

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'Épalinges. 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 à  
Professeur·e associé·e dans le domaine de la génomique fonctionnelle  
des traits complexes et du métabolisme**

Entrée en fonction : Année 2022 ou à convenir

Lieu de travail : Suisse, Lausanne

Le [Centre intégratif de génomique](#) est un centre de recherche hautement multidisciplinaire de la Faculté de biologie et de médecine de l'Université de Lausanne. Il est composé de 16 groupes de recherche avec un accès direct à des plateformes technologiques de pointe.

**Principales missions – Recherche :**

- Mener une recherche indépendante et innovatrice de qualité mondiale
- 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, dans un esprit de collaboration et participer à la préparation de la relève académique.
- 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 pré- et post-gradués

**Profil souhaité :**

- PhD en Sciences, MD ou MD/PhD
- Solides antécédents en recherche, publications dans des revues internationales de haut niveau et capacités à obtenir des fonds expertisés.
- Intérêt pour l'enseignement, expérience un plus

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

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 Prof. Alexandre Reymond ([alexandre.reymond@unil.ch](mailto:alexandre.reymond@unil.ch)), Directeur du CIG.

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.

Ces documents 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 **1<sup>er</sup> mai 2022 (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.

L'UNIL s'engage pour l'égalité. Elle encourage les candidatures féminines.  
[www.unil.ch/egalite](http://www.unil.ch/egalite).

