Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Ассоциация аграрных вузов Центрального федерального округа

Комитет агропромышленного комплекса Курской области

Комитет образования и науки Курской области

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курская государственная сельскохозяйственная академия имени И.И. Иванова»



Информационное письмо

II Международная научно-практическая конференция «Роль аграрной науки в устойчивом развитии АПК»



26 мая 2022 г. Курск, Россия

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас к участию

во II Международной научно-практической конференции «Роль аграрной науки в устойчивом развитии АПК», которая состоится 26 мая 2022 г.

Организатором конференции является ФГБОУ ВО Курская ГСХА. Формат конференции: смешанный (возможно очное, заочное участие и online подключение на платформе ZOOM).

Научные направления работы конференции

- 1. Ресурсосберегающие технологии производства, хранения и переработки растениеводческой продукции.
 - 2. Научное обеспечение инновационного развития животноводства.
- 3. Современные подходы и актуальные исследования в области ветеринарной медицины.
 - 4. Импортозамещение и инженерно-техническое обеспечение АПК.
- 5. Экономические и социально-гуманитарные науки в аграрной сфере.

Важные даты:

Начало регистрации и подача статей — **27.04.2022.** Окончание подачи заявок на очное участие — **24.05.2022.** Окончание подачи статей — **26.05.2022.**

Публикация материалов конференции:

- поданные стати будут изданы в виде сборника материалов научно-практической конференции;
- сборник будет доступен в электронном виде на сайте академии http://www.kgsha.ru/ в разделе: Наука → Управление научной и инновационной деятельности → Конференции вуза;
- материалы конференции будут размещены в наукометрической базе данных РИНЦ.

Условия участия в конференции

Для участия в конференции необходимо до **24 мая 2022** г. направить на адрес: kursknich@mail.ru, указав тему *«II Международная конференция—2022»*:

- 1) копию заявки на участие (Петров ИИ_заявка) (Приложение 1).
- 2) статью (Петров ИИ_статья), оформленную в соответствии с требованиями (Приложение 2);

3) справку о проверке на наличие заимствований по лицензированной системе «Антиплагиат», заверенную подписью проверяющего или заведующего кафедрой (оригинальность материала — не менее 65 %) (Петров ИИ_справка).

Статьи публикуются в авторской редакции.

Авторы несут ответственность за содержание статьи, достоверность публикуемых данных, цитат, названий и прочих сведений.

После отправки статьи, справки и копии заявки необходимо убедиться в их принятии, получив сообщение от УНиИД ФГБОУ ВО Курская ГСХА. Участникам, не получившим подтверждение, просьба продублировать материалы или связаться с контактным лицом.

Участие в конференции бесплатное.

При необходимости получения бумажного варианта сборника, сертификата оплата составит:

- *сборник в бумажном варианте* 1000 рублей, включая стоимость почтовых расходов;
- cmoимость cepmuфиката yчастника в бумажном виде 200 рублей, включая стоимость почтовой пересылки.
- 4) копию квитанции об оплате стоимости бумажного варианта сборника и/или сертификата (Петров ИИ_квитанция) (Приложение 3).

Сотрудники ФГБОУ ВО Курская ГСХА статью, справку, заявку на участие в конференции передают заместителю декана по научной работе соответствующего факультета.

Место проведения конференции

Город Курск, ул. Карла Маркса, 70, главный учебный корпус Курской ГСХА. Проезд:

от ж/д вокзала – трамвай № 2, 4 до остановки «Кинотеатр "Юность"», далее автобус № 42к, 44, 46, 54 до остановки «СХА»;

от автовокзала: троллейбус № 2, 9 или маршрутное такси № 54, 280 до остановки «СХА».

