

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 |
|--------|---|--|---------------|----------|-------------|-------|--------------------------|------------|
| ATE075 | NEUROFOCUS : STRATÉGIES D'ÉTUDES OPTIMALES | | | | | | | |
| | 01 | Lun | 09:00 - 12:30 | Atelier | P | | | |
| | 02 | Lun | 13:30 - 17:00 | Atelier | P | | | |
| ATE085 | NEUROFOCUS : ÉQUILIBRE DE VIE AUX ÉTUDES | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 09:00 - 12:30 | Atelier | P | | | |
| | 02 | Mar | 13:30 - 17:00 | Atelier | P | | | |
| 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 | | | | | | |
| | 03 | | | Atelier | D | | | |
| 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 | | M.K. Daoust | |
| | | Dates: 18 septembre au 23 octobre 2023 | | | | | | |
| | 02 | | | Atelier | D | | M.K. Daoust | |
| | | Dates: 18 septembre au 23 octobre 2023 | | | | | | |
| | 03 | | | Atelier | D | | M.K. Daoust | |
| CHM131 | CHIMIE ET MATÉRIAUX | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | P | | M. Fraser | |
| | | Jeu | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 02 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | P | | X. Lavocat-Dubuis | |
| | | Mer | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 03 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | P | | M. Clisson M. Clisson | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 04 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | P | | Z. Hamoudi | |
| | | Lun | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 05 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | | X. Lavocat-Dubuis | |
| | | Mer | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 06 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | P | | T. Rivard | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 07 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | Z. Hamoudi | |
| | | Ven | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 08 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | | M. Fraser | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 09 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | P | | X. Lavocat-Dubuis | |
| | | Ven | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 11 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | H | | Z. Hamoudi | |
| | | Mar | 18:00 - 21:00 | TP | H | | | |
| | 12 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | P | | C. Dahmoune | |
| | | Ven | 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 |
|--------|---|---------------|---------------|----------|-------------|----------|--------------|------------|
| 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 | | G. Nasr | |
| | | Mar | 08:30 - 12:30 | TP A+B | P | | | |
| | 03 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | P | | J. Vianou | |
| | | Lun | 13:30 - 17:30 | TP A+B | P | | | |
| | 04 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | P | | K. Dufault | |
| | | Lun | 08:30 - 12:30 | TP A+B | P | | | |
| | 05 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | J. Vianou | |
| | | Ven | 08:30 - 12:30 | TP A+B | P | | | |
| | 06 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | M. Richard | |
| | | Ven | 08:30 - 12:30 | TP A+B | P | | | |
| ENT201 | 07 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | P | | M. Claveau | |
| | | Jeu | 13:30 - 17:30 | TP A+B | P | | | |
| | 08 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | P | | M. Richard | |
| | | Jeu | 08:30 - 12:30 | TP A+B | P | | | |
| | 09 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | | J.M. Laberge | |
| | | 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 | | M. Claveau | |
| | | Jeu | 18:00 - 22:00 | TP A+B | P | | | |
| | 13 | Lun | 18:00 - 21:30 | C | P | | J. Milette | |
| | | Mer | 18:00 - 22:00 | TP A+B | P | | | |
| ENT202 | GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE | | | | | | | |
| | GIA400 ou GIA410 | | | | | | | |
| | 01 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | H | | H. Smidi | |
| | | Mer | 15:30 - 17:30 | TP | H | | | |
| | 02 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | H | | H. Smidi | |
| Jeu | | 18:00 - 20:00 | TP | H | | | | |
