

HORAIRE ÉTÉ 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 |
|--------|---|---------------|---------------|----------|-------------|----------------|------------|---|
| ATE029 | INTRODUCTION À LA MODÉLISATION SOLIDE AVEC CATIA | | | | | | | |
| | 01 | Sam | 08:30 - 17:30 | Atelier | P | A-1220 | | |
| | | 13 mai 2023 | | | | | | |
| | | 20 mai 2023 | | | | | | |
| | | 27 mai 2023 | | | | | | |
| | Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 mai 2023 / 26 mai 2023 | | | | | | | |
| ATE070 | NEUROFOCUS | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 09:00 - 12:00 | Atelier | P | | | |
| | 02 | Mar | 13:00 - 16:00 | Atelier | P | | | |
| CHM131 | CHIMIE ET MATÉRIAUX | | | | | | | |
| | 01 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Ven | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 02 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Ven | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 03 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 04 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Lun | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 05 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Ven | 18:00 - 21:00 | TP | P | | | |
| | 06 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | H | | | |
| | | Lun | 18:00 - 21:00 | TP | H | | | |
| COM129 | MÉTHODES DE COMMUNICATION EN GÉNIE MÉCANIQUE | | | | | | | |
| | 01 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | | Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS |
| | | Lun | 13:30 - 17:30 | TP A+B | P | | | |
| ENT201 | GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE | | | | | | | |
| | | | | | | | | GIA400 ou GIA410 |
| | 01 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | C | | | |
| | Lun | 10:30 - 12:30 | TP | C | | | | |
| ENT202 | INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Jeu | 18:00 - 20:00 | TP | P | | | |
| GIA410 | GESTION ET ÉCONOMIE DES PROJETS D'INGÉNIERIE | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Lun | 15:30 - 17:30 | TP | P | | | |
| | 02 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Mer | 15:30 - 17:30 | TP | P | | | |
| | 03 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | H | | | |
| | | Ven | 18:00 - 20:00 | TP | H | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| GIA602 | ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL | | | | | | | |
| | 01 | Jeu | 08:30 - 12:00 | C | P | | | |
| | | Ven | 13:30 - 17:30 | Labo A+B | P | A-1222, A-2230 | | |
| | 02 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | H | | | |
| | | Lun | 18:00 - 22:00 | Labo A+B | H | A-1222, A-2230 | | |

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.

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](#)

Date : 2023-02-24 12:32:13

HORAIRE ÉTÉ 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 |
|--------|--|---|-----------------|----------|-------------|-------|------------|------------|
| MAT144 | INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.) | | | | | | | |
| | 81 | Lun | 18:00 - 21:00 | TP | | | P | |
| | | | 31 mai 2023 | | | | | |
| | | | 05 juin 2023 | | | | | |
| | | | 07 juin 2023 | | | | | |
| | | | 12 juin 2023 | | | | | |
| | | | 14 juin 2023 | | | | | |
| | | | 19 juin 2023 | | | | | |
| | | | 21 juin 2023 | | | | | |
| | | | 26 juin 2023 | | | | | |
| | | | 28 juin 2023 | | | | | |
| | | | 03 juillet 2023 | | | | | |
| | | | 05 juillet 2023 | | | | | |
| | | | 10 juillet 2023 | | | | | |
| | | | 12 juillet 2023 | | | | | |
| | | | 17 juillet 2023 | | | | | |
| | | | 19 juillet 2023 | | | | | |
| | | | 24 juillet 2023 | | | | | |
| | | | 26 juillet 2023 | | | | | |
| | | | 31 juillet 2023 | | | | | |
| | | | 02 août 2023 | | | | | |
| | | | 07 août 2023 | | | | | |
| | | | 09 août 2023 | | | | | |
| | | | 14 août 2023 | | | | | |
| | | | 16 août 2023 | | | | | |
| | | | 21 août 2023 | | | | | |
| | | | 23 août 2023 | | | | | |
| | | 28 août 2023 | | | | | | |
| | | Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2023 / 07 août 2023 | | | | | | |
| | | L'examen final aura lieu à la dernière séance | | | | | | |
| MAT145 | CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL | | | | | | | |
| | 01 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | | | P | |
| | | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | | | P | |
| | 02 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | | | P | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | | | P | |
| | 03 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | | | P | |
| | | Lun | 09:00 - 12:00 | TP | | | P | |
| | 04 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | | | P | |
| | | Mar | 18:00 - 21:00 | TP | | | P | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | MAT165 | ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE | | | | | | |
| 01 | | Mer | 13:30 - 17:00 | C | | | P | |
| | | Jeu | 13:30 - 16:30 | TP | | | P | |
| 02 | | Ven | 09:00 - 12:30 | C | | | P | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | | | P | |
| | | | | | | | | |

