|  |  |
| --- | --- |
|  | **Министерство образования и науки РФ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный лесотехнический университет**  **имени Г. Ф. Морозова»**  **ФГНУ ВНИИЛГИСбиотех**  **Кафедра лесных культур, селекции**  **и лесомелиорации** |

**Информационное письмо**

**Международная конференция**

**«Биотехнология, генетика,** **селекция в лесном и сельском хозяйстве, МОНИТОРИНГ ЭКОСИСТЕМ»**

21-22 июня

**Воронеж-2017**

**Уважаемые коллеги!**

Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г. Ф. Морозова при поддержке РФФИ проводит международную конференцию, которая состоится **в г. Воронеже 21-22 июня 2017 г.**

К участию в конференции приглашаются студенты, аспиранты, докторанты, соискатели и сотрудники высших учебных заведений и научных организаций Российской Федерации и зарубежных стран, а также все лица, проявляющие интерес к рассматриваемым проблемам.

**Цель** проведения международной конференции – эффективное освоение исследователями и преподавателями лучших научных и методических отечественных достижений за счет организационно-технического обеспечения проведения международной конференции.

**Основные направления работы конференции:**

1. Биотехнология в лесном хозяйстве и декоративном растениеводстве
2. Биотехнология в сельском хозяйстве
3. Генетика древесных и сельскохозяйственных растений
4. Селекция древесных и сельскохозяйственных растений
5. Семеноводство лесных и сельскохозяйственных растений
6. Мониторинг естественных и искусственных экосистем

.

**Формат международной конференции предполагает:**

1. Заседания по тематикам секций международной конференции:

**I секция** – Биотехнология в лесном хозяйстве и декоративном растениеводстве, биотехнология в сельском хозяйстве.

**II секция** – Генетика древесных и сельскохозяйственных растений. Селекция древесных и сельскохозяйственных растений. Семеноводство лесных и сельскохозяйственных растений.

**III секция** – Мониторинг естественных и искусственных экосистем.

2. Проведение круглых столов по тематике конференции.

3. Экскурсии.

**Оргкомитет** располагается по адресу: 394087, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 8; ВГЛТУ, кафедра лесных культур, селекции и лесомелиорации, ауд. 303, 316, 320.

Контактные телефоны: 8 (473)2-53-76-06;

E-mail: [leskulvglta@gmail.com](mailto:leskulvglta@gmail.com); [lesomel@yandex.ru](mailto:lesomel@yandex.ru)

Контактное лицо – к.c.-х.н., доцент Исаков Игорь Юрьевич..

Рабочий язык информации – русский, английский.

**Регистрационная форма** участника по следующей форме принимается в электронном виде по e-mail: [leskulvglta@gmail.com](mailto:leskulvglta@gmail.com) , [lesomel@yandex.ru](mailto:lesomel@yandex.ru) до **12 февраля 2017 г.**

**РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА УЧАСТНИКА**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия |  |
| Имя |  |
| Отчество |  |
| Ученая степень |  |
| Должность |  |
| Ученое звание |  |
| Дата рождения |  |
| Гражданство |  |
| Государство |  |
| Название организации |  |
| Адрес организации |  |
| Контактный адрес |  |
| Телефон (указать код города) |  |
| e-mail |  |
| Название доклада |  |
| Форма участия | Стендовый доклад, устный доклад, заочное участие, без доклада |

**Авторские материалы** просим высылать до **20 мая 2017 г.**

Опубликование статей в сборнике **бесплатное**. Объем публикаций – от 3 до 5 полных страниц. Сборнику будет присвоен № ISBN.

**Правила оформления материалов**

Тексты должны быть подготовлены в текстовом редакторе Microsoft Word 97/2003, шрифт Times New Roman размером 14 pt, без переносов, без колонтикулов, без сносок.

Межстрочный интервал – 1,25; отступ строки абзаца – 1,27 см; все поля – по 2,5 см.

В левом верхнем углу помещается шифр УДК (определяется автором самостоятельно).

Заголовок набирают прописными буквами полужирным шрифтом, выравнивание по центру; ниже строчными буквами указывается фамилия и инициалы автора (авторов) – полужирным шрифтом, выравнивание по центру; ниже указывается полное название организации, город, государство – курсив, выравнивание по центру; ниже указывается e-mail – выравнивание по центру.

Текст отделяют от заголовка пропущенной строкой.

Графики, рисунки (формат JPEG, разрешение не ниже 300 dpi) должны быть вмонтированы в текст в полностью отредактированном виде, с учетом того, что сборник материалов конференции будет издан в черно-белой цветовой гамме.

Формулы должны быть набраны в редакторе формул MathType с полной расшифровкой всех обозначений в тексте.

В конце статьи помещается список литературы, оформленный в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1 – 2003.

Материалы для публикации предоставляются в оргкомитет в отредактированном виде, авторы несут ответственность за достоверность представленных данных.

Реферат (см. образец) оформляется отдельно от статьи: шрифт – Times New Roman; размер шрифта 14, интервал одинарный.

**Образец оформления статьи**

УДК 630\*233:630\*181

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЗАЩИТНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ОТВАЛАХ КУРСКОЙ МАГНИТНОЙ АНОМАЛИИ**

**Э. И. Трещевская**

*ФГБОУ ВО «Воронежский государственный лесотехничесий университет*

*имени Г. Ф. Морозова»*

*Россия*

E-mai: [leskulvglta@gmail.com](mailto:leskulvglta@gmail.com); [lesomel@yandex.ru](mailto:lesomel@yandex.ru)

Нарушенные земли являются неотъемлемым составным элементом ландшафтов в районах с открытой разработкой железорудных месторождений.

***Образец реферата***

**Реферат**

УДК 630\*233:630\*181

Трещевская Э.И. Использование сосны обыкновенной для создания защитных насаждений на отвалах Курской магнитной аномалии.

Представлены результаты изучения показателей роста, в том числе и сезонного, сосны обыкновенной в возрасте от 3 до 36 лет, произрастающей на гидроотвале Березовый лог, на котором было произведено землевание. Даны рекомендации по использованию данной породы для создания защитных насаждений на промышленных отвалах КМА.

Табл. 5. Библиогр. 2 наим.