

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курганский государственный университет»
(КГУ)

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

_____ Н.В. Дубив

_____ 2024 г.

ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Курганский государственный университет»
по состоянию на 1 апреля 2024 года

Курган

I АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

В процессе самообследования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курганский государственный университет» (далее – Университет) за 2023 год состав лиц, привлекаемых для его проведения, утверждены приказом по Университету от 01 апреля 2024 г. № 02.01.-165/01, проведена оценка образовательной деятельности, системы управления образовательной организацией, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, анализ финансово-экономической деятельности Университета и внеучебной работы.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Курганский государственный университет Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию создан в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 30 сентября 1995 года № 990 путём слияния Курганского машиностроительного института Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию и Курганского педагогического института Министерства образования Российской Федерации.

Исторической датой основания Курганского государственного университета официально считается 12 июня 1951 года. Такое решение было принято в рамках общероссийских тенденций после объединений и реструктуризаций вузов вести отсчет от даты основания старейшего вошедшего в их состав учебного заведения. Это позволяет подчеркнуть историческую преемственность. КГУ возник на базе двух вузов Кургана – Курганского государственного педагогического института (1951-1995) и Курганского машиностроительного института (1959-1995).

В 2018 году в Курганском государственном университете произошла реорганизация факультетов в институты. По состоянию на 2021 год в состав Курганского государственного университета входят шесть институтов: институт экономики и права; гуманитарный институт; институт педагогики, психологии и физической культуры; политехнический институт; институт естественных наук; институт математики и интеллектуальных систем.

В 2022 году ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» прошел процедуру реорганизации путем присоединения ФГБОУ ВО «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева» к ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» (Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 22.12.2022 г. № 1292). В результате данной процедуры у ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» появились три филиала.

Полное наименование образовательной организации на русском языке: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганский государственный университет».

Сокращенные наименования образовательной организации на русском языке: Курганский государственный университет, ФГБОУ ВО «Курганский

государственный университет», ФГБОУ ВО «КГУ», КГУ.

Полное наименование образовательной организации на английском языке: Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education «Kurgan State University».

Юридический и фактический адрес: 640002, Курганская область, г. Курган, ул. Советская, д. 63, строение 4.

Официальный сайт образовательной организации: <https://kgsu.ru>

Образовательная организация имеет филиалы: Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курганский государственный университет» (далее – Лесниковский филиал ФГБОУ ВО «КГУ»); Куртамышский сельскохозяйственный техникум – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курганский государственный университет» (далее – Куртамышский филиал ФГБОУ ВО «КГУ»); Петуховский техникум механизации и электрификации сельского хозяйства – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курганский государственный университет» (далее – Петуховский филиал ФГБОУ ВО «КГУ»).

Руководитель образовательной организации: ректор Дубив Надежда Викторовна, кандидат педагогических наук, доцент.

Учредителем ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» является Российская Федерация.

Функции и полномочия учредителя ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

1.1. Миссия, стратегическая цель образовательной организации

Миссия Курганского государственного университета состоит в том, чтобы продвигать экономику знаний и обучать студентов заниматься наукой, проводить исследования и разработки, создавать новые продукты и технологии и на их основе делать конкурентоспособные технологические бизнесы, которые лучше всего послужат интенсивному развитию региона.

Стратегическая цель – стать открытым инженерным университетом и первым среди лидеров в образовании, исследованиях и разработках по направлениям технологий специализированного машиностроения, фармацевтической промышленности, сельскохозяйственной отрасли путем создания горизонтально-интегрированной системы непрерывного образования и опережающей подготовки кадров с требуемыми для бизнеса компетенциями, позволяющей формировать технологические проекты уже на стадии обучения в университете через развитие контрактных и продуктовых разработок при поддержке и участии представителей бизнеса, власти, гражданского общества, научно-педагогических кадров.

