

## Procédures et règlements (M.Sc. avec mémoire)

### Exigences à l'inscription :

- Avoir complété et signé l'entente cadre étudiant(e)/superviseur
- Avoir complété le plan d'études
- Avoir complété le formulaire d'inscription
- Avoir complété le formulaire d'enregistrement du projet de recherche
- Avoir complété la composition du comité de parrainage

### Scolarité :

- Minimum de 3 trimestres à temps plein
- Durée moyenne de la maîtrise : 2 ans
- Durée maximale de 6 trimestres. Une prolongation d'un an peut être accordée pour des raisons exceptionnelles.

### Objectifs :

Ce programme permet aux titulaires d'un diplôme de 1<sup>er</sup> cycle en biochimie ou dans un domaine connexe d'approfondir leurs connaissances théoriques en biochimie et en biologie moléculaire, d'acquérir des compétences en communication scientifique et de participer à la recherche scientifique dans ces mêmes domaines (préparation d'un mémoire).

### Évaluation :

- Compléter les formulaires d'évaluation du comité de parrainage
- Mémoire de maîtrise

**IMPORTANT : Aucun étudiant(e) ne sera inscrit aux trimestres subséquents s'il n'a pas complété les formulaires d'évaluation avec son directeur et/ou son parrain**

### Mémoire de maîtrise :

- Soumettre les formulaires « Avis de dépôt » et « Nomination du jury de mémoire »
- Possibilité de déposer un mémoire classique
- Possibilité de déposer un mémoire par article(s). Dans ce cas, l'étudiant doit être le premier auteur d'un manuscrit. Les manuscrits doivent être publiés ou acceptés.
- Remplir le formulaire de rédaction par articles

### Cheminement :

- Possibilité de soumettre un mémoire de maîtrise
- Possibilité de faire un passage au PhD sans rédaction de mémoire
  - **Accéléré** : les procédures doivent être complétées avant la fin du troisième trimestre pour demander une bourse des ESP
  - **Normal** : les procédures doivent être complétées avant la fin du sixième trimestre