HORAIRE ÉTÉ 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 |
|--------|--|------|---------------|----------|-------------|--------|------------|------------------|
| MAT165 | ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE | | | | | | | MAT145 |
| | 03 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Jeu | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 04 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Mar | 18:00 - 21:00 | TP | P | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| MAT265 | ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES | | | | | | | MAT145 |
| | 01 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Mer | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 02 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 03 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 04 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | H | | | |
| | | Jeu | 09:00 - 12:00 | TP | H | | | |
| | 05 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Mer | 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 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| MAT350 | PROBABILITÉS ET STATISTIQUES | | | | | | | MAT145 |
| | 01 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 02 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Mer | 09:00 - 12:00 | TP | P | | | |
| | 03 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 04 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | H | | | |
| | | Mer | 13:30 - 16:30 | TP | H | | | |
| | 05 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | P | | | |
| | | Jeu | 13:30 - 16:30 | TP | P | | | |
| | 06 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Lun | 18:00 - 21:00 | TP | P | | | |
| MEC111 | STATIQUE DE L'INGÉNIEUR | | | | | | | |
| | 01 | Jeu | 08:30 - 12:00 | C | P | | | |
| | | Mar | 13:30 - 16:30 | TP/Labo | P | A-2244 | | |
| | 02 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Lun | 08:30 - 11:30 | TP/Labo | P | A-2244 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| MEC129 | DÉVELOPPEMENT DE PRODUITS ASSISTÉ PAR ORDINATEUR | | | | | | | |
| | 01 | Lun | 08:30 - 12:00 | C | P | | | |
| | | Mer | 08:30 - 11:30 | TP/Labo | P | A-1220 | | |
| MEC200 | TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX | | | | | | | CHM131 |
| | Horaire à déterminer pour les laboratoires | | | | | | | |
| | 01 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | 02 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| MEC222 | DYNAMIQUE | | | | | | | MEC111 et MAT145 |
| | 01 | Lun | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | | | | | | | |

HORAIRE ÉTÉ 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 |
|--------|---|------------|--------------------------------|--------------|-------------|-----------------------------------|------------|----------------------------|
| MEC222 | DYNAMIQUE | | | | | | | MEC111 et MAT145 |
| | 01 | Mer | 13:30 - 15:30 | TP | P | A-1432 | | |
| | 02 | Mar Jeu | 18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 | C TP | P P | A-1432 | | |
| MEC240 | THERMODYNAMIQUE | | | | | | | |
| | 01 | Ven Jeu | 13:30 - 17:00 08:30 - 11:30 | C Labo | D D | A-1226 | | |
| | 02 | Lun Mer | 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 | C Labo | D D | A-1220 | | |
| MEC300 | TECHNOLOGIE DE FABRICATION | | | | | | | MEC200 |
| | 01 | Jeu Lun | 08:30 - 12:00 13:30 - 17:30 | C TP A+B | P P | A-2150, A-2160, A-2302, A-4402 | | |
| | 02 | Mer Lun | 18:00 - 21:30 18:00 - 22:00 | C TP A+B | P P | A-2150, A-2160, A-2302, A-4402 | | |
| MEC329 | RÉSISTANCE DES MATÉRIAUX | | | | | | | MEC111 |
| | 01 | Lun Mer | 08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 | C TP/Labo | P P | A-2244 | | |
| | 02 | Jeu Mer | 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 | C TP/Labo | P P | A-2244 | | |
| MEC335 | MÉCANIQUE DES FLUIDES | | | | | | | MEC222 |
| | 01 | Jeu Ven | 08:30 - 12:00 13:30 - 16:30 | C TP/Labo | P P | A-1214, A-2220 | | |
| | 02 | Ven Mar | 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 | C TP/Labo | P P | A-1220, A-2220 | | |
| MEC402 | PRODUCTION ET FABRICATION INDUSTRIELLES | | | | | | | MAT350* |
| | 01 | Jeu Mar | 08:30 - 12:00 10:30 - 12:30 | C TP | C C | A-1226 | | |
| | | | | | | | | |
| MEC423 | MÉTHODE DES ÉLÉMENTS FINIS DES CORPS DÉFORMABLES | | | | | | | INF135 et MEC329* |
| | 01 | Mer Mar | 13:30 - 17:00 08:30 - 11:30 | C Labo | P P | A-1222 | | |
| | 02 | Jeu Lun | 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 | C Labo | P P | A-1226 | | |
| MEC525 | CONCEPTION VIBRATOIRE ET DYNAMIQUE DES STRUCTURES | | | | | | | MAT265 et MEC222 et MEC423 |
| | 01 | Mer Ven | 08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 | C Labo | P P | A-1222, A-2214 | | |
| | 02 | Lun Mar | 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 | C Labo | P P | A-1222, A-2214 | | |
| MEC528 | ÉLÉMENTS DE MACHINE | | | | | | | MEC423 |
| | 01 | Mar Jeu | 08:30 - 12:00 15:30 - 17:30 | C Labo | P P | A-1214 | | |
| | 02 | Lun Jeu | 18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 | C Labo | P P | A-1226 | | |

