



**МГУ имени
М.В.Ломоносова
БИОЛОГИЧЕСКИЙ
ФАКУЛЬТЕТ**

III Научно-практическая конференция "Перспективы развития инноваций в биологии"

**(11-13 ноября 2009 г., Москва,
Биологический факультет МГУ)**

Уважаемые коллеги!

Биологический факультет МГУ имени М.В.Ломоносова приглашает Вас принять участие в работе III Научно-практической конференции "Перспективы развития инноваций в биологии", которая состоится на биологическом факультете 11-13 ноября 2009 г.

Конференция направлена на стимулирование активности молодых ученых и представителей малого предпринимательства к участию в инновационной научной деятельности, а также на установление тесных взаимосвязей между научной средой и деловым сообществом, инвестирующим в инновационные научные разработки. К участию в работе конференции принимаются инновационные проекты представителей научно-исследовательских организаций России и стран СНГ в области медицины, генной инженерии, промышленной биотехнологии, сельского хозяйства, экобиотехнологии и охраны окружающей среды.

В программе конференции, при сотрудничестве с Национальным Контактным Центром "Биотехнология, сельское хозяйство и пища", запланировано проведение ИНФО-дня, посвященного участию российских научных организаций в совместных европейских научно-технологических проектах по тематическим направлениям "Биотехнологии, сельское, лесное, рыбное хозяйство и пища", "Здравоохранение" и "Нанотехнологии" в рамках 7-й Рамочной Программы ЕС. Подробнее на сайте: <http://fp7-bio.com/info-den/>

Кроме того, в рамках конференции состоится полуфинальный и финальный университетские туры **конкурса молодежных научных инновационных проектов** по Программе «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» («У.М.Н.И.К»), организованной Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере при поддержке Федерального агентства по науке и инновациям и Федерального агентства по образованию Российской Федерации. Проекты, опрошедшие финальный отбор, будут рекомендованы к финансированию в рамках программы «У.М.Н.И.К».

К участию в конкурсе У.М.Н.И.К принимаются научные инновационные проекты студентов, аспирантов и молодых ученых (до 28 лет включительно, 1-2 человека в команде), чья научная деятельность связана с различными областями прикладной биологии и научные

результаты которых обладают существенной новизной и способностью к потенциальной коммерциализации. Конкурс проводится в 2 этапа: стендовая сессия (полуфинал) и очный тур (финал). Инновационные проекты, прошедшие отбор на состоявшихся в университете полуфинальных конференциях, принимают участие непосредственно в финальном туре.

Участие в конференции бесплатное. Проезд, проживание и питание оплачиваются участником отдельно. Для участия в конференции необходимо зарегистрироваться на сайте и прислать электронный вариант тезисов доклада.

Регистрация участников конференции осуществляется на сайте российско-германского форума по адресу: <http://fp7-bio.com/participants/registration-info/> (конференция «Перспективы развития инноваций в биологии»)

Тезисы с описанием проекта необходимо выслать на почтовый адрес umnik-bio@yandex.ru в виде отдельных файлов (название по фамилии автора – Ivanov_abs.rtf/*.doc). Тезисы принимаются **до 20 октября 2009 года**. Проекты, присланные позже указанного срока, не рассматриваются и к участию в конкурсе не допускаются.

Правила оформления тезисов

Тезисы инновационных проектов должны быть представлены в виде инвестиционного предложения и включать в себя следующие разделы: актуальность проекта, новизна, наукоемкость (уровень научных исследований), техническая значимость, масштабность использования проекта (возможный объем производства продукта на основе данного предложения), срок превращения идеи в конечный продукт с выходом его на рынок.

Присланные материалы редактироваться не будут. Оргкомитет оставляет за собой право отклонить тезисы или отправить на доработку, в том случае, если они не соответствуют проблематике конференции, содержат нерепрезентативный материал или большое количество орфографических/ стилистических ошибок.

