



# La

# Lettre de l'

# ENP

École des  
Neurosciences  
Paris Île-de-France

N°4 juin 2008

## APPELS D'OFFRES EN COURS

### ENP Program for junior/senior researchers :

The Paris School of Neuroscience aims to attract in its affiliated laboratories the best researchers and academics for short periods up to a year, whether they are foreigners or French expatriates.

The researchers, on sabbatical leave from academic positions, will have to be nominated by a member of a foundation-affiliated laboratory. They may remain in residence at an ENP laboratory from 1 to 12 months.

Applications in all fields of neuroscience are eligible.

Applications must include:

- a CV and a list of recent publications,
- a description of the scientific project (up to one page), mentioning the period of stay,
- a letter of agreement from the director of the host laboratory,
- a short description by the applicant and the director of the host laboratory of how the research program will be accomplished and of the expected mutual benefit of the collaboration (up to one page),
- a financial plan indicating the planned arrangements of the applicant with her/his home institution (including expected salary and other sources of revenue) during the sabbatical stay, and the possible sources of support for travel, housing, or research.

ENP can provide up to half of the total salary during the sabbatical period and cover the travel costs to Paris, including for family members (spouse and children).

The laureates are expected to give 3 lectures in Institutes belonging to the ENP that are different from the host laboratory (including, if possible depending on the period of the stay, one lecture at the ENP's Annual Symposium). These lectures will be organized by the hosting laboratory in coordination with ENP staff.

Applications should be submitted electronically to the ENP at the following address:

[enp@paris-neuroscience.fr](mailto:enp@paris-neuroscience.fr)

### Chaires d'excellence :

Destinées à faciliter l'installation de chercheurs très prometteurs en début de carrière ou de chercheurs de haut niveau déjà établis, venant d'une autre région de France ou de l'étranger. Le soutien, accordé en concertation avec les tutelles concernées, pourra comprendre tout ou partie d'un salaire, une aide à l'installation en France, des subventions de recherche pour une période de deux ans, des postes pour l'équipe (étudiant, post-doctorant, technicien).

Pas de date butoir pour les demandes.

### Recrutement des doctorants ENP :

À l'issue de la première sélection sur dossiers et des interviews téléphoniques douze candidats restent en lice (six Européens dont deux Français, deux Sud-Américains, trois Nord-Américains, une Chinoise). L'audition est prévue le **18 juin**, les résultats seront donnés le lendemain. Le prochain appel à candidatures sera lancé dans l'été.

Date butoir : **30 septembre**.

École des neurosciences de Paris Île-de-France  
17 rue du Fer à Moulin  
bâtiment Inserm - 75005 Paris  
web : [www.paris-neuroscience.fr](http://www.paris-neuroscience.fr)  
tél. : (33).01.43.31.13.15  
courriel : [enp@paris-neuroscience.fr](mailto:enp@paris-neuroscience.fr)  
directeur de la publication : J. - A. Girault  
conception et réalisation : Emmanuel Lemaire

[www.paris-neuroscience.fr](http://www.paris-neuroscience.fr)

## ÉDITO

*Le Colloque inaugural de l'ENP et NeRF, qui s'est tenu le 26 mai dernier, a été un véritable succès. Tant la qualité des intervenants – Niels Birbaumer, Raymond Dolan, Marie Filbin, Guy Goodwin, Nat Heintz, Corinne Houart, Erwin Neher et Maria-Grazia Spillantini – que le prestige du lieu, mais aussi, sans doute, de l'ENP et du NeRF, ont attiré un public nombreux ! Les conférences ont été filmées et seront prochainement en ligne sur le site de l'ENP à l'adresse [www.neuroscience.fr](http://www.neuroscience.fr).*

*Le Conseil scientifique de l'ENP s'est réuni le lendemain matin à l'Institut du Fer à Moulin comprenant Barry Everitt, Marie Filbin, Seth Grant, Corinne Houart, Andreas Lüthi, Erwin Neher, Stephen Smith et Maria-Grazia Spillantini, sous la présidence de Barry Everitt, pour évaluer les dossiers relatifs aux demandes d'adhésion à l'ENP et aux projets collaboratifs déposés dans le cadre de l'appel d'offres interne lancé par l'ENP. Les propositions du Conseil scientifique seront soumises au Comité de direction de l'ENP, le 16 juin prochain, avant d'être proposées au Conseil d'administration le 25 juin.*

*Après un déjeuner convivial auquel ont participé les membres du jury de sélection des doctorants de l'ENP et les membres du comité de direction, le Conseil scientifique s'est exprimé sur les grandes orientations stratégiques de l'ENP.*

Jean-Antoine Girault  
Directeur de l'ENP

## ANIMATION SCIENTIFIQUE

### Concours du meilleur poster

Un jury prestigieux composé de Philippe Ascher, André Calas, Jacques Glowinski, Henri Korn et Jean-Charles Schwartz a décerné à Julie Renaud (Institut de la Vision – Alain Chedotal) et Aurélie Mouret (Institut Pasteur – Pierre-Marie Lledo) deux prix d'un montant de 500 euros chacun.

34 posters présentés par des étudiants ou post-doctorants lauréats de l'appel d'offres 2007 du NeRF ou membres d'une équipe de l'ENP avaient été sélectionnés pour être exposés au Colloque inaugural de l'ENP et du NeRF, le 26 mai dernier.

### Les journées scientifiques de l'ENP

Les prochaines journées scientifiques de l'ENP auront en principe lieu cet automne, les **7 et 8 octobre**, à l'Abbaye des Vaux de Cernay, dans la vallée de Chevreuse. Une conférence est prévue le 7 au soir, des ateliers seront organisés le 8. Des précisions dans la *Lettre de l'ENP* du mois de juillet !

## INFORMATIONS

### Partenariat avec l'université d'Okayama au Japon

Des négociations ont été conduites avec la Faculté de Médecine d'Okayama au Japon pour nouer un partenariat permettant l'échange d'étudiants. Un projet de convention sera soumis au prochain conseil d'administration de l'ENP le **25 juin**. Deux stagiaires japonais pourraient être accueillis dans des laboratoires de l'ENP pour trois mois cet automne.

### Collaboration avec le NIH

Jean-Antoine Girault se rendra à Gettysburg les **11 et 12 septembre**, où il fera une conférence sur les évolutions récentes des neurosciences en Île-de-France. Il sera accompagné d'autres neuroscientifiques qui présenteront leurs travaux. Les modalités d'une éventuelle collaboration avec le NIH seront évoquées à cette occasion.

### La plaquette de l'ENP

La plaquette de l'ENP est disponible. Éditée en français et en anglais, elle peut vous être envoyée sur simple demande. Merci d'en prévoir une large diffusion lors des colloques que vous organisez ou quand vous partez à l'étranger.

### Les T-shirts ENP

Des T-shirts ENP, de toutes les tailles, sont à votre disposition, 17 rue du Fer à Moulin, au 7<sup>e</sup> étage, il vous suffit de passer !

## INSCRIVEZ-VOUS D'URGENCE !

Colloque Mathématiques en Neurosciences, organisé en partenariat avec le RTRA Fondation Sciences Mathématiques de Paris, le **10 juin**, à l'École nationale supérieure de chimie de Paris, entrée gratuite mais inscription obligatoire également : <http://math-in-neuro.risc.cnrs.fr>

Inserm

cea

CNRS  
CENTRE NATIONAL  
DE LA RECHERCHE  
SCIENTIFIQUE

UPMC  
PARIS UNIVERSITÉS

UNIVERSITÉ  
PARIS-SUD 11