

HORAIRE AUTOMNE 2023

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 |
|--------|---|--|---------------|----------|-------------|-------|------------|------------|
| 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: 18 septembre au 23 octobre 2023 | | | | | | |
| | 02 | | | Atelier | D | | | |
| | | Dates: 18 septembre au 23 octobre 2023 | | | | | | |
| ATE100 | 03 | | | Atelier | D | | | |
| | | Dates: 30 octobre au 4 décembre 2023 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| ATE800 | INTÉGRITÉ INTELLECTUELLE : UN SAVOIR-ÊTRE ET UN SAVOIR-FAIRE | | | | | | | |
| | La formation ATE800 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(e)s sont disponibles, une période de 5 semaines est accordée pour compléter la formation. | | | | | | | |
| | 01 | | | Atelier | D | | | |
| | | Dates: 18 septembre au 23 octobre 2023 | | | | | | |
| | 02 | | | Atelier | D | | | |
| | | Dates: 18 septembre au 23 octobre 2023 | | | | | | |
| ATE800 | 55 | | | Atelier | D | | | |
| | | Dates: 30 octobre au 4 décembre 2023 | | | | | | |
| | | Ce cours est offert en anglais. | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| CHM131 | CHIMIE ET MATÉRIAUX | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Jeu | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | |
| | 02 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | | P | | |
| | | Mer | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | |
| | 03 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | | P | | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | |
| | 04 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Lun | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | |
| | 05 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Mer | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | |
| | 06 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | | P | | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | |
| | 07 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Ven | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | |
| | 08 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | |
| | 09 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | | P | | |
| | | Ven | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | |
| | 10 | Ven | 18:00 - 21:30 | C | | P | | |
| | | Mer | 18:00 - 21:00 | TP | | P | | |
| | 11 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | | H | | |
| | | Mar | 18:00 - 21:00 | TP | | H | | |
| | 12 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | | P | | |
| | | Ven | 18:00 - 21:00 | TP | | P | | |
| COM120 | MÉTHODES DE COMMUNICATION | | | | | | | |
| | 01 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Mar | 13:30 - 17:30 | TP A+B | | P | | |
| | 02 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | | P | | |
| | | Mar | 08:30 - 12:30 | TP A+B | | P | | |
| | 03 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Lun | 13:30 - 17:30 | TP A+B | | P | | |
| | 04 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | | P | | |
| | | Lun | 08:30 - 12:30 | TP A+B | | P | | |
| | 05 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

HORAIRE AUTOMNE 2023

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 |
|--------|--|------|---------------|----------|-------------|-------|------------|------------------|
| COM120 | MÉTHODES DE COMMUNICATION | | | | | | | |
| | 05 | Ven | 08:30 - 12:30 | TP A+B | | | P | |
| | 06 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | | | P | |
| | | Ven | 08:30 - 12:30 | TP A+B | | | P | |
| | 07 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | | | P | |
| | | Jeu | 13:30 - 17:30 | TP A+B | | | P | |
| | 08 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | | | P | |
| | | Jeu | 08:30 - 12:30 | TP A+B | | | P | |
| | 09 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | | | P | |
| | | Ven | 13:30 - 17:30 | TP A+B | | | P | |
| | 10 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | | | P | |
| | | Mer | 08:30 - 12:30 | TP A+B | | | P | |
| | 11 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | | | P | |
| | | Lun | 18:00 - 22:00 | TP A+B | | | P | |
| | 12 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | | | P | |
| | | Jeu | 18:00 - 22:00 | TP A+B | | | P | |
| | 13 | Lun | 18:00 - 21:30 | C | | | P | |
| | | Mer | 18:00 - 22:00 | TP A+B | | | P | |
| ENT201 | GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE | | | | | | | GIA400 ou GIA410 |
| | 01 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | | | H | |
| | | Mer | 15:30 - 17:30 | TP | | | H | |
| | 02 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | | | H | |
| | | Jeu | 18:00 - 20:00 | TP | | | H | |
| | | | | | | | | |
| ENT202 | INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP | | | | | | | |
| | 01 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | | | P | |
| | | Jeu | 18:00 - 20:00 | TP | | | P | |
| | 02 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | | | P | |
| | | Jeu | 18:00 - 20:00 | TP | | | P | |
| | | | | | | | | |
| ETH610 | ENJEUX ÉTHIQUES DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE | | | | | | | |
| | 01 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | | | P | |
| | | Ven | 09:00 - 11:00 | TP/Labo | | | P | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| GIA410 | GESTION ET ÉCONOMIE DES PROJETS D'INGÉNIERIE | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | | | P | |
| | | Ven | 13:30 - 15:30 | TP | | | P | |
| | 02 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | | | P | |
| | | Lun | 13:30 - 15:30 | TP | | | P | |
| | 03 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | | | H | |
| | | Ven | 18:00 - 20:00 | TP | | | H | |
| | 04 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | | | P | |
| | | Mer | 18:00 - 20:00 | TP | | | P | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| GIA500 | INITIATION AUX PROJETS INTERNATIONAUX D'INGÉNIERIE | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | | | P | |
| | | Lun | 18:00 - 22:00 | TP/Labo | | | P | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| GIA602 | ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL | | | | | | | |
| | 01 | Mer | 08:30 - 12:00 | C | | | P | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