| ENT601 | INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP | | | | | | | |
| | Le cours a lieu dans un local situé au Centech, C-0120-1. | | | | | | | |
| | 01 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | P | C-0120.1 | D. Drouet | |
| | | Jeu | 18:00 - 20:00 | TP | P | | | |
| | 02 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | P | C-0120.1 | | |
| Jeu | | 18:00 - 20:00 | TP | P | | | | |
| ETH610 | MARKETING ET VENTES | | | | | | | |
| | 01 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | | F.G. Duprat | |
| Ven | | 13:30 - 15:30 | TP | P | | | | |
| ETH610 | ENJEUX ÉTHIQUES DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE | | | | | | | |
| | 01 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | P | | M.K. Daoust | |
| | | Ven | 08:30 - 10:30 | TP A | P | | | |
| | | Ven | 10:30 - 12:30 | TP 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 |
|--------|--|---------------|---------------|----------|-------------|--------|----------------------|-------------------------|
| GIA400 | ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS | | | | | | | |
| | 01 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | P | | M. Boucher-Rochon | |
| | | Mer | 13:30 - 15:30 | TP | P | | | |
| | 02 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | P | | M. Boucher-Rochon | |
| | | Lun | 13:30 - 15:30 | TP | P | | | |
| | 03 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | | B.L. Agba | |
| | | Mar | 15:30 - 17:30 | TP | P | | | |
| | 04 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | P | | J. Salvador-Tremblay | |
| | | Ven | 08:30 - 10:30 | TP | P | | | |
| | 05 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | H | | R. Jeannotte | |
| Mer | | 18:00 - 20:00 | TP | H | | | | |
| GIA501 | PROJETS D'INGÉNIERIE INTERNATIONAUX ET MULTICULTURELS | | | | | | | |
| | 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 | | | A-1220, A-2230 |
| | | Ven | 08:30 - 12:30 | TP/Labo | P | | | |
| | 02 | Ven | 08:30 - 12:00 | C | P | | | A-1220, A-2230 |
| | | Mar | 13:30 - 17:30 | TP/Labo | P | | | |
| | 03 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | P | | | A-1220, A-2230 |
| | | Lun | 18:00 - 22:00 | TP/Labo | P | | | |
| GOL111 | COMPORTEMENT ORGANISATIONNEL ET PERFORMANCE DES ÉQUIPES | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | P | D-5012 | | |
| | | Mer | 13:30 - 17:30 | TP | P | D-5023 | | |
| | | Ven | 08:30 - 10:30 | Labo | D | | | |
| | 02 | Mer | 08:30 - 12:00 | C | P | D-5012 | | |
| | | Jeu | 08:30 - 12:30 | TP | P | D-5023 | | |
| | | Ven | 10:30 - 12:30 | Labo | D | | | |
| GOL201 | OUTILS DE CONCEPTION ET D'ANALYSE DE PRODUITS ET DE SERVICES | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 08:30 - 12:00 | C | P | | | A-3566 |
| | | Jeu | 13:30 - 16:30 | Labo | P | | | |
| | 02 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | | | A-3566 |
| | | Mar | 08:30 - 11:30 | Labo | P | | | |
| GOL401 | RÉINGÉNIERIE DE PROCESSUS D'AFFAIRES ET TRANSFORMATION NUMÉRIQUE | | | | | | | GOL201 |
| | 01 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | P | D-4012 | | |
| | | Jeu | 18:00 - 22:00 | TP A+B | P | A-3608 | | |
| GOL451 | PLANIFICATION ET CONTRÔLE DES OPÉRATIONS | | | | | | | GOL301 |
| | 01 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | P | | | A-4516 |
| | | Mer | 08:30 - 12:30 | Labo A+B | P | | | |
| GOL460 | CHAÎNES LOGISTIQUES ET D'APPROVISIONNEMENT | | | | | | | GOL405 / GOL451, GSY400 |
| | 01 | Lun | 08:30 - 12:00 | C | P | | | A-3566 |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | 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 |
|--------|--|------------|--------------------------------|-----------|-------------|------------------|------------|--|
| GOL465 | SIMULATION DES OPÉRATIONS ET DES ACTIVITÉS DE SERVICES | | | | | | | GOL401, MAT350 Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350 / Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350 |
| | 01 | Lun Mer | 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 | C Labo | P P | A-3566 A-3566 | | |
| GOL471 | SYSTÈMES DE DISTRIBUTION | | | | | | | GOL301 |
| | 01 | Jeu Mer | 08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 | C Labo | H P | A-3728 | | |
