HORAIRE AUTOMNE 2022

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

### ATE070 NEUROFOCUS

<table>
<thead>
<tr>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Lun</td>
<td>13:00 - 16:00</td>
<td>Atelier</td>
<td>P</td>
<td>D-5012</td>
</tr>
<tr>
<td>Mar</td>
<td>09:00 - 12:00</td>
<td>Atelier</td>
<td>P</td>
<td>D-5010</td>
</tr>
<tr>
<td>Mer</td>
<td>13:00 - 16:00</td>
<td>Atelier</td>
<td>P</td>
<td>D-5012</td>
</tr>
<tr>
<td>Jeu</td>
<td>09:00 - 12:00</td>
<td>Atelier</td>
<td>P</td>
<td>D-5012</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 23 septembre 2022 / 30 septembre 2022

### CHM131 CHIMIE ET MATÉRIAUX

<table>
<thead>
<tr>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ven</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1720</td>
</tr>
<tr>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-1720</td>
</tr>
<tr>
<td>Sam</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1720</td>
</tr>
<tr>
<td>Sam</td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-1720</td>
</tr>
<tr>
<td>Mer</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1514</td>
</tr>
<tr>
<td>Mer</td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-1720</td>
</tr>
<tr>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1518</td>
</tr>
<tr>
<td>Jeu</td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-1706</td>
</tr>
<tr>
<td>Ven</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1720</td>
</tr>
<tr>
<td>Ven</td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-1720</td>
</tr>
<tr>
<td>Mer</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1404</td>
</tr>
<tr>
<td>Ven</td>
<td>09:00 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1404</td>
</tr>
<tr>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1720</td>
</tr>
<tr>
<td>Jeu</td>
<td>09:00 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1720</td>
</tr>
<tr>
<td>Mer</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1404</td>
</tr>
<tr>
<td>Jeu</td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-1404</td>
</tr>
<tr>
<td>Ven</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1720</td>
</tr>
<tr>
<td>Mer</td>
<td>09:00 - 12:00</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-1404</td>
</tr>
<tr>
<td>Lun</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>H</td>
<td>B-1720</td>
</tr>
<tr>
<td>Mer</td>
<td>18:00 - 21:00</td>
<td>TP</td>
<td>H</td>
<td>B-1404</td>
</tr>
<tr>
<td>Lun</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1720</td>
</tr>
<tr>
<td>Mer</td>
<td>18:00 - 21:00</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-1720</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### COM110 MÉTHODES DE COMMUNICATION

<table>
<thead>
<tr>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ven</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-5010</td>
</tr>
<tr>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>B-3404</td>
</tr>
<tr>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-2025</td>
</tr>
<tr>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>B-3410</td>
</tr>
<tr>
<td>Mar</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-4024</td>
</tr>
<tr>
<td>Mer</td>
<td>13:30 - 17:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>B-3408</td>
</tr>
<tr>
<td>Mer</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1514</td>
</tr>
<tr>
<td>Jeu</td>
<td>08:30 - 12:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>B-3408</td>
</tr>
<tr>
<td>Mar</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-2023</td>
</tr>
<tr>
<td>Lun</td>
<td>08:30 - 12:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>B-3410</td>
</tr>
<tr>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-4024</td>
</tr>
<tr>
<td>Mar</td>
<td>08:30 - 12:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>B-3404</td>
</tr>
<tr>
<td>Jeu</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1708</td>
</tr>
<tr>
<td>Mar</td>
<td>08:30 - 12:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>B-3408</td>
</tr>
<tr>
<td>Lun</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-4025</td>
</tr>
</tbody>
</table>
HORAIRE AUTOMNE 2022

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’. en dessous). Votre présence sur le campus sera requise.
En savoir plus sur les modes d’enseignement