Курганский государственный университет, сохраняя и укрепляя статус крупнейшего вуза Зауралья, стремится внести весомый вклад в решение задач социально-экономического развития и повышения конкурентоспособности Курганской области и Уральского федерального округа через подготовку

востребованных кадров с новыми компетенциями, позволяющими формировать рынок технологического инновационного предпринимательства, через развитие научных исследований и технологий, усиление взаимодействия представителей бизнеса, власти, гражданского общества, научно-педагогических кадров.

1.2. Основные направления деятельности

Основными направлениями деятельности являются:

- совершенствование и модернизация образовательной деятельности;
- увеличение контингента обучающихся за счет системы непрерывного образования «Школа – СПО – ВО – ДПО», актуализации образовательного процесса, сетевого взаимодействия и кооперации по программам высшего и среднего профессионального образования, которое будет способствовать снижению миграционного потока из области, увеличению доходов Университета и позволит соответствовать запросам развивающейся экономики области;
- качественное улучшение кадрового состава за счет кадровой политики Университета, которое повлияет на повышение качества образовательных услуг, конкурентоспособности выпускников;
- развитие научной инфраструктуры Университета;
- повышение эффективности управления Университетом. Управление университетом должно быть нацелено на повышение мотивации и эффективности деятельности сотрудников и преподавателей университета;
- цифровая трансформация Университета, которая положительно повлияет на образовательные, научно-исследовательские процессы, на процессы управления имущественным комплексом и процессы администрирования.

Весной 2024 года Курганский государственный университет успешно прошел отбор в программу «Приоритет-2030» в статусе кандидата.

Вуз представил на защите три стратегических проекта:

- «Разработка и серийное внедрение инновационных технологий в сфере арматуростроения. Системы управления производством».
- «Препараты и изделия для медицины и стоматологии».
- «Интегрированные системы питания и защиты растений для применения в условиях Южного Зауралья».

Среди основных индустриальных партнеров университета — фармацевтическая компания «Биннофарм Групп», «ПАО «Синтез», АО «Кургандормаш», ГК «Немиров», АО «Курганский машиностроительный завод» и другие.

1.3. Система управления.

Функции и полномочия учредителя Университета осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Важнейшие вопросы жизнедеятельности Университета решает Конференция научно-педагогических работников, представителей других категорий работников и обучающихся. Общее руководство Университетом осуществляет Ученый совет. Непосредственное управление Университетом осуществляет ректор.

В непосредственном подчинении ректора находятся:

- Первый проректор;
- Проректор по научной работе;

- Проректор по строительству и ремонту;
- Проректор по молодежной политике;
- Советник при ректорате;
- Управление экономики, бухучета и отчетности;
- Управление цифрового развития;
- Управление образовательной деятельности;
- Управление по молодежной политике;
- Управление информационной политики и комплексной безопасности;
- Управление административно-хозяйственной работы;
- Отдел организации научно-исследовательских, опытно-конструкторских разработок и инноваций;
- Библиотечно-издательский центр;
- Отдел кадров;
- Отдел внутреннего контроля;
- Отдел строительства и ремонта;
- Международный отдел;
- Отдел мониторинга использования имущественного комплекса;
- Спорткомплекс «Дельфин»;
- Санаторий профилакторий «Женьшень».

Ректор Курганского государственного университета курирует работу научно-технического совета, международного отдела, управления информационной политики и комплексной безопасности, отдела внутреннего контроля, осуществляет общее руководство первым отделом и др.

Первый проректор курирует работу управления образовательной деятельности, управления цифрового развития, библиотечно-издательского центра. Осуществляет общее руководство следующими структурными подразделениями: институты и филиалы университета, реализующие программы высшего и среднего профессионального образования.

Проректор по строительству и ремонту курирует работу отдела строительства и ремонта.

Проректор по научной работе курирует работу отдела организации научно-исследовательских, опытно-конструкторских разработок и инноваций.

Проректор по молодежной политике курирует работу управления по молодежной политике, в частности, отделом развития студенческих инициатив и патриотического воспитания, координационным центром по вопросам формирования у молодежи активной гражданской позиции, предупреждения межнациональных и межконфессиональных конфликтов, противодействия идеологии терроризма и профилактики экстремизма, центром развития карьеры и взаимодействия с выпускниками, центром спорта и физического воспитания и здорового образа жизни.

