

Zeitschrift: L'Émilie : magazine socio-culturelles
Herausgeber: Association Femmes en Suisse et le Mouvement féministe
Band: [92] (2004)
Heft: 1483-1484

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

La **FACULTE DE MEDECINE** ouvre une inscription pour un poste de

PROFESSEUR-E ADJOINT-E

de génétique médicale
au Département de génétique et microbiologie

CHARGE : il s'agit d'un poste de professeur-e adjoint-e (10/10èmes), spécialisé-e dans le domaine de la génétique médicale des traits complexes et/ou de la génomique, et axés sur les problèmes actuels rencontrés dans les maladies humaines multifactorielles et dans des modèles animaux. La personne choisie devra compléter et collaborer avec les groupes de recherche existants au sein du nouvel institut trans-départementale Lausanne-Genève, Institut Romand de Génétique Humaine (Directeurs : Professeurs S. Antonarakis et J. Beckmaetat.

TITRE EXIGE : doctorat en médecine et/ou PhD, ou titre jugé équivalent.

Expérience requise en génétique statistique et quantitative des traits complexes, ou en génétique/génomique du développement. Les candidats-es experts-es dans d'autres spécialités de la génétique sont également encouragés-es à postuler. La Fondation Georgio Cavaglieri met à disposition les moyens pour financer un nouveau groupe de recherche. « Competitive start-up package » et les équipements techniques de recherche seront mis à disposition par l'institut romand (IRGH).

Les responsables dans l'enseignements du-de la candidat-e choisi-e porteront sur des cours pré-gradués et post-gradués au sien du IRGH.

ENTREE EN FONCTION : 1^{er} octobre 2004 ou date à convenir.

Les dossiers de candidature (curriculum vitae, ainsi qu'un descriptif de vos activités de recherche passées, des projets de recherche futurs) doivent être adressés avant le 30 juillet 2004 aux Professeurs Bernard Rossier et Denis Hochstrasser, responsables du Comité de recherche, Décanat, Bugnon 21, CH-1005 Lausanne.

Le cahier des charges ainsi que les directives de l'application au poste sont disponibles auprès de :

Stephane.Jouve@medecine.unige.ch
Tél : +41 22 379.50.05, Fax : +41 22 329.50.02

Dans une perspective de parité, l'Université encourage les candidatures féminines.



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

Les **FACULTES DE MEDECINE** ouvrent une inscription pour deux postes de

PROFESSEUR-E ADJOINT-E

de génétique médicale
à l'Institut romand de génétique en médecine

CHARGE : il s'agit de deux postes de professeur-e adjoint-e, spécialisé-e dans le domaine de la génétique des maladies humaines et des modèles animaux correspondants sont ouverts, un à Lausanne et un à Genève. Les personnes choisies devront compléter et collaborer avec les groupes de recherche existants au sein du nouvel institut trans-départemental Lausanne-Genève, l'Institut Romand de Génétique Humaine (IRGH) dirigé par les Professeurs S. Antonarakis et J. Beckmann).

TITRE EXIGE : doctorat en médecine et/ou PhD, ou titre jugé équivalent.

Expérience requise en génétique des populations, génétique statistique et quantitative des traits complexes, en bioinformatique ou en génétique/génomique du développement. Les candidats-es experts-es dans d'autres spécialités de la génétique sont également encouragés-es à postuler. La Fondation Georgio Cavaglieri met à disposition les moyens pour financer ces deux nouveaux groupes de recherche. « Competitive start-up package » et les équipements techniques de recherche seront mis à disposition par l'IRGH.

Les responsabilités dans l'enseignement des candidats-es choisies-es porteront sur des cours pré-gradués et post-gradués au sein de l'IRGH.

ENTREE EN FONCTION : 1^{er} octobre 2004 ou date à convenir.

Les dossiers de candidature (curriculum vitae, ainsi qu'un descriptif de vos activités de recherche passées et présentes, des projets de recherche futurs) doivent être adressés avant le 30 juillet 2004 aux Professeurs Bernard Rossier et Denis Hochstrasser, responsables du Comité de recherche, Décanat, Bugnon 21, CH-1005 Lausanne.

Le cahier des charges ainsi que les directives de l'application au poste sont disponibles auprès de :

Stephane.Jouve@medecine.unige.ch
Tél : +41 22 379.50.05, Fax : +41 22 329.50.02

Dans une perspective de parité, les Universités encouragent les candidatures féminines.

0003882

BIBLIOTHEQUE PUBLIQUE ET
UNIVERSITAIRE
Dépôt légal - Pde des Bastions
1211 GENEVE 4

JAB
1227 Carouge

case postale 1345

1227 Genève

tél+fax. 022 310 62 61

www.lemilie.org

l'émili

