

L'Université de Sherbrooke sollicite des candidatures afin de pourvoir à un poste de professeur ou professeur en mathématiques au Département de mathématiques de la Faculté des sciences. Il s'agit d'un poste régulier à temps complet au Campus principal de Sherbrooke.

La personne candidate retenue sera appelée à intégrer le *Centre de recherche en structures algébriques et géométriques* (SAG). Le SAG est une équipe dynamique regroupant des chercheuses et chercheurs avec des intérêts complémentaires et variés. Voir le site <http://prospero.dmat.usherbrooke.ca/sag/> pour l'information sur le Centre de SAG et le site <https://www.usherbrooke.ca/mathematiques/> pour l'information sur le Département de mathématiques.

L'Université de Sherbrooke valorise la diversité, l'égalité, l'équité et l'inclusion en emploi au sein de sa communauté. Elle s'est engagée à soutenir ces valeurs de façon prioritaire comme facteurs stratégiques d'excellence. Cet engagement est formulé dans son *Plan d'action d'équité pour les programmes interorganismes* (2017-2022)

<https://www.usherbrooke.ca/recherche/fr/equite/>. L'Université invite toutes les personnes qualifiées à soumettre leur candidature, en particulier les femmes, les membres de minorités visibles et ethniques, les autochtones et les personnes handicapées relativement au Programme d'accès à l'égalité en emploi (PAEE). Les outils de sélection peuvent être adaptés selon les besoins des personnes handicapées qui en font la demande, et ce, en toute confidentialité. L'Université de Sherbrooke encourage également les personnes de toutes orientations et identités sexuelles à postuler. La priorité devra être accordée aux canadiennes et canadiens et aux résidentes permanentes et résidents permanents.

PRINCIPAUX DÉFIS ET RESPONSABILITÉS

- Enseignement aux trois cycles d'études.
- Recherche et encadrement d'étudiantes et étudiants aux trois cycles.
- Participation à la vie universitaire.
- Service à la collectivité.

EXIGENCES

- Détenir un doctorat (Ph.D.) en mathématiques et avoir de l'expérience postdoctorale.
- Avoir la capacité d'enseigner en français ou atteindre cette capacité rapidement.
- Démontrer d'excellentes aptitudes en recherche.
- Posséder de solides compétences pédagogiques et manifester un vif intérêt pour l'enseignement aux trois cycles d'études universitaires.
- Avoir la capacité et la volonté de s'intégrer au Centre de recherche en structures algébriques et géométriques (SAG).

Date prévue d'entrée en fonction : 1er juin 2019

L'examen des candidatures débutera au plus tard le **15 novembre 2018** et se poursuivra jusqu'à ce que le poste soit pourvu.

Voyez sur notre site Internet la description complète de toutes nos offres d'emploi et soumettez votre candidature en ligne. Pour cette offre d'emploi, **voir l'offre 03221** à l'adresse

https://monemploi.sofe.usherbrooke.ca/web-service/f?p=103:40::NO:RP:P40_T_OFFCLEINT:44164

et cliquer sur le bouton **Postuler** pour soumettre votre candidature. Les personnes candidates doivent soumettre un curriculum vitæ complet. De plus, trois lettres de référence, en provenance directement des signataires, doivent être acheminées aux coordonnées suivantes :

Madame la Doyenne
Faculté des sciences
Offre d'emploi no 03221
Université de Sherbrooke
2500, boulevard de l'Université
Sherbrooke (Québec) J1K 2R1
Courriel : doyensci@usherbrooke.ca