HORAIRE ÉTÉ 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 |
|--------|---|------|---------------|----------|-------------|------------------------|------------|--------------------------------|
| MEC532 | TRANSFERT DE CHALEUR | | | | | | | MEC235 / MEC240 |
| | 01 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Jeu | 15:30 - 17:30 | TP/Labo | P | | | |
| | 02 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Jeu | 18:00 - 20:00 | TP/Labo | P | | | |
| | | | | | | | | |
| MEC546 | CIRCUITS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTROTECHNIQUE | | | | | | | PHY332 |
| | 01 | Mar | 08:30 - 12:00 | C | P | | | |
| | | Lun | 13:30 - 17:30 | Labo | P | A-2170, A-2504 | | |
| | 02 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Lun | 18:00 - 22:00 | Labo | P | A-2170, A-2504 | | |
| | | | | | | | | |
| MEC592 | PROJET DE CONCEPTION DE MACHINES | | | | | | | MEC129, MEC300 |
| | 01 | Lun | 08:30 - 12:00 | C | P | A-1222 | | |
| | 02 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | P | A-1222 | | |
| | | | | | | | | |
| MEC628 | CONCEPTION DE SYSTÈMES À FLUIDE SOUS PRESSION | | | | | | | MEC335 |
| | 01 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Mer | 18:00 - 20:00 | TP/Labo | P | A-1504, A-2170, A-2242 | | |
| | | | | | | | | |
| MEC652 | CONCEPTION DES SYSTÈMES MANUFACTURIERS | | | | | | | BACC.: MAT350 OU Cert.: MAT321 |
| | 01 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Mer | 18:00 - 20:00 | TP/Labo | P | A-1212 | | |
| | | | | | | | | |
| MEC671 | DESIGN CONCEPTUEL DES AÉRONEFS | | | | | | | |
| | 01 | Lun | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Jeu | 18:00 - 20:00 | TP | P | A-1220 | | |
| | | | | | | | | |
| MEC727 | TRIBOLOGIE | | | | | | | |
| | 01 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Mer | 10:30 - 12:30 | Labo | P | A-1504, A-2170 | | |
| | | | | | | | | |
| MEC729 | MÉCANISMES ET DYNAMIQUE DES MACHINES | | | | | | | MEC222 |
| | 01 | Jeu | 08:30 - 12:00 | C | P | | | |
| | | Mar | 10:30 - 12:30 | Labo | P | | | |
| | | | | | | | | |
| MEC737 | MOTEURS ALTERNATIFS À COMBUSTION INTERNE | | | | | | | MEC335 |
| | 01 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | | | |
| | | Lun | 08:30 - 10:30 | TP/Labo | P | A-0681, A-1504 | | |
| | | | | | | | | |
| MEC754 | OPTIMISATION EN PRODUCTION MANUFACTURIÈRE | | | | | | | |
| | 01 | Lun | 08:30 - 12:00 | C | P | A-1214 | | |
| | | Mar | 10:30 - 12:30 | TP/Labo | P | A-1504 | | |
| | | | | | | | | |
| MEC755 | GESTION DE PROJETS INDUSTRIELS AVANCÉE | | | | | | | GIA410 |
| | 01 | Lun | 18:00 - 21:30 | C | P | | | |
| | | Mar | 18:00 - 20:00 | TP/Labo | P | A-1226 | | |
| | | | | | | | | |

