

ТЕКУЩИЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОЕКТЫ, КОНКУРСЫ, ГРАНТЫ, СТИПЕНДИИ (добавления по состоянию на 04 мая 2012 г.)

Май-2012

***Аспирантская программа по клеточной динамике и заболеваниям
Университета Мюнстера и Института молекулярной биомедицины
имени Макса Планка***

Конечный срок подачи заявки: 11 мая 2012 г.

Веб-сайт: <http://www.imprs-mbm-cedad.mpg.de/>

Мюнстерская аспирантская программа по клеточной динамике и заболеваниям (CEDAD) совместно с недавно основанной Международной исследовательской школой по молекулярной биомедицине им. Макса Планка (IMPRS-MBM) предлагают обучение в соответствии с самыми последними разработками в этой области науки.

Руководство проектом CEDAD и IMPRS-MBM совместно осуществляется университетом Мюнстера и Институтом молекулярной биомедицины им. Макса Планка. Проектом предусмотрены интегральные подходы к биомедицинским исследованиям с сильным акцентом на отображении.

Наши трехгодичные проекты для аспирантов варьируются от изучения молекулярных механизмов основных клеточных процессов до анализа молекулярной основы воспалительных и сосудистых заболеваний.

С целью повышения аспирантами своей профессиональной компетенции и дальнейшего развития карьеры мы предлагаем наряду с первоклассным обучением проведение исследований в передовых лабораториях. Аспирантская стипендия составит 1365-1400€ в месяц. Плата за обучение не взимается. Гражданство аспиранта значения не имеет.

***Три государственные аспирантские стипендии на обучение в высших
учебных заведениях Украины***

Конечный срок подачи заявки: 20 мая 2012 г.

Веб-сайт: http://dic.edu.ru/info_rus_st/3080/

Министерство образования и науки, молодежи и спорта Украины в 2012 году выделяет гражданам Российской Федерации **50 государственных стипендий** на обучение в высших учебных заведениях Украины, из них:

- 30 - для граждан Российской Федерации;
- 20 - для граждан Российской Федерации украинского происхождения, а также 3 государственные стипендии на обучения в аспирантуре.

Кандидаты на обучение должны иметь документы о полном общем среднем образовании с оценками, которые соответствуют оценкам "отлично" и "хорошо" и дают право поступать в высшие учебные заведения своей страны.

На каждого кандидата на обучение необходимо представить **до 20 мая 2012 года** в Департамент международного сотрудничества Министерства образования и науки Российской Федерации (по адресу: 117997 г. Москва, ул. Люсиновская, д. 51) следующие документы:

- заполненную анкету (прилагается);
- копии страниц паспорта с указанием гражданства и прописки;
- копию документа о полном общем среднем образовании с указанием оценок по всем предметам либо справку об обучении в выпускном классе общеобразовательной школы с оценками за полугодие, заверенную директором школы.

Для кандидатов на обучение в аспирантуре необходимо также предоставить список публикаций (если имеются) и реферат по теме будущего исследования, а также пройти процедуру признания документов о высшем образовании и сдать по требованию высшего учебного заведения вступительные экзамены. Документы должны быть оформлены на украинском или русском языках.

Кандидатуры, рекомендованные на обучение в аспирантуре, предварительно согласовываются с принимающим высшим учебным заведением Украины. Срок заезда аспирантов определяется индивидуально по каждой кандидатуре и сообщается дополнительно.

Украинская сторона обеспечивает стипендиатов бесплатным обучением, стипендией в размере, установленном для украинских студентов, проживанием в общежитии с оплатой, предусмотренной для граждан Украины, медицинским обслуживанием в соответствии с законодательством Украины.

Аспирантские стипендии по 4 направлениям для получения двойных степеней кандидата наук (PhD) в области информационных и коммуникационных технологий Университета Объединенных Наций и Университета Пизы

Конечный срок подачи заявки: 31 мая 2012 г.

Веб-сайт: <http://iist.unu.edu/academic-programs/phd-program>

Международный институт технологий программного обеспечения Университета Объединенных Наций объявляет набор аспирантов для обучения в аспирантуре по специальности «информационные и коммуникационные технологии в сфере устойчивого развития». Начало действия аспирантской программы – сентябрь 2012 года.

Данная аспирантская программа ставит своей целью обучение высококлассных специалистов, которые станут интеллектуальными лидерами в этой развивающейся области знаний и будут обладать глубокими познаниями в сфере устойчивого развития применительно к существующим и будущим информационно-коммуникационным технологиям. Аспиранты данной программы будут обучаться в соответствии с взглядами ООН на устойчивое развитие, исходя из «Целей развития тысячелетия». Данная аспирантская программа предусматривает написание курсовой работы и проведение исследований. В курсовой работе должны быть отражены значимые концепции устойчивого развития, а также современное состояние информационно-коммуникационных технологий с учетом самых последних изменений в этой быстро развивающейся сфере. Аспиранты будут вести работу в рамках междисциплинарных областей исследований, которыми занимается Международный институт технологий программного обеспечения Университета Объединенных Наций, что даст аспирантам разнообразные возможности для проведения практических исследований по выбранной ими тематике.