HORAIRE AUTOMNE 2023

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 |
|--------|--|------|---------------|----------|-------------|----------------|------------|------------------|
| GIA602 | ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL | | | | | | | |
| | 01 | Ven | 08:30 - 12:30 | TP/Labo | P | A-1220, A-2230 | | |
| | 02 | Ven | 08:30 - 12:00 | C | P | | | |
| | | Mar | 13:30 - 17:30 | TP/Labo | P | A-1220, A-2230 | | |
| | 03 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Lun | 18:00 - 22:00 | TP/Labo | P | A-1220, A-2230 | | |
| GPA142 | AUTOMATES PROGRAMMABLES: LANGAGES ET MISE EN OEUVRE | | | | | | | |
| | 01 | Jeu | 08:30 - 12:00 | C | P | | | |
| | | Ven | 08:30 - 12:30 | Labo A+B | P | A-3240 | | |
| | 02 | Lun | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Mar | 18:00 - 22:00 | Labo A+B | P | A-3240 | | |
| GPA205 | CONCEPTION DE SYSTÈMES DE PRODUCTION | | | | | | | |
| | 01 | Mer | 08:30 - 12:00 | C | P | | | |
| | | Ven | 08:30 - 12:30 | Labo A+B | P | A-3566 | | |
| GPA210 | ÉLÉMENTS DE FABRICATION MÉCANIQUE | | | | | | | |
| | Prendre note que les activités du samedi et du dimanche sont des activités de laboratoire obligatoires et que les dates vous seront transmises par l'enseignant. | | | | | | | |
| | 01 | Lun | 08:30 - 12:00 | C | P | A-3726 | | |
| | | Ven | 13:30 - 16:30 | Labo | P | A-3726 | | |
| | | Sam | 08:30 - 17:30 | TP/Labo | P | B-2206 | | |
| GPA305 | ÉLÉMENTS DE RÉSISTANCE DES MATÉRIAUX | | | | | | | ING150 |
| | 01 | Ven | 08:30 - 12:00 | C | P | | | |
| | | Mer | 08:30 - 12:30 | TP A+B | P | | | |
| GPA325 | INTRODUCTION À L'ÉLECTRONIQUE | | | | | | | GPA220 |
| | 01 | Mer | 08:30 - 12:00 | C | P | | | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | Labo | P | A-3608 | | |
| GPA434 | INGÉNIERIE DES SYSTÈMES ORIENTÉS-OBJET | | | | | | | INF155 |
| | 01 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | A-3566 | | |
| | | Lun | 08:30 - 11:30 | Labo | P | A-3240 | | |
| GPA445 | CONCEPTION ASSISTÉE PAR ORDINATEUR | | | | | | | INF155 |
| | 01 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Jeu | 08:30 - 11:30 | Labo | P | A-3726, A-3728 | | |
| GPA535 | SYSTÈMES ASSERVIS | | | | | | | MAT165 et MAT265 |
| | 01 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Jeu | 08:30 - 11:30 | Labo A | P | A-4516 | | |
| | | Jeu | 13:30 - 16:30 | Labo B | P | A-4516 | | |
| GPA546 | ROBOTS INDUSTRIELS | | | | | | | MAT165 et MAT265 |
| | 01 | Mar | 08:30 - 12:00 | C | P | A-3240 | | |
| | | Mar | 13:30 - 17:30 | Labo A+B | P | A-0610, A-3240 | | |

