



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Государственный аграрный университет Северного Зауралья»
Управление науки и инновации

*Уважаемые студенты, аспиранты
и молодые ученые*

*ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья приглашает вас принять
участие в международном форуме*

“Неделя молодёжной науки – 2024”
посвященная к празднованию 65-летия
Государственного аграрного университета
Северного Зауралья и 145-летнего юбилея
Тюменского Александровского реального
училища

3 декабря 2024 г.- 4 декабря 2024 г.

Тюмень, 2024

ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ
по проведению международного форума
«Неделя молодёжной науки-2024»

Цель форума – привлечение широкого круга талантливой молодежи, студентов, аспирантов и молодых ученых Университета с целью формирования научного кадрового потенциала Университета и развития молодежной науки

ПРОГРАММА ФОРУМА ВКЛЮЧАЕТ:

- LVIV международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Стратегические ресурсы тюменского АПК: люди, науки, технологии»;

К участию в форуме допускаются студенты всех курсов, занимающиеся научно-исследовательской работой, аспиранты и научно-педагогические работники Университета в возрасте до 29 лет включительно.

Сроки предоставления заявок на участие – до **29 ноября 2024 г.** (Заявки на участие, поданные позднее указанной даты приняты не будут).

Даты проведения мероприятий:

- Работа по секциям – **03-04 декабря 2024 г.**

03-04 декабря 2024 г.

**LVIIV международная научно-практическая конференция
студентов, аспирантов и молодых ученых «Стратегические ресурсы
тюменского АПК: люди, наука, технологии»
Формат – смешанный**

Заявки на участие в конференции студентов, аспирантов и молодых ученых (выступление на секциях) формируются списочно не позднее 29 ноября 2024 года и направляются на электронную почту science@gausz.ru.

Работа студенческих секций конференции по направлениям:

- Направление 1: Науки о земле

(Агротехнологический институт)

Секция 1: Селекция и растениеводство;

Секция 2: Садоводство и ландшафтный дизайн;

Секция 3: Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции;

Секция 4: Экология и природопользование;

Секция 5: Природообустройство и водопользование;

Секция 6: Почвоведение и агрохимия;

Секция 7: Биологические ресурсы;

Секция 8: Землеустройство и кадастры;

Секция 9: Земледелие;

Секция 10: Память, хранимая тобой;

Секция 11: Социально-гуманитарные вопросы в системе аграрного образования;

Секция 12: Химия.

-Направление 2: Ветеринарная медицина и биотехнологии в АПК

(Институт биотехнологии и ветеринарной медицины)

Секция 13: Анатомия и гистология;

Секция 14: Вопросы общей физиологии;

Секция 15: Общая патология, фармакология и клиническая диагностика;

Секция 16: Вопросы незаразной патологии, акушерства и гинекологии;

Секция 17: Инфекционные, инвазионные болезни;

Секция 18: Ветеринарно-санитарная экспертиза;

Секция 19: Инновационные методы и технологии повышения продуктивности в животноводстве;

Секция 20: Технологии производства продуктов животноводства;

Секция 21: Филология: языковые компетенции студентов в межкультурном аспекте;

Секция 22: Водные биоресурсы и аквакультура.

- Направление 3: Инженерно-технологические решения проблем развития АПК и общества

(Инженерно-технологический институт)

Секция 23: Агроинженерия процессов и систем;

Секция 24: Технологии продуктов питания функционального назначения;

Секция 25: Математика и информатика;

Секция 26: Лесное хозяйство, деревообработка и прикладная механика;

Секция 27: Энергообеспечение сельского хозяйства;

Секция 28: Техносферная безопасность;

Секция 28А: Безопасность жизнедеятельности;

Секция 29: Экономика, организация, управление АПК.

- Направление 4: Передовая наука – агропромышленному комплексу (среди аспирантов и молодых ученых)

Секция 30: Агрономия;

Секция 31: Зоотехния;

Секция 32: Ветеринария;

Секция 33: Машины и оборудование для АПК;

Секция 34: Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции;

Секция 35: Электротехнологии, электрооборудование и электроснабжение АПК;

Секция 36: Экономика.

Сроки проведения:

- заявки на участие в конференции не позднее **29 ноября 2024г. До 17:30 (по Тюменскому времени)** (заявки поданные позднее указанной даты приняты не будут) на электронный адрес:

o Направление 1 (студенты): Науки о земле [-ati.nauka@mail.ru](mailto:ati.nauka@mail.ru);

o Направление 2 (студенты): Ветеринарная медицина и биотехнологии в АПК [-ibvm.nauka@mail.ru](mailto:ibvm.nauka@mail.ru);

o Направление 3 (студенты): Инженерно-технологический решения проблем развития АПК и общества – mti.nauka@mail.ru;

o Направление 4 (аспиранты и молодые ученые): Передовая наука – агропромышленному комплексу – science@gausz.ru;

- Работа конференции будет проходить в следующем порядке:

