

AU DÉPARTEMENT DE CHIMIE

POSTE DE PROFESSEURE, PROFESSEUR EN CHIMIE

L'UQAM recherche des candidates et candidats qualifiés afin de renouveler son corps professoral et assurer un développement de qualité dans tous les domaines d'activités.

Le département de chimie de l'Université du Québec à Montréal sollicite des candidatures pour un poste de professeure, professeur en chimie menant à la permanence. Les candidatures provenant de tous les domaines de la chimie seront considérées.

Le département de chimie compte plus d'une vingtaine de personnes professeures intégrées au sein de groupes de recherche œuvrant dans des créneaux importants de la chimie et de la biochimie, notamment la chimie physique, la synthèse et catalyse, la chimie de l'environnement, la chimie des matériaux et de l'énergie. Le département de chimie offre des programmes d'études aux trois cycles et abrite les centres de recherche NanoQAM sur les matériaux et l'énergie (<http://nanoqam.ca/>) et CERMO-FC sur les maladies orphelines (<https://www.cermofc.uqam.ca/>). Il compte également deux chaires de recherche stratégique et trois chaires de recherche du Canada. Pour plus d'information sur le département de chimie et ses programmes, consulter: <https://chimie.uqam.ca/>

SOMMAIRE DE LA FONCTION :

- Enseignement et encadrement aux trois cycles
- Recherche dans le domaine de la chimie
- Service à la collectivité

EXIGENCES :

- Doctorat en chimie ou un domaine connexe
- Avoir démontré d'excellentes aptitudes en recherche
- Avoir la capacité d'établir un programme de recherche autonome et novateur afin d'obtenir des fonds de recherche d'organismes subventionnaires majeurs
- Démontrer des compétences pédagogiques afin de participer à l'enseignement aux trois cycles et à l'encadrement d'étudiantes et étudiants des programmes de maîtrise et de doctorat
- Maîtriser la langue française, tant à l'oral et à l'écrit*

* Une maîtrise fonctionnelle de la langue française (capacité de donner des cours en français) doit être détenue avant l'entrée en fonction de la personne retenue. La maîtrise adéquate de la langue française (niveau C1 du Cadre européen commun de référence pour les langues) sera quant à elle une condition essentielle à l'obtention de la permanence, en conformité avec les dispositions de la convention collective UQAM-SPUQ. Des cours de français pourraient être offerts.

DATE D'ENTRÉE EN FONCTION : 1^{er} janvier 2026

TRAITEMENT : Selon la convention collective UQAM-SPUQ.

Soucieuse d'être représentative de la société québécoise et déterminée à s'enrichir de sa diversité, l'Université invite toutes les personnes qualifiées à soumettre leur candidature, en particulier les femmes, les personnes autochtones, les membres de minorités visibles et ethniques, ainsi que les personnes handicapées relativement au Programme d'accès à l'égalité en emploi. Les personnes issues de ces groupes sont invitées à s'auto-identifier lors du dépôt de leur candidature en acheminant le questionnaire d'identification <https://rh.uqam.ca/qacesegalite/>, en mentionnant le titre du poste en objet, à l'adresse suivante : edi@uqam.ca.

Conformément aux exigences canadiennes en matière d'immigration, la priorité devra être accordée aux personnes ayant les autorisations nécessaires pour travailler au Canada. Ce critère n'est pas une priorité au sens des conventions collectives applicables.

Le dossier d'application doit être soumis **en un seul fichier pdf** : (i) une lettre de présentation, (ii) un curriculum vitae détaillé, daté et signé en français, (iii) une proposition de recherche suivant le format du programme CRSNG-Découverte (5 pages), (iv) un budget de démarrage (1 page) et (v) un énoncé de la philosophie et des intérêts en enseignement (1 page).

Les candidates, les candidats doivent s'assurer que trois (3) lettres de recommandation, envoyées directement par les répondants au comité, ainsi que leur dossier complet soient transmis par voie électronique **AVANT LE 6 AVRIL 2025, 17H** à :

Guillaume Goubert, professeur
Président du comité de sélection
Département de chimie
Université du Québec à Montréal
C.P. 8888, Succursale Centre-ville
Montréal (Québec) H3C 3P8
Courriel : poste_chimie2024@uqam.ca