

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**



**ОТКРЫТЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
СКОЛКОВО**

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**



Глубокоуважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе научно-образовательной конференции молодых ученых «**Инновационные биотехнологии в развитии АПК**».

Дата проведения: 25-28 мая 2015 г.

Место проведения: Россия, г. Краснодар, ФГБНУ ВНИИБЗР.

Организатор: ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт биологической защиты растений».

Партнеры: Федеральное агентство научных организаций, Открытый университет Сколково, Министерство образования и науки администрации Краснодарского края, Министерство сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края.

Цель мероприятия - сформировать сообщество молодых ученых, продвигающих и реализующих научные исследования и разработки в области сельскохозяйственных биотехнологий; усилить интеграционные процессы и координацию в разработке инновационных продуктов в сфере растениеводства Краснодарского края и Российской Федерации.

Задачи мероприятия:

- сформировать единую коммуникационную площадку в сфере агrobiотехнологий;
- сформировать понимание перспективных направлений исследований в области защиты и биотехнологии растений, селекции сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, ресурсосберегающих технологий, точного земледелия;
- выявить эффективные инструменты реализации инновационных идей и проектов в сфере растениеводства на практике;
- популяризировать ценности и возможности научно-исследовательской и инновационной системы России среди студентов, аспирантов и молодых ученых.

Основные направления работы конференции:

- защита и биотехнология растений;
- селекция / семеноводство в растениеводстве;
- ресурсосберегающие технологии и точное земледелие.

В рамках мероприятия планируются:

- образовательные лекции для молодых ученых от представителей ФАНО, Открытого университета Сколково, Министерства образования и науки Краснодарского края, Министерства сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края, Россельхозцентра по Краснодарскому краю, ведущих ученых, компаний - производителей средств защиты растений;

- выступления молодых ученых с устными и постерными докладами;
- проведение конкурса "Моя лаборатория" в целях популяризации науки;
- посещение полевых сайтов и лабораторий ФГБНУ ВНИИБЗР;
- просмотр TED роликов (TED это проект, посвященный "Идеям, Достойным Распространения") для вдохновения.

Материалы научно-образовательной конференции молодых ученых «Инновационные биотехнологии в развитии АПК» будут опубликованы в журнале «Молодой Ученый» с импакт-фактором 0,575, который размещен в системе РИНЦ.

Для участия в конференции приглашаем всех желающих молодых ученых, специалистов, аспирантов, студентов.

Заявку и тезисы докладов следует выслать в адрес Оргкомитета по электронной почте vniibzrconference2015@gmail.com вложенным файлом **не позднее 25 апреля 2015 г.** В теме электронного письма указываются слова "AGRO-2015". Название вложенного файла: фамилия и инициалы автора на английском (пример, Ivanov I.I.).

Для участия в конкурсе «**Моя лаборатория**», в рамках которого Вам представится возможность в оригинальной форме рассказать о Вашей лаборатории, кафедре и т.д., необходимо также подать заявку.

Организационный взнос - 1000 руб.

Стоимость заочного участия (публикация материалов) - 650 руб.

После подачи заявки участникам будет выслан договор на участие в конференции и счет на оплату оргвзноса.

Приглашаем компании стать спонсорами научно-образовательной конференции «Инновационные биотехнологии в развитии АПК».

Адрес проведения конференции: Россия, 350039, г. Краснодар п/о 39, ФГБНУ ВНИИБЗР.

Телефон Оргкомитета: +7 (861) 228-17-71

Контактное лицо: Кремнева Оксана Юрьевна (+79054386303), kremenoks@mail.ru

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Ф.И.О. (полностью) _____

Должность _____

Научная степень _____

Место работы _____

Адрес _____

Телефон _____ E-mail _____

Вид участия (устный доклад, постерный доклад, заочное)

Название доклада _____

Секция _____

Необходимость гостиницы с _____ по _____

Оргкомитет оставляет за собой право отбора устных докладов.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ «Моя лаборатория»

Ф.И.О. (полностью) _____

Должность _____

Научная степень _____

Место работы _____

Адрес _____

Телефон _____ E-mail _____

Вид участия (презентация, фильм, видеоролик)

Название лаборатории _____

Необходимость гостиницы с _____ по _____

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ:

В редакцию принимаются тексты, подготовленные в формате Microsoft Word

Формат листа	A4
Поля	верхнее и нижнее — 2 см, левое — 3 см, правое — 1,5 см
Основной шрифт	Times New Roman
Размер шрифта основного текста	12 пунктов
Межстрочный интервал	полуторный
Выравнивание текста	по ширине
Автоматическая расстановка переносов	включена
Абзацный отступ (красная строка)	1,25 см
Нумерация страниц	не ведется
Рисунки	в тексте статьи, без обтекания Пожалуйста, не забывайте, что журнал печатается в черно-белом варианте!
Ссылки на литературу	в квадратных скобках [1, с. 2], библиографический список в конце текста.
Объем	от 1-3 страниц

Допускается использование шрифтов Arial и Courier New при оформлении схем, графиков, диаграмм и рисунков. Допускается использование шрифта меньшего размера (10 пунктов) в тексте таблиц, ссылок, схем, графиков, диаграмм и рисунков

Если в статье присутствуют формулы, то рекомендуется набирать их в версии Word 2003.

Пристатейные библиографические списки должны быть оформлены в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.05-2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления». Образцы оформления приведены в электронном виде в разделе «общая папка» под названием «Требования к оформлению списка литературы по ГОСТу».

Структура материала:

- УДК (шрифт полужирный прописной, выравнивание по левому краю).
- **НАЗВАНИЕ СТАТЬИ** (шрифт полужирный прописной, выравнивание по центру).
- Пустая строка
- **Фамилия И.О.** автора (авторов) (шрифт – полужирный, строчный, выравнивание по центру).
- *Место работы/учебы* автора (авторов) (шрифт – курсив строчный, выравнивание по центру).
- E-mail (шрифт – строчный, выравнивание по правому краю).
- Пустая строка
- Резюме (курсив)
- Пустая строка
- ключевые слова (курсив)
- Пустая строка
- Основной текст
- **Название статьи, фамилия и инициалы автора(ов), резюме, ключевые слова на английском языке.**

Ответственность за научную редакцию и достоверность фактического материала возлагается на автора.

Материалы будут рассматриваться только **при наличии заявки и оплаты публикации.**

Оргкомитет оставляет за собой право отклонить материалы, оформленные не по требованиям и не соответствующие тематике конференции.

Материалы, направленные без заполнения формы-заявки на участие, приняты не будут.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ПОСТЕРОВ:

Постер должен содержать краткое сообщение о научной работе и включать: введение, цель исследования, материалы и методы исследования, результаты, обсуждение, выводы.

Форма представления доклада в виде постера:

№	Название доклада ФИО Название организации Город СОДЕРЖАНИЕ
---	--

Для постера Вам предоставляется вертикальная панель, размер панели 1,0х2.0 м.