



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)

Предлагаем Вашему вниманию информацию о предстоящих летних школах. Данные мероприятия открыты для заинтересованных исследователей и аспирантов, в т.ч. из третьих стран.

ЛЕТНЯЯ ШКОЛА ПО ЭТИКЕ В ОБЛАСТИ НАНОТЕХНОЛОГИЙ

Университет Твенте организует летнюю школу по этике нанотехнологий с **24 по 29 августа 2008 года** в г. Эншеде, Нидерланды.

Летняя школа будет посвящена обсуждению следующих тем:

- этика в области бионанотехнологий;
- этика в области наноэлектроники;
- военное и мирное применение нанотехнологий;
- религиозные и культурные аспекты в области нанотехнологий, наноэтика.

Более подробную информацию об условиях участия и регистрации можно получить на сайте http://www.ethicsschool.eu/home.php?page=summer_n.

ЛЕТНЯЯ ШКОЛА ПО ПРИМЕНЕНИЮ МОЛЕКУЛЯРНОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ

В рамках сетей по сотрудничеству DiMI (Диагностическая молекулярная визуализация) и EMIL (Европейские лаборатории молекулярной визуализации) проводится летняя школа по применению молекулярной визуализации при сердечно-сосудистых заболеваниях с **1 по 4 сентября 2008 года** в г. Мюнстер, Германия.

В во время летней школы будут проходить лекции, демонстрационные и практические занятия по различным аспектам техники визуализации, физиологии сердечно-сосудистой системы, ангиогенезу и регенерационной терапии, и т.д.

Срок подачи заявок на участие до **31 июля 2008 года**.

Более подробную информацию можно получить на сайте: <http://www.dimi.eu/index.php?id=1655>.

ЛЕТНЯЯ ШКОЛА GLOBALDIV

Проект GLOBALDIV («Биоразнообразие и генетическое сохранение сельскохозяйственных животных: глобальный аспект») проводит первую летнюю школу с **8 по 12 сентября 2008 года** в г. Пьясенца, Италия.

Количество участников составит 40 человек. Отбор будет осуществляться на основе научного опыта, исследовательских интересов и мотивации кандидатов.

В программе летней школы предусмотрены лекции по следующим направлениям:

- система производства сельскохозяйственных животных и угрозы биоразнообразию в европейских и развивающихся странах;
- новейшие технологии анализа ДНК;
- популяционная генетика, статистика и программное обеспечение для анализа геномных и митохондриальных данных ДНК, и т.д.

Более подробную информацию о регистрации и условиях участия можно получить на сайте: <http://www.globaldiv.eu/SummerSchool/Home.html>.

ЛЕТНЯЯ ШКОЛА ПО ЭТИКЕ В ОБЛАСТИ КОНВЕРГЕНТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Летняя школа по этике в области конвергентных технологий пройдет с **21 по 26 сентября 2008 года** в г. Ромрод/Альсфельд, Германия.

Во время летней школы пройдут лекционные и практические занятия, мастер - классы по этическим и культурным последствиям конвергентных технологий в долгосрочной перспективе, и др.

Более подробную информацию об условиях участия и регистрации можно получить на сайте http://www.ethicsschool.eu/home.php?page=summer_c.

КУРС ПО МЕТОДАМ РАСЧЕТА ПРОТЕИНОВОЙ ФУНКЦИИ

Европейский институт биоинформатики совместно с сетью сотрудничества ENFIN (“Экспериментальная сеть по функциональному интегрированию”) предлагает курс повышенной сложности по методам расчета протеиновой функции с **1 по 3 сентября 2008 года** в г. Хинкстон, Великобритания.

Во время курса будет представлено описание и применение инструментария биоинформатики, разработанного сетью сотрудничества ENFIN. Пройдут лекции и практические занятия, посвященные методам расчета протеиновой функции. Требованием к кандидатам является хороший уровень знаний по биологии и основам программирования.

Более подробную информацию об условиях участия и регистрации можно получить на сайте http://www.ebi.ac.uk/training/handson/course_080901_function.html.

Обзор подготовлен с использованием материалов веб-сайта CORDIS в рамках международного проекта «Создание сети международного сотрудничества в сфере науки и техники с восточно-европейскими и центрально-азиатскими странами» IncoNet ЕЕСА (www.inco-eecca.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; Пикалова Анна Геннадиевна, тел. +7 (495) 628-32-54, apikalova@hse.ru