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>GR</th>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>Mode d’ens.</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>COM110</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>11</td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-2025</td>
<td>J. Vianou</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>12</td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 22:00</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>B-3408</td>
<td>J. Vianou</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>13</td>
<td>Ven</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-4025</td>
<td>J. Millette</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>14</td>
<td>Lun</td>
<td>18:00 - 22:00</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>B-3404</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15</td>
<td>Mar</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-2025</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Jeu</td>
<td>13:30 - 17:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>B-3404</td>
<td>A.L. Milot</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>16</td>
<td>Ven</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1706</td>
<td>J. Vianou</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Sam</td>
<td>13:30 - 17:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>B-3404</td>
<td>J. Vianou</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>COM115</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-3402</td>
<td>G. Nasr</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>02</td>
<td>Mer</td>
<td>08:30 - 12:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>B-3404</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ENT201</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Mar</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-2024</td>
<td>L. Parent</td>
<td>GIA400 ou GIA410</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>15:30 - 17:30</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>E-4025</td>
<td>L. Parent</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>02</td>
<td>Mer</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-2025</td>
<td>L. Parent</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Sam</td>
<td>18:00 - 20:00</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>E-2025</td>
<td>L. Parent</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ENT202</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Mar</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-2024</td>
<td>D. Drouet</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Jeu</td>
<td>18:00 - 20:00</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>E-2024</td>
<td>D. Drouet</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>02</td>
<td>Mar</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1504</td>
<td>R. Lavoie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Sam</td>
<td>18:00 - 20:00</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>E-2023</td>
<td>R. Lavoie</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ENT301</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Projets</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ENT302</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Projets</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ENT303</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Projets</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ENT304</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Projets</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ENT601</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Jeu</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-3420</td>
<td>N. Morin</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Ven</td>
<td>13:30 - 15:30</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-1518</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GIA400</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Sam</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1518</td>
<td>B.L. Agba</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Sam</td>
<td>13:30 - 15:30</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-1518</td>
<td>B.L. Agba</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>02</td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-2022</td>
<td>M. Boucher-Rochon</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mer</td>
<td>13:30 - 15:30</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>E-2022</td>
<td>M. Boucher-Rochon</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>04</td>
<td>Mer</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-2022</td>
<td>M. Boucher-Rochon</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Date : 2022-08-23 12:33:22 L’École se réserve un droit de modifier l’horaire sans préavis

Page : 2/14
## HORAIRES AUTOMNE 2022

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>GR</th>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>Mode d’ens.</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GIA400</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>04</td>
<td>Ven</td>
<td>10:30 - 12:30</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>E-4025</td>
<td>M. Boucher-Rochon</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>05</td>
<td>Lun</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-4024</td>
<td>R. Jeannotte</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Jeu</td>
<td>08:30 - 10:30</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>E-4026</td>
<td>R. Jeannotte</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>06</td>
<td>Mer</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-0904</td>
<td>R. Jeannotte</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Lun</td>
<td>18:00 - 20:00</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-0906</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GIA602</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-3017</td>
<td>S. Nadeau</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Jeu</td>
<td>13:30 - 17:30</td>
<td>TP/Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-1222, A-2230, D-3009</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>02</td>
<td>Mar</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-3432</td>
<td>S. Nadeau</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mer</td>
<td>08:30 - 12:30</td>
<td>TP/Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-1220, A-2230, D-3009</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>03</td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-3009</td>
<td>A. Nerguizian</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mer</td>
<td>18:00 - 22:00</td>
<td>TP/Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-1222, A-2230, D-4018</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GPA659</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>VISION ARTIFICIELLE</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Lun</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-3019</td>
<td>I. Ben Ayed</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mer</td>
<td>08:30 - 11:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3566</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GPE450</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>C</td>
<td>D-5017</td>
<td>S. Tétreault</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mer</td>
<td>13:30 - 15:30</td>
<td>TP</td>
<td>C</td>
<td>D-4017</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>02</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>C</td>
<td>D-5017</td>
<td>S. Tétreault</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 12:30</td>
<td>TP</td>
<td>C</td>
<td>D-3017</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>03</td>
<td>Lun</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>C</td>
<td>D-4017</td>
<td>S. Tétreault</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 20:00</td>
<td>TP</td>
<td>C</td>
<td>D-3010</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GTI320</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>PROGRAMMATION MATHÉMATIQUES : PATRONS ET ALGORITHMES EFFICACES</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Jeu</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-3010</td>
<td>S. Andrews</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 15:30</td>
<td>Labo A</td>
<td>P</td>
<td>A-3342</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>15:30 - 17:30</td>
<td>Labo B</td>
<td>P</td>
<td>A-3342</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GTI350</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>CONCEPTION ET ÉVALUATION DES INTERFACES UTILISATEURS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Mer</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-4019</td>
<td>F. Cardinal</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3220, A-3450</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>02</td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>D</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Lun</td>
<td>18:00 - 21:00</td>
<td>Labo</td>
<td>D</td>
<td>A-3342</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GTI510</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>GESTION DE PROJETS ET ASSURANCE DE LA QUALITÉ</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>D</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Jeu</td>
<td>18:00 - 20:00</td>
<td>Labo</td>
<td>D</td>
<td>A-3344, A-3346</td>
<td>D.A. Paquette</td>
<td>B. Nacef</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>02</td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>D</td>
<td></td>
<td></td>
<td>B. Nacef</td>
</tr>
<tr>
<td>GTI525</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>TECHNOLOGIES DE DÉVELOPPEMENT INTERNET</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01</td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>D</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 20:00</td>
<td>Labo</td>
<td>D</td>
<td>A-3412, A-3450</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
HORAIRE AUTOMNE 2022

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.

