



## L'UCLouvain recherche un·e Technologue de laboratoire (H/F/X)

Référence du poste : SF 35826

Publication interne et externe jusqu'au 17/12/2023

Pour le Louvain Drug Research Institute (LDRI), du Secteur des sciences de la santé (SSS)

Site principal : Bruxelles (Woluwé)

Contrat sur ressources extérieures, à temps plein, pour une durée déterminée jusqu'au 31/05/2024 (renouvelable pour une durée de 2 ans)

Entrée en fonction : dès que possible

### Contexte / Mission

Le/la titulaire assurera les tâches de logistique et de recherche au sein d'une équipe du Louvain Drug Research Institute travaillant sur le microbiote intestinal (groupe de recherche Métabolisme et Nutrition, équipe du Prof. Amandine Everard).

### Fonction

- Expériences sur animaux de laboratoire (souris) : entretien des animaux et du matériel, suivi d'expériences et chirurgie.
- Biologie moléculaire (extraction ARN/ADN de tissus, génotypages, RT-qPCR).
- Western-blot, dosages biochimiques et immunologiques (ex : ELISA).
- Immunohistochimie.
- Préparation de réactifs de laboratoire.
- Assistance et réalisation d'expériences de recherches (avec des doctorants·es ou des post-docs du laboratoire).

*Cette description de fonction n'est pas exhaustive et est susceptible d'évoluer en fonction des besoins de l'entité.*

## **Qualifications et aptitudes requises**

- Diplôme de niveau bachelier (ou graduat) en biologie médicale, technologie biomédicale ou équivalent.
- Brevet pour la manipulation des animaux de laboratoire. A défaut, la personne devra obtenir ce brevet par une formation à l'UCLouvain.
- Une expérience au sein d'un laboratoire de recherche et/ou dans les manipulations d'animaux de laboratoire (souris) sont un atout.
- Des compétences techniques en biologie moléculaire (analyse d'ARN, ADN, qPCR, génotypage) sont un atout.
- Compétences techniques (précision, rigueur, fiabilité).
- Capacité de travail en équipe, polyvalence, esprit d'initiative, rigueur, autonomie.
- Excellente organisation du travail.
- Expérience dans l'utilisation d'outils informatiques.
- Le/la candidat-e travaillera en contact avec des animaux de laboratoire. Il/elle ne devra en aucun cas posséder de rongeurs et ce afin de respecter les normes sanitaires.

*Seules les candidatures dont le niveau de diplôme est en adéquation avec celui fixé dans l'offre d'emploi pourront être prises en considération.*

L'UCLouvain met en œuvre une politique RH qui promeut l'égalité des genres, est attentive et respectueuse de la diversité et à l'égalité des chances.

Si, en raison d'un handicap, d'un trouble ou d'une maladie, vous souhaitez bénéficier d'aménagements raisonnables dans le cadre de la procédure de recrutement, merci de nous contacter à l'adresse [jobs-diversite@uclouvain.be](mailto:jobs-diversite@uclouvain.be). Nous relayerons votre demande de manière confidentielle à la personne en charge de ces questions.

**Pour soumettre votre candidature, merci de postuler en ligne uniquement, via l'option "postuler" ci-dessous.**

ENVIE DE NOUS REJOINDRE ? TOUTES NOS OFFRES SONT DISPONIBLES SUR [WWW.UCLOUVAIN.BE/EMPLOI-OFFRES](http://WWW.UCLOUVAIN.BE/EMPLOI-OFFRES)