



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Брянский государственный аграрный университет»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в национальной научно-практической конференции с международным участием «**Вклад науки и практики в обеспечение продовольственной безопасности страны при техногенном ее развитии**», которая будет проводиться на базе ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет» 18-19 марта 2021 года.

Работа конференции будет проходить по следующим направлениям:

Секция 1. Сельскохозяйственные науки.

Секция 2. Биологические науки.

Секция 3. Ветеринарные науки.

Секция 4. Технические науки.

Секция 5. Экономические науки.

Секция 6. Философские науки.

Секция 7. Филологические науки.

Организационный комитет конференции

Председатель:

Ториков Владимир Ефимович – доктор сельскохозяйственных наук, профессор, проректор по научной работе и инновациям, ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

Заместители председателя:

Лебедько Егор Яковлевич – доктор сельскохозяйственных наук, профессор, директор института дополнительного профессионального образования, ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

Члены организационного комитета:

Сычев Сергей Михайлович – доктор сельскохозяйственных наук, профессор, директор института экономики и агробизнеса, ФГБОУ ВО Брянский ГАУ;

Малявко Иван Васильевич – кандидат биологических наук, доцент, директор института ветеринарной медицины и биотехнологии, ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

Купреенко Алексей Иванович – доктор технических наук, профессор, директор инженерно-технологического института, ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

Безик Дмитрий Александрович – кандидат технических наук, доцент, директор института энергетики и природопользования.

Форма участия в конференции: заочная.

Рабочие языки конференции: русский, английский.

Материалы конференции будут

- изданы в виде книги: материалы научно-практической конференции;
- размещены в научометрической базе данных РИНЦ (научной электронной библиотеке eLibrary.RU).

Условия участия в конференции

Для бесплатной публикации в сборнике материалов конференции необходимо в срок до «26» февраля 2021 года направить на адрес: konf-bgau-2021@yandex.ru:

1. Копию заявки на участие (Иванов ИИ_заявка) (Приложение 1)
2. Статью (Иванов ИИ_статья), оформленную в соответствии с требованиями (Приложение 2);
3. Справку о проверке на наличие заимствований по лицензированной системе «Антиплагиат», заверенную подписью проверяющего (оригинальность материала – не менее 60 %) (Иванов ИИ_справка).

После отправки статьи, справки и копии заявки убедитесь в их принятии, получив сообщение на адрес электронной почты от организационного комитета конференции.

Условия публикации материалов конференции в сборнике:

Автор предоставляет Издателю материалов конференции (ФГБОУ ВО Брянский ГАУ) право на использование его статьи в составе сборника, а также на включение полнотекстовых вариантов статьи в систему РИНЦ (Научную электронную библиотеку eLibrary.RU). Авторское вознаграждение за предоставление автором Издателю указанных выше прав не выплачивается. Гонорар за публикацию не выплачивается. Автор включенной в материалы конференции статьи сохраняет исключительное право на нее независимо от права Издателя на использование материалов конференции в целом.

Приложение 1

Заявка на участие в конференции

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Должность, ученая степень, звание	
Полное наименование организации	
Название доклада	
Название направления	
Телефон мобильный, e-mail	
Я, (указать Ф.И.О.), согласен на размещение ФГБОУ ВО Брянский ГАУ текста статьи «указать название статья» и персональных данных (Ф.И.О., ученая степень, звание, e-mail, название организации) в электронном и печатном виде.	
Подпись автора	

Приложение 2

Требование к оформлению статей

1. Максимальный объем – до 7 страниц.
2. Шрифт Times New Roman, размер 14.
3. Абзацный отступ – 1,25 см.
4. Междустрочный интервал – одинарный.
5. Формат бумаги – А4.
6. Ориентация – книжная.
7. Поля: верхнее – 2, нижнее – 2, левое - 2, правое – 2.
8. Режим выравнивания – по ширине.
9. Автоматическая расстановка переносов.

В тексте могут быть таблицы и рисунки, размер шрифта в тексте таблиц 12. Иллюстративный материал должен быть четким, ясным и качественным. Формулы набирать без пропусков по центру. Таблицы выполняются штатными средствами MS Word. Не следует использовать таблицы в «Excel». Формулы оформляются в Word. Статья не должна заканчиваться таблицей или рисунком. Библиографический список оформлять по ГОСТу - 2008. По тексту статьи должны быть ссылки на используемую литературу. Ссылки в тексте указываются в квадратных скобках [1. - С. 4]. Список использованных источников нумеруется вручную и оформляется в порядке цитирования.

Структура статьи

1. УДК размещается в левом верхнем углу, жирным шрифтом.
 2. Через отступ – название статьи заглавными буквами, жирным шрифтом (выравнивание по центру).
 3. Название статьи на английском языке прописными буквами курсивом (выравнивание по центру).
 4. Фамилия и инициалы автора(ов), ученая степень, звание, e-mail (выравнивание по центру).
 5. Фамилия и инициалы авторов на английском языке (выравнивание по центру).
 6. Через отступ - название организации, страны (выравнивание по центру).
 7. Название организации на английском языке курсивом (выравнивание по центру).
 8. Через отступ – аннотация (не более 300 символов, выравнивание по ширине).
 9. Аннотация на английском языке курсивом (выравнивание по ширине).
 10. Ключевые слова (5-7 слов, выравнивание по ширине).
 11. Ключевые слова на английском языке курсивом (выравнивание по ширине).
 12. В заключении статьи – библиографический список (выравнивание по ширине).
- Статья должна представлять собой оригинальную работу и не содержать некорректных заимствований. Оргкомитет оставляет за собой право редактировать, сокращать и отвергать присланные материалы.

Образец оформления статьи

УДК

ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ВЫРАЩИВАНИЯ ГАПЛОИДОВ КУКУРУЗЫ

Innovative Methods of Corn Haploids Cultivating

Иванов И.И., аспирант, ivanov_ii@yandex.ru,
Петров П.П., доктор с.-х. наук, профессор, petrov_pp@yandex.ru
Ivanov I.I., Petrov P.P.

ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет»
Bryansk State Agrarian University

Аннотация. Получение полностью гомозиготных растений возможно с использованием культуры клеток *in vitro*.

Abstract. *Obtaining fully homozygous plants is possible when using in vitro cell culture.*

Ключевые слова: колхицин, питательная среда, регенерация, пыльцевые зерна, гаплоиды, микроспоры.

Keywords: *colchicine, nutrient medium, regeneration, pollen grains, haploid, microspores.*

Введение.

Цель.

Материалы и методика исследования.

Результаты исследования.

Вывод (-ы).

Библиографический список

Использование метода культуры пыльников для создания исходного материала сельскохозяйственных культур / Е.Г. Савенко, С.О. Королева, Ж.М. Мухина, В.А. Глазырина // Рисоводство. 2016. № 1-2 (30-31). С. 76-79.