Учеба по данной программе проходит в очной форме и предполагает полную занятость. Программа рассчитана на 42 месяца (семь семестров). Студенты в основном будут заниматься в Международном институте технологий программного обеспечения Университета Объединенных Наций, расположенного в Макао (Китай), и проведут, как минимум, один семестр в Университете Пизы. Кроме того, у студентов будет возможность выполнять практическую работу на одной из научных площадок Международного института технологий программного обеспечения Университета Объединенных Наций, в зависимости от выбранной ими темы исследования.

По окончании студенты получают двойную степень кандидата наук (PhD) в области информационно-коммуникационных технологий. Им будут выданы два диплома: диплом Международного института технологий программного обеспечения Университета Объединенных Наций и диплом Университета Пизы.

Стипендии:

Аспирантская стипендия в области аналитических моделей для процессов обучения в сообществах FLOSS;

Аспирантская стипендия в области формального моделирования и анализа экосистем;

Аспирантская стипендия в области методов электронного управления;

Две стипендии в области программировании в сфере здравоохранения.

Июнь-2012

Конкурс фонда «Сколково» на лучшую концепцию на создание мобильного диагностического устройства

Конечный срок подачи заявки: 02 июня 2012 г.

Веб-сайт: <http://community.sk.ru/foundation/itc/md/>

Фонд «Сколково» объявляет об Отборе лучшей концепции на создание мобильного диагностического устройства!

Предложите лучшую техническую концепцию устройства, которое сможет определять целый набор заболеваний без участия врача! Устройство должно

быть простым в использовании, не требующим чтения длинных и скучных инструкций, легким и мобильным, чтобы его можно было носить с собой.

Пока подобные устройства можно увидеть только в фантастических фильмах, но последние достижения в области создания биосенсоров, облачной диагностики и миниатюризации делают разработку такого устройства вполне реальной задачей.

В Отборе может принять участие любая команда, состоящая из технических и медицинских научных специалистов.

Команда, предложившая лучшее решение, получит приз в размере до 9 миллионов рублей и возможность работать в Сколково над созданием устройства, которое ждет весь мир!

Skolkovo M.D. - это возможность для постоянного мониторинга основных медицинских показателей, таких как артериальное кровяное давление, электрокардиография, температура и другое. Кроме того, мобильное устройство должно проводить диагностику анемии, инфекций мочевыводящих путей, сахарного диабета, нарушений сердечного ритма и ряда других заболеваний.

Сентябрь-2012

Стипендии земли Северный Рейн-Вестфалия (Кельнский университет)

Конечный срок подачи заявки: 18 сентября 2012 г.

Веб-сайт: <http://international.uni-koeln.de/4031.html>

Министерство инноваций, науки, исследований и технологий федеральной земли Северный Рейн-Вестфалия объявляет об открытии новой программы стипендий.

Выделение данных стипендий позволит вам получить университетское образование независимо от вашего финансового положения.

Стипендии присуждаются как первокурсникам, так и студентам старших курсов. Кроме того, данные стипендии присуждаются тем, кто решил после окончания бакалавриата продолжить обучение в магистратуре.

Ноябрь-2012

Второй конкурс проектов по программе МАТРА Посольства Королевства Нидерландов

Конечный срок подачи заявки: 15 ноября 2012 г.

Веб-сайт: <http://russia-ru.nlembassy.org/%D0%BD%D0%B0%D1%88%D0%B8-%D1%83%D1%81%D0%BB%D1%83%D0%B3%D0%B8/%D0%BC%D0%B0%D1%82%D1%80%D0%B0/%D0%BC%D0%B0%D1%82%D1%80%D0%B0.html>

В 2012 году Посольство Королевства Нидерландов в Москве и Генеральное Консульство в Санкт-Петербурге проводят два конкурса малых проектов

(продолжительностью до 12 месяцев). Сумма запрашиваемого у Программы Матра гранта не должна превышать 800 000 рублей. Организациям предлагается заполнить форму заявки на русском языке либо на английском языке.

Установлены следующие даты окончания приёма заявок на 2012 год: **30 марта и 15 ноября**.

В рамках второго конкурса (15 ноября) предпочтение будет отдаваться заявкам, которые каким-либо образом будут положительно влиять на проведение в 2013 году перекрёстного года России в Нидерландах и Нидерландов в России.

Заявки должны быть получены Посольством в **установленный срок по почте** (до 30 марта и до 15 ноября с.г. включительно).

Срок рассмотрения заявок - 3 месяца. Конкурсы, проводимые в 2012 году, являются последними, поскольку в 2013 году Программа Матра закрывается.

Декабрь-2012

Постдокторская стипендия в области теоретической физики Европейской организации по ядерным исследованиям (ЦЕРН) для представителей государств, не являющихся участниками ЦЕРНа

Конечный срок подачи заявки: 07 декабря 2012 г.

Веб-сайт:

https://ert.cern.ch/browse_www/wd_portal.show_job?p_web_site_id=1&p_web_page_id=10213

Постдокторская программа по теоретической физике ЦЕРН рассчитана на молодых выпускников аспирантуры по теоретической физике из государств, не являющихся участниками ЦЕРН. Каждый год выделяются две стипендии, рассчитанные на выпускников аспирантуры университетов, желающих работать в исследовательской группе. Первоначально стипендия выдается сроком на один год с возможности дальнейшего годичного продления.