HORAIRE ÉTÉ 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 |
|--------|---|--|---------------|----------|-------------|--------------------------------|------------|--|
| MEC785 | MÉTHODOLOGIE DE CONCEPTION POUR LA FABRICATION ET L'ASSEMBLAGE | | | | | | | |
| | 01 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | D | | | |
| | | Lun | 18:00 - 22:00 | Labo A+B | D | A-1220 | | |
| MEC786 | MISE EN FORME DE POLYMÈRES ET COMPOSITES | | | | | | | |
| | 01 | Lun | 08:30 - 12:00 | C | P | | | |
| | | Jeu | 13:30 - 15:30 | Labo | P | A-1214, A-4402, A-4406, A-4516 | | |
| MEC788 | MÉCATRONIQUE | | | | | | | |
| | | | | | | | | MEC222 et MEC546* |
| | 01 | Ven | 08:30 - 12:00 | C | H | | | |
| | | Mar | 13:30 - 17:30 | Labo A+B | H | A-1220 | | |
| | 02 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | H | | | |
| MEC791 | PROJETS SPÉCIAUX | | | | | | | |
| | | | | | | | | Autorisation du directeur de département |
| | 01 | | | Projets | P | | | |
| MEC795 | PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE MÉCANIQUE | | | | | | | |
| | | | | | | | | Minimum 99 Cr |
| | 01 | Ven | 13:30 - 17:30 | C | P | A-1220 | | |
| 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 | Lun | 13:30 - 17:00 | Atelier | D | | | |
| | | 08 mai 2023 | | | | | | |
| | | 15 mai 2023 | | | | | | |
| | | 29 mai 2023 | | | | | | |
| | | 05 juin 2023 | | | | | | |
| | | Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 mai 2023 / 04 juin 2023 | | | | | | |
| | 02 | Mar | 13:30 - 17:00 | Atelier | D | | | |
| | | 09 mai 2023 | | | | | | |
| | | 16 mai 2023 | | | | | | |
| | | 23 mai 2023 | | | | | | |
| | | 30 mai 2023 | | | | | | |
| | | Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 mai 2023 / 29 mai 2023 | | | | | | |
| | 03 | Mar | 13:30 - 17:00 | Atelier | P | | | |
| | | 06 juin 2023 | | | | | | |
| | | 13 juin 2023 | | | | | | |
| | | 20 juin 2023 | | | | | | |
| | | 27 juin 2023 | | | | | | |
| | | Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 12 juin 2023 / 26 juin 2023 | | | | | | |
| | 04 | Mer | 13:30 - 17:00 | Atelier | D | | | |
| | | 10 mai 2023 | | | | | | |
| | | 17 mai 2023 | | | | | | |
| | | 31 mai 2023 | | | | | | |
| | | 07 juin 2023 | | | | | | |
| | | Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 mai 2023 / 06 juin 2023 | | | | | | |
| | 05 | Mer | 13:30 - 17:00 | Atelier | P | | | |
| | | 14 juin 2023 | | | | | | |
| | | 21 juin 2023 | | | | | | |
| | | 28 juin 2023 | | | | | | |
| | | 05 juillet 2023 | | | | | | |
| | | Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 juin 2023 / 04 juillet 2023 | | | | | | |
| | 06 | Jeu | 18:00 - 21:30 | Atelier | D | | | |
| | | 11 mai 2023 | | | | | | |
| | | 18 mai 2023 | | | | | | |
| | | 25 mai 2023 | | | | | | |
| | | 01 juin 2023 | | | | | | |
| | | Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 mai 2023 / 31 mai 2023 | | | | | | |

