05 juin 2026				
				10 juin 2026				
				12 juin 2026				
				17 juin 2026				
				19 juin 2026				
				23 juin 2026				
				26 juin 2026				
				03 juillet 2026				
				08 juillet 2026				
				10 juillet 2026				
				15 juillet 2026				
				17 juillet 2026				
				22 juillet 2026				
				24 juillet 2026				
				29 juillet 2026				
				31 juillet 2026				
				05 août 2026				
				07 août 2026				
				12 août 2026				
				14 août 2026				
				19 août 2026				
				21 août 2026				
				26 août 2026				
				Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 30 mai 2026 / 22 juillet 2026				

## HORAIRE ÉTÉ 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
GTI100				PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE DES TI				
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3450		
INF111				PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)				
	01	Mar Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	03	Jeu Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	80	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
			19 mai 2026 21 mai 2026 26 mai 2026 28 mai 2026 02 juin 2026 04 juin 2026 09 juin 2026 11 juin 2026 16 juin 2026 18 juin 2026 25 juin 2026 30 juin 2026 02 juillet 2026 07 juillet 2026 09 juillet 2026 14 juillet 2026 16 juillet 2026 21 juillet 2026 23 juillet 2026 28 juillet 2026 30 juillet 2026 04 août 2026 06 août 2026 11 août 2026 13 août 2026 18 août 2026					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 01 juin 2026 / 27 juillet 2026					
			L'examen final aura lieu à la dernière séance					
INF155				INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION				
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P			
LOG100				PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE LOGICIEL				
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3412		
	02	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3450		
LOG121				CONCEPTION ORIENTÉE OBJET				GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3450		
	02	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3450		
	03	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3450		
	04	Ven Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3412		

## HORAIRE ÉTÉ 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
MAT015				MATHÉMATIQUES PRÉPARATOIRES POUR LES SCIENCES ET LE GÉNIE				

Veuillez noter l'horaire des examens finaux pour les cours-groupes suivant ainsi que les locaux attribués :

MAT015-80 20 août 2026 3 heures 9h00 12h00 Salle B-1502  
MAT015-81 20 août 2026 3 heures 9h00 12h00 Salle B-1504

Une séance d'accueil et d'introduction aux outils informatiques utilisés dans ce cours a lieu le jeudi, 21 mai. Ce cours débute le lundi 25 mai et se termine le mercredi 19 août.

L'examen intra se déroulera en présentiel le 10 juillet à 9h00. L'examen final se déroulera en présentiel le 20 août à 9h00.

80	Lun	13:30 - 15:50	C	H
	Mar	09:00 - 12:30	C	H
	Jeu	13:30 - 15:50	TP A	H
	Ven	09:00 - 12:30	TP B	H

25 mai 2026  
26 mai 2026  
28 mai 2026  
29 mai 2026  
01 juin 2026  
02 juin 2026  
04 juin 2026  
05 juin 2026  
08 juin 2026  
09 juin 2026  
11 juin 2026  
12 juin 2026  
15 juin 2026  
16 juin 2026  
18 juin 2026  
19 juin 2026  
22 juin 2026  
25 juin 2026  
26 juin 2026  
29 juin 2026  
02 juillet 2026  
03 juillet 2026  
06 juillet 2026  
07 juillet 2026  
09 juillet 2026  
10 juillet 2026  
13 juillet 2026  
14 juillet 2026  
16 juillet 2026  
17 juillet 2026  
20 juillet 2026  
21 juillet 2026  
23 juillet 2026  
24 juillet 2026  
27 juillet 2026  
28 juillet 2026  
30 juillet 2026  
31 juillet 2026  
03 août 2026  
04 août 2026  
06 août 2026  
07 août 2026  
10 août 2026  
11 août 2026  
13 août 2026  
14 août 2026  
17 août 2026  
18 août 2026  
19 août 2026  
20 août 2026

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 30 mai 2026 / 25 juillet 2026

Horaire détaillé des séances: Lundi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP), Mardi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12h30 (TP), Jeudi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP), Vendredi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12h30 (TP).

L'examen intra se déroulera en présentiel le 10 juillet à 9h00. L'examen final se déroulera en présentiel le 20 août à 9h00.

## HORAIRE ÉTÉ 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
MAT015				MATHÉMATIQUES PRÉPARATOIRES POUR LES SCIENCES ET LE GÉNIE				

Veuillez noter l'horaire des examens finaux pour les cours-groupes suivant ainsi que les locaux attribués :

MAT015-80 20 août 2026 3 heures 9h00 12h00 Salle B-1502  
MAT015-81 20 août 2026 3 heures 9h00 12h00 Salle B-1504

Une séance d'accueil et d'introduction aux outils informatiques utilisés dans ce cours a lieu le jeudi, 21 mai. Ce cours débute le lundi 25 mai et se termine le mercredi 19 août.