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>FR</th>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>Mode d’ens.</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GTI611</td>
<td></td>
<td>Mer</td>
<td>13:30-17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-3010</td>
<td>S. Hadjres</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GTI619</td>
<td></td>
<td>Lun</td>
<td>08:30-12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-3010</td>
<td>S. Hadjres</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GTI700</td>
<td></td>
<td>Lun</td>
<td>18:00-21:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-4019</td>
<td>M.A. Drapeau</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GTI720</td>
<td></td>
<td>Ven</td>
<td>08:30-12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-3010</td>
<td>U. Alvodji</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GTI711</td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>13:30-17:00</td>
<td>C</td>
<td>H</td>
<td>D-4023</td>
<td>A. Lameiras Koerich</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>INF111</td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>09:00-12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-3010</td>
<td>P. Bélisle</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>INFTEST</td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>09:00-12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1518</td>
<td>C. Alnot</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ING150</td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>13:30-17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1518</td>
<td>C. Alnot</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mer</td>
<td>09:00-12:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>B-1518</td>
<td>C. Alnot</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>09:00-12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1514</td>
<td>A. Hénault</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>09:00-12:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>B-1518</td>
<td>C. Alnot</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>13:30-17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-3428</td>
<td>M. Perrot</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Lun</td>
<td>09:00-12:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>B-1514</td>
<td>M. Perrot</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>18:00-21:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1516</td>
<td>Z. Hamoudi, A. Bordesau</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>18:00-21:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>B-1502</td>
<td>Z. Hamoudi</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mer</td>
<td>09:00-12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-3428</td>
<td>M. Perrot</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>13:30-16:30</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>B-1708</td>
<td>M. Perrot</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

En savoir plus sur les modes d’enseignement
La Section garde le droit de modifier l’horaire sans préavis.
## HORAIRE AUTOMNE 2022

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>Mode d'ens.</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ING150</td>
<td>STATIQUE ET DYNAMIQUE</td>
<td>06</td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1504</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Jeu</td>
<td>18:00 - 21:00</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-1514</td>
<td>G. Paquin</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>07</td>
<td>Mar</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1514</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>09:00 - 12:00</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-1706</td>
</tr>
<tr>
<td>ING160</td>
<td>THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES</td>
<td>02</td>
<td>Ven</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1514</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>09:00 - 12:00</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-1720</td>
<td>C. Alliot</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>03</td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1514</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Jeu</td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>TP</td>
<td>P</td>
<td>B-1720</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>04</td>
<td>Lun</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>H</td>
<td>B-1514</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mer</td>
<td>18:00 - 21:00</td>
<td>TP</td>
<td>H</td>
<td>B-1720</td>
<td>D. Benhachmi</td>
</tr>
<tr>
<td>ING500</td>
<td>OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR</td>
<td>01</td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-4026</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Jeu</td>
<td>08:30 - 12:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>B-3414, E-4023</td>
<td>P. Terrier</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>02</td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>H</td>
<td>B-1706</td>
<td>A. Cherifi</td>
</tr>
<tr>
<td>LOG100</td>
<td>PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE LOGICIEL</td>
<td>01</td>
<td>Mar</td>
<td>08:30 - 11:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-5023</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Ven</td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3446</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>02</td>
<td>Mar</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-5023</td>
<td>N. Moha / R. Langar</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Jeu</td>
<td>08:30 - 11:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3450</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>03</td>
<td>Jeu</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-5023</td>
<td>A. Leivadeas / N. Moha</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>08:30 - 11:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3344</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>04</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-5023</td>
<td>A. Leivadeas</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Ven</td>
<td>08:30 - 11:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3344</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>07</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-5023</td>
<td>A. Leivadeas</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Jeu</td>
<td>13:30 - 16:00</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3450</td>
</tr>
<tr>
<td>LOG121</td>
<td>CONCEPTION ORIENTÉE OBJET</td>
<td>01</td>
<td>Mar</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-5912</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3342</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>02</td>
<td>Mar</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-3420</td>
<td>G. El bousaidi</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3446</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>03</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-3418</td>
<td>G. El bousaidi</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Ven</td>
<td>08:30 - 11:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3220</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>04</td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-3418</td>
<td>B. Galanneau</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Lun</td>
<td>18:00 - 21:00</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3344</td>
</tr>
<tr>
<td>LOG210</td>
<td>ANALYSE ET CONCEPTION DE LOGICIELS</td>
<td>01</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-4026</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Lun</td>
<td>08:30 - 11:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3342</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>02</td>
<td>Lun</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-3012</td>
<td>Y. Ross</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3342</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>03</td>
<td>Ven</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-4012</td>
<td>R.E. Lopez Herrejon</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Jeu</td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3342</td>
</tr>
<tr>
<td>LOG240</td>
<td>TESTS ET MAINTENANCE</td>
<td>01</td>
<td>Mar</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-4012</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Jeu</td>
<td>13:30 - 15:30</td>
<td>Labo A</td>
<td>P</td>
<td>A-3220</td>
</tr>
</tbody>
</table>
# HORaire Automne 2022

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.

