



Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Курганский государственный
университет»

ПРОГРАММА

конференции II этапа Всероссийского конкурса
на лучшую научную работу среди студентов,
аспирантов и молодых ученых аграрных
образовательных и научных организаций России

10 апреля 2024 г.

Курган, 2024

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Место проведения: Курганская область, Кетовский МО, с. Лесниково, Курганская ГСХА – филиал ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет», главный корпус, ауд. 232

Формат проведения: ВКС.

Регламент работы конференции:

Доклад участника – до 10 мин.

Обсуждение, вопросы – до 5 мин.

Номинация «Землеустройство и кадастры»

Курганская ГСХА – филиал ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет», главный корпус, ауд. 232

9.45-10.00 – подключение участников

10.00-10.05 – открытие конкурса

10.05-12.00 – выступление участников

(доклад – до 7 минут, обсуждение – до 5 минут)

12.00-12.30 – подведение итогов

Номинация «Агрохимия и агропочвоведение»

Курганская ГСХА – филиал ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет», главный корпус, ауд. 232

12.45-13.00 – подключение участников

13.00-13.05 – открытие конкурса

13.05-15.00 – выступление участников

(доклад – до 7 минут, обсуждение – до 5 минут)

15.00-15.30 – подведение итогов

СОСТАВ КОНКУРСНЫХ КОМИССИЙ

Номинация «АГРОХИМИЯ И АГРОПОЧВОВЕДЕНИЕ»

Председатель:

1 *Суханова Светлана Фаилевна*, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заместитель директора Курганской государственной сельскохозяйственной академии имени Т.С. Мальцева – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курганский государственный университет», представитель Ассоциации «Агрообразование» (по поручению ректора)

Члены комиссии:

2 *Вашукевич Надежда Викторовна*, кандидат биологических наук, доцент, заведующая кафедрой почвоведения, агроэкологии и химии, ФГБОУ ВО Уральский ГАУ;

3 *Демин Евгений Александрович*, кандидат сельскохозяйственных наук, специалист Института фундаментально-прикладных агробιοтехнологий, ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья;

4 *Иванюшин Евгений Анатольевич*, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, начальник отдела агропроизводства Департамента агропромышленного комплекса Курганской области, представитель органов управления АПК субъекта Российской Федерации;

5 *Калганов Антон Александрович*, кандидат биологических наук, доцент кафедры агротехнологий и экологии, ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный аграрный университет;

6 *Постовалов Алексей Александрович*, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, заведующий кафедрой экологии, растениеводства и защиты растений, ФГБОУ ВО Курганский государственный университет;

7 *Садов Артем Александрович*, кандидат технических наук, доцент, представитель Всероссийского совета молодых ученых и специалистов аграрных образовательных и научных организаций;

8 *Черепухина Светлана Васильевна*, кандидат экономических наук, доцент, ректор ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет» – представитель учебно-методических объединений в системе высшего образования по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки.

Номинация «ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ»

Председатель:

1 *Суханова Светлана Фаилевна*, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заместитель директора Курганской государственной сельскохозяйственной академии имени Т.С. Мальцева – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курганский государственный университет», представитель Ассоциации «Агрообразование» (по поручению ректора)

Члены комиссии:

2 *Беличев Алексей Анатольевич*, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры землеустройства, ФГБОУ ВО Уральский ГАУ;

3 *Коноплин Михаил Андреевич*, кандидат сельскохозяйственных наук, директор Агротехнологического института, ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья;

4 *Плотников Алексей Михайлович*, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, заведующий кафедрой землеустройства, земледелия, агрохимии и почвоведения, ФГБОУ ВО Курганский государственный университет;

5 *Садов Артем Александрович*, кандидат технических наук, доцент, представитель Всероссийского совета молодых ученых и специалистов аграрных образовательных и научных организаций;

6 *Сандакова Татьяна Александровна*, кандидат биологических наук, начальник Управления ветеринарии Курганской области, представитель органов управления АПК субъекта Российской Федерации;

7 *Черепухина Светлана Васильевна*, кандидат экономических наук, доцент, ректор ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет» – представитель учебно-методических объединений в системе высшего образования по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки.