HORAIRE AUTOMNE 2023

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 |
|--------|--|------------|--------------------------------|---------------|-------------|----------------------------------|------------|--|
| GPA551 | PRODUCTION ET GESTION DE PROJETS | | | | | | | GIA410, GPA205 |
| | 01 | Jeu Lun | 18:00 - 21:30 18:00 - 22:00 | C TP A+B | P P | A-3728 | | |
| GPA659 | VISION ARTIFICIELLE | | | | | | | |
| | 01 | Mar Mer | 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 | C Labo | P P | A-3728 | | |
| GPA664 | FABRICATION ASSISTÉE PAR ORDINATEUR | | | | | | | GPA445 |
| | Prendre note que les activités du samedi et du dimanche sont des activités de laboratoire obligatoires et que les dates vous seront transmises par l'enseignant. | | | | | | | |
| | 01 | Lun | 08:30 - 12:00 | C | P | A-3728 | | |
| | | Mer | 08:30 - 11:30 | Labo | P | A-3726 | | |
| | | Sam | 08:30 - 17:30 | TP/Labo | P | A-0634 | | |
| GPA671 | INTRODUCTION À L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE | | | | | | | |
| | 01 | Mer Lun | 08:30 - 12:00 08:30 - 12:30 | C Labo A+B | P P | A-3340 | | |
| GPA741 | SYSTÈMES DE COMMANDE DES AVIONS | | | | | | | GPA535 |
| | 01 | Lun Mar | 08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 | C Labo | P P | A-4516 A-3726 | | |
| GPA745 | INTRODUCTION À L'AVIONIQUE | | | | | | | |
| | 01 | Mar Jeu | 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 | C Labo | P P | A-3726, A-3728 | | |
| GPA755 | CELLULES DE PRODUCTION ROBOTISÉE | | | | | | | GPA546 |
| | 01 | Mer Lun | 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 | C Labo | P P | A-0610, A-3240 A-0610, A-3240 | | |
| GPA771 | MÉCATRONIQUE APPLIQUÉE | | | | | | | Pr I, M, P : GPA325 |
| | 01 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Jeu | 13:30 - 16:30 | Labo A | P | A-3564 | | |
| | | Ven | 13:30 - 16:30 | Labo B | P | A-3564 | | |
| GPA772 | CONCEPTION DE MACHINES | | | | | | | Pr. E: GPA305, ING150 Pr. I, M, P: ING150 |
| | 01 | Mar Ven | 08:30 - 12:00 13:30 - 17:30 | C TP A+B | P P | | | |
| GPA783 | ASSERVISSEMENT NUMÉRIQUE EN TEMPS RÉEL | | | | | | | GPA535 |
| | 01 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Jeu | 08:30 - 11:30 | Labo A | P | A-3608 | | |
| | | Ven | 08:30 - 11:30 | Labo B | P | A-3608 | | |
| GPA788 | CONCEPTION ET INTÉGRATION DES OBJETS CONNECTÉS | | | | | | | GPA434 |
| | 01 | Ven Mar | 08:30 - 12:00 13:30 - 17:30 | C Labo A+B | P P | A-3728 A-3726 | | |