| GOL491 | CONCEPTION DES SYSTÈMES D'INFORMATION ET FORAGE DE DONNÉES | | | | | | | INF130 |
| | 01 | Jeu Ven | 08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 | C Labo | P P | A-3566 A-3240 | | |
| GOL500 | INDUSTRIES DE SERVICES: ORGANISATION ET FONCTIONNEMENT | | | | | | | |
| | 01 | Mar Jeu | 08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 | C Labo | P P | A-3608 | | |
| GOL509 | PROCÉDÉS DE FABRICATION | | | | | | | Minimum 60 Cr 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 | 13:30 - 17:00 | C | P | A-3726 | | |
| | | Mer | 13:30 - 15:30 | Labo | P | A-3726 | | |
| | | Sam | 08:30 - 17:30 | TP/Labo | P | B-2206 | | |
| GOL616 | INGÉNIERIE DE LA QUALITÉ | | | | | | | GSY500 |
| | 01 | Lun Mer | 18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 | C Labo | C P | A-3728 | | |
| GOL661 | INGÉNIERIE DE LA SÉCURITÉ ET DES RISQUES | | | | | | | |
| | 01 | Jeu Mar | 18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 | C TP | P P | | | |
| GOL670 | MAINTENANCE ET FIABILITÉ | | | | | | | MAT350 |
| | 01 | Jeu Ven | 13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 | C TP | P P | A-4516 | | |
| GOL711 | GESTION DE PROJET DANS LES PRODUITS ET SERVICES | | | | | | | GOL111, Min 70 cr. |
| | 01 | Lun Mar | 13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 | C TP | P P | A-3728 | | |
| GOL720 | IMPLANTATION SYST. INTÉGRÉS DE GESTION D'ENTREPRISE | | | | | | | GOL401, GOL451 |
| | 01 | Jeu Mar | 18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 | C TP | P P | A-3566 A-3566 | | |
| GOL726 | SYSTÈMES DE TRANSPORT DE MARCHANDISES ET DE PERSONNES | | | | | | | GOL471, GSY400 |
| | 01 | Mer Mar | 13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 | C Labo | H P | A-4516 | | |

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 |
|--------|---|---------------|---------------|----------|-------------|--------|--------------|--|
| GOL791 | PROJETS SPÉCIAUX | | | | | | | Autorisation du directeur de département |
| | 01 | Ven | 13:30 - 17:00 | Projet | P | A-4516 | | |
| GOL793 | PROJET FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES OPÉRATIONS ET DE LA LOGISTIQUE | | | | | | | Minimum 99 Cr |
| | 01 | Ven | 13:30 - 17:00 | Projet | P | A-4516 | | |
| GOL794 | PROJET INTERNATIONAL DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES OPÉRATIONS ET D | | | | | | | Minimum 99 Cr |
| | 01 | Ven | 13:30 - 17:00 | Projet | P | A-4516 | | |
| 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 | | | |
| INF130 | ORDINATEURS ET PROGRAMMATION | | | | | | | |
| | 01 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | F. Hernandez | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | Labo | P | | | |
| | 02 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | H | | F. Hernandez | |
| | | Jeu | 13:30 - 16:30 | Labo | H | | | |
| | 03 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | P | | F. Hernandez | |
| Lun | | 18:00 - 21:00 | Labo | P | | | | |
| ING150 | STATIQUE ET DYNAMIQUE | | | | | | | |
| | 01 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | A. Bordeleau | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 02 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | P | | A. Hénault | |
| | | Mer | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 03 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | P | | C. Alinot | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 04 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | | X. Daxhelet | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 05 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | P | | G. Paquin | |
| | | Mar | 18:00 - 21:00 | TP | P | | | |
| | 06 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | P | | D. Benhachmi | |
| Jeu | | 18:00 - 21:00 | TP | P | | | | |
| 08 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | P | | | | |
| | Mar | 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 |
|--------|--|------|---------------|----------|-------------|--------|---------------|------------|
| ING160 | THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES | | | | | | | ING150 |