Тезисы проектов должны быть представлены на русском языке в редакторе Word (формат *.doc или *.rtf без архивации и кодировок). Объем тезисов – не более 3 страниц; шрифт Times New Roman, размер – 14, межстрочный интервал – 1.5, поля – по 20 мм. Название проекта печатается прописными буквами полужирным шрифтом. Далее - фамилия и инициалы авторов строчными буквами (полужирный шрифт, курсив), на следующей строке – полное название организации, город (в круглых скобках). Названные строки центрируются. Далее через 1 строку печатается текст тезисов, который выравнивается по обоим краям.

Пример оформления:

НАЗВАНИЕ

Фамилия И.О.

Организация (город)

Текст тезисов

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

11 ноября 2009 (среда) Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, здание Биологического факультета МГУ, Ленинские горы, д. 1. корп. 12.

09.30 - 10.30	Регистрация <i>Место проведения: Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, здание Биологического факультета МГУ, Ленинские горы, д. 1. корп. 12.</i>
10.30 – 10.45	Приветственное слово Михаил Кирпичников, академик РАН, проф., декан Биологического факультета МГУ
10.45 – 11.05	7-я Рамочная Программа ЕС (Введение и общая информация)
11.05 – 11.20	Научный ландшафт России по направлению «БИО» в 7-й РП ЕС
11.20– 11.35	Научный ландшафт России по направлению «Здоровье» в 7-й РП ЕС
11.35 – 11.50	Научный ландшафт России по направлению «НАНО» в 7-й РП ЕС
11.50 – 12.20	<i>Перерыв на кофе</i>
12.20 – 12.40	«Био» НКТ России (Обзор текущей активности)
12.40 – 13.00	«Здоровье» НКТ России (Обзор текущей активности)
13.00 – 13.20	«Нано» НКТ России (Обзор текущей активности)
13.20 – 13.40	«Малый и средний бизнес» НКТ России (Обзор текущей активности) Ольга РЕУШЕ, Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере
13.40 – 14.00	7-я Рамочная Программа ЕС для научно-технологического сотрудничества: возможности для российских научных организаций Алла АКУЛЬШИНА, Воронежский государственный университет
14.00 – 15.00	<i>Обед</i>
15.00 – 15.20	Опыт поддержки участия региональных организаций в 7-й РП ЕС Игорь ЗОРНИКОВ, Воронежский государственный университет
15.20 – 15.50	Научное сотрудничество в 7-й РП ЕС – Рекомендации по подготовке конкурсных заявок Европейский «Био» НКТ
15.50 – 16.05	Проект “Gate2Rubin”: Новые возможности для Российско-Европейского сотрудничества в области инноваций Геннадий ПИЛЬНОВ, Российская сеть трансфера технологий
16.05 – 16.15	Подготовка хороших заявок: работа в Европейских консорциумах Алла АКУЛЬШИНА, Воронежский государственный университет
16.15 – 16.35	Страны участники 7-й РП ЕС; Механизмы участия для 3-х стран Елена ПИЛИЕВА, Воронежский государственный университет
16.35 – 17.00	Информационные ресурсы и поддержка 7-й РП ЕС Анна КАМЫНИНА, Воронежский государственный университет

10:00 — 14:00

Постерная сессия конкурса «УМНИК» (отборочный тур)

12 ноября 2009 (четверг) Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, здание Биологического факультета МГУ, Ленинские горы, д. 1. корп. 12.

10.00– 14.00	Пленарное заседание и круглый стол, посвященный актуальным проблемам биофармацевтики
14.00 – 15.00	<i>Обед</i>
15.00 – 18.30	Конкурс «УМНИК» (очный тур, финал)

13 ноября 2009 (пятница) Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, здание Биологического факультета МГУ, Ленинские горы, д. 1. корп. 12.

10.00– 14.00	Конкурс «УМНИК» (очный тур, финал)
14.00 – 15.00	<i>Обед</i>
15.00 – 18.30	Конкурс «УМНИК» (очный тур, финал) Закрытие, подведение итогов

Рабочие языки – русский и английский