HORAIRE AUTOMNE 2023

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 |
|--------|--|------|---------------|----------|-------------|--------|------------|--|
| GPA791 | PROJETS SPÉCIAUX | | | | | | | Autorisation du directeur de département |
| | 01 | Ven | 13:30 - 17:00 | Projet | P | A-4516 | | |
| GPA793 | PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DE LA PRODUCTION AUTOMATISÉE | | | | | | | |
| | 01 | Ven | 13:30 - 17:00 | Projet | P | A-4516 | | |
| GPE450 | GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES | | | | | | | |
| | 01 | Jeu | 08:30 - 12:00 | C | C | | | |
| | | Mer | 15:30 - 17:30 | TP | C | | | |
| | 02 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | C | | | |
| | | Ven | 08:30 - 10:30 | TP | C | | | |
| | 03 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | C | | | |
| | | Jeu | 18:00 - 20:00 | TP | C | | | |
| | | | | | | | | |
| GSY400 | MÉTHODES QUANTITATIVES EN GÉNIE DES SYSTÈMES | | | | | | | MAT472 |
| | 01 | Mar | 08:30 - 12:00 | C | P | | | |
| | | Jeu | 08:30 - 12:30 | TP A+B | P | A-3240 | | |
| | 02 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Jeu | 13:30 - 17:30 | TP A+B | P | A-3726 | | |
| | | | | | | | | |
| GSY500 | MAÎTRISE STATISTIQUE DES PROCÉDÉS | | | | | | | MAT350 |
| | 01 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Lun | 13:30 - 17:30 | Labo A+B | P | A-4516 | | |
| GTS501 | INGÉNIERIE DES SYSTÈMES HUMAINS | | | | | | | |
| | 01 | Lun | 08:30 - 12:00 | C | P | | | |
| | | Ven | 13:30 - 17:30 | TP A+B | P | A-3728 | | |
| GTS502 | RISQUES SECTEUR SANTÉ: SOURCES ET TECHN D'ÉVALUATION | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Ven | 18:00 - 20:00 | TP | P | A-1432 | | |
| GTS504 | INTRODUCTION À L'INGÉNIERIE DE LA RÉADAPTATION | | | | | | | |
| | 01 | Mer | 08:30 - 12:00 | C | P | | | |
| | | Lun | 13:30 - 17:30 | TP A+B | P | A-3566 | | |
| GTS610 | MODÉLISATION ET TRAITEMENT DES SIGNAUX BIOMÉDICAUX | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Jeu | 08:30 - 12:30 | Labo/2 | P | A-2502 | | |
| INF155 | INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | H | | | |
| | | Jeu | 09:00 - 12:00 | Labo | H | | | |
| ING150 | STATIQUE ET DYNAMIQUE | | | | | | | |
| | 01 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 02 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | | | | | | | |

HORAIRE AUTOMNE 2023

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 | | |
|--------|--|--|---------------|---------------|-------------|-------|------------|------------|--------|--|
| ING150 | STATIQUE ET DYNAMIQUE | | | | | | | | | |
| | 02 | Mer | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | | | |
| | 03 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | | P | | | | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | | | |
| | 04 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | | P | | | | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | | | |
| | 05 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | | P | | | | |
| | | Mar | 18:00 - 21:00 | TP | | P | | | | |
| | 06 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | | P | | | | |
| | | Jeu | 18:00 - 21:00 | TP | | P | | | | |
| ING160 | THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES | | | | | | | ING150 | | |
| | 01 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | | P | | | | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | | | |
| | 02 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | | P | | | | |
| | | Lun | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | | | |
| | 03 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | | P | | | | |
| | | Mar | 18:00 - 21:00 | TP | | P | | | | |
| | ING500 | OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR | | | | | | | | |
| | | 01 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | | P | | | |
| | | | Mar | 13:30 - 17:30 | TP A+B | | P | | E-4023 | |
| 02 | | Mer | 18:00 - 21:30 | C | | P | | | | |
| | | Lun | 18:00 - 22:00 | TP A+B | | P | B-2626 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| MAT144 | INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.) | | | | | | | | | |
| | 01 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | | P | | | | |
| | | Mer | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | | | |
| | 02 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | | P | | | | |
| | | Jeu | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | | | |
| | 03 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | | P | | | | |
| | | Lun | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | | | |
| | 04 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | | P | | | | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | | | |
| | 05 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | | P | | | | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | | | |
| | 06 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | | P | | | | |
| | | Lun | 18:00 - 21:00 | TP | | P | | | | |
| | 07 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | | P | | | | |
| | | Mar | 18:00 - 21:00 | TP | | P | | | | |
| MAT145 | CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL | | | | | | | | | |
| | 01 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | | P | | | | |
| | | Mer | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | | | |
| | 02 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | | P | | | | |
| | | Ven | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | | | |
| | 03 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | | P | | | | |
| | | Jeu | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | | | |
| | 04 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | | P | | | | |
| | | Ven | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | | | |
| | 05 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | | P | | | | |
| | | Lun | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | | | |
| | 06 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | | P | | | | |

