

événements, annonces, et nouvelles pour les stagiaires de l'IR-CUSM



Nouvelles

DÉVELOPPEMENT DE CARRIÈRE

pour les étudiants de deuxième cycle et les boursiers postdoctoraux à McGill

Quelle est votre prochaine étape dans votre carrière après avoir terminé l'école? Avez-vous pensé aux carrières qui vous conviendraient ou aux emplois qu'occupent les personnes avec une maîtrise en science ou un doctorat?

Dès le mois de janvier, le Centre Desjardins de formation avancée de l'IR-CUSM inviterons des étudiants des cycles supérieurs à participer à de brèves rencontres de 15 minutes avec un consultant afin de recevoir une copie de notre nouveau document de planification de carrière; *Plan Ahead for your Career!*

Nous souhaitons:

- Vous rencontrer;
- Vous référer à des programmes ou des services pouvant vous aider à planifier votre carrière;
- Vous aider à explorer différentes options de carrière;
- Vous fournir des trucs et conseils sur les carrières pour les scientifiques en santé.



NOTEZ BIEN: McGill's Skillsets, Graphos and CaPS mettent continuellement à jour leur calendrier pour l'année 2017/2018. Consultez la **liste complète des activités:**

<https://www.mcgill.ca/skillsets/calendar>
<https://www.mcgill.ca/graphos/courses>
<http://www.mcgill.ca/caps/students/services/workshops/>

Le Centre Desjardins de la formation avancée tiendra les heures de bureau au site Glen (ES1.5066.7) les mercredis de 9h à 12h. Veuillez vous inscrire à un rendez-vous en utilisant le lien suivant <https://calendly.com/d-cat/15min>

Intéressé d'apprendre en plus

Autres Lectures

en développement professionnelle et carrière

[US Postdocs need more support from their institutions, says advocacy group](#) - Karen Kaplan (NatureJobs Blog)

[Embrace teamwork to advance your career](#)— Maren Wood (University Affairs)



ÉVÉNEMENTS

Biotalk par le Centre d'innovation District 3 (en anglais)

Le Centre d'innovation District 3 (Université Concordia) organise une série de rencontres sur l'innovation et l'entrepreneuriat dans le monde des sciences de la vie. C'est une belle occasion de rencontrer des innovateurs du milieu et de faire du réseautage. La première séance Biotalk accueillera le Dr John Gillard, un expert de recherche dans le domaine de la chimie médicinale qui a cofondé et occupé plusieurs postes dans des entreprises pharmaceutiques et thérapeutiques, y compris : KalGene Pharmaceuticals, Aegera Thérapeutique, Technologies IBEX, Kinetek Pharma, BioChem Pharma et Merck.

Le 15 février, 17h30 à 19h

Où : Centre d'innovation District 3, 1250, rue Guy, bureau 600

Inscrivez-vous ici :

<https://www.eventbrite.ca/e/biotalk-cafe-with-dr-john-gillard-tickets-42632553114>

DÉVELOPPEMENT DE CARRIÈRE

pour les étudiants de deuxième cycle et les boursiers postdoctoraux à McGill

MyResearch : Les séminaires pour étudiants des cycles supérieurs (Modules offerts par la bibliothèque de l'Université McGill)

* Inscrivez-vous à l'avance à l'aide des liens. Les séances listées s'adressent aux étudiants des cycles supérieurs en science de la santé et en science biologique.

[Module 1 de MyResearch : Les essentiels d'EndNote \(en anglais\)](#)

Apprenez comment utiliser EndNote, un programme de gestion de références puissant qui modifiera votre manière d'effectuer la recherche

7 février, 14 h 30 à 16 h 30

[Module 2 de MyResearch : Les outils de recherche pour les étudiants des cycles supérieurs \(en anglais\)](#)

Comprenez et repérez les différents genres d'information produite à chaque stade du cycle de recherche.

9 février, 14 h 30 à 16 h 30

[Module 3 de MyResearch : La recherche de stratégies et de techniques \(en anglais\)](#)

Apprenez des techniques et des stratégies de recherche avancées afin de tirer le meilleur parti des ressources spécialisées pour votre discipline.

14 février, 14 h 30 à 16 h 30

[Module 4 de MyResearch : Publier votre recherche \(en anglais\)](#)

Apprenez-en davantage sur les problèmes et les tendances de publications universitaires et ayez une meilleure compréhension des outils et des mesures d'analyse de références.

16 février, 14 h 30 à 16 h 30

Trouvez le bon emploi par la rédaction : CV et lettres de présentation (en anglais)

15 février, 10 h 30 à 11 h 30

Brown 5001, 3600, rue McTavish

Que vous recherchiez un emploi à temps partiel sur le campus, un stage, un poste lié à une carrière à temps plein ou que vous soumettiez une demande pour un programme de cycle supérieur, votre CV et votre lettre de présentation doivent être impeccables. Inscrivez vous sur MyFuture.