L'examen intra se déroulera en présentiel le 10 juillet à 9h00. L'examen final se déroulera en présentiel le 20 août à 9h00.

81	Jeu	09:00 - 12:30	C	H
	Ven	13:30 - 15:50	C	H
	Lun	09:00 - 12:30	TP A	H
	Mar	13:30 - 15:50	TP B	H

25 mai 2026  
26 mai 2026  
28 mai 2026  
29 mai 2026  
01 juin 2026  
02 juin 2026  
04 juin 2026  
05 juin 2026  
08 juin 2026  
09 juin 2026  
11 juin 2026  
12 juin 2026  
15 juin 2026  
16 juin 2026  
18 juin 2026  
19 juin 2026  
22 juin 2026  
25 juin 2026  
26 juin 2026  
29 juin 2026  
02 juillet 2026  
03 juillet 2026  
06 juillet 2026  
07 juillet 2026  
09 juillet 2026  
10 juillet 2026  
13 juillet 2026  
14 juillet 2026  
16 juillet 2026  
17 juillet 2026  
20 juillet 2026  
21 juillet 2026  
23 juillet 2026  
24 juillet 2026  
27 juillet 2026  
28 juillet 2026  
30 juillet 2026  
31 juillet 2026  
03 août 2026  
04 août 2026  
06 août 2026  
07 août 2026  
10 août 2026  
11 août 2026  
13 août 2026  
14 août 2026  
17 août 2026  
18 août 2026  
19 août 2026  
20 août 2026

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 30 mai 2026 / 25 juillet 2026

Horaire détaillé des séances: Jeudi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12h30 (TP), Vendredi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP), Lundi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12h30 (TP), Mardi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP),

L'examen intra se déroulera en présentiel le 10 juillet à 9h00. L'examen final se déroulera en présentiel le 20 août à 9h00.

## HORAIRE ÉTÉ 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
PHY015				PHYSIQUE PRÉPARATOIRE POUR LE GÉNIE				

PHY015-80 : Veuillez noter l'horaire des examens finaux pour les cours-groupes suivant ainsi que les locaux attribués :

PHY015-80 22 août 2026 3 heures 9h00 12h00 Salle B-1502  
PHY015-81 22 août 2026 3 heures 9h00 12h00 Salle B-1504

Une séance d'accueil et d'introduction aux outils informatiques utilisés dans ce cours a lieu le jeudi, 21 mai. Ce cours débute le lundi 25 mai et se termine le mardi 25 août.

L'examen intra se déroulera en présentiel le 02 juillet à 9h00. L'examen final se déroulera en présentiel le 22 août à 9h00.

80	Lun	09:00 - 12:30	C	H
	Mar	13:30 - 15:50	C	H
	Mer	13:30 - 15:50	TP A	H
	Jeu	09:00 - 12:30	TP B	H

25 mai 2026  
26 mai 2026  
27 mai 2026  
28 mai 2026  
01 juin 2026  
02 juin 2026  
03 juin 2026  
04 juin 2026  
08 juin 2026  
09 juin 2026  
10 juin 2026  
11 juin 2026  
15 juin 2026  
16 juin 2026  
17 juin 2026  
18 juin 2026  
22 juin 2026  
23 juin 2026  
25 juin 2026  
29 juin 2026  
30 juin 2026  
02 juillet 2026  
06 juillet 2026  
07 juillet 2026  
08 juillet 2026  
09 juillet 2026  
13 juillet 2026  
14 juillet 2026  
15 juillet 2026  
16 juillet 2026  
20 juillet 2026  
21 juillet 2026  
22 juillet 2026  
23 juillet 2026  
27 juillet 2026  
28 juillet 2026  
29 juillet 2026  
30 juillet 2026  
03 août 2026  
04 août 2026  
05 août 2026  
06 août 2026  
10 août 2026  
11 août 2026  
12 août 2026  
13 août 2026  
17 août 2026  
18 août 2026  
21 août 2026  
22 août 2026

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 30 mai 2026 / 25 juillet 2026

Horaires détaillés des séances: Lundi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12h30 (TP), Mardi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP), Mercredi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP), Jeudi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12h30 (TP). L'examen intra se déroulera en présentiel le 02 juillet à 9h00. L'examen final se déroulera en présentiel le 22 août à 9h00.