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>GR</th>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>Mode d'ens.</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>LOG240 TESTS ET MAINTENANCE</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>LOG100</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>01</td>
<td>Jeu</td>
<td>15:30 - 17:30</td>
<td>Labo B</td>
<td>P</td>
<td>A-3220</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td>Lun</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>D</td>
<td>F. Cardinal</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>18:00 - 20:00</td>
<td>Labo D</td>
<td>P</td>
<td>A-3342, A-3446</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-3418</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>08:30 - 10:30</td>
<td>Labo A</td>
<td>P</td>
<td>A-3230</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>10:30 - 12:30</td>
<td>Labo B</td>
<td>P</td>
<td>A-3230</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LOG320 STRUCTURES DE DONNÉES ET ALGORITHMES</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>MAT210, LOG121</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>01</td>
<td>Jeu</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>B-1716</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>08:30 - 11:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3230</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td>Jeu</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-3012</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>18:00 - 21:00</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3342</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LOG410 ANALYSE DE BESOINS ET SPÉCIFICATIONS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>LOG240</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>01</td>
<td>Mar</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-5012</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>08:30 - 10:30</td>
<td>Labo A</td>
<td>P</td>
<td>A-3446</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>10:30 - 12:30</td>
<td>Labo B</td>
<td>P</td>
<td>A-3446</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td>Jeu</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-4012</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>18:00 - 20:00</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3220, A-3320</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LOG430 ARCHITECTURE LOGICIELLE</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>LOG210</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>01</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-4026</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>08:30 - 11:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3342</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-5012</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>18:00 - 21:00</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3220, A-3412</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LOG460 SÉCURITÉ DES LOGICIELS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>LOG121</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>01</td>
<td>Lun</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>D</td>
<td>A. Boughrouta</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>13:30 - 15:30</td>
<td>Labo A</td>
<td>D</td>
<td>A-3346</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>15:30 - 17:30</td>
<td>Labo B</td>
<td>D</td>
<td>A-3346</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LOG635 SYSTÈMES INTELLIGENTS ET ALGORITHMES</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>LOG320 et MAT350 / MAT350, LOG320</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>01</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>A-1302</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>08:30 - 10:30</td>
<td>Labo A</td>
<td>P</td>
<td>A-3450</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>10:30 - 12:30</td>
<td>Labo B</td>
<td>P</td>
<td>A-3450</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td>Lun</td>
<td>08:30 - 12:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-4012</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>13:30 - 15:30</td>
<td>Labo A</td>
<td>P</td>
<td>A-3446</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>15:30 - 17:30</td>
<td>Labo B</td>
<td>P</td>
<td>A-3446</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LOG645 ARCHITECTURES DE CALCULS PARALLÈLES</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>LOG240</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>01</td>
<td>Jeu</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>D-5023</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>13:30 - 15:30</td>
<td>Labo A</td>
<td>P</td>
<td>A-3450</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>15:30 - 17:30</td>
<td>Labo B</td>
<td>P</td>
<td>A-3450</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LOG660 BASES DE DONNÉES DE HAUTE PERFORMANCE</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>LOG320</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>01</td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>A-1302</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>08:30 - 11:30</td>
<td>Labo</td>
<td>P</td>
<td>A-3220, A-3320</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>D</td>
<td>M. Kaba</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>18:00 - 21:00</td>
<td>Labo</td>
<td>D</td>
<td>A-3346</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### HORAIRES AUTOMNE 2022

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
--- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | ---
**LOG680**

INTRODUCTION À L’APPROCHE DEVOPS

STA204 ou STA206

| 01 | Lun | 08:30 - 11:30 | C | D | A-3346 | M. Sayagh |
| 01 | Lun | 15:30 - 17:30 | Labo A | D | A-3346 |

**LOG710**

PRINCIPES SYSTÈMES D’EXP. ET PROGRAMMATION SYSTÈME

GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)

| 01 | Mar | 08:30 - 12:00 | C | P | D-3010 | A. Bali |
| 01 | Jeu | 13:30 - 15:30 | Labo A | P | A-3346 |
| 01 | Jeu | 15:30 - 17:30 | Labo B | P | A-3346 |

**LOG721**

INTERGICIELS POUR APPLICATIONS DISTRIBUÉS

LOG210

| 01 | Mar | 18:00 - 21:30 | C | D | A-3450 | K. Zhang |
| 01 | Jeu | 18:00 - 20:00 | Labo | D | A-3346 | S. Slimani |