HORAIRE AUTOMNE 2023

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 |
|--------|---------------------------------|------|---------------|----------|-------------|-------|------------|------------|
| MAT145 | CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL | | | | | | | |
| | 06 | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | |
| | 07 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | |
| | 08 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Mer | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | |
| | 09 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | | P | | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | |
| | 10 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | | P | | |
| | | Jeu | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | |
| | 11 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | | P | | |
| | | Lun | 18:00 - 21:00 | TP | | P | | |
| | 12 | Lun | 18:00 - 21:30 | C | | P | | |
| | | Mer | 18:00 - 21:00 | TP | | P | | |
| | 13 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | H | | | |
| | | Mar | 18:00 - 21:00 | TP | H | | | |
| | 14 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | H | | | |
| | | Lun | 13:30 - 17:00 | TP | H | | | |
| MAT265 | ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES | | | | | | | |
| | | | | | | | | MAT145 |
| | 01 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Lun | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | |
| | 02 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | | P | | |
| | | Mer | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | |
| | 03 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | |
| | 04 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | |
| | 05 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Mer | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | |
| | 06 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | | P | | |
| | | Ven | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | |
| | 07 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | H | | | |
| | | Jeu | 18:00 - 21:00 | TP | H | | | |
| | 08 | Lun | 18:00 - 21:30 | C | | P | | |
| | | Mer | 18:00 - 21:00 | TP | | P | | |
| MAT350 | PROBABILITÉS ET STATISTIQUES | | | | | | | |
| | | | | | | | | MAT145 |
| | 01 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | |
| | 02 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | | P | | |
| | | Lun | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | |
| | 03 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | | P | | |
| | | Jeu | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | |
| | 04 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | | P | | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | | P | | |
| | 05 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | H | | | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | H | | | |
| | 06 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | | P | | |
| | | Mer | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | |
| | 07 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | | P | | |
| | | Ven | 09:00 - 12:00 | TP | | P | | |
| | 08 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | | P | | |
| | | Lun | 18:00 - 21:00 | TP | | P | | |

HORAIRE AUTOMNE 2023

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 |
|----------------------------|---|---|--------------------------------|--|-------------|-------|------------|-------------|
| MAT472 | ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE | | | | | | | MAT145 |
| | 01 | Mer Lun | 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 | C TP | P P | | | |
| | 02 | Ven Mar | 13:30 - 17:00 09:00 - 12:00 | C TP | P P | | | |
| | 03 | Jeu Mar | 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 | C TP | P P | | | |
| | 04 | Mar Jeu | 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 | C TP | P P | | | |
| MATEST | ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES | | | | | | | |
| | 01 | Ven Mer | 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00 | C TP | P P | | | |
| | 02 | Ven Jeu | 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 | C TP | P P | | | |
| | 03 | Mar Lun | 13:30 - 17:00 09:00 - 12:00 | C TP | P P | | | |
| | 04 | Mer Lun | 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 | C TP | P P | | | |
| | 05 | Jeu Mar | 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00 | C TP | P P | | | |
| | 06 | Mer Lun | 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 | C TP | P P | | | |
| | 07 | Jeu Mar | 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 | C TP | P P | | | |
| PEP110 | ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE | | | | | | | |
| | Il n'est pas recommandé de vous inscrire au cours PEP110 si vous n'avez pas complété votre premier stage. | | | | | | | |
| | 01 | Jeu | 13:30 - 16:30 | Atelier | D | | | |
| | | 07 septembre 2023 21 septembre 2023 28 septembre 2023 05 octobre 2023 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 septembre 2023 / 04 octobre 2023 | | | | | | |
| | 02 | Jeu | 13:30 - 17:00 | Atelier | D | | | |
| | | 12 octobre 2023 19 octobre 2023 26 octobre 2023 02 novembre 2023 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 octobre 2023 / 01 novembre 2023 | | | | | | |
| | 03 | Lun | 13:30 - 17:00 | Atelier | P | | | |
| | | 11 septembre 2023 18 septembre 2023 25 septembre 2023 02 octobre 2023 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 septembre 2023 / 01 octobre 2023 | | | | | | |
| | 04 | Lun | 18:00 - 21:30 | Atelier | D | | | |
| | | 16 octobre 2023 23 octobre 2023 30 octobre 2023 06 novembre 2023 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 22 octobre 2023 / 05 novembre 2023 | | | | | | |
| PHY144 | INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME) | | | | | | | |
| | 01 | Mer Mar | 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 | C TP/Labo | P P | | | |
| | 02 | Jeu Lun | 09:00 - 12:30 13:30 - 16:30 | C TP/Labo | P P | | | |
| | 03 | Jeu Mar | 13:30 - 17:00 09:00 - 12:00 | C TP/Labo | P P | | | |
| | 04 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| Date : 2023-02-24 12:34:42 | | | | L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis | | | | Page : 8/12 |

