

# Stage

## Objectifs du stage

### Lors de la quête d'un laboratoire d'accueil

- Rédiger adéquatement un curriculum vitae ainsi qu'une lettre de motivation
- Apprendre à postuler pour un poste et à se présenter de manière professionnelle
- Développer ses aptitudes pour l'initiative et l'autonomie

### Lors de la réalisation du stage

- Se familiariser avec la réalité de la recherche
- Utiliser de nouvelles techniques biochimiques et moléculaires et approfondir un domaine donné de la biochimie ou approfondir les connaissances dans un domaine donné de la bio-informatique en utilisant diverses techniques informatiques et bio-informatiques
- Appliquer les notions portant sur la pratique de la communication en sciences (BCM2532)

Le stage est donc l'occasion idéale de parfaire sa formation et d'acquérir de l'expérience enrichissante en laboratoire; expérience qui vous suivra tout au long de votre parcours académique et professionnel. C'est un plus pour votre CV et essentiel pour obtenir une lettre de référence personnalisée, pour être compétitif dans les concours de bourse d'organismes subventionnaires et pour élargir votre réseau scientifique! Le stage permet d'apprendre de nouvelles techniques, d'améliorer diverses compétences (dextérité, autonomie, rédaction, vulgarisation, communication etc...) et d'accumuler des heures d'expériences autonomes.

Dans le cadre de votre baccalauréat, vous aurez un stage obligatoire à compléter. Il pourra s'effectuer durant l'été qui suit la fin de votre 2<sup>e</sup> année ou aux sessions d'automne/hiver durant votre 3<sup>e</sup> année. Règle générale, le stage d'été dure de 3 à 4 mois et est rémunéré alors que celui effectué durant l'année scolaire est plutôt à temps partiel et non rémunéré.

Nous vous encourageons également à réaliser un premier stage de recherche durant l'été qui suit votre première année de baccalauréat. Ceci vous aidera grandement dans les prochains travaux pratiques de votre baccalauréat et facilitera la recherche de votre laboratoire d'accueil pour votre stage obligatoire.

Que vous soyez en 1<sup>er</sup> ou en 2<sup>e</sup> année, il y a différentes [bourses de stage d'été](#).

Pour consulter la liste des stages offerts au département :

<https://biochimie.umontreal.ca/ressources/postes-stages/stages-de-1er-cycle/>

Pour vous aider à la rédaction de vos documents, vous pouvez vous inspirer de ce guide du César :

[http://cesar.umontreal.ca/emploi/documents/guide\\_essentiels\\_CV\\_Lettres\\_2017.pdf?ticket=ST-1Re54alZwGpUR9Aj86Mu](http://cesar.umontreal.ca/emploi/documents/guide_essentiels_CV_Lettres_2017.pdf?ticket=ST-1Re54alZwGpUR9Aj86Mu)

Pour avoir des conseils sur votre recherche, pour poser vos questions concernant les stages, veuillez communiquer avec la coordonnatrice des stages :

**Audrey Noël**

[audrey.noel@umontreal.ca](mailto:audrey.noel@umontreal.ca)

514-343-6111 #42529