ДОКЛАДЫ
Номинация «ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ»
(студенты)

Курганская ГСХА – филиал ФГБОУ ВО «Курганский государственный
университет», главный корпус, ауд. 232

10.04.2024 г. начало работы конференции 10.00

Подключиться к конференции можно через приложение Контур Толк, путем
перехода по ссылке:

<https://kgsu-edu.ktalk.ru/usrh9w361iot>

1 Байбулатова Евгения Ильинична

*ФГБОУ ВО «Уральский государственный аграрный университет»,
г. Екатеринбург*

**Прогноз использования земель Сысертского городского округа
Свердловской области**

*Научный руководитель – Гусев Алексей Сергеевич, кандидат биологических наук,
доцент*

2 Гореванова Вероника Игоревна

*ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»,
г. Тюмень*

**Формирование информационной базы данных с применением ГИС-
технологий (на примере Переваловского МО Тюменского района)**

*Научный руководитель – Симакова Тамара Владиславовна, кандидат
сельскохозяйственных наук, доцент*

3 Дорогина Екатерина Павловна

*ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»,
г. Тюмень*

**Организация рационального использования земель сельскохозяйственного
назначения с использованием ГИС-технологий (на материалах
Каменского МО)**

*Научный руководитель – Евтушкова Елена Павловна, кандидат
сельскохозяйственных наук, доцент*

4 Коновалов Иван Валерьевич

*ФГБОУ ВО «Уральский государственный аграрный университет»,
г. Екатеринбург*

**Агроэкологическая оценка рабочих участков в рамках пилотного проекта
«Цифровое учебно-опытное хозяйство Уральского ГАУ»**

*Научный руководитель – Вашукевич Надежда Викторовна, кандидат
биологических наук, доцент*

5 Кулаков Евгений Сергеевич

ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет», г. Курган

Правовое регулирование земельных торгов в Курганской области

*Научный руководитель – Плотников Алексей Михайлович, кандидат
сельскохозяйственных наук, доцент*

6 Максимова Марина Анатольевна

ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет», г. Курган

**Перспективы использования беспилотных воздушных судов в
аэрогеодезических работах на примере СНТ Кетовского муниципального
округа Курганской области**

Научный руководитель – Уткин Алексей Владимирович, старший преподаватель

ДОКЛАДЫ
Номинация «АГРОХИМИЯ И АГРОПОЧВОВЕДЕНИЕ»
(студенты)

Курганская ГСХА – филиал ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет», главный корпус, ауд. 232

10.04.2024 г. начало работы конференции 13.00

Подключиться к конференции можно через приложение Контур Толк, путем перехода по ссылке:

<https://kgsu-edu.ktalk.ru/fwctxjroqgnx>

1 Астапчук Виктор Иванович

ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет», г. Курган

Роль минеральных удобрений в повышении продуктивности перспективных сортов льна в южном Зауралье

Научный руководитель – Порсев Игорь Николаевич, доктор сельскохозяйственных наук, доцент

2 Белова Екатерина Сергеевна

Институт агроэкологии – филиал ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», с. Миасское, Челябинская область

Научно-техническое сопровождение проектно-изыскательских работ при ликвидации объекта накопленного вреда в п. Кропачево Челябинской области

Научный руководитель – Синявский Игорь Васильевич, доктор биологических наук, доцент

3 Мясников Илья Сергеевич

Институт агроэкологии – филиал ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», с. Миасское, Челябинская область

Агроэкологическое состояние черноземных почв при длительном сельскохозяйственном использовании

Научный руководитель – Матвеева Екатерина Юрьевна, кандидат биологических наук, доцент

4 Петунина Тамара Максимовна

ФГБОУ ВО «Уральский государственный аграрный университет», г. Екатеринбург

Применение минеральных удобрений при возделывании люпина узколистного сорта Брянский кормовой в условиях Среднего Урала