**LOG750**

INFOSPIRAGE

GTI320 / MAT472

| 01 | Lun | 18:00 - 21:30 | C | P | D-4023 | E. Paquette |
| 01 | Mar | 18:00 - 20:00 | Labo | P | A-3230 |

**LOG791**

PROJETS SPÉCIAUX

Autorisation du directeur de département

| 01 | Ven | 22:00 - 23:00 | Projet | P | D-4012 |

**LOG795**

PROJET DE FIN D’ÉTUDES EN GÉNIE LOGICIEL

Min. 99 crédits

| 01 | Ven | 22:00 - 23:00 | Projet | P | D-5012 |

**MAT144**

INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE

(HORS PROG.)

| 01 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | B-3406 | K. Pineau |
| 01 | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | P | D-5018 | K. Pineau |
| 02 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | P | B-3406 | V. Gouaillier |
| 02 | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | P | B-3416 |
| 03 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | P | D-4007 | R. Perschino |
| 03 | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | P | B-3406 | R. Perschino |
| 04 | Ven | 09:00 - 12:30 | C | P | D-5009 | K. Pineau |
| 04 | Mar | 13:30 - 16:30 | TP | P | B-3406 | K. Pineau |
| 05 | Mer | 13:30 - 17:00 | C | P | B-3406 | V. Gouaillier |
| 05 | Jeu | 09:00 - 12:00 | TP | P | B-3406 |
| 06 | Jeu | 18:00 - 21:30 | C | P | B-1502 | K. Amoura |
| 06 | Mar | 18:00 - 21:00 | TP | P | B-1504 |
| 07 | Lun | 18:00 - 21:30 | C | P | B-3416 | A. Prud’Homme |
| 07 | Mar | 18:00 - 21:00 | TP | P | B-1518 |

**MAT145**

CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL

| 01 | Jeu | 13:30 - 17:00 | C | P | B-0906 | G. Savard |
| 01 | Mar | 09:00 - 12:00 | TP | P | B-3428 | G. Savard |
| 02 | Mar | 09:00 - 12:30 | C | P | B-1506 | J.P. Labbé |
| 02 | Jeu | 13:30 - 16:30 | TP | P | D-5012 | J.P. Labbé |
| 03 | Lun | 09:00 - 12:30 | C | P | B-3416 | A. Lacasse |
| 03 | Mer | 09:00 - 12:00 | TP | P | D-4012 | A. Lacasse |
| 04 | Mer | 09:00 - 12:30 | C | H | B-0908 | S. Hilal |
| 04 | Lun | 09:00 - 12:00 | TP | H | B-0908 |
| 05 | Ven | 13:30 - 17:00 | C | P | D-4009 | I. Ndiaye |
| 05 | Lun | 13:30 - 16:30 | TP | P | D-4012 |

---

Date : 2022-08-23 12:33:22

L’École se réserve un droit de modifier l’horaire sans préavis
**ÉCOLE DE TECHNOLOGIE SUPÉRIEURE**

**Bureau du registraire - logistique académique**

7084 : Baccalauréat en génie logiciel

**HORAIRE AUTOMNE 2022**

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>MAT145</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL</td>
<td>MAT145</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Lun</td>
<td>13:30 - 17:00 C</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Ven</td>
<td>09:00 - 12:30 C</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Mar</td>
<td>13:30 - 17:00 C</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Tor</td>
<td>09:00 - 12:00 C</td>
</tr>
<tr>
<td>10 Mer</td>
<td>09:00 - 12:30 C</td>
</tr>
<tr>
<td>11 Lun</td>
<td>18:00 - 21:30 C</td>
</tr>
<tr>
<td>12 Mer</td>
<td>18:00 - 21:00 C</td>
</tr>
<tr>
<td>13 Lun</td>
<td>18:00 - 21:30 C</td>
</tr>
<tr>
<td>14 Mer</td>
<td>18:00 - 21:00 C</td>
</tr>
<tr>
<td>15 Lun</td>
<td>18:00 - 21:30 C</td>
</tr>
<tr>
<td>16 Mer</td>
<td>18:00 - 21:00 C</td>
</tr>
<tr>
<td>17 Mer</td>
<td>18:00 - 21:30 C</td>
</tr>
<tr>
<td>18 Ven</td>
<td>13:30 - 17:00 C</td>
</tr>
<tr>
<td>19 Lun</td>
<td>13:30 - 16:30 TP</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>MAT210</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRETES</td>
<td>MAT145</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Lun</td>
<td>13:30 - 17:00 C</td>
</tr>
<tr>
<td>03 Mar</td>
<td>13:30 - 17:00 Labo</td>
</tr>
<tr>
<td>04 Mer</td>
<td>09:00 - 12:30 C</td>
</tr>
<tr>
<td>05 Mar</td>
<td>13:30 - 16:30 Labo</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>MAT265</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES</td>
<td>MAT145</td>
</tr>
<tr>
<td>01 Ven</td>
<td>13:30 - 17:00 C</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Mar</td>
<td>13:30 - 17:00 C</td>
</tr>
<tr>
<td>03 Lun</td>
<td>13:30 - 16:30 TP</td>
</tr>
<tr>
<td>04 Mer</td>
<td>09:00 - 12:30 C</td>
</tr>
<tr>
<td>05 Lun</td>
<td>09:00 - 12:00 TP</td>
</tr>
<tr>
<td>06 Mar</td>
<td>13:30 - 17:00 C</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Sam</td>
<td>13:30 - 16:30 TP</td>
</tr>
<tr>
<td>08 Lun</td>
<td>18:00 - 21:30 C</td>
</tr>
<tr>
<td>09 Mer</td>
<td>18:00 - 21:30 C</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>MAT350</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>PROBABILITÉS ET STATISTIQUES</td>
<td>MAT145</td>
</tr>
<tr>
<td>01 Mar</td>
<td>09:00 - 12:30 C</td>
</tr>
<tr>
<td>02 Ven</td>
<td>09:00 - 12:20 TP</td>
</tr>
</tbody>
</table>