HORAIRE AUTOMNE 2023

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 |
|--------|--|------|---------------|----------|-------------|-------|------------|-----------------|
| PHY144 | INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME) | | | | | | | |
| | 04 | Mar | 18:00 - 21:00 | TP/Labo | P | | | |
| PHY332 | ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME | | | | | | | |
| | | | | | | | | CTN248 / ING150 |
| | 01 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | Labo | P | | | |
| | 02 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | Labo | P | | | |
| | 03 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Mer | 09:00 - 12:00 | Labo | P | | | |
| | 04 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Lun | 09:00 - 12:00 | Labo | P | | | |
| | 05 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | H | | | |
| | | Ven | 13:30 - 16:30 | Labo | H | | | |
| | 06 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Ven | 09:00 - 12:00 | Labo | P | | | |
| PHY335 | PHYSIQUE DES ONDES | | | | | | | |
| | | | | | | | | CTN248 / ING150 |
| | 01 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | H | | | |
| | | Mer | 09:00 - 12:00 | Labo | H | | | |
| | 02 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | Labo | P | | | |
| | 03 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Lun | 09:00 - 12:00 | Labo | P | | | |
| | 04 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Ven | 13:30 - 16:30 | Labo | P | | | |
| | 05 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Lun | 18:00 - 21:00 | Labo | P | | | |
| PHYEST | ACCUEIL EN PHYSIQUE | | | | | | | |
| | 01 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP/Labo | P | | | |
| | 02 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP/Labo | P | | | |
| | 03 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP/Labo | P | | | |
| | 04 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Mar | 18:00 - 21:00 | TP/Labo | P | | | |
| | 05 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP/Labo | P | | | |
| | 06 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP/Labo | P | | | |
| | 07 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Mar | 18:00 - 21:00 | TP/Labo | P | | | |

