

Symboles utilisés dans les cheminements

A) Triplet horaire

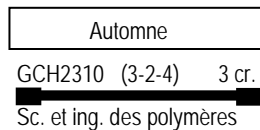
En plus du titre, du sigle et du nombre de crédits, chaque cours est identifié par un triplet horaire entre parenthèses.

Exemple: ELE3201 (3-1,5-4,5)

Le premier chiffre représente le nombre d'heures de cours par semaine (dans ce cas: 3 heures); le second chiffre représente le nombre hebdomadaire d'heures de laboratoires, de travaux pratiques ou de travaux dirigés (dans ce cas: 1 heure et demie par semaine, ce qui se traduira dans les faits par 3 heures toutes les deux semaines); le dernier chiffre, enfin, représente le nombre hebdomadaire d'heures de travail personnel, selon l'estimation de l'École (dans ce cas, 4 heures et demie).

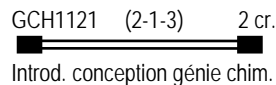
B) Répétition des cours

Lorsqu'un cours n'est offert qu'une fois par année, il est représenté par un trait simple et gras, dans la colonne appropriée, tel qu'indiqué ci-dessous. Exemple:

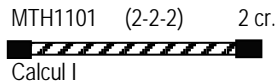


Ce cours n'est offert qu'au trimestre d'automne, le cinquième dans le cheminement normal de génie chimique, mais il n'est pas exclu qu'un étudiant suive ce cours à son septième trimestre.

Lorsqu'un cours est offert aux deux trimestres d'automne et d'hiver, il est présenté par un double trait. Exemple :



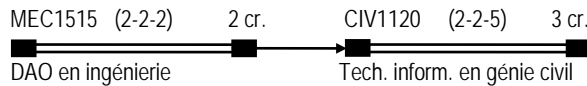
Lorsqu'un cours est offert aux trois trimestres d'automne, d'hiver et d'été, il est présenté par un double trait rayé. Exemple :



C) Indications des cours préalables

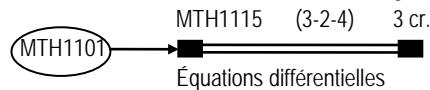
Exemple: le cours MEC1515 «DAO en ingénierie» est préalable au cours CIV1120 «Tech. inform. en génie civil».

i) Le cours MEC1515 précède immédiatement le cours CIV1120.



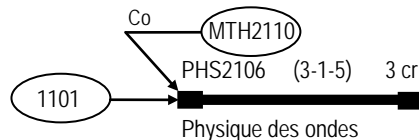
On se sert d'une flèche qui unit le premier au second.

ii) Le cours MTH1101 est préalable au cours MTH1115, mais en est éloigné dans le cheminement. On utilise alors une bulle:



D) Indication des cours corequis

Exemple: le cours MTH2110, Méthodes mathématiques de la physique I, est corequis au cours PHS2106 Physique des ondes (de plus, le cours PHS1101 Mécanique pour ingénieurs est préalable à PHS2106).



Notez que les lettres identifiant le programme (PHS dans cet exemple) sont omises dans les bulles pour alléger les dessins.