

Регистрационная форма

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Учёная степень, звание, должность	
Организация	
Контактные данные (телефон, эл. почта)	
Научное направление	
Название доклада	
Форма участия в конференции (очная, заочная)	
Необходимость в демонстрационном оборудовании (да, нет)	
Бронирование гостиницы (да, нет, сроки проживания)	
Согласие на публикацию ФГБОУ ВО Курганская ГСХА материалов конференции и персональных данных в электронном и печатном виде (да, нет)	

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЕЙ

ГРНТИ 20.23.15
УДК 025.48:[537:621.315.592]

АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ У СТУДЕНТОВ И.И. Сидоров

ФГБОУ ВО «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева», г. Курган, Россия
статья в соавторстве: И.И. Сидоров¹, И.И. Петров²

¹ФГБОУ ВО «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева», г. Курган, Россия,
²ЗАО «Наука», г. Тамбов, Россия

Аннотация. В работе ...

Ключевые слова: контроль, ...

AUTOMATED KNOWLEDGE CONTROL OF THE STUDENTS I.I. Sidorov

Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education «Kurgan State Agricultural Academy by T.S. Maltsev»,
Kurgan, Russia

статья в соавторстве: I.I. Sidorov¹, I.I. Petrov²

¹Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education «Kurgan State Agricultural Academy by T.S. Maltsev»,
Kurgan, Russia,

²Closed Joint stock company «Science», Tambov, Russia

Abstract. In work ...

Keywords: control, ...

В условиях информатизации современного общества главной задачей системы образования является подготовка личности, которая сможет ...

Список литературы

1. Иванов Л.Я. Сетевые технологии контроля знаний [электронный ресурс]. URL: <http://www.twn.ru/text06.htm> (дата обращения 15.09.2018).

2. Петров А.К. Контроль знаний по физике. – М.: Изд-во «Лань», 2000. – 234 с.

3. Сидоров И.В. Автоматизированный контроль знаний в средней школе // Актуальные проблемы информатики и информационных технологий: сб. материалов научно-практ. конф. (20 февраля 2017) – Курган: Изд-во Курганской ГСХА, 2010. – С. 75-78.

Оргкомитет конференции

Сопредседатели:

Чумаков Владимир Геннадьевич,
ректор ФГБОУ ВО Курганская ГСХА,
доктор технических наук, доцент;

Камалетдинов Рустам Римович, директор
Департамента агропромышленного
комплекса Курганской области;

Астафьев Владимир Леонидович,
директор КФ ТОО «НПЦ агроинженерии»,
доктор технических наук, профессор;

Баяндин Марат Асылбекович, ректор
КИНЭУ, кандидат экономических наук,
доцент.

Члены оргкомитета:

Миколайчик Иван Николаевич, проректор по
научной работе ФГБОУ ВО Курганская ГСХА,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор;

Арсланова Минзала Ахметвалеевна, проректор
по учебной работе ФГБОУ ВО Курганская
ГСХА, кандидат исторических наук, доцент;

Шаяхметов Амангельды Булатович, проректор
по науке и инновациям КИНЭУ, кандидат
технических наук, ассоциированный профессор;

Постовалов Алексей Александрович,
директор НИИ «Изучение проблем АПК»
ФГБОУ ВО Курганская ГСХА, кандидат сель-
скохозяйственных наук, доцент;

Сажина Светлана Владимировна, декан
агрономического факультета, кандидат
сельскохозяйственных наук, доцент;

Морозова Лариса Анатольевна, декан
факультета биотехнологии, доктор биологиче-
ских наук, профессор;

Овчинников Дмитрий Николаевич, декан
инженерного факультета, кандидат технических
наук;

Мухина Елена Геннадьевна, декан экономиче-
ского факультета, доктор экономических наук,
доцент.

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент агропромышленного комплекса
Курганской области

ФГБОУ ВО «Курганская государственная
сельскохозяйственная академия
имени Т.С. Мальцева»

Костанайский филиал
ТОО «НПЦ агроинженерии»

ЧУ «Костанайский инженерно-экономический
университет имени М. Дулатова»

Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы АПК и инновационные пути их решения»



15 апреля 2021 г.
КГСХА

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в Международной научно-практической конференции «**Актуальные проблемы АПК и инновационные пути их решения**».