Научный руководитель – Чулков Вячеслав Аркадьевич, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

5 Поворова Ольга Николаевна

ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья», г. Тюмень

Применение капсулированной мочевины с сульфатом меди под картофель в условиях северного Зауралья

Научный руководитель – Барабанщикова Людмила Николаевна, кандидат биологических наук, доцент

6 Русских Александр Алексеевич

ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет», г. Курган

Результаты почвенно-экологического обследования земель северо-западной части Ямало-Ненецкого автономного округа

Научный руководитель – Плотников Алексей Михайлович, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

7 Тихонов Даниил Сергеевич

ФГБОУ ВО «Уральский государственный аграрный университет», г. Екатеринбург

Оценка урожайности ячменя при использовании минеральных удобрений и сидератов на тяжелосуглинистом оподзоленном черноземе

Научный руководитель – Чулков Вячеслав Аркадьевич, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

8 Фельк Аркадий Вячеславович

ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья», г. Тюмень

Влияние листовых подкормок в условиях северной лесостепи на урожайность и качество зерна яровой пшеницы

Научный руководитель – Шерстобитов Сергей Владимирович, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

Требования к работам, представленным на конкурс

1. Соответствие тематике Конкурса, актуальность избранной темы, высокий научный уровень и практическая значимость рассматриваемой проблемы.
2. Самостоятельность в изложении материала, оригинальность высказываемых идей.
3. Научный стиль изложения с точки зрения языка и формы подачи материала.
4. Работа направляется на Конкурс с письмом, подписанным ректором (проректором по научной работе) вуза, об итогах I этапа Конкурса или решении ученого совета вуза о выдвижении научной работы на II этап Конкурса.
5. Работы представляются на Конкурс на бумажном (в случае проведения конкурса в очном формате) и электронном носителях и не подлежат возврату.
6. Работы представляются на Конкурс не позднее чем за 3 дня до начала проведения Конкурса.

Критерии оценки студенческой работы

№ п/п	Показатель оценки	Весомость показателя
1	Актуальность и научная новизна исследования	до 10
2	Практическая значимость работы	до 10
3	Наличие в работе результатов собственного научного исследования	до 10
4	Последовательность и ясность изложения содержания работы	до 10
5	Глубина изучения состояния проблемы. Использование современной научной литературы, интернет-ресурсов при подготовке работы	до 10
6	Обоснованность выводов и предложений	до 10
7	Апробация работы (при наличии подтверждающих документов)	до 10
8	Оформление работы (соблюдение требований к оформлению научных работ, наличие введения, цели работы, постановка задачи, решение поставленных задач, выводы, качество иллюстрационного материала)	до 10
9	Стиль и качество публичной защиты. Логика изложения доклада, грамотность, убедительность рассуждений, оригинальность мышления	до 10
10	Ответы на вопросы членов конкурсной комиссии, участников конференции	до 10
	Итого	100

Критерии оценки научной работы аспирантов и молодых ученых

№ п/п	Показатель оценки	Весомость показателя
1	Актуальность и научная новизна работы	до 15
2	Научная и практическая значимость	до 15
3	Глубина изучения состояния проблемы, использование современной научной литературы, интернет-ресурсов	до 10
4	Изложение материала (грамотность, логичность, ясность, убедительность рассуждений, оригинальность мышления)	до 5
5	Достоверность полученных результатов	до 10
6	Разнообразие методов при проведении исследования	до 5
7	Оформление работы (соблюдение требований к оформлению научных работ, наличие введения, цели работы, постановка задач, решение поставленных задач, выводы, качество иллюстрационного материала)	до 10
8	Стиль и качество публичной защиты, ответы на вопросы членов конкурсной комиссии, участников конференции	до 10
9	Апробация результатов работы (при наличии подтверждающих документов)	до 10
10	Внедрение результатов работы (при наличии подтверждающих документов)	до 10
	Итого	до 100