

Zeitschrift: L'Émilie : magazine socio-culturelles
Band: [92] (2004)
Heft: 1487

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 06.10.2024

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



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

La **FACULTE DES SCIENCES** ouvre une inscription pour un poste de

**PROFESSEUR-E ORDINAIRE ou
PROFESSEUR-E ADJOINT-E**
en biopharmacie, Section des sciences
pharmaceutiques

CHARGE : il s'agit d'un poste à charge complète, comprenant l'équivalent de 6 heures de cours par semaine, la direction et le développement de recherches en biopharmacie et pharmacocinétique avec une forte orientation dans les domaines de l'absorption, du transport, de la métabolisation et de l'élimination du médicament (ADME).

TITRE EXIGE : doctorat ès sciences ou titre jugé équivalent. Expérience de l'enseignement et de la direction de recherches.

ENTREE EN FONCTION : 1^{er} octobre 2005 ou date à convenir.

Les dossiers de candidature doivent être adressés avant le 1^{er} décembre 2004 au Décanat de la Faculté des sciences, 30, Quai Ernest Ansermet, CH-1211 Genève 4, auprès duquel des renseignements complémentaires peuvent être obtenus sur le cahier des charges et les conditions.

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



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

La **FACULTE DES SCIENCES** ouvre une inscription pour un poste de

**MAITRE D'ENSEIGNEMENT ET
DE RECHERCHE**
au Département de Biologie Moléculaire

CHARGE : il s'agit d'un poste à charge complète. Participation aux enseignements du Département de Biologie Moléculaire, impliquant l'organisation d'une partie des travaux pratiques. Recherche en biologie moléculaire.

TITRE EXIGE : doctorat ès sciences, ou titre jugé équivalent.

ENTREE EN FONCTION : 1^{er} mars 2005 ou date à convenir.

Les dossiers de candidature doivent être adressés avant le 24 septembre 2004 au Directeur du Département de Biologie Moléculaire, 30, Quai Ernest-Ansermet, CH 1211 Genève 4, auprès duquel des renseignements complémentaires peuvent être obtenus sur le cahier des charges et les conditions.

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

Pas une machine à sous.
L'action de la BAS.

**Les actions de la BAS sont
stables depuis plus de 12 ans
et vont le rester.**

**>> Car elles ne sont pas victimes
du casino boursier.**



**BANQUE
ALTERNATIVE**
Investir autrement.

Je souhaite participer à la politique d'affaires visionnaire de la BAS. Merci de m'envoyer:

- Documents pour souscrire des actions de la BAS
- Informations générales

Nom _____

Adresse _____

NPA/Lieu _____

A retourner à: Banque alternative BAS, rue du Petit-Chêne 38, c.p. 161, 1001 Lausanne, tél. 021 319 91 00; ou Bureau genevois d'information, Nathalie Ruegger, tél. 022 800 17 15. emilieA6

c.p.a.



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

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

**MAITRE D'ENSEIGNEMENT ET
DE RECHERCHE**
au Département de Pathologie et Immunologie

CHARGE : il s'agit d'un poste à charge complète comprenant l'enseignement aux étudiants en médecine, doctorants, médecins, notamment dans le domaine de la pathologie expérimentale des maladies vasculaires. Le-la candidat-e devrait, en particulier, développer une recherche compétitive dans le domaine des cultures de cellules souches pour la régénération tissulaire en vue d'une application thérapeutique cardiovasculaire.

TITRE EXIGE : doctorat en médecine ou ès sciences, ou titre jugé équivalent.

ENTREE EN FONCTION : 1^{er} avril 2005 ou date à convenir.

Les dossiers de candidature doivent être adressés avant le 15 novembre 2004 au Secrétariat de la Faculté de médecine, Centre médical universitaire, 1 rue Michel-Servet, CH-1211 Genève 4, auprès duquel des renseignements complémentaires peuvent être obtenus sur le cahier des charges et les conditions.

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



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

La **FACULTE DES SCIENCES** ouvre une inscription pour deux postes de

PROFESSEUR-E ORDINAIRE ou PROFESSEUR-E ADJOINT-E

de biochimie au Département de biochimie (50%)
et conjointement de biologie moléculaire au
Département de biologie moléculaire (50%)

CHARGE : il s'agit de deux postes à charge complète, comprenant chacun 6 heures d'enseignement par semaine. Recherches dans le domaine de la biochimie et de la biologie moléculaire. Une attention particulière sera donnée aux scientifiques qui allient la recherche biologique aux nouvelles approches chimiques et biophysiques.

