



## **Nouveaux postes à combler : Chargé.e de cours**

**Durée** : du 9 septembre au 22 décembre 2026 (automne) ou du 11 janvier au 29 avril 2027 (hiver)

**Catégorie** : syndiqué (APPUL – administré conformément à la convention collective)

**Rémunération** : 7 095 \$, moins les déductions statutaires et usuelles (pour les enseignant.e.s sans statut prioritaire)

**Langue de travail** : Français

---

L'Université de Sudbury est une institution qui perpétue une riche tradition de promotion de l'excellence pédagogique et d'enrichissement culturel au sein des communautés franco-ontariennes et francophones. Depuis plus de 100 ans, nous nous engageons à offrir une éducation de qualité supérieure, adaptée aux besoins de nos étudiantes et de nos étudiants.

### **Description du poste**

L'Université de Sudbury est à la recherche de chargé.e.s de cours pour l'enseignement des cours suivants, dans le cadre de la mineure en Leadership et travail en équipe, offerts pendant l'année académique 2026-2027.

#### **Session d'automne 2026**

- UNIV 1001 – Préparation aux études universitaires
- UNIV 1002 – Rédaction universitaire
- UNIV 2001 – Travail d'équipe et collaboration I

#### **Session d'hiver 2027**

- UNIV 1003 – Communication et argumentation
- UNIV 1004 – Pensée analytique et critique

Veillez noter que les cours seront principalement offerts en présentiel, au campus à Sudbury, Ontario.

### **Rôles et responsabilités**

Relevant du Vice-recteur aux études, le ou la chargé.e de cours sera tenu à livrer un enseignement aux étudiants de premier cycle. Plus précisément, le ou la chargé.e de cours devra assurer les tâches suivantes :

- De concevoir, de préparer et d'enseigner un cours universitaire théoriquement et méthodologiquement rigoureux et pertinent, conformément à la description du cours et les résultats d'apprentissage établis;

- Livrer le cours en utilisant une approche pédagogique intégrant diverses stratégies d'enseignement et d'apprentissage inclusives, ainsi que des méthodes d'évaluation adaptées;
- Préparer, enseigner et évaluer l'ensemble du matériel pédagogique, incluant des travaux et des examens, et demeurer disponible pour accompagner les étudiants pendant la session de cours;
- Toute autre tâche connexe.

### **Exigences et compétences requises**

Le ou la candidat.e retenu.e aura :

- Un doctorat ou l'équivalent dans la discipline du cours ou dans une discipline connexe (la candidature d'un candidat ou d'une candidate détenant une maîtrise et qui dispose de l'expérience décrite ci-dessous sera considérée);
- Une maîtrise du français parlé et écrit;
- D'excellentes compétences en communication;
- Un sens aigu de l'organisation;
- La capacité de répondre aux questions des étudiants et de corriger les travaux et examens dans les délais prescrits;
- La maîtrise des outils numériques usuels;
- La capacité de gérer efficacement un cours à l'aide d'une plateforme d'apprentissage en ligne;
- La capacité de développer des stratégies pédagogiques innovantes et inclusives;
- La capacité de communiquer efficacement au sein d'une communauté multiculturelle et diversifiée.

Les personnes qui souhaitent soumettre leur candidature sont priées de remplir le formulaire de candidature au lien suivant: <https://forms.gle/Dehr3aDmZvAvx7FQA>, d'ici le 20 mai 2026.

Seules les candidatures retenues en présélection seront convoquées pour une entrevue. L'Université de Sudbury souscrit au principe de l'équité en matière d'emploi et invite toutes les personnes qualifiées, y compris les femmes, les Autochtones, les membres des minorités visibles et les personnes handicapées à poser leur candidature.

Dans le respect de la *Loi de 2005 sur l'accessibilité pour les personnes handicapées de l'Ontario* (LAPHO), l'Université de Sudbury rend disponibles des mesures d'adaptation pendant le processus de sélection. Si vous avez besoin d'accommodements, veuillez communiquer avec [finances@usudbury.ca](mailto:finances@usudbury.ca).

Le recours à l'intelligence artificielle ne sera pas utilisé dans le cadre du processus d'embauche.