L’École se réserve un droit de modifier l’horaire sans préavis
**ÉCOLE DE TECHNOLOGIE SUPÉRIEURE**  
**Bureau du registraire - logistique académique**  
**7084 : Baccalauréat en génie logiciel**

**HORAIRE AUTOMNE 2022**

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**

---

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>GR</th>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>Mode d’ens.</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>MAT350 PROBABILITÉS ET STATISTIQUES</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td>L</td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td>D-4012</td>
<td>M. Forest</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>B-1708</td>
<td>M. Forest</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04</td>
<td>J</td>
<td>Jeu</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td>B-1514</td>
<td>M. Forest</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>09:00 - 12:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>D-5009</td>
<td>M. Forest</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>05</td>
<td>M</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td>B-1504</td>
<td>S. Gervais</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>B-1504</td>
<td>S. Gervais</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>06</td>
<td>L</td>
<td>Lun</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td>B-1502</td>
<td>S. Ayad</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>09:00 - 12:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>D-3019</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>07</td>
<td>V</td>
<td>Ven</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td>B-1706</td>
<td>S. Ayad</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>B-1506</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>08</td>
<td>V</td>
<td>Ven</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td>H-1706</td>
<td>E. M. Frih</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>18:00 - 21:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>H-1502</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**MAT472 ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L’ESPACE**

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>GR</th>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>Mode d’ens.</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>L</td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td>B-1504</td>
<td>X. Provençal</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>B-1504</td>
<td>X. Provençal</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td>J</td>
<td>Jeu</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td>B-1504</td>
<td>E. M. Frih</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>B-4408</td>
<td>E. M. Frih</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td>M</td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td>B-4408</td>
<td>E. M. Frih</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>18:00 - 21:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>B-4408</td>
<td>E. M. Frih</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04</td>
<td>V</td>
<td>Ven</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td>B-4408</td>
<td>X. Provençal</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>09:00 - 12:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td>B-1506</td>
<td>X. Provençal</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**MATEST ACCUEIL EN MATHEMATIQUES**

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>GR</th>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>Mode d’ens.</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>L</td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>09:00 - 12:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td>J</td>
<td>Jeu</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>09:00 - 12:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td>M</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04</td>
<td>V</td>
<td>Ven</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>09:00 - 12:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>05</td>
<td>M</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>09:00 - 12:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>06</td>
<td>J</td>
<td>Jeu</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>18:00 - 21:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>07</td>
<td>L</td>
<td>Lun</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>18:00 - 21:00</td>
<td>TP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**PEP110 ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE**

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>GR</th>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>Mode d’ens.</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>L</td>
<td>Lun</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>Atelier</td>
<td></td>
<td>D</td>
<td>T. Mekhaël</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>12 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>19 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>26 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>03 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Dates limites d’abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 septembre 2022 / 15 novembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td>L</td>
<td>Lun</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>Atelier</td>
<td></td>
<td>D</td>
<td>T. Mekhaël</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>17 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>24 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>31 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>07 novembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Dates limites d’abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 septembre 2022 / 15 novembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td>M</td>
<td>Mar</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>Atelier</td>
<td></td>
<td>D</td>
<td>T. Mekhaël</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>06 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>13 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>20 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>27 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Dates limites d’abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 septembre 2022 / 15 novembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
ÉCOLE DE TECHNOLOGIE SUPÉRIEURE
Bureau du registraire - logistique académique

7084 : Baccalauréat en génie logiciel

HORAIRE AUTOMNE 2022
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.

