

**Zeitschrift:** L'Émilie : magazine socio-culturelles  
**Herausgeber:** Association Femmes en Suisse et le Mouvement féministe  
**Band:** [90] (2002)  
**Heft:** 1468

## 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:** 11.01.2026

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



Le Département de recherche du CHUV, en collaboration avec la Faculté de Médecine, a pour mission de mettre en place et de gérer les infrastructures dont la communauté scientifique a besoin. Pour le Service d'imagerie cellulaire, nous recherchons un(e)

### **Responsable technique en imagerie**

Qui assurera la maintenance de base des installations du service ainsi que l'encadrement et l'assistance aux utilisateurs, secondera le coordinateur du service dans ses tâches de gestion, conduira des expériences et mesures sur des tissus biologiques, sous la responsabilité du coordinateur.

Nous demandons :

- a) Une formation de laborantin(e) CFC ou licence universitaire en rapport avec le domaine
- b) Une expérience confirmée de laboratoire en biologie et/ou en imagerie
- c) Une excellente maîtrise des outils informatiques de base et de traitement d'image
- d) Des aptitudes d'organisation et de gestion d'un laboratoire
- e) Des capacités d'encadrement des utilisateurs du service
- f) De l'intérêt pour le domaine de la recherche médicale
- g) Des connaissances en anglais et en allemand.

Nous vous offrons une activité vous permettant de prendre des responsabilités dans un environnement académique et dynamique.

Nous attendons volontiers votre dossier complet jusqu'au 20 décembre 2002, que vous voudrez bien adresser au Département de recherche du CHUV, rue du Bugnon 21, 1005 Lausanne, à l'att. du Dr Jovan Mirkovitch, qui se tient également à votre disposition pour tout renseignement (Tél. 021/692 50 13).



UNIVERSITÉ  
DE  
LAUSANNE

Nous mettons au concours un poste à plein temps de

### **Maître d'enseignement et de recherche au Service d'Imagerie cellulaire (Cellular Imaging Facility)**

qui fonctionnera comme coordinateur du Service d'Imagerie cellulaire créé par la Faculté de Médecine et du CHUV.

Les candidats (Dr ès Sciences et/ou Dr en Médecine) devront avoir des compétences démontrées dans les technologies d'imagerie cellulaire (microscopie à fluorescence et confocale, imagerie de cellules vivantes et quantitative, etc.), la capacité de coordonner le service et de former les utilisateurs, ainsi que le potentiel pour développer des projets de recherche compétitifs et de façon indépendante qui font usage de techniques avancées d'approches d'imagerie.

Le candidat retenu sera chargé de :

- a) coordonner les activités du CIF, implémenter ses développements technologiques, former et encadrer les utilisateurs ;
- b) enseigner les méthodes optiques et d'imagerie au niveau doctoral et postdoctoral ;
- c) mener un programme de recherche indépendant dans le domaine des neurosciences et du métabolisme cérébral qui combine les techniques d'imageries avancées avec les approches électrophysiologiques et biochimiques.

Un enseignement en français est requis, mais une période d'adaptation peut être accordée. Les candidatures féminines sont appréciées.

Les candidatures devront comporter une description des buts de recherche, un curriculum vitae, une liste de publications, des tirés-à-part de cinq publications récentes représentatives, les noms d'au moins trois personnes de référence et être adressées au Professeur Michel P. Glauser, Doyen de la Faculté de Médecine, Rue du Bugnon 21, CH-1005 Lausanne, Suisse. Les dossiers de candidatures devront être soumis avant le 20 décembre 2002.

Des informations complémentaires sur le poste peuvent être fournies par le Professeur Susanna Cotecchia, Présidente du comité de nomination, e-mail : Susanna.Cotecchia@ipharm.unil.ch.



La Faculté de Médecine de l'Université de Lausanne met au concours deux postes de

### **professeur associé et maître d'enseignement et de recherche**

à l'Institut de Pharmacologie et de Toxicologie.

- a) Professeur associé : les candidats (M.D. et/ou Ph.D.) doivent pouvoir faire état d'une activité indépendante de recherche et d'une solide expérience en matière d'enseignement.
- b) Maître d'enseignement et de recherche (senior scientist) : les candidats (M.D. et/ou Ph.D.) doivent faire preuve d'un réel potentiel pour le développement de projets de recherche compétitifs et d'un intérêt pour l'enseignement.

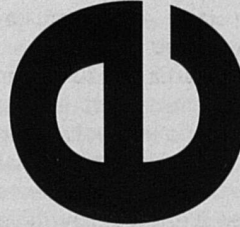
Pour les deux postes mis au concours, le candidat retenu sera appelé à conduire un projet de recherche indépendant dans le domaine de la pharmacologie moléculaire et plus particulièrement des canaux ioniques, des récepteurs membranaires ou d'autres cibles thérapeutiques mettant en œuvre des approches biochimiques, moléculaires, physiologiques et génomiques. Il sera également chargé de dispenser un enseignement de pharmacologie et de toxicologie aux étudiants en médecine, pharmacie et biologie et ce tant au niveau prégradué qu'au niveau postgrade. Après une période d'adaptation, cet enseignement devra être dispensé en français.

Les candidats sont priés d'adresser un dossier précisant leurs objectifs de recherche et leurs intérêts en matière d'enseignement et contenant un CV, la liste de leurs publications, copie de cinq publications récentes et au moins trois références au Professeur M.P. Glauser, Doyen de la Faculté de Médecine de Lausanne, Rue du Bugnon 21, CH-1005 Lausanne. Le délai pour cet envoi est fixé au 20 décembre 2002. De plus amples informations sur les postes mis au concours peuvent être obtenues auprès de Mme le Professeur S. Clarke, Présidente de la Commission de Présentation, e-mail : Stephanie.Clark@chuv.hospvd.ch.

Soucieuse de promouvoir l'accès des femmes à la carrière académique, l'Université encourage les candidatures féminines.

### **abonnez-vous : 65 fr. pour recevoir l'émilie**

*l'émilie chez vous  
pendant un an (10 numéros)  
ou si vous hésitez,  
optez pour le recevoir  
3 mois à l'essai*



nom

prénom

adresse

NAP

localité

AVS, chômage: 52 fr.

Jeunes de moins de 25 ans: 52 fr.  
(avec copie d'une carte de légitimation)

Abonnement de soutien: dès 80 fr.

Etranger: 70 fr.

A retourner à: l'émilie, case postale 1345, 1227 Carouge (GE)