| | 01 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | P | | C. Alinot | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 02 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | P | | A. Hénault | |
| | | Lun | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 03 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | P | | D. Benhachmi | |
| | | Mar | 18:00 - 21:00 | TP | P | | | |
| ING500 | OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR | | | | | | | |
| | 01 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | P. Terrier | |
| | | 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 | | K. Pineau | |
| | | Mer | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 02 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | P | | T. Hammouche | |
| | | Jeu | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 03 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | P | | O. Foutlane | |
| | | Lun | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 04 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | K. Pineau | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 05 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | P | | R. Persechino | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 06 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | P | | T. Hammouche | |
| | | Lun | 18:00 - 21:00 | TP | P | | | |
| | 07 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | P | | O. Foutlane | |
| | | Mar | 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 |
|--------|--|------|---------------|----------|-------------|-------|------------|------------|
| MAT145 | CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL | | | | | | | |
| 01 | Ven | | 09:00 - 12:30 | C | P | | J.M. Lemay | |
| | Mer | | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| 02 | Mer | | 09:00 - 12:30 | C | P | | S. Hilal | |
| | Ven | | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| 03 | Ven | | 13:30 - 17:00 | C | P | | J.M. Lemay | |
| | Jeu | | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| 04 | Jeu | | 13:30 - 17:00 | C | P | | I. Ndiaye | |
| | Ven | | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| 05 | Mar | | 13:30 - 17:00 | C | P | | I. Ndiaye | |
| | Lun | | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| 06 | Lun | | 09:00 - 12:30 | C | P | | A. Lacasse | |
| | Mar | | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| 07 | Mer | | 13:30 - 17:00 | C | P | | G. Savard | |
| | Lun | | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| 08 | Lun | | 13:30 - 17:00 | C | P | | S. Ayad | |
| | Mer | | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| 09 | Jeu | | 09:00 - 12:30 | C | P | | A. Lacasse | |
| | Mar | | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| 10 | Mar | | 09:00 - 12:30 | C | P | | G. Savard | |
| | Jeu | | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| 11 | Mer | | 18:00 - 21:30 | C | P | | D. Gagnon | |
| | Lun | | 18:00 - 21:00 | TP | P | | | |
| 12 | Lun | | 18:00 - 21:30 | C | P | | P. Mbaraga | |
| | Mer | | 18:00 - 21:00 | TP | P | | | |
| 13 | Jeu | | 18:00 - 21:30 | C | P | | S. Hilal | |
| | Mar | | 18:00 - 21:00 | TP | P | | | |
| 14 | Jeu | | 13:30 - 17:00 | C | P | | S. Hilal | |
| | Lun | | 13:30 - 17:00 | TP | P | | | |
| 15 | Ven | | 09:00 - 12:30 | C | P | | S. Ayad | |
| | Mer | | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| 16 | Ven | | 13:30 - 17:00 | C | P | | I. Ndiaye | |
| | Jeu | | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| MAT215 | LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES POUR L'OPTIMISATION (4 CR.) | | | | | | | MAT145 |
| 01 | Mer | | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | Lun | | 09:00 - 12:00 | 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 |
|--------|---|---------------|---------------|----------|-------------|-------|---------------|------------|
| MAT350 | PROBABILITÉS ET STATISTIQUES | | | | | | | MAT145 |
| | 01 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | | M. Forest | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 02 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | P | | J.P. Labbé | |
| | | Lun | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 03 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | P | | S. Lafrance | |
