**Les bases de la microscopie optique**

**Dates du cours** : du 8 octobre au 19 novembre 2020

**Lieu :** en ligne

**Aperçu du cours**

Le Réseau de cellules souches, en collaboration avec le Laboratoire d'imagerie des cellules vivantes de l'Université de Calgary, est heureux d'offrir un nouveau cours sur les principes fondamentaux de la microscopie optique. Ce cours est destiné aux étudiants et au personnel qui débutent en microscopie ou qui souhaitent rafraîchir leurs connaissances en microscopie optique.

**Formulaire d’inscription au cours et demande de bourse**

Les candidats doivent remplir toutes les sections de la demande ci-après et la transmettre par courriel à Rebecca Cadwalader, au Réseau de cellules souches, d’ici le **jeudi 10 septembre 2020, à 23 h 59 (heure du candidat)** à l’adresse suivante : rcadwalader@stemcellnetwork.ca.

|  |
| --- |
| **COORDONNÉES DU POSTULANT** |
| Nom de famille : | Prénom(s) : |
| Sexe : [ ]  Femme [ ]  Homme [ ]  Genre fluide / Non binaire [ ]  Autre [ ]  Je préfère ne pas répondre |
| Vous identifiez-vous comme Autochtone\*? [ ]  Oui [ ]  Non [ ]  Je préfère ne pas répondre |
| Êtes-vous une personne handicapée\*\*? [ ]  Oui [ ]  Non [ ]  Je préfère ne pas répondre |
| Vous identifiez-vous comme minorité visible ? [ ]  Oui [ ]  Non [ ]  Je préfère ne pas répondre |
| Citoyenneté : [ ]  Canada (incluant les immigrants reçus) [ ]  Étranger |
| Nom et ville de l’établissement : |
| Téléphone :  | Courriel : |
| Poste et année d’études *(p.ex., maîtrise, doctorat, post-doctorat, associé de recherche, personnel technique)* :   |
| **COORDONNÉES DU SUPERVISEUR** |
| Nom de famille : | Prénom(s) : |
| Nom et ville de l’établissement : |
| Téléphone : | Courriel : |

Prière de fournir les renseignements suivants :

|  |
| --- |
| Votre niveau d’expérience en microscopie optique :  [ ]  Aucune expérience  [ ]  Certaine expérience  [ ]  Expérience considérable |

* 1. Donner un aperçu de vos travaux de recherche actuels (1/2 page maximum).
	2. Préciser quand et comment vous prévoyez appliquer à votre programme de recherche les techniques enseignées dans ce cours (1/2 page maximum).
	3. Décrire en quoi ce cours contribuera à votre projet de recherche et à vos objectifs professionnels (1/2 page maximum).
	4. Inclure votre curriculum vitae.
	5. Inclure une lettre d’appui de votre superviseur actuel décrivant en quoi votre participation à ce cours avantagera vos travaux de recherche et l’ensemble du programme de recherche sur les cellules souches de votre laboratoire.

La lettre d’appui doit être transmise directement par voie de courriel à l’adresse suivante, avant la date limite de présentation des demandes : rcadwalader@stellnetwork.ca.

Notes

\*Autochtones : membres des Premières nations (indiens de l’Amérique du Nord), Métis ou Inuk (Inuit).

\*\*Personnes handicapées : personnes qui ont une déficience durable ou récurrente soit de leurs capacités physiques, mentales ou sensorielles, soit d’ordre psychiatrique ou en matière d’apprentissage et :

* soit considèrent qu’elles ont des aptitudes réduites pour exercer un emploi;
* soit pensent qu’elles risquent d’être classées dans cette catégorie par leur employeur ou par d’éventuels employeurs en raison d’une telle déficience;
* La présente définition vise également les personnes dont les limitations fonctionnelles liées à leur déficience font l’objet de mesures d’adaptation pour leur emploi ou dans leur lieu de travail.