## HORAIRE ÉTÉ 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
PHY015				PHYSIQUE PRÉPARATOIRE POUR LE GÉNIE				
				PHY015-80 : Veuillez noter l'horaire des examens finaux pour les cours-groupes suivant ainsi que les locaux attribués :				
				PHY015-80 22 août 2026 3 heures 9h00 12h00 Salle B-1502				
				PHY015-81 22 août 2026 3 heures 9h00 12h00 Salle B-1504				
				Une séance d'accueil et d'introduction aux outils informatiques utilisés dans ce cours a lieu le jeudi, 21 mai. Ce cours débute le lundi 25 mai et se termine le mardi 25 août.				
				L'examen intra se déroulera en présentiel le 02 juillet à 9h00. L'examen final se déroulera en présentiel le 22 août à 9h00.				
	81	Mer	09:00 - 12:30	C	H			
		Jeu	13:30 - 15:50	C	H			
		Lun	13:30 - 15:50	TP A	H			
		Mar	09:00 - 12:30	TP B	H			
			25 mai 2026					
			26 mai 2026					
			27 mai 2026					
			28 mai 2026					
			01 juin 2026					
			02 juin 2026					
			03 juin 2026					
			04 juin 2026					
			08 juin 2026					
			09 juin 2026					
			10 juin 2026					
			11 juin 2026					
			15 juin 2026					
			16 juin 2026					
			17 juin 2026					
			18 juin 2026					
			22 juin 2026					
			23 juin 2026					
			25 juin 2026					
			29 juin 2026					
			30 juin 2026					
			02 juillet 2026					
			06 juillet 2026					
			07 juillet 2026					
			08 juillet 2026					
			09 juillet 2026					
			13 juillet 2026					
			14 juillet 2026					
			15 juillet 2026					
			16 juillet 2026					
			20 juillet 2026					
			21 juillet 2026					
			22 juillet 2026					
			23 juillet 2026					
			27 juillet 2026					
			28 juillet 2026					
			29 juillet 2026					
			30 juillet 2026					
			03 août 2026					
			04 août 2026					
			05 août 2026					
			06 août 2026					
			10 août 2026					
			11 août 2026					
			12 août 2026					
			13 août 2026					
			17 août 2026					
			18 août 2026					
			21 août 2026					
			22 août 2026					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 30 mai 2026 / 25 juillet 2026					
			Horaire détaillé des séances: Mercredi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12h30 (TP), Jeudi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP), Lundi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP), Mardi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12h30 (TP).					
			L'examen intra se déroulera en présentiel le 02 juillet à 9h00. L'examen final se déroulera en présentiel le 22 août à 9h00.					
TCH055				BASES DE DONNÉES				
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	08:15 - 10:15	TP A	P			
		Lun	10:30 - 12:30	TP B	P			
	03	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Jeu	08:15 - 10:15	TP A	P			
		Jeu	10:30 - 12:30	TP B	P			

## HORAIRE ÉTÉ 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
TCH056				PROGRAMMATION WEB				
				Les séances cours et TP se dérouleront entre le 4 mai et le 18 juin 2026. L'examen final se déroulera le 4 juillet 2026.				
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Ven	09:00 - 12:30	C	P			
		Ven	13:30 - 15:30	TP A	P			
		Ven	15:45 - 17:45	TP B	P			
		Jeu	13:30 - 15:30	TP C	P			
		Jeu	15:45 - 17:45	TP D	P			
	03	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mar	09:00 - 12:30	C	P			
		Mar	13:30 - 15:30	TP A	P			
		Mar	15:45 - 17:45	TP B	P			
		Lun	13:30 - 15:30	TP C	P			
		Lun	15:45 - 19:15	TP D	P			
TCH057				APPLICATIONS MOBILES ET EXPÉRIENCE USAGER				
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	08:15 - 10:15	TP A	P			
		Mer	10:30 - 12:30	TP B	P			
	03	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	15:45 - 17:45	TP A	P			
		Mer	13:30 - 15:30	TP B	P			
TCH099				PROJET INTÉGRATEUR EN INFORMATIQUE				
				Les séances cours et TP se dérouleront entre le 16 juin et le 5 août 2026. Les présentations finales auront lieu pendant la période des examens finaux de l'été 2026.				
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Ven	09:00 - 12:30	C	P			
		Jeu	13:30 - 15:30	TP A	P			
		Jeu	15:45 - 17:45	TP B	P			
		Ven	13:30 - 15:30	TP C	P			
		Ven	15:45 - 17:45	TP D	P			
	03	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mar	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	13:30 - 15:30	TP A	P			
		Lun	15:45 - 17:45	TP B	P			
		Mar	13:30 - 15:30	TP C	P			

## HORAIRE ÉTÉ 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
-------	----	------	-------	----------	-------------	-------	------------	------------

TCH099 PROJET INTÉGRATEUR EN INFORMATIQUE

Les séances cours et TP se dérouleront entre le 16 juin et le 5 août 2026. Les présentations finales auront lieu pendant la période des examens finaux de l'été 2026.

03 Mar 15:45 - 17:45 TP D P

#### 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.