

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **L'Émilie : magazine socio-culturelles**

Band (Jahr): **[90] (2002)**

Heft 1468

PDF erstellt am: **22.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

La FACULTE DES SCIENCES ouvre une inscription pour un poste de

CHARGE-E D'ENSEIGNEMENT

en chimie organique pharmaceutique à la Section de pharmacie

CHARGE : il s'agit d'un poste à temps partiel (6 heures hebdomadaires) dans le domaine de la chimie organique pharmaceutique (techniques spectroscopiques de l'analyse des médicaments). Le-a titulaire devra participer à l'enseignement destiné aux étudiants en pharmacie de 2^e année.

TITRE EXIGE ET CONDITIONS : diplôme de chimie ou de pharmacien ou titre jugé équivalent; doctorat ès sciences, mention chimie ou sciences pharmaceutiques ou titre jugé équivalent.

ENTREE EN FONCTION : 1^{er} septembre 2003 ou date à convenir.

Les dossiers de candidature doivent être adressés avant le 20 janvier 2003 au professeur Robert Gurny, directeur du Laboratoire de pharmacie galénique et de biopharmacie, 30, quai Ernest-Ansermet, CH-1211 Genève 4, auprès duquel des renseignements complémentaires peuvent être obtenus sur le cahier des charges et les conditions.

Désirant associer tant les femmes que les hommes à l'enseignement et à la recherche, l'Université souhaite recevoir davantage de candidatures féminines.



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

La FACULTE DE MEDECINE ouvre une inscription pour un poste de

PROFESSEUR-E ADJOINT-E

de psychiatrie adulte
au Département de psychiatrie

CHARGE : il s'agit d'un poste à charge complète, de chef-fe de service adjoint-e du Service de psychiatrie adulte et d'une charge partielle de professeur-e adjoint-e (3/10) comprenant l'enseignement de psychiatrie adulte et la recherche dans le domaine de la clinique et de la neurobiologie du traitement des troubles de l'humeur et anxieux.

TITRE EXIGE : doctorat en médecine, spécialiste FMH en psychiatrie et psychothérapie, ou titre jugé équivalent.

ENTREE EN FONCTION : 1^{er} avril 2003 ou date à convenir.

Les dossiers de candidature doivent être adressés avant le 6 janvier 2003 au décanat 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.

Désirant associer tant les femmes que les hommes à l'enseignement et à la recherche, l'Université souhaite recevoir davantage de candidatures féminines.



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

La FACULTE DE MEDECINE ouvre une inscription pour un poste de

PROFESSEUR-E ORDINAIRE OU PROFESSEUR-E ADJOINT-E

de développement et croissance
au Département de pédiatrie

CHARGE : il s'agit d'une charge complète de chef-fe de service à la Division du développement et de la croissance du Département de pédiatrie des hôpitaux universitaires et d'une charge partielle de professeur-e ordinaire (4/10^e) ou adjoint-e (3/10^e) comprenant l'enseignement pré- et post-gradué en pédiatrie. Le/la titulaire est responsable du développement de son domaine de recherche, de la coordination des projets de recherche des autres membres de la division et des autres services.

TITRE EXIGE : doctorat en médecine, spécialiste FMH en pédiatrie avec une formation approfondie en néonatalogie. Préférence sera donnée à un-e candidat-e dont le domaine de recherche est en neurosciences cognitives.

ENTREE EN FONCTION : 1^{er} juillet 2003 ou date à convenir.

Les dossiers de candidature doivent être adressés avant le 28 février 2003 au doyen de la Faculté de médecine, Centre médical universitaire, 1, rue Michel-Servet, 1211 Genève 4, auprès duquel des renseignements complémentaires peuvent être obtenus sur le cahier des charges et les conditions.

Désirant associer tant les femmes que les hommes à l'enseignement et à la recherche, l'Université souhaite recevoir davantage de candidatures féminines.



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

La FACULTE DE MEDECINE ouvre une inscription pour un poste de

PROFESSEUR-E ADJOINT-E

de biologie de la croissance vasculaire
au Département de morphologie

CHARGE : il s'agit d'un poste à charge complète, comprenant 6 heures de cours et séminaires par semaine. Recherches dans le domaine des processus de néovascularisation sanguine et lymphatique.

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

ENTREE EN FONCTION : 1^{er} mars 2003 ou date à convenir.

Les dossiers de candidature doivent être adressés avant le 20 décembre 2002 au décanat 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.

Désirant associer tant les femmes que les hommes à l'enseignement et à la recherche, l'Université souhaite recevoir davantage de candidatures féminines.