Конференция состоится **15 апреля 2021 года** в ФГБОУ ВО «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева».

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Развитие отрасли растениеводства в свете современных трендов модернизации агротехнологий;
2. Векторы инновационного развития производства и переработки продукции животноводства;
3. Приоритетные направления научных исследований в инженерно-техническом обеспечении АПК;
4. Социально-экономические вопросы инновационного развития АПК;
5. Актуальные проблемы гуманитарных и общественных наук.

Публикация материалов бесплатная и осуществляется при условии обязательного наличия ссылок на публикации сотрудников Курганской ГСХА, изданных за последние 5 лет (https://elibrary.ru/org_items.asp?orgsid=7549)

Информация о проведении конференции размещена на сайте академии www.ksaa.zaural.ru, а также в группе Вконтакте vk.com/ksaazaural

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

Для участия в работе конференции необходимо **до 20 марта 2021 г.** представить:

1. заполненную регистрационную форму (редактируемый файл Word и сканкопия в PDF-формате с подписью);
2. статью объемом не более 5 стр. в эл. виде;
3. рецензию на статью с указанием полного наименования организации и даты рецензирования (редактируемый файл Word и сканкопия в PDF-формате с подписью), составленную кандидатом или доктором наук по направлению исследований автора, заверенную в организации.
4. Скриншот результатов проверки уникальности текста представленных материалов (сайт antiplagiat.ru, уникальность текста – не менее 60 %).

От каждого автора принимается не более одной статьи!

Каждая статья должна быть в отдельном файле. Имя файла присваивается по фамилии первого автора. При отправке материалов **обязательно** убедитесь в их получении, связавшись с ответственным за публикацию сборника – Попковой Надеждой Александровной (тел. 89195623887). Материалы для опубликования и регистрационная форма принимаются по электронной почте nadezhdast85@mail.ru.

*Оргкомитет конференции оставляет за собой право **отклонить статьи низкого качества, плохой редакции и не соответствующие требованиям от включения их в программу и сборник материалов конференции.***

Авторы статей несут ответственность за содержание и грамотность предоставленных материалов. Принятые материалы не возвращаются!

ТРЕБОВАНИЯ

К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Текст статьи оформляется в редакторе Microsoft Word. Формат страницы – А4. Все поля – по 20 мм. Тип шрифта – Times New Roman, размер – 14 pt, межстрочный интервал – полуторный, выравнивание – по ширине, абзацный отступ – 1,25 см. Ссылки на литературу в тексте – с указанием номера в квадратных скобках согласно списку использованных источников, помещённому в конце статьи в алфавитном порядке, например: [2, 15] (образец оформления списка прилагается).

Содержание статьи:

1. *ГРНТИ* размещается в левом верхнем углу.
2. *УДК* размещается в левом верхнем углу.
3. *Название статьи* – заглавными буквами полужирным шрифтом, выравнивание по центру.
4. На второй строке – *инициалы и фамилия автора* – строчными буквами, полужирным шрифтом, выравнивание по центру.
5. На третьей строке *название организации, город и страна*. Затем привести *аннотацию*, которая должна содержать до 500 знаков. После аннотации привести *ключевые слова* (5 - 10 слов).
6. Название статьи, ФИО автора, название организации, город, страна, аннотация и ключевые слова дублируются на *английском языке*.
7. Далее через интервал – *основной текст* (требования см. выше). Рисунки должны быть размером не менее 60x60 мм и не более 110x170 мм в формате *jpg, *bmp. Название рисунков и таблиц выравниваем по центру.
8. В конце статьи размещается список литературы (не более 15 источников), оформленный по ГОСТ Р 7.0.5 – 2008 «Библиографическая ссылка». Наличие списка литературы обязательно.

Архив сборника конференции будет размещен в Научной электронной библиотеке eLibrary.ru, интегрированной с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ) (лицензионный договор № 488-10/2012, от 23.10.2012 г.) и на сайте Академии (www.ksaa.zaural.ru) в разделе «Наука. Инновации».