Заявка на участие в конференции

Фамилия, имя, отчество	
(полностью)	
Должность, ученая степень, звание	
Полное наименование организации	
Название доклада	
Название направления	
Телефон мобильный, e-mail	
Форма участия: пленарное	
заседание / очная / заочная/	
онлайн участие	
Необходимость в демонстра-	
ционном оборудовании: да/нет	
Необходимость бронирования	
номера для проживания в	
общежитии академии: да/нет,	
укажите сроки проживания	
укажите сроки проживания	

Я, (указать Ф.И.О.), согласен на размещение ФГБОУ ВО Курская ГСХА текста статьи «указать название статьи» и персональных данных (Ф.И.О., ученая степень, звание, e-mail, название организации) в электронном и печатном виде.

Подпись автора

Приложение 2

Требования к оформлению статьи

- 1. Максимальный объем до 5 страниц.
- 2. Шрифт Times New Roman, размер 11.
- 3. Абзацный отступ -0.8 см.
- 4. Междустрочный интервал точно 12 пунктов.
- 5. Формат бумаги А4.
- 6. Ориентация альбомная, 2 страницы на листе;
- 7. Поля: верхнее -1,8; нижнее -1,8; снаружи -1,6; внутри -1,9 см.
- 8. Расстояние от края до нижнего колонтитула 1,2 см.
- 9. Автоматическая расстановка переносов.
- 10. Нумерация страниц расставляется внизу с выравниванием по центру.

- 11. Таблицы выполняются штатными средствами MS Word. Не следует использовать таблицы в «Excel».
- 12. Формулы оформляются в Word: «Сервис» \rightarrow «Редактор формул»; «Вставка» \rightarrow «Формула».
- 13. Объекты (рисунки, схемы, таблицы) должны быть вставлены в текст и обязательно прилагаться отдельным файлом.
 - 14. Список использованных источников нумеруется вручную.

Структура статьи

- 1. УДК размещается в левом верхнем углу.
- 2. Через пробел название статьи прописными буквами (выравнивание по центру).
- 3. Фамилия и инициалы автора (-ов), ученая степень, звание, e-mail (выравнивание по центру).
- 4. Сокращенное название организации, страна (выравнивание по центру).
- 5. Через пробел аннотация: 40-50 слов (выравнивание по ширине).
 - 6. Ключевые слова: 5-7 слов (выравнивание по ширине).
- 7. Список использованных источников оформляется **в порядке цитирования.** Ссылки в тексте указываются в квадратных скобках [1. C. 4; 2. C. 6-7] (выравнивание по ширине).
- 8. Через пробел на английском языке: название статьи, фамилия и инициалы автора (-ов), аннотация (40–50 слов), ключевые слова (5–7 слов) (выравнивание соответственно пунктам 2-6).
- 9. Статью следует оформить согласно образцу, приведенному ниже.

Образец оформления статьи

УДК

БИОПРЕПАРАТЫ В ПРОЦЕССАХ РОСТА, РАЗВИТИЯ И ПРОДУКТИВНОСТИ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ НА ЧЕРНОЗЕМЕ ТИПИЧНОМ

Иванов И.И., аспирант, ivanov_i.i.@mail.ru,

Петров И.И., доктор с.-х. наук, профессор, petrov_i.i.@mail.ru, ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

Аннотация. Изучено влияние стимулятора роста растений.....(40–50 слов). Ключевые слова: биологизация земледелия, прорастание семян....(5–7 слов). Введение.

Цель.

Материал и методика исследования.

Результаты исследования.

Выводы.

Список использованных источников

- 1. Алехин В.Т. Пути оптимизации защиты зерновых культур // Защита растений и карантин. 2016. № 8. С. 3-8.
- 2. Иванов П.П. Влияние биопрепаратов на урожайность пшеницы в Курской области // В кн.: Интеграция науки и сельскохозяйственного производства: материалы Международной научно-практической конференции. Курск: Изд-во Курск. гос. с.-х. ак., 2017. С. 7-12.

BIOLOGICAL PREPARATIONS FOR THE GROWTH, DEVELOPMENT AND PRODUCTIVITY OF WINTER WHEAT ON BLACK SOILS

Ivanov I.I., Petrov I.I.

Abstract. This research studied the effect of the plant growth (40-50 слов). Key words: biologization of agriculture, the structure of sown areas....(5-7 слов).