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Образовательная деятельность ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» осуществляется в соответствии с Лицензией на право ведения образовательной деятельности № Л035-00115-77/00642710 от 10.02.2023 (бессрочная).

Университет реализует:

– образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

– образовательные программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена.

Университет осуществляет образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам – программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки и по дополнительным общеобразовательным программам – дополнительным общеразвивающим программам.

В 2023 году реализовывались:

– в ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет»: 67 программ бакалавриата, 11 программ специалитета, 25 программ магистратуры и 13 программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре;

- Лесниковском филиале ФГБОУ ВО «КГУ»: 13 программ бакалавриата, 1 программа специалитета, 6 программ магистратуры и 5 программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, а также 3 программы подготовки специалистов среднего звена;

– в Куртамышском филиале ФГБОУ ВО «КГУ» 10 программ подготовки специалистов среднего звена;

– в Петуховском филиале ФГБОУ ВО «КГУ» 5 программы подготовки специалистов среднего звена;

Перечень образовательных программ, реализованных в Университете в 2023 году, приведен в таблицах 2.1 – 2.8.

Реализуемые образовательные программы высшего образования

Таблица 2.1 – Образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата

№	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Направленность
ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет»			
1.	01.03.01	Математика	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем и компьютерных сетей
2.			Методическое и программное обеспечение экономической деятельности
3.	03.03.02	Физика	Фундаментальная физика
4.			Информационные технологии в физике
5.	05.03.02	География	Рекреационная география и туризм
6.			Геоинформационные системы
7.	05.03.06	Экология и природопользование	Экология

8.			Управление экологическими системами
9.	06.03.01	Биология	Общая биология
10.			Управление биологическими системами
11.	09.03.03	Прикладная информатика	Интеллектуальные информационные системы и технологии
12.	09.03.04	Программная инженерия	Программное обеспечение автоматизированных систем
13.	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Энергообеспечение предприятий
14.	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение
15.	15.03.01	Машиностроение	Оборудование и технология сварочного производства
16.	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)
17.	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения
18.			Технология и автоматизация производства нефтегазопромыслового оборудования
19.	19.03.01	Биотехнология	Биотехнология
20.	20.03.01	Техносферная безопасность	Безопасность жизнедеятельности в техносфере
21.	23.03.01	Технология транспортных процессов	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте
22.	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобильное хозяйство и автосервис
23.			Автомобильное хозяйство
24.	27.03.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация, метрология и управление качеством
25.	27.03.04	Управление в технических системах	Системы и технические средства автоматизации и управления
26.			Автоматика и робототехнические системы
27.	37.03.01	Психология	Психология образования
28.	38.03.01	Экономика	Финансы и кредит
29.			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
30.			Цифровая экономика
31.			Экономическая безопасность хозяйствующих субъектов
32.			Менеджмент организации
33.	38.03.02	Менеджмент	Управление персоналом

34.			Производственный менеджмент
35.	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Организация работы органов государственного и муниципального управления
36.	39.03.01	Социология	Социальная теория и прикладное социологическое знание
37.	39.03.02	Социальная работа	Менеджмент в социальной работе
38.	39.03.03	Организация работы с молодежью	Проектная деятельность в молодежной среде
39.	40.03.01	Юриспруденция	Гражданское право и гражданский процесс
40.			Уголовно-правовая
41.	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью
42.	42.03.02	Журналистика	Журналистика
43.	44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Социальная педагогика
44.			Психология и педагогика дополнительного образования
45.			Психология и педагогика дошкольного образования
46.			Психология и педагогика начального общего образования
47.			Педагогика и психология непрерывного образования
48.			Психология образования
49.	44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Образование лиц с нарушениями речи
50.	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Декоративно-прикладное искусство и дизайн
51.	44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями)	История и обществознание
52.			Иностранные языки
53.			Русский язык и литература
54.			Математика и информатика
55.			История и английский язык
56.			Технология и