| | | Jeu | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 04 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | J.P. Labbé | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 05 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | P | | S. Lafrance | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 06 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | P | | S. Lafrance | |
| | | Mer | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 07 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | P | | M. Forest | |
| | | Ven | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 08 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | P | | S. Ayad | |
| | | Lun | 18:00 - 21:00 | TP | P | | | |
| MAT472 | ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE | | | | | | | MAT145 |
| | 01 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | R. Persechino | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 02 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | P | | Z. Coulibaly | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 03 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | | R. Persechino | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 04 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | P | | T. Hammouche | |
| | | Jeu | 18:00 - 21:00 | TP | P | | | |
| MATEST | ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES | | | | | | | |
| | 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 | | | | |

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 |
|---|---|---------------|---------|----------|-------------|-------|----------------|-----------------|
| 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. Pour vous inscrire à ce cours en tant qu'étudiant libre pour satisfaire aux exigences de l'OIQ, suivez les instructions sur cette page : https://www.etsmtl.ca/etudiants/etudiants-libres . | | | | | | | | |
| 01 | Jeu | 13:30 - 17:00 | Atelier | D | | | L. Arel | |
| 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 | | | L. Arel | |
| 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 | | | M.K. Daoust | |
| 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 | | | M.K. Daoust | |
| 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 | | | | | | | | |
| 07 | Lun | 18:00 - 21:30 | Atelier | D | | | M.K. Daoust | |
| 13 novembre 2023 20 novembre 2023 27 novembre 2023 04 décembre 2023 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 novembre 2023 / 03 décembre 2023 | | | | | | | | |
| 08 | Lun | 13:30 - 17:00 | Atelier | P | | | L. Arel | |
| 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 | 13:30 - 17:00 | C | P | | | C. Alinot | |
| | Mar | 13:30 - 16:30 | TP/Labo | P | | | | |
| 02 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | P | | | A. Benmassaoud | |
| | Lun | 13:30 - 16:30 | TP/Labo | P | | | | |
| 03 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | | | A. Benmassaoud | |
| | Mar | 09:00 - 12:00 | TP/Labo | P | | | | |
| 04 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | P | | | N. Dabin-Voix | |
| | Mar | 18:00 - 21:00 | TP/Labo | P | | | | |
| PHY335 | PHYSIQUE DES ONDES | | | | | | | CTN248 / ING150 |
| 01 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | H | | | G. Paquin | |
| | Mer | 09:00 - 12:00 | Labo | H | | | | |
| 02 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | P | | | X. Daxhelet | |
| | Mar | 13:30 - 16:30 | Labo | P | | | | |
| 03 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | | | T. Ait Ahcene | |
| | Lun | 09:00 - 12:00 | Labo | P | | | | |
| 04 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | | | A. Bordeleau | |
| | Ven | 13:30 - 16:30 | Labo | P | | | | |
| 05 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | P | | | | |
| | Lun | 18:00 - 21:00 | 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 |
|--------|---|-------------------|---------------|----------|-------------|-------|---------------------|------------|
| 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 | | | |
| 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 21 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction. | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 09:00 - 12:30 | Atelier | P | | I. Desjardins-David | |