HORAIRE ÉTÉ 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) | | | | | | | | |
| | 80 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | | | P | | |
| | | Jeu | 09:00 - 12:00 | TP/Labo | | | P | | |
| | 23 mai 2023 | | | | | | | | |
| | 25 mai 2023 | | | | | | | | |
| | 30 mai 2023 | | | | | | | | |
| | 01 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 06 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 08 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 13 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 15 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 20 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 22 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 27 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 04 juillet 2023 | | | | | | | | |
| | 06 juillet 2023 | | | | | | | | |
| | 11 juillet 2023 | | | | | | | | |
| | 13 juillet 2023 | | | | | | | | |
| | 18 juillet 2023 | | | | | | | | |
| | 20 juillet 2023 | | | | | | | | |
| | 25 juillet 2023 | | | | | | | | |
| | 27 juillet 2023 | | | | | | | | |
| | 01 août 2023 | | | | | | | | |
| | 03 août 2023 | | | | | | | | |
| | 08 août 2023 | | | | | | | | |
| | 10 août 2023 | | | | | | | | |
| | 15 août 2023 | | | | | | | | |
| | 17 août 2023 | | | | | | | | |
| | 22 août 2023 | | | | | | | | |
| | Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 06 juin 2023 / 07 août 2023 | | | | | | | | |
| | L'examen final aura lieu à la dernière séance | | | | | | | | |
| | 81 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | | | P | | |
| | | Jeu | 18:00 - 21:00 | TP/Labo | | | P | | |
| | 23 mai 2023 | | | | | | | | |
| | 25 mai 2023 | | | | | | | | |
| | 30 mai 2023 | | | | | | | | |
| | 01 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 06 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 08 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 13 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 15 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 20 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 22 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 27 juin 2023 | | | | | | | | |
| | 04 juillet 2023 | | | | | | | | |
| | 06 juillet 2023 | | | | | | | | |
| | 11 juillet 2023 | | | | | | | | |
| | 13 juillet 2023 | | | | | | | | |
| | 18 juillet 2023 | | | | | | | | |
| | 20 juillet 2023 | | | | | | | | |
| 25 juillet 2023 | | | | | | | | | |
| 27 juillet 2023 | | | | | | | | | |
| 01 août 2023 | | | | | | | | | |
| 03 août 2023 | | | | | | | | | |
| 08 août 2023 | | | | | | | | | |
| 10 août 2023 | | | | | | | | | |
| 15 août 2023 | | | | | | | | | |
| 17 août 2023 | | | | | | | | | |
| 22 août 2023 | | | | | | | | | |
| Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 06 juin 2023 / 07 août 2023 | | | | | | | | | |
| PHY332 | ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME | | | | | | | CTN248 / ING150 | |
| | 01 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | | | P | | |
| | | Mer | 09:00 - 12:00 | Labo | | | P | | |
| | 02 | Mar | 13:30 - 17:00 | C | | | P | | |
| | | Jeu | 13:30 - 16:30 | Labo | | | P | | |
| | 03 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | | | P | | |
| | | Ven | 13:30 - 16:30 | Labo | | | P | | |
| | 04 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | | | P | | |
| | | Ven | 09:00 - 12:00 | Labo | | | P | | |
| | 05 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | | | H | | |
| | | Ven | 18:00 - 21:00 | Labo | | | H | | |

HORAIRE ÉTÉ 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 | Lun | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | | |
| | 29 mai 2023 05 juin 2023 12 juin 2023 19 juin 2023 26 juin 2023 | | | | | | | |
| 02 | Lun | 18:00 - 21:30 | Atelier | | D | | | |
| | 03 juillet 2023 10 juillet 2023 17 juillet 2023 24 juillet 2023 31 juillet 2023 | | | | | | | |
| 03 | Ven | 18:00 - 21:30 | Atelier | | P | | | |
| | Sam | 09:00 - 17:30 | C | | P | | | |
| | 02 juin 2023 03 juin 2023 10 juin 2023 | | | | | | | |
| 04 | | | Atelier | | D | | | |
| Le groupe 04 est offert en ligne et est réservé aux personnes inscrites au programme 7625 et aux personnes exemptées du volet SST. | | | | | | | | |
| TIN503 | ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ | | | | | | | |
| 01 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | | P | | | |
| | Lun | 13:30 - 17:30 | TP A+B | | P | | | |
| 02 | Jeu | 09:00 - 12:30 | C | | P | | | |
| | Mar | 13:30 - 17:30 | TP A+B | | P | | | |
| 03 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | | P | | | |
| | Mer | 08:30 - 12:30 | TP A+B | | P | | | |
| 04 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | | P | | | |
| | Jeu | 13:30 - 17:30 | TP A+B | | P | | | |
| 05 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | | P | | | |
| | Lun | 08:30 - 12:30 | TP A+B | | P | | | |
| 06 | Mer | 18:00 - 21:30 | C | | H | | | |
| | Ven | 18:00 - 22:00 | TP A+B | | H | | | |
| 07 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | | H | | | |

HORAIRE ÉTÉ 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 | | | | | | | |
| | 07 | Lun | 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.