Des CV efficaces pour une carrière à l'extérieur du monde universitaire (en anglais)

21 février, 14 h 30 à 15 h 30

Brown 5001, 3600, rue McTavish

Les employeurs du milieu universitaire n'ont pas du tout les mêmes besoins que les employeurs de milieu non universitaire et leurs processus d'embauche est différent. [Cliquez ici pour vous inscrire sur MyFuture!](#)

Comment parler de vous : Stratégies d'entrevue (en anglais)

23 février, 10 h 30 à 11 h 30

Pavillon Brown, salle 5001, 3600, rue McTavish

Les entrevues sont souvent l'aspect le plus stressant du processus de recherche d'emploi. Lors de cet atelier, nous discuterons de ce que vous devez faire avant, durant et après une entrevue pour un emploi non universitaire. Inscrivez vous sur MyFuture :

<https://caps.myfuture.mcgill.ca/students/index.php?mode=form&id=cdcba3b735b497bffb6d5dc05265c242&s=event&ss=ws>

ÉVÉNEMENTS

Le **Programme de développement de l'entrepreneuriat en sciences de la vie** est une formation pratique et immersive créée grâce à une collaboration sans précédent entre Montréal InVivo, la grappe des sciences de la vie et technologies de la santé (SVTS), la Faculté de pharmacie de l'Université de Montréal et le Centre des dirigeants John-Molson de l'Université Concordia.

Vous apprendrez des méthodes de gestion de haut niveau vous fournissant des stratégies pour le développement et la croissance d'entreprises innovatrices. Divisé en 9 modules intensifs de 2 à 3 jours de mars 2018 à janvier 2019, ce programme inclut plus de 150 heures de contenu stratégique pertinent. Conçu pour renforcer les habiletés entrepreneuriales des leaders en SVTS, vous serez en mesure :

D'appliquer des modèles de gestion optimum du laboratoire jusqu'au marché;

D'acquérir une compréhension approfondie de l'industrie et développer vos réflexes d'affaires afin d'accélérer la croissance de votre entreprise;

De vous démarquer dans votre entreprise en y apportant des idées à impact élevé.

Les chercheurs universitaires et les étudiants bénéficient d'un taux spécial pour ce cours : 5890 \$ (un rabais de 25 %).

Pour en savoir plus et vous inscrire : <https://www.concordia.ca/jmsb/executive-education/expertise/health-management/life-sciences-entrepreneurship-development.html>

Augmentez votre impact : partager la recherche sur les neurosciences avec différents publics (présenté par HBHL- Skillsets) (en anglais)

Le mardi 13 février, 12 h à 13 h 30

Bibliothèque McLennan, salle Research Commons A

Comment pouvez-vous présenter votre recherche ailleurs que dans des journaux ou lors de conférences?

Comment pouvez-vous décrire votre recherche complexe sur les neurosciences dans des termes compris par tous, que ce soit pour des experts ou le grand public?

Cet atelier interactif gratuit vous permettra de découvrir une mine d'opportunités de diffusion de recherche, d'apprendre comment sélectionner les meilleures options pour vous et de présenter votre recherche sur les neurosciences de manière accessible et intéressante pour tout type de public.

Du café et une collation seront servis. Tous les étudiants des cycles supérieurs et les étudiants au postdoctorat ayant un intérêt pour la neuroscience sont les bienvenus.

Accomplissements de nos stagiaires

Félicitations à nos stagiaires

Félicitations à nos stagiaires!

- **Catherine Argyriou**, étudiante au doctorat dans le laboratoire de la Dre Nancy Braverman, dont la présentation a contribué à la victoire de l'équipe Braverman à l'événement KNOCKOUT Amorchem. [En savoir plus](#)
- **Anne-Sophie Brazeau**, Ph. D., boursière postdoctorale dirigée par la Dre Kaberi Dasgupta qui a gagné le Prix Engagement 2017 – Lussier Dale Parizeau de l'OPDQ. [En savoir plus](#)
- **Brendan Snarr**, Ph. D., boursier postdoctoral qui partage la vedette avec le Dr Don Sheppard pour l'une des 10 meilleures découvertes choisies par Québec Science. [En savoir plus](#)

· Les stagiaires nommés dans le [rapport annuel 2016-2017 de l'IR-CUSM!](#)

· Les étudiants **Renata Bahous**, **Claire Gizowski**, **Kashif Khan** et **Emerson Krock**; les boursiers postdoctoraux **Dorival Martins**, Ph. D., **Claire Nash**, Ph. D., **Jessica Widdifield**, Ph. D., et **Lama Yamani**, Ph. D. (voir p. 16-17). · **Marie-Julie Allard**, étudiante sous la direction du Dr Guillaume Sébire (p. 6).

· **James Renaud**, Ph. D., boursier postdoctoral et **Marc-André Renaud**, étudiant au doctorat, dans un segment sur le laboratoire du Dr Jan Seuntjens (p. 9-10).

Pour plus de renseignements:

Emily Bell, PhD

Gestionnaire, Centre Desjardins de formation avancée
Institut de recherche de Centre universitaire de santé McGill (IR-CUSM)

emily.bell@muhc.mcgill.ca