| | | 12 septembre 2023 | | | | | | |
| | | 19 septembre 2023 | | | | | | |
| | | 26 septembre 2023 | | | | | | |
| | | 03 octobre 2023 | | | | | | |
| | | 17 octobre 2023 | | | | | | |
| | 02 | Mer | 13:30 - 17:00 | Atelier | P | | I. Desjardins-David | |
| | | 13 septembre 2023 | | | | | | |
| | | 20 septembre 2023 | | | | | | |
| | | 27 septembre 2023 | | | | | | |
| | | 04 octobre 2023 | | | | | | |
| | 03 | Mar | 09:00 - 12:30 | Atelier | P | | I. Desjardins-David | |
| | | 24 octobre 2023 | | | | | | |
| | | 31 octobre 2023 | | | | | | |
| | | 07 novembre 2023 | | | | | | |
| | | 14 novembre 2023 | | | | | | |
| | 04 | Lun | 09:00 - 12:30 | Atelier | D | | | |
| | | 11 septembre 2023 | | | | | | |
| | | 18 septembre 2023 | | | | | | |
| | | 25 septembre 2023 | | | | | | |
| | | 02 octobre 2023 | | | | | | |
| | 05 | Lun | 09:00 - 12:30 | Atelier | D | | D. Lapointe | |
| | | 23 octobre 2023 | | | | | | |
| | | 30 octobre 2023 | | | | | | |
| | | 06 novembre 2023 | | | | | | |
| | | 13 novembre 2023 | | | | | | |
| | 06 | Ven | 18:00 - 21:30 | Atelier | P | | É. Dupont | |
| | | Sam | 09:00 - 17:00 | C | P | | | |
| | | 15 septembre 2023 | | | | | | |
| | | 16 septembre 2023 | | | | | | |
| | | 23 septembre 2023 | | | | | | |
| | 07 | Ven | 18:00 - 21:30 | Atelier | P | | D. Lapointe | |
| | | Sam | 09:00 - 17:00 | C | P | | | |
| | | 29 septembre 2023 | | | | | | |
| | | 30 septembre 2023 | | | | | | |
| | | 07 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 21 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction. | | | | | | | | |
| 08 | Mer | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | D. Leclerc | |
| 13 septembre 2023 20 septembre 2023 27 septembre 2023 04 octobre 2023 11 octobre 2023 | | | | | | | | |
| 09 | Lun | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | D. Leclerc | |
| 11 septembre 2023 18 septembre 2023 25 septembre 2023 02 octobre 2023 16 octobre 2023 | | | | | | | | |
| 10 | Mar | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | S. Demers | |
| 12 septembre 2023 19 septembre 2023 26 septembre 2023 03 octobre 2023 17 octobre 2023 | | | | | | | | |
| 11 | Jeu | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | D. Leclerc | |
| 21 septembre 2023 28 septembre 2023 05 octobre 2023 12 octobre 2023 19 octobre 2023 | | | | | | | | |
| 12 | Mar | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | D. Leclerc | |
| 24 octobre 2023 31 octobre 2023 07 novembre 2023 14 novembre 2023 21 novembre 2023 | | | | | | | | |
| 13 | Lun | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | H. Ntoumaleu | |
| 23 octobre 2023 30 octobre 2023 06 novembre 2023 13 novembre 2023 20 novembre 2023 | | | | | | | | |
| 14 | Mer | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | D. Lapointe | |
| 18 octobre 2023 25 octobre 2023 01 novembre 2023 15 novembre 2023 22 novembre 2023 | | | | | | | | |
| 15 | Ven Sam | 18:00 - 21:30 09:00 - 17:00 | Atelier C | | D D | | D. Leclerc | |
| 13 octobre 2023 14 octobre 2023 21 octobre 2023 | | | | | | | | |
| 16 | Ven Sam | 18:00 - 21:30 09:00 - 17:00 | Atelier C | | D D | | D. Leclerc | |
| 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. | | | | | | | | |

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 | | | | | | | |
| 01 | Jeu | | 09:00 - 12:30 | C | P | | M. Monette | |
| | Mar | | 08:30 - 12:30 | TP A+B | P | | | |
| 02 | Jeu | | 13:30 - 17:00 | C | H | | M. Lejeune | |
| | Lun | | 13:30 - 17:30 | TP A+B | H | | | |
| 03 | Lun | | 09:00 - 12:30 | C | P | | L. Arel | |
| | Mer | | 13:30 - 17:30 | TP A+B | P | | | |
| 04 | Ven | | 09:00 - 12:30 | C | P | | É. Francoeur | |
| | Mer | | 08:30 - 12:30 | TP A+B | P | | | |
| 05 | Ven | | 13:30 - 17:00 | C | P | | M. Monette | |
| | Mar | | 13:30 - 17:30 | TP A+B | P | | | |
| 06 | Mar | | 09:00 - 12:30 | C | P | | É. Francoeur | |
| | Jeu | | 08:30 - 12:30 | TP A+B | P | | | |
| 07 | Mar | | 18:00 - 21:30 | C | H | | M. Lejeune | |
| | 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 : coursTP : travaux pratiquesLABO : laboratoires

TP/2 : travaux pratiques aux deux (2) semainesLABO/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.