TITRE EXIGE : doctorat ès Sciences ou titre jugé équivalent. Expérience de l'enseignement et de la direction de recherches.

ENTREE EN FONCTION : 1^{er} octobre 2005 et 1^{er} octobre 2006 ou date à convenir.

Les dossiers de candidature doivent être adressés avant le 31 octobre 2004 au Décanat de la Faculté des sciences, 30, Quai Ernest Ansermet, CH-1211 Genève 4, auprès duquel des renseignements complémentaires peuvent être obtenus sur le cahier des charges et les conditions.

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



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

La **FACULTE DES SCIENCES** ouvre une inscription pour un poste de

MAITRE D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE

au Département de physique de la matière condensée

CHARGE : il s'agit d'un poste à charge complète comprenant l'équivalent de 6 heures de cours par semaine et recherche dans le domaine de la physique du solide. Le Département recherche un-e spécialiste de la croissance de cristaux de métaux et de systèmes à fortes corrélations électroniques.

TITRE EXIGE : doctorat ès sciences ou titre jugé équivalent. Expérience de l'enseignement et de la direction de recherches.

ENTREE EN FONCTION : 1^{er} juin 2005 ou date à convenir.

Les dossiers de candidature incluant curriculum vitae, liste de publications et court plan de recherches doivent être adressés avant le 31 janvier 2005 au Secrétariat du Département de Physique de la Matière Condensée, 24, Quai Ernest-Ansermet, CH 1211 Genève 4, auprès duquel des renseignements complémentaires peuvent être obtenus sur le cahier des charges et les conditions.

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



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

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

PROFESSEUR-E ORDINAIRE ou PROFESSEUR-E ADJOINT-E

en droit de la propriété intellectuelle et en droit des obligations aux Départements de droit commercial et de droit civil

CHARGE : il s'agit d'un poste, en principe à charge complète, soit 6 heures d'enseignement et de séminaires par semaine, comprenant principalement des enseignements destinés aux étudiants de bachelor et de master, ainsi que la direction de recherches, de mémoires et de thèses.

Le-a candidat-e aura pour domaine de compétence principal le droit de la propriété intellectuelle et de la concurrence déloyale. A cela s'ajoutent des aspects particuliers du droit des obligations, notamment les contrats spéciaux et les contrats innommés.

TITRE EXIGE : doctorat en droit ou titre jugé équivalent.

ENTREE EN FONCTION : 1^{er} octobre 2006 ou date à convenir.

Les dossiers de candidature doivent être adressés avant le 5 novembre 2004 à l'administrateur de la Faculté de droit, 40 boulevard du Pont-d'Arve, CH-1211 Genève 4, auprès duquel des renseignements complémentaires peuvent être obtenus sur le cahier des charges et les conditions.

Le cahier des charges détaillé peut être consulté sous la rubrique «offres d'emploi» à l'adresse web suivante : <http://www.unige.ch/droit/>

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



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

La **FACULTE DES SCIENCES** ouvre une inscription pour un poste de

MAITRE D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE

au Département de physique de la matière condensée

CHARGE : il s'agit d'un poste à charge complète comprenant l'équivalent de 6 heures de cours par semaine et recherche dans le domaine de la physique du solide. Le Département recherche un-e spécialiste de la spectroscopie des solides, utilisant l'optique, des neutrons, et/ou la radiation synchrotron pour travailler dans le domaine des électrons fortement corrélés.

TITRE EXIGE : doctorat ès sciences ou titre jugé équivalent. Expérience de l'enseignement et de la direction de recherches.

ENTREE EN FONCTION : 1^{er} juin 2005 ou date à convenir.

Les dossiers de candidature incluant curriculum vitae, liste de publications, et court plan de recherches doivent être adressés avant le 31 janvier 2005 au Secrétariat du Département de Physique de la Matière Condensée, 24, Quai Ernest-Ansermet, CH 1211 Genève 4, auprès duquel des renseignements complémentaires peuvent être obtenus sur le cahier des charges et les conditions.

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