

Institution d'enseignement et de recherche de premier plan au niveau international, [l'UNIL](#) compte près de 5'000 collaboratrices et collaborateurs et 15'500 étudiant·e·s, réparti·e·s entre le campus de Dorigny, et les sites du CHUV et d'Epalinges. En tant qu'employeur, elle encourage l'excellence, la reconnaissance des personnes et la responsabilité.

La Faculté de biologie et de médecine ([FBM](#)) de l'Université de Lausanne met au concours un poste de :

**Professeur·e assistant·e en prétitularisation conditionnelle
au niveau de Professeur·e associé·e
dans le domaine des sciences biomédicales et du métabolisme**

Entrée en fonction : Année 2023

Durée du contrat : 2 ans, renouvelable 2 fois

Lieu de travail : Suisse, Lausanne

Pourcentage : 100%

Le département des sciences biomédicales ([DSB](#)) est le principal centre de recherche de l'Université de Lausanne sur les maladies métaboliques, cardiovasculaires et rénales, la médecine régénérative et le vieillissement, et constitue un lieu privilégié d'interaction avec les services cliniques de l'Hôpital universitaire vaudois (CHUV). Le département comprend plus de 100 scientifiques qui s'appuient sur une variété de modèles de recherche pour étudier les mécanismes biologiques qui régissent le fonctionnement du corps humain et qui sont responsables de l'apparition de maladies humaines. En plus de sa mission de recherche, le DSB joue un rôle central dans l'enseignement de la physiologie et de la pharmacologie de base aux étudiants en biologie et en médecine.

Principales missions – Recherche :

- Mener une recherche indépendante et innovatrice, fondamentale ou translationnelle, dans le domaine biomédical, financée par des fonds expertisés et publiée dans des journaux internationaux expertisés.
- Dans le respect des dispositions légales et éthiques, assurer la direction d'un groupe de recherche, coordonner sa recherche avec celle développée dans d'autres groupes du Département, dans un esprit de collaboration.
- Collaborer à la vie scientifique et académique du Département et de la Faculté, assurer le rayonnement aux niveaux régional, national et international, tout en participant activement à des congrès internationaux.

Principales missions – Enseignement :

- Participer aux activités d'enseignement du DSB (enseignement structuré, direction de travaux de master, cours à options, travaux pratiques, gestion).
- Contribuer aux directions des thèses et aux comités/jurys de thèse MD, PhD et MD-PhD, ainsi qu'aux programmes doctoraux.
- Organiser et participer aux séminaires internes et externes, etc.

Profil souhaité :

- PhD, MD ou MD/PhD, dans le domaine des sciences biomédicales sur une thématique de recherche analogue ou complémentaire à celles présentes au DSB.
- Solides antécédents en recherche, publications dans des revues internationales de haut niveau et capacités à obtenir des fonds expertisés.
- Savoirs pédagogiques de niveau professoral.
- Compétences managériales (gestion d'équipes et de projets variés).
- Préférence sera donnée à une personnalité ouverte à la communication et la coopération.

L'UNIL s'engage pour l'égalité et encourage les candidatures féminines www.unil.ch/egalite.

La personne choisie bénéficiera d'un crédit d'installation ainsi que d'une dotation annuelle de recherche et de consommables, dans un environnement de recherche dynamique.

Le cahier des charges est disponible sur le [site internet de l'Université](#) (ou QR code).

De plus amples informations peuvent être obtenues auprès du Pr Romano Regazzi (romano.regazzi@unil.ch), Directeur du DSB.

Les dossiers de candidature, intégralement rédigés en anglais, comprendront i) une lettre de motivation, ii) le curriculum vitae, iii) la liste des publications avec une indication des cinq articles les plus significatifs, iv) une brève description des programmes de recherche passés et futurs, v) de l'expérience d'enseignement (si applicable), vi) les noms et coordonnées de trois personnes de référence, vii) la copie des diplômes, et viii) une pièce d'identité en cours de validité. Ils doivent être envoyés sous la forme d'un seul document pdf via le système de recrutement en ligne du [site de l'Université](#) jusqu'au **31 juillet 2023 (23 :59 GMT+1)**.

Nous vous offrons un cadre de travail agréable dans un environnement académique multiculturel et diversifié. Des possibilités de formations continues, une multitude d'activités et d'autres avantages à découvrir.