HORAIRE AUTOMNE 2023

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 |
|--------|---|---------------|-------|----------|-------------|-------|------------|------------|
| 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, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le groupe réservé. Le groupe 04 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction. | | | | | | | |
| 01 | Mar | 09:00 - 12:30 | | Atelier | | P | | |
| | 12 septembre 2023 19 septembre 2023 26 septembre 2023 03 octobre 2023 17 octobre 2023 | | | | | | | |
| 02 | Mer | 13:30 - 17:00 | | Atelier | | P | | |
| | 13 septembre 2023 20 septembre 2023 27 septembre 2023 04 octobre 2023 11 octobre 2023 | | | | | | | |
| 03 | Mar | 09:00 - 12:30 | | Atelier | | P | | |
| | 24 octobre 2023 31 octobre 2023 07 novembre 2023 14 novembre 2023 21 novembre 2023 Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) via ZOOM – À confirmer Par la suite, le cours se donnera en ligne (asynchrone) à votre rythme. Vous devez cependant prévoir des rencontres obligatoires durant la session et une rencontre en petits groupes. (Dates à venir) Volet SST (synchrone) : Présence obligatoire les 1er, 15, 22, 29 novembre et 6 décembre 2023 de 18 h 00 à 21 h 30. Pour toute demande de modification d'inscription aux cycles supérieurs, veuillez svp faire parvenir une demande à l'agente de gestion des études responsable de votre programme. Les enseignant.es ne peuvent pas ajouter de places dans les groupes une fois qu'ils sont complets. | | | | | | | |
| 04 | Lun | 09:00 - 12:30 | | Atelier | | D | | |
| | 11 septembre 2023 18 septembre 2023 25 septembre 2023 02 octobre 2023 16 octobre 2023 | | | | | | | |
| 05 | Lun | 09:00 - 12:30 | | Atelier | | D | | |
| | 23 octobre 2023 30 octobre 2023 06 novembre 2023 13 novembre 2023 20 novembre 2023 | | | | | | | |
| 06 | Ven | 18:00 - 21:30 | | Atelier | | P | | |
| | Sam | 09:00 - 17:00 | | C | | P | | |
| | 15 septembre 2023 16 septembre 2023 23 septembre 2023 | | | | | | | |
| 07 | Ven | 18:00 - 21:30 | | Atelier | | P | | |
| | Sam | 09:00 - 17:00 | | C | | P | | |
| | 29 septembre 2023 30 septembre 2023 07 octobre 2023 | | | | | | | |
| 08 | Mer | 18:00 - 21:30 | | Atelier | | D | | |
| | 13 septembre 2023 20 septembre 2023 27 septembre 2023 04 octobre 2023 11 octobre 2023 | | | | | | | |
| 09 | Lun | 18:00 - 21:30 | | Atelier | | D | | |
| | 11 septembre 2023 18 septembre 2023 25 septembre 2023 02 octobre 2023 16 octobre 2023 | | | | | | | |

HORAIRE AUTOMNE 2023

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 |
|---|---|---------------|---------|----------|-------------|-------|------------|------------|
| 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, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le groupe réservé. | | | | | | | | |
| Le groupe 04 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction. | | | | | | | | |
| 10 | Mar | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | | |
| | 12 septembre 2023 19 septembre 2023 26 septembre 2023 03 octobre 2023 17 octobre 2023 | | | | | | | |
| 11 | Jeu | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | | |
| | 21 septembre 2023 28 septembre 2023 05 octobre 2023 12 octobre 2023 19 octobre 2023 | | | | | | | |
| 12 | Mar | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | | |
| | 24 octobre 2023 31 octobre 2023 07 novembre 2023 14 novembre 2023 21 novembre 2023 | | | | | | | |
| 13 | Lun | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | | |
| | 23 octobre 2023 30 octobre 2023 06 novembre 2023 13 novembre 2023 20 novembre 2023 | | | | | | | |
| 14 | Mer | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | | |
| | 18 octobre 2023 25 octobre 2023 01 novembre 2023 15 novembre 2023 22 novembre 2023 | | | | | | | |
| 15 | Ven | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | | |
| | Sam | 09:00 - 17:00 | C | | D | | | |
| | 13 octobre 2023 14 octobre 2023 21 octobre 2023 | | | | | | | |
| 16 | Ven | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | | |
| | Sam | 09:00 - 17:00 | C | | D | | | |
| | 27 octobre 2023 28 octobre 2023 04 novembre 2023 | | | | | | | |
| 21 | | | Atelier | | D | | | |
| Ce cours est offert en ligne et est réservé aux personnes inscrites au programme 7625. | | | | | | | | |
| TIN503 | ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ | | | | | | | |
| 01 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | | P | | | |
| | Mar | 08:30 - 12:30 | TP A+B | | P | | | |
| 02 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | | H | | | |
| | Lun | 13:30 - 17:30 | TP A+B | | H | | | |
| 03 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | | P | | | |
| | Mer | 13:30 - 17:30 | TP A+B | | P | | | |
| 04 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | | P | | | |
| | Mer | 08:30 - 12:30 | TP A+B | | P | | | |
| 05 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | | P | | | |
| | Mar | 13:30 - 17:30 | TP A+B | | P | | | |

HORAIRE AUTOMNE 2023

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 |
|--------|---------------------------------------|------|---------------|----------|-------------|-------|------------|------------|
| TIN503 | ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ | | | | | | | |
| | 06 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Jeu | 08:30 - 12:30 | TP A+B | P | | | |
| | 07 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | H | | | |
| | | Ven | 18:00 - 22:00 | TP A+B | H | | | |

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 technologie 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.