

# Проект BioN

О Проекте | Национальная Сеть Аспирантур по Биотехнологиям в Нейронауках BioN - Windows Internet Explorer  
http://www.neurobiotech.ru/

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Избранное Бесплатная доставка ком... О Проекте | Национал... W3C результаты проверк...

## Национальная Сеть Аспирантур по Биотехнологиям в Нейронауках BioN

Консорциум по Созданию Российской Сетевой Аспирантуры

Поиск на сайте:  Поиск


О проекте | Новости | Учебный План | Консорциум | Контакты

### Ближайшие события

- Симпозиум программы BioN в Калуге 23.09.2010
- Курс "Этология, поведение и нейрогенетика" 2.02.2011
- Курс "Нейроэкономика" 24.02.2011

### Учебные мероприятия

- Семинар "НейроТехнологии"
- Школы BioN
- Лекционные Курсы

 Руководитель Проекта Проф. Кай Кайла: Мы рады открыть национальную Сеть Аспирантур по Нейронаукам основанную в 2010 году как часть проекта Европейской Комиссии (Tempus 2010-2013)....


### Анонсы

Курс Electrophysiological applications in neurophysiology

### Преподавателям

- Документы
- Размещение в СПб

### MSc Programme website:



Tempus-Russia:

### О Проекте

#### Российская Высшая Школа Постдипломного Образования в Области Нейронаук

Программа последипломного обучения в области нейробиологии (Биотехнологии в Нейронауках - "БиоН") создана на базе аспирантур ведущих университетов России - Московский Государственный Университет, Санкт-Петербургский Государственный Университет, Университет Нижнего Новгорода, Южный Федеральный Университет совместно с Институтами РАН (Физико-технический институт (ЛФТИ), Санкт-Петербург; Физико-технический центр исследований и образования и др.).

BioN - координированная сеть ведущих научных и технологических центров России в различных областях нейронаук, связывающая университеты, исследовательские институты и высокотехнологичное производство.

BioN ставит своей целью разработать систему для обмена опытом в различных областях биотехнологии нейробиологии между научными и образовательными центрами, и содействовать мобильности студентов и преподавателей, для обеспечения передачи информации между наукой, производством и образованием.


BioN осуществляет национальное и международное сотрудничество, мобильность студентов и преподавателей.

BioN поддержан программой EU Tempus и осуществляется в сотрудничестве с ведущими европейскими нейробиотехнологическими центрами Финляндии (Финской Национальной Аспирантурой по Нейронаукам, FGSN), Италии (IT), Англии (MRC-CBU, UCL), Франции (Ecole Normale) и мн. другими.

Поддержано: Education, Audiovisual and Culture Agency Executive Agency (EACEA) of the European Commission

### Языки

- English
- Русский



### В программе предусмотрены лекции/курсы, школы и семинары в Российских партнерах:

Готово Интернет | Защищенный режим: выкл. 100%

www.neurobiotech.ru