



## СОЗДАНИЕ СЕТИ МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА В СФЕРЕ НАУКИ И ТЕХНИКИ С ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКИМИ И ЦЕНТРАЛЬНО-АЗИАТСКИМИ СТРАНАМИ

S&T INTERNATIONAL COOPERATION NETWORK FOR EASTERN EUROPEAN AND CENTRAL ASIAN COUNTRIES

Седьмая Рамочная программа по научным исследованиям и технологическому развитию Европейского Союза (7 РП)

### Направление «Кадры» (People)

В обзоре представлена информация о научных вакансиях Европейского портала по мобильности EURAXESS, в которых могут принять участие исследователи из стран, не входящих в состав ЕС.

*Молодые исследователи* – стаж работы в научной сфере до 4 лет.

*Квалифицированные исследователи* – стаж работы в научной сфере свыше 4 лет или имеющие научную степень.

#### Направление «Медицинские науки»

Имеется вакансия *для молодых исследователей* в области «Регенеративной медицины» (Regenerative Medicine). Вакансия представлена в рамках проекта [RegenMed](#) - сеть по обучению молодых исследователей (FP6 - Marie Curie "Research Training Networks"). Срок подачи заявки **1 апреля 2009 года**. Заявки следует подавать по электронной почте в центр экологического и эволюционного синтеза университета г. Бат, Великобритания. (Centre for Ecological and Evolutionary Synthesis). Срок обучения 1 год. [Более подробная информация.](#)

#### Направление «Биологические науки»

Имеется вакансия *для молодых исследователей* в области «Молекулярной неврологии» (Molecular Neuroscience). Срок подачи заявки **1 марта 2009 года**. Заявки следует подавать по электронной почте в Королевский хирургический колледж Ирландии (Royal College of Surgeons in Ireland) г. Дублин, Ирландия. Продолжительность обучения 3 года. [Более подробная информация.](#)

#### Направление «Компьютерные науки»

Имеется вакансия *для молодых исследователей* в области «Криптология и кодирование» (Cryptography and Coding). Срок подачи заявки **4 марта 2009 года**. Заявки следует подавать по электронной почте на факультет информационной технологии, математики и электротехники (Faculty of Information Technology, Mathematics and Electrical Engineering) Норвежского университета науки и технологии г. Трондхейм, Норвегия. Продолжительность обучения 4 года. [Более подробная информация.](#)

### **Направление «Физика»**

Имеется вакансия для квалифицированных исследователей в области «Использование гравитационной градиентометрии за мониторингом геологических запасов CO<sub>2</sub>» (Use of Gravity Gradiometry for Monitoring of CO<sub>2</sub> Geological Storage). Вакансия представлена в рамках проекта [GRASP](#) - сеть по обучению молодых исследователей (FP6 - Marie Curie "Research Training Networks"). Срок подачи заявок **28 февраля 2009 года**. Заявки следует подавать по электронной почте в исследовательский центр мониторинга геологических запасов CO<sub>2</sub> (Research Center on Geological Storage of CO<sub>2</sub>) Института физики земли г. Париж, Франция. Продолжительность участия в проекте 18 месяцев. [Более подробная информация.](#)

### **Направление «Машиностроение»**

Имеется вакансия для квалифицированных исследователей в области «Моделирования микроэлектромеханических систем» (Modeling of Micro-electro-mechanical Systems). Срок подачи заявок **1 апреля 2009 года**. Заявки следует подавать по электронной почте в Университет г. Льеж, Бельгия. Продолжительность участия в проекте 24 месяца. [Более подробная информация.](#)

### **Направление «Окружающая среда»**

Имеется вакансия для квалифицированных исследователей (стаж работы в научной сфере свыше 10 лет) в области «Глобальное изменение климата» (Global Change). Вакансия представлена в рамках проекта [GREENFLUX](#) – передача знаний (FP6 - Marie Curie "Transfer of Knowledge"). Срок подачи заявок **30 июня 2009 года**. Заявки следует подавать по электронной почте в Сельскохозяйственный университет г. Познань, Польша. Продолжительность участия в проекте 2 месяца. [Более подробная информация.](#)

### **Направление «Химические науки»**

Имеется вакансия для молодых исследователей в области «Покрывание и анализ стальных поверхностей» (Coating and Analysis of Steel Surfaces). Вакансия предоставляется в Институте стали Макса Планка (Max Planck Institute for Iron Research), г. Дюссельдорф, Германия, в рамках проекта [IMPRS-SurMat](#). Срок подачи заявок **30 апреля 2009 года**. Заявки следует подавать через веб-сайт проекта. Продолжительность обучения 3 года. [Более подробная информация.](#)

Информацию о доступных вакансиях по всем направлениям научных исследований можно получить на портале EURAXESS в разделе «[Вакансии](#)».

Обзор подготовлен с использованием материалов веб-сайта EURAXESS в рамках международного проекта «Создание сети международного сотрудничества в сфере науки и техники с восточно-европейскими и центрально-азиатскими странами» IncoNet ЕЕСА ([www.inco-ecca.net](http://www.inco-ecca.net)) финансируемого Европейским Союзом.

*The information in this document is provided 'as is' and no guarantee or warranty is given that the information is fit for any particular purpose. The user thereof uses the information at its sole risk and liability.*

© ГУ-ВШЭ, Институт статистических исследований и экономики знаний, 2008. При использовании информации ссылка обязательна.

**Контакты:** Дыбцына Елена Юрьевна тел.+7 (495) 621-14-29, [edybtsyna@hse.ru](mailto:edybtsyna@hse.ru); Пикалова Анна Геннадиевна, тел. +7 (495) 628-32-54, [apikalova@hse.ru](mailto:apikalova@hse.ru)