03 декабря 2024 г. - направление 1,2 и 3;

04 декабря 2024 г. - направление 4

- материалы конференции нужно отправить до **16 декабря 2024 г. до 17:30 (по Тюменскому времени)** (материалы конференции, поданные позднее указанной даты приняты, не будут) на электронный адрес:

o Направление 1 (студенты): Науки о земле [-ati.nauka@mail.ru](mailto:ati.nauka@mail.ru);

o Направление 2 (студенты): Ветеринарная медицина и биотехнологии в АПК [-ibvm.nauka@mail.ru](mailto:ibvm.nauka@mail.ru);

- o Направление 3 (студенты): Инженерно-технологический решения проблем развития АПК и общества – mti.nauka@mail.ru;
- o Направление 4 (аспиранты и молодые ученые): Передовая наука – агропромышленному комплексу – science@gausz.ru;

К письму приложить в формате Word: **статью, заявку, скриншот – подтверждение проверки оригинальности статьи на сайте www.antiplagiat.ru.**

Формат названия файлов:

- номер секции, фамилия, заявка;
- номер секции, фамилия, статья;
- номер секции, фамилия, антиплагиат.

В теме письма указать: направление-номер секции-фамилия участника.

Оргкомитет конференции оставляет за собой право отбора представленных материалов для публикации в сборнике. В случае отклонения материалов оргкомитет не сообщает причины вынесенного решения.

ФОРМА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

ЗАЯВКА

На участие в LVIV международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Стратегические ресурсы тюменского АПК: люди, наука, технологии»

Секция _____
(название секции)

| № п/п | Ф.И.О. (полностью), № группы | Тема доклада | Руководитель (Ф.И.О. должность, уч. звание, уч. степень) |
|-------|------------------------------|--------------|--|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| ... | | | |

Заявка должна быть оформлена отдельным файлом
Первая цифра-номер секции, через тире Фамилия И.О. автора
(пример: 15-Иванов А.А.заявка.doc)

По результатам работы секций будут определены победители и призеры, которые будут награждены дипломами I, II и III степени.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ

Для подготовки статьи используется редактор Microsoft Word с указанием следующих параметров: формат А4, параметры поля: верхнее, нижнее, левое, правое – 2 см, отступ красной строки – 1,25 см. Шрифт Times New Roman, 12 pt., межстрочный интервал – 1,5 pt.

1. Название секции;
2. Дата поступления статьи;
3. УДК;
4. Фамилия, имя, отчество авторов (полностью), ученая степень, ученое звание, должность, место работы (для каждого автора наименование учреждения пишется полностью, как в свидетельстве). (Напоминаем, что по требованиям ELIBRARY звание, должность, кафедра, место работы, которые вы указываете в статье, должны соответствовать вашей учетной записи в научной электронной библиотеке ELIBRARY, которая была указана при регистрации (при изменении места работы внесите данные в системе ELIBRARY, так как статья может остаться без привязки к автору);
5. Заголовок статьи на русском языке (весь заголовок статьи заглавными буквами не оформляется);
6. Аннотация (около 50-100 слов на русском языке);
7. Ключевые слова (6-8) (на русском языке);
8. Основной текст статьи:
 - о Объем статьи – от 3 до 6 страниц формата А4 с полями 2 см (заголовок, ключевые слова, рисунки и таблицы, библиографический список, информация об авторах не учитываются).
 - о Текст набирается через 1,5 интервал, кегль – 12, гарнитура – Times New Roman. Все страницы рукописи нумеруются.
 - о Каждая таблица должна иметь название, рисунки – подрисуночную подпись. Уравнения, рисунки и таблицы нумеруются в порядке их упоминания в тексте. Графические элементы (рисунки, схемы) должны быть рассчитаны на черно-белое воспроизведение, линии графиков и рисунков – сгруппированы (<https://gausz.ru/nauka/nauchnyie-konferenczii/%D0%A8%D0%B0%D0%B1%D0%BB%D0%BE%D0%BD.pdf>)
9. Библиографический список:
 - о Список источников не менее 4 (на русском языке), (рекомендация, использовать ссылки на источники не ранее пятилетнего срока давности);
 - о Список источников оформляется в соответствии с требованиями и правилами составления библиографической ссылки ([ГОСТ Р 7.0.100–2018](#)) в алфавитном порядке. Ссылки на использованную литературу оформляются квадратными скобками с указанием страницы (опубликованные источники);
 - о Нормативно-правовые документы, статистические материалы, интернет-ссылки в список источников не включаются, при необходимости упоминаются в тексте статьи и выносятся в постраничную сноску.

о Библиографический список должен состоять из «литературных» источников (монографии, научные статьи в рецензируемых научных изданиях).

о Нормативно-правовые документы, статистические материалы, электронные ресурсы в список источников не включаются, при необходимости упоминаются в тексте статьи или выносятся в постраничную сноску.