Приложение 3

Банковские реквизиты ФГБОУ ВО Курская ГСХА:

305021, Курская область, Курск г., Карла Маркса ул., д.70 УФК по Курской области (ФГБОУ ВО Курская ГСХА **л/с 20446X13830**) ИНН/КПП 4629029121/463201001 БИК ТОФК 013807906 ОКТМО 38701000 ОГРН 1034637005292

КБК 00000000000000000130

Назначение платежа: Плата за организацию и проведение научной конференции. **В платежном поручении фамилию, имя, отчество участника конференции указывать полностью.**

Образец оформления списка использованных источников

Книга:	Райзберг Б.А., Лозовский Л.Ш., Стародубцева Е.Б. Современный
	экономический словарь 5-е изд., перераб. и доп М.: ИНФРА-М,
	2016 494 c.
Моно-	Соколов А.Н., Сердобинцев К.С. Гражданское общество: пробле-
графия:	мы формирования и развития: монография / Под общ. ред. В.М.
	Бочарова Калининград, 2019 218 с.
Статья	Ступина А.Ю, Прудников П.С. Влияние хлормекватхлорида на
В	физиолого-биохимические процессы Fragaria ananassa Duch. //
журнале	Вестник Курской государственной сельскохозяйственной
до трех	академии 2020 № 6 С. 18-23.
авторов:	

Молочная продуктивность красно-пестрой породы в зависимости от их акклиматизации в условиях Приамурья. / И.Ю. Татаренко, В.В. Шишкин, В.С. Усанов, А.А. Пензин // Вестник Курской	
иетыре государственной сельскохозяйственной академии. -2020 № 6. $-$	
втора: С. 60-63.	
Статья Прогнозирование параметров производственных затрат и объемов	
производства продукции сельского хозяйства / Е.Л. Золотарева,	
курнале И.Я. Пигорев, А.А. Золотарев и др. // Вестник Курской государст-	
иять венной сельскохозяйственной академии 2011 № 6 С. 25-27.	
второв	
л более:	
Статья в Семыкин В.А., Пигорев И.Я. Проблемы современного растение-	
борник водства и пути их решения в условиях Курской области // В кн.:	
Проблемы развития сельского хозяйства Центрального Чернозе-	
паучных мья: материалы Всероссийской научно-практической	
грудов: конференции Ч. 1 Курск: Изд-во Курск. гос. сх. ак., 2015 С.	
3-7.	
[иссер- Фенухин В.И. Этнополитические конфликты в современной Рос-	
гация: сии: на примере Северо-Кавказского региона: дисс канд. полит	
наук М., 2012 С. 54-55.	
Касьянова А.С. Обоснование направлений расширенного воспро-	
еферат: изводства в отраслях растениеводства: автореф. на соиск. уч. ст.	
канд. экон. наук Курск, 2008. – 18 с.	
Олек- Родников А.Р. Логистика [Электронный ресурс]: терминологиче-	
ронный ский словарь Электронные данные М.: ИНФРА-М, 2015 1	
ресурс: эл.опт. диск (CD- ROM).	
Исследовано в России [Электронный ресурс]: многопредмет. науч. журн. /	
Моск. физтехн. ин-т Электрон. журн Долгопрудный: МФТИ, 1998	
URL:http://zhurnul.milt.rissi.ru (дата обращения 29.12.2018).	
Гатент: Еськов Д.Н., Корешев С.Н., Серегин А.Г. Оптико-электронный	
аппарат // Патент России № 2122745. 2005. Бюл. № 33.	

По всем вопросам, связанным с участием в конференции, формированием программы, содействием в размещении ассоциированного партнерства и т.д. просим обращаться:

Желудева Юлия Вячеславовна — исполняющий обязанности начальника управления научной и инновационной деятельности Курской ГСХА, u_jeludeva@mail.ru, 8-910-210-57-48.

Вармунд Елена Алексеевна — заведующий сектором мониторинга научно-исследовательской деятельности УНиИД, <u>kursknich@gmail.com</u>, 8-4712-53-14-25.