

## Structure du programme et liste des cours

### Cheminement régulier

#### (Cheminement: 1)

A moins d'indication contraire, un cours comporte trois (3) crédits

#### Cours obligatoires (102 crédits)

L'étudiant suit les cours suivants (102 crédits) :

#### Cours optionnels (9 crédits)

L'étudiant suit de 0 à 9 crédits parmi les cours suivants :

Systèmes mécatroniques intelligents

Modélisation et simulation numériques avancées

Procédés

Mécanique des matériaux et des structures

#### Cours complémentaires (9 crédits)

L'étudiant choisit 3 cours (9 crédits) parmi la liste suivante. L'étudiant qui souhaite suivre un cours qui ne figure pas sur cette liste doit obtenir au préalable l'approbation du directeur de programme :