

| DEC Sciences de la nature                             |                                       | Génie électromécanique (7003) | Génie mécanique (7947) | Génie électrique (6513) |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|------------------------|-------------------------|
| Cours de mise à niveau (préalables) :                 |                                       |                               |                        |                         |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>s/o</li> </ul> |                                       |                               |                        |                         |
| Cours collégiaux                                      | Cours universitaire en génie          | 2 crédits                     | 2 crédits              | 2 crédits               |
| 202-NYB-05 Chimie des solutions                       | GEN4110 Chimie pour ingénieurs (2cr.) | X                             | X                      | X                       |

\* Sous réserve de l'obtention d'un résultat égal ou supérieur à 70% (ou l'équivalent) dans les cours de niveau collégial

\* Le nombre de crédits peut varier en fonction de la concentration au programme.