

---

L'Université de Hearst et ses trois campus sont situés sur le territoire du Traité no 9, plus précisément sur les terres ancestrales des Premiers Peuples ojibwés, cris et oji-cris du Nord-Est ontarien.

Fondée en 1953, l'Université de Hearst est le premier établissement d'enseignement universitaire exclusivement de langue française en Ontario. Ses programmes de premier et de deuxième cycles dans diverses disciplines sont offerts sur trois campus situés à Hearst, à Kapuskasing et à Timmins.

## **ASSISTANTE OU ASSISTANT DE RECHERCHE**

**Vous souhaitez contribuer à un établissement d'enseignement dynamique, flexible et où les relations humaines sont au cœur des décisions?**

Dans le cadre du projet de recherche, un professeur est à la recherche d'une assistante ou d'un assistant de recherche en psychologie.

### **LES PRINCIPAUX DÉFIS QUI VOUS ANIMERONT AVEC CE MANDAT**

L'assistante ou l'assistant aura pour défis de :

- soutenir les activités de collecte de données dans les différents contextes communautaires ;
- participer aux activités d'observation directe, indirecte et continue dans les milieux de services ;
- contribuer à la rédaction et à l'organisation des journaux d'observation professionnelle ;
- soutenir le développement et l'organisation des outils d'observation et de documentation ;
- participer à la transcription, à l'organisation et à l'analyse préliminaire des données qualitatives ;
- contribuer à l'organisation des entretiens semi-structurés et des activités de formation ;
- participer aux rencontres de recherche et aux discussions portant sur les pratiques d'accompagnement ;
- assurer l'organisation et la gestion sécuritaire des documents liés au projet ;
- contribuer à la rédaction de documents de transfert des connaissances, de rapports ou de synthèses ;

- soutenir les activités de diffusion scientifique et communautaire liées au projet.

L'assistant ou l'assistante de recherche pourrait également être appelé(e) à collaborer au développement d'outils favorisant :

- l'autorégulation ;
- l'autodétermination ;
- l'autonomie fonctionnelle ;
- la participation communautaire ;
- les meilleures pratiques d'accompagnement dans les milieux communautaires.

## VOTRE PROFIL

### Les candidates et les candidats devront :

- être étudiante ou étudiant en troisième ou quatrième année, ou diplômée ou diplômé de l'Université de Hearst et démontrer de l'intérêt pour la psychologie ;
- avoir une maîtrise des outils informatiques courants (Suite Google, Microsoft Office, plateformes collaboratives) ;
- avoir une bonne maîtrise de la langue française. Une bonne maîtrise de la langue anglaise serait un atout ;
- démontrer une aptitude à travailler de façon autonome.

## VOS CONDITIONS DE TRAVAIL



### Environnement de travail

- environnement de travail à distance ;
- capacité à respecter les délais des livrables.



### Rémunération

20,80 \$ / heure



### Lieu de travail

À distance



### Type d'emploi

Contrat d'un minimum de 24 heures par semaine, de juin 2026 à avril 2027.



### Entrée en fonction

Fin juin 2026

**POUR POSTULER**

Nous vous invitons à faire parvenir votre curriculum vitae et lettre de motivation en français, dans un seul document en format PDF, à [stephane\\_beaulne@uhearst.ca](mailto:stephane_beaulne@uhearst.ca) en indiquant le numéro du concours 2026-10 au plus tard le 8 juin 2026 à 16 h.

L'Université de Hearst souscrit aux exigences légales en matière d'emploi et s'engage à promouvoir la diversité, l'égalité, l'équité et l'inclusion dans sa communauté et dans ses processus d'embauche. L'Université de Hearst encourage toutes les personnes qualifiées à postuler. La personne retenue pour ce poste devra être légalement autorisée à travailler au Canada. Les candidates et les candidats qui nécessitent des mesures d'accommodement sont priés de l'indiquer en soumettant leur candidature.

Nous ne communiquerons qu'avec les personnes dont la candidature sera retenue. Seuls les curriculum vitae et les lettres de présentation en français seront acceptés.

L'Université de Hearst n'utilise pas l'intelligence artificielle pour filtrer, évaluer ou sélectionner les candidatures dans le cadre de ce concours.