<https://gausz.ru/upload/filles/dokumenty/obrazecz-oformleniya-spiska-literatury.pdf>

о Самоцитирование не должно превышать 25% — 30%, оригинальность текста статьи должна составлять не менее 53%.

10. Контактная информация авторов: фамилия, имя, отчество (полностью), должность, место работы с указанием электронного адреса (контактный сотовый телефон (не публикуется) одного из авторов, для связи рецензента с автором по статье.

11. Направив нам статью, Вы дали свое согласие на обработку Ваших персональных данных в рамках Федерального закона «О персональных данных» от 27.07.2006 N 152-ФЗ.

Оригинальность текста статьи должна составлять не менее 60% для статей РИНЦ.

Ссылка на оформление статей:

<https://gausz.ru/nauka/nauchnyie-konferenczii/%D0%A8%D0%B0%D0%B1%D0%BB%D0%BE%D0%BD.pdf>

Критерии оценки выступления студентов на конференции

| Критерии оценки | Максимальное количество баллов |
|---|--------------------------------|
| 1. Актуальность 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 иллюстративного материала) | До 10 |
| 9. Стил ь и качество публикационной 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

| Критерии оценки | Максимальное количество баллов |
|---|--------------------------------|
| 1. Актуальность научная новизна исследования | До 15 |
| 2. Научная и практическая значимость | До 15 |
| 3. Глубина изучения состояния проблемы. Использование современной научной литературы, интернет-ресурсов при подготовке работы | 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 задачи, решение поставленных задач, выводы, качество иллюстративного материала) | До 10 |
| 8. Стил ь 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: | 100 |

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК 387

(ISBN присваивается по желанию автора за отдельную плату)

**С.В. Куликова, старший преподаватель кафедры математики и информатики,
ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья», г.
Тюмень**

ЗНАЧИМОСТЬ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ СОВРЕМЕННОЙ МОЛОДЕЖИ

В статье рассматривается вопрос об отношении современных молодых людей к высшему образованию. В настоящее время все большую популярность приобретает мнение о необязательности получения высшего образования. В нашем обществе высшее образование теряет смысл. Современный кризис высшей школы – проблема не только России, но и всего мира. Главным при приеме на работу является сформированность необходимых компетенций претендента на должность, и не важно, какой вуз он окончил. «Нужно ли молодому человеку высшее образование?» – такой вопрос был задан первокурсникам аграрного университета (г. Тюмень). 63% респондентов ответили утвердительно, 33% считают, что необязательно. Для возвращения престижа высшего образования необходимо переосмыслить тенденции и парадигмы высшей школы, расширить возможности образовательной среды, принять меры к повышению качества обучения, мотивировать молодежь к получению высшего образования.

Ключевые слова: высшее образование, молодое поколение, мотивация, качество образования, уровень подготовки.

Главная проблема высшего образования связана с его качеством. Работодатели предъявляют свои требования к выпускникам вузов, им нужна высококвалифицированная команда с компетенциями профессиональных работников и соответствующими личностными качествами, способных решать задачи в быстроменяющихся условиях современной экономики. Система высшего образования регламентируется Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО), который результатом подготовки специалиста определяет сформированность разного уровня компетенций: универсальных, формирующих личностные качества выпускника вуза, общепрофессиональных, нацеленных на получение фундаментальных знаний, и профессиональных.

Библиографический список

1. Скобликова, Т. В. Социокультурное значение высшего образования в современных условиях / Т. В. Скобликова. – Текст : непосредственный // Образовательный вестник «Сознание». – 2020. – Т. 22. № 1. – С. 30-35.

2. Федеральная целевая программа развития образования на 2016-2020 годы / Утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2015 № 497 : сайт. URL :

<http://static.government.ru/media/files/uSB6wfRbuDS4STDe6SpGjaAEpM89lzUF.pdf>.

Сведения об авторе:

ФИО, должность, ученая степень, место работы

e-mail:



ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Беленькая Анжелика Евгеньевна – начальник управления науки и инновации, к.с.-х.н. ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья;

Дёмина Елена Андреевна – ответственный за проведение конференции, и.о. начальника отдела молодёжной науки ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья;

Казак Анастасия Афонасьевна – заместитель директора агротехнологического института по науке, д.с.-х.н., доцент ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья;

Краснолобова Екатерина Павловна – заместитель директора института биологии и ветеринарной медицины по науке, к.в.н. ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья;

Суринский Дмитрий Олегович – заместитель директора инженерно-технологического института по науке, к.т.н., доцент ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья;

Кучеров Алексей Сергеевич – начальник редакционно-издательского отдела ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья;

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

625003, г. Тюмень, ул. Республики, 7, ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья».

Беленькая Анжелика Евгеньевна

E-mail: belenkayaae@gausz.ru

Дёмина Елена Андреевна

E-mail: science@gausz.ru

Оргкомитет будет глубоко признателен за распространение этого письма среди всех заинтересованных лиц и учреждений!