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>PEP110</td>
<td>Mar</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>Atelier</td>
<td>D</td>
<td>L. Arel</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>04 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>18 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01 novembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>07 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>14 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>21 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>28 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Dates limites d’abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 septembre 2022 / 15 novembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Mer</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>Atelier</td>
<td>D</td>
<td>L. Arel</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>07 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>14 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>21 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>28 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Dates limites d’abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 septembre 2022 / 15 novembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>PHY144</td>
<td>Mer</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>Atelier</td>
<td>D</td>
<td>L. Arel</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>05 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>12 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>19 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>26 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Dates limites d’abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 septembre 2022 / 15 novembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>PHY332</td>
<td>Sam</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>Atelier</td>
<td>D</td>
<td>L. Arel</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>17 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Dates limites d’abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 septembre 2022 / 15 novembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis

Date : 2022-08-23 12:33:22
**HORAIRE AUTOMNE 2022**

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**

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>Mode d’ens.</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>PHY332</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>06 Lun</td>
<td>18:00 - 21:00</td>
<td>Labo</td>
<td>H</td>
<td>B-4408</td>
</tr>
<tr>
<td>07 Sam</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>H</td>
<td>B-1514</td>
</tr>
<tr>
<td>Sam</td>
<td>13:30 - 16:30</td>
<td>Labo</td>
<td>H</td>
<td>B-1514</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| **PHY335**     |             |           |                    |                  |
| PHYSIQUE DES ONDES |         |           |                    |                  |
| 01 Mar         | 13:30 - 17:00 | C         | B-1708             | G. Paquin        |
| Lun            | 09:00 - 12:00 | Labo     | B-1706             | A.S. Bajamgnigni Gbambie |
| 02 Ven         | 13:30 - 17:00 | C         | P                  | B-1516           | J.S. Closson-Duquette |
| Mer            | 09:00 - 12:00 | Labo     | P                  | B-1516           |                   |
| 04 Ven         | 13:30 - 17:00 | C         | P                  | B-1516           |                   |
| Mer            | 09:00 - 12:00 | Labo     | P                  | B-1516           |                   |
| 05 Ven         | 18:00 - 21:30 | C         | P                  | B-1516           | A.S. Bajamgnigni Gbambie |
| Lun            | 18:00 - 21:00 | Labo     | P                  | B-1706           | A.S. Bajamgnigni Gbambie |

| **PHYEST**     |             |           |                    |                  |
| ACCUEIL EN PHYSIQUE |           |           |                    |                  |
| 01 Mar         | 13:30 - 17:00 | C         | P                  |                   |
| Jeu            | 09:00 - 12:00 | TP/Labo  | P                  |                   |
| 02 Mar         | 13:30 - 17:00 | C         | P                  |                   |
| Mer            | 09:00 - 12:00 | TP/Labo  | P                  |                   |
| 03 Mar         | 13:30 - 17:00 | C         | P                  |                   |
| Lun            | 09:00 - 12:00 | TP/Labo  | P                  |                   |
| 04 Mar         | 18:00 - 21:30 | C         | P                  |                   |
| Jeu            | 18:00 - 21:00 | TP/Labo  | P                  |                   |
| 05 Mar         | 13:30 - 17:00 | C         | P                  |                   |
| Jeu            | 09:00 - 12:00 | TP/Labo  | P                  |                   |
| 06 Mar         | 13:30 - 17:00 | C         | P                  |                   |
| Lun            | 09:00 - 12:00 | TP/Labo  | P                  |                   |
| 07 Mar         | 18:00 - 21:30 | C         | P                  |                   |
| Jeu            | 18:00 - 21:00 | TP/Labo  | P                  |                   |

| **PRE011**     |             |           |                    |                  |
| DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ |         |           |                    |                  |
| 01 Mar         | 13:30 - 17:00 | Atelier  | D                  | D. Leclerc       |
| 13 septembre 2022 |             |           |                    |                  |
| 20 septembre 2022 |            |           |                    |                  |
| 27 septembre 2022 |            |           |                    |                  |
| 04 octobre 2022 |            |           |                    |                  |
| 18 octobre 2022 |            |           |                    |                  |
| 02 Jeu         | 09:00 - 12:30 | Atelier  | D                  | I. Desjardins-David |
| 08 septembre 2022 |            |           |                    |                  |
| 22 septembre 2022 |            |           |                    |                  |
| 29 septembre 2022 |            |           |                    |                  |
| 06 octobre 2022 |            |           |                    |                  |
| 13 octobre 2022 |            |           |                    |                  |
| 03 Jeu         | 09:00 - 12:30 | Atelier  | D                  | I. Desjardins-David |
| 20 octobre 2022 |            |           |                    |                  |
| 27 octobre 2022 |            |           |                    |                  |
| 03 novembre 2022 |            |           |                    |                  |
| 17 novembre 2022 |            |           |                    |                  |
| 24 novembre 2022 |            |           |                    |                  |

