

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 | | | | |
| COM120 | | | | MÉTHODES DE COMMUNICATION | | | | |
| | 01 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | P | D-4025 | G. Nasr | |
| | | Lun | 13:30 - 17:30 | TP | P | B-3404 | G. Nasr | |
| | 02 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | P | B-1502 | M. Claveau | |
| | | Jeu | 18:00 - 22:00 | TP | P | B-3404 | M. Claveau | |
| GTI525 | | | | TECHNOLOGIES DE DÉVELOPPEMENT INTERNET | | | | LOG210 / Minimum 47 Cr |
| | 01 | Mar | 08:30 - 12:00 | C | H | D-4019 | M. Dias de Assuncao | |
| | | Jeu | 08:30 - 10:30 | Labo A | H | A-3342 | M. Dias de Assuncao | |
| | | Jeu | 10:30 - 12:30 | Labo B | H | A-3342 | | |
| GTI619 | | | | SÉCURITÉ DES SYSTÈMES | | | | GTI610 / GTI610 ou GTI611 / GTI611 / LOG121 |
| | 01 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | P | D-4012 | S. Preda | |
| | | Jeu | 20:00 - 22:00 | TP/Labo | P | A-3346 | O. Tahmi / A. Abed | |
| IND235 | | | | GRAPHES ET ALGORITHMES | | | | |
| | 01 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | B-1508 | X. Provençal | |
| | | Mer | 13:30 - 15:30 | Labo | P | A-3446 | X. Provençal | |
| IND250 | | | | CONCEPTION DE PLATEFORMES INFONUAGIQUES DISTRIBUÉES | | | | |
| | 01 | Mer | 08:30 - 12:00 | C | P | F-5009 | M. Dupuis | |
| | | Ven | 13:30 - 15:30 | Labo | P | A-3450 | M. Dupuis | |
| IND300 | | | | SÉCURITÉ DANS LES ENVIRONNEMENTS INFORMATIQUES DISTRIBUÉS | | | | |
| | 01 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | P | D-3010 | P.J. Kenfack | |
| | | Jeu | 18:00 - 20:00 | Labo | P | A-3230 | P.J. Kenfack | |
| LOG121 | | | | CONCEPTION ORIENTÉE OBJET | | | | GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log) |
| | 01 | Mer | 08:30 - 12:00 | C | P | D-5018 | C. Coti | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | Labo | P | A-3450 | L. Boudrias | |
| | 02 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | D-5012 | S.L. Kpodjedo | |
| | | Ven | 08:30 - 11:30 | Labo | P | A-3230 | E. El-Chabab | |
| | 03 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | D-3010 | S.L. Kpodjedo | |
| | | Mer | 08:30 - 11:30 | Labo | P | A-3450 | F. Cardinal | |
| | 04 | Ven | 08:30 - 12:00 | C | P | D-4019 | F. Cardinal | |
| | | Jeu | 13:30 - 16:30 | Labo | P | A-3230 | F. Cardinal | |
| LOG320 | | | | STRUCTURES DE DONNÉES ET ALGORITHMES | | | | MAT210, LOG121 |
| | 01 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | D-5025 | P. Cardinal | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | Labo | P | A-3340, A-3342 | A. Ait-Ouarab / P. Quevillon | |
| | 02 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | P | D-3012 | P. Cardinal | |
| | | Jeu | 13:30 - 16:30 | Labo | P | A-3344, A-3346 | A. Filali / P. Quevillon | |

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 |
|--------|----|------|---------------|----------|-------------|----------------|-----------------------|-----------------------------------|
| LOG635 | | | | | | | | LOG320 et MAT350 / MAT350, LOG320 |
| | 01 | Mar | 08:30 - 12:00 | C | P | D-5023 | J. Dolz | |
| | | Jeu | 08:30 - 10:30 | Labo A | P | A-3446 | G. Baklouti | |
| | | Jeu | 10:30 - 12:30 | Labo B | P | A-3446 | G. Baklouti | |
| LOG645 | | | | | | | | |
| | 01 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | P | D-4019 | V. Hayot-Sasson | |
| | | Mar | 18:00 - 20:00 | Labo | P | A-3342 | P. Shobeiri | |
| LOG660 | | | | | | | | LOG320 |
| | 01 | Jeu | 08:30 - 12:00 | C | D | | P. Gauthier | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | Labo | D | A-3344, A-3230 | E. Ibrahmi | |
| | 02 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | D | | P. Gauthier | |
| | | Jeu | 08:30 - 11:30 | Labo | D | A-3344 | B. Alchalabi | |
| LOG680 | | | | | | | | STA204 ou STA206 |
| | 01 | Mer | 08:30 - 12:00 | C | P | D-4012 | S. Bouix / H. Aidasso | |
| | | Ven | 08:30 - 10:30 | Labo A | P | A-3346 | A. Samoud | |
| | | Ven | 10:30 - 12:30 | Labo B | P | A-3346 | S. Kansab | |
| MAT145 | | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | P | B-1516 | I. Ndiaye | |
| | | Ven | 09:00 - 12:00 | TP | P | B-1720 | A. Madrane | |
| | 02 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | B-3402 | I. Ndiaye | |
| | | Ven | 13:30 - 16:30 | TP | P | D-5019 | F. Côté | |
| | 03 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | P | B-1518 | R. Persechino | |
| | | Jeu | 13:30 - 16:30 | TP | P | D-3007 | R. Persechino | |
| | 04 | Lun | 18:00 - 21:30 | C | P | B-3402 | P. Mbaraga | |
| | | Jeu | 18:00 - 21:00 | TP | P | B-1516 | P. Mbaraga | |
| | 05 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | P | D-3009 | I. Ndiaye | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | P | D-3019 | A. Madrane | |
| MAT210 | | | | | | | | MAT145 |
| | 01 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | P | D-4025 | R. Persechino | |
| | | Jeu | 09:00 - 12:00 | TP | P | D-3025 | R. Persechino | |
| | 02 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | B-1720 | R. Persechino | |
| | | Mer | 13:30 - 16:30 | TP | P | B-1708 | R. Persechino | |

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 |
|--------|-----|------|---------------|--|-------------|--------|-------------------------------|------------|
| MAT350 | | | | PROBABILITÉS ET STATISTIQUES | | | | MAT145 |
| 01 | Mar | | 09:00 - 12:30 | C | P | B-1516 | S. Lafrance | |
| | Jeu | | 09:00 - 12:00 | TP | P | B-1514 | S. Lafrance | |
| 02 | Mar | | 13:30 - 17:00 | C | P | B-1706 | S. Lafrance | |
| | Jeu | | 13:30 - 16:30 | TP | P | B-1516 | S. Lafrance | |
| 03 | Lun | | 09:00 - 12:30 | C | P | B-1514 | S. Lafrance / S. Ayad | |
| | Ven | | 09:00 - 12:00 | TP | P | B-1514 | F. Côté | |
| 04 | Mer | | 09:00 - 12:30 | C | P | B-1504 | J. Bélair | |
| | Ven | | 13:30 - 16:30 | TP | P | D-4017 | P. Higgins | |
| 05 | Mer | | 13:30 - 17:00 | C | P | B-1516 | S. Lafrance | |
| | Lun | | 13:30 - 16:30 | TP | P | B-1514 | S. Lafrance | |
| 06 | Jeu | | 18:00 - 21:30 | C | P | B-1504 | H. Massé | |
| | Mar | | 18:00 - 21:00 | TP | P | B-1514 | F. Côté | |
| 07 | Jeu | | 09:00 - 12:30 | C | P | B-1516 | J. Bélair | |
| | Mar | | 09:00 - 12:00 | TP | P | B-1504 | J. Bélair / P. Higgins | |
| 08 | Lun | | 13:30 - 17:00 | C | P | B-1706 | S. Ayad / J.D. Bastidas Olaya | |
| | Mer | | 13:30 - 16:30 | TP | P | B-1514 | J.D. Bastidas Olaya | |
| PRE011 | | | | DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ | | | | |
| | | | | Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 15h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. | | | | |
| | | | | •Modalités des ateliers PRE011 - VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : Obligatoire pour tous les étudiants sauf ceux détenant une carte ASP. | | | | |
| | | | | Pour les étudiants du programme 7625 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). | | | | |
| | | | | •VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne, Stages ÉTS vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7625 doivent s'inscrire dans le groupe réservé. | | | | |
| 01 | Mar | | 18:00 - 21:30 | Atelier | P | B-1506 | D. Lapointe | |
| | | | | 30 juin 2026 | | | | |
| | | | | 07 juillet 2026 | | | | |
| | | | | 14 juillet 2026 | | | | |
| | | | | 21 juillet 2026 | | | | |
| | | | | 28 juillet 2026 | | | | |
| | | | | Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 06 juillet 2026 / 27 juillet 2026 | | | | |
| 02 | Mar | | 18:00 - 21:30 | Atelier | P | B-1516 | É. Dupont | |
| | | | | 19 mai 2026 | | | | |
| | | | | 26 mai 2026 | | | | |
| | | | | 02 juin 2026 | | | | |
| | | | | 09 juin 2026 | | | | |
| | | | | 16 juin 2026 | | | | |
| | | | | Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 25 mai 2026 / 15 juin 2026 | | | | |
| 12 | Lun | | 18:00 - 21:30 | Atelier | P | B-1506 | É. Dupont | |
| | | | | 25 mai 2026 | | | | |
| | | | | 01 juin 2026 | | | | |
| | | | | 08 juin 2026 | | | | |
| | | | | 15 juin 2026 | | | | |
| | | | | 22 juin 2026 | | | | |
| | | | | Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 31 mai 2026 / 21 juin 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 |
|--|-----|---------------|---------|---|-------------|--------|------------|------------|
| PRE013 | | | | DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET SANTÉ ET SÉCURITÉ DU TRAVAIL EN SE | | | | |
| Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 15h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. •Modalités des ateliers PRE011 - VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : Obligatoire pour tous les étudiants sauf ceux détenant une carte ASP. Pour les étudiants du programme 7625 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). •VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne, Stages ÉTS vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7625 doivent s'inscrire dans le groupe réservé. | | | | | | | | |
| 01 | Lun | 13:30 - 17:00 | Atelier | | P | B-4416 | É. Dupont | |
| 25 mai 2026 01 juin 2026 08 juin 2026 15 juin 2026 22 juin 2026 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 31 mai 2026 / 21 juin 2026 | | | | | | | | |

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.