**École se réserve un droit de modifier l’horaire sans préavis**

Data : 2022-08-23 12:33:22
**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

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>Mode d’ens.</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>PRE011</td>
<td>DEVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SéCURITÉ</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>PRE011</td>
<td>Développement professionnel et initiation à la santé et sécurité</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
**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*

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>Mode d’ens.</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>PRE011</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>Atelier</td>
<td>D</td>
<td></td>
<td>D. Lapointe</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01 novembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>08 novembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 novembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>22 novembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ven</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>Atelier</td>
<td>D</td>
<td></td>
<td>D. Leclerc</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Sam</td>
<td>09:00 - 17:00</td>
<td></td>
<td>D</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>16 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>17 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ven</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>Atelier</td>
<td>D</td>
<td></td>
<td>D. Leclerc</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Sam</td>
<td>09:00 - 17:00</td>
<td></td>
<td>D</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>30 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>01 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>08 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ven</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>Atelier</td>
<td>D</td>
<td></td>
<td>S. Demers</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Sam</td>
<td>09:00 - 17:00</td>
<td></td>
<td>D</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>14 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>22 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ven</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>Atelier</td>
<td>D</td>
<td></td>
<td>H. Ntoumaleu</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Sam</td>
<td>09:00 - 17:00</td>
<td></td>
<td>D</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>16 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>17 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24 septembre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ven</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>Atelier</td>
<td>D</td>
<td></td>
<td>H. Ntoumaleu</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Sam</td>
<td>09:00 - 17:00</td>
<td></td>
<td>D</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>14 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>22 octobre 2022</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Atelier</td>
<td></td>
<td></td>
<td>D</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TINS03</td>
<td>Ven</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td></td>
<td>H</td>
<td>B-1516</td>
<td>M.K. Daoust</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Ce cours est offert en ligne et est réservé aux étudiants inscrits au programme 7625

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>JOUR</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>Mode d’ens.</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>TINS03</td>
<td>Ven</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td></td>
<td>H</td>
<td>B-1516</td>
<td>M.K. Daoust</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
**HORAIRES AUTOMNE 2022**

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>COURS</th>
<th>JOURS</th>
<th>HEURE</th>
<th>ACTIVITÉ</th>
<th>Mode d’ens.</th>
<th>LOCAL</th>
<th>ENSEIGNANT</th>
<th>PRÉALABLES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>TIN503</td>
<td>ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>01</td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>H</td>
<td>E-4024</td>
<td>M.K. Daoust</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>A-1300</td>
<td>M. Monette</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>13:30 - 17:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>B-0908</td>
<td>M. Monette</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td>Mer</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-4024</td>
<td>E. Francoeur</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Jeu</td>
<td>08:30 - 12:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>A-1300</td>
<td>J. Rivera</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04</td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-2024</td>
<td>M. Monette</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lun</td>
<td>08:30 - 12:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>E-2025</td>
<td>M. Monette</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>05</td>
<td>Ven</td>
<td>09:00 - 12:30</td>
<td>C</td>
<td>P</td>
<td>E-2024</td>
<td>E. Francoeur</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>08:30 - 12:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>P</td>
<td>E-2023</td>
<td>J. Rivera</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>06</td>
<td>Lun</td>
<td>18:00 - 21:30</td>
<td>C</td>
<td>H</td>
<td>B-1516</td>
<td>M. Lejeune</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Mar</td>
<td>18:00 - 22:00</td>
<td>TP A+B</td>
<td>H</td>
<td>B-0906</td>
<td>J. Rivera</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>07</td>
<td>Lun</td>
<td>13:30 - 17:00</td>
<td>C</td>
<td>H</td>
<td>E-2024</td>
<td>M. Monette</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ven</td>
<td>13:30 - 17:30</td>
<td>TP A+B</td>
<td>H</td>
<td>B-1514</td>
<td>M. Monette</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**NOTES**

a) Programmes d'études
B : baccalauréat
GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité
GC : certificat en gestion de la construction
GE : certificat et programme court de 1er cycle en gestion des établissements
PI : certificat en production industrielle
CT : certificat en télécommunication
TS : certificat spécialisé en génie des technologies de la santé

b) Activités
C : cours
TP : travaux pratiques
LABO : laboratoires
TP : travaux pratiques aux deux (2) semaines
LABO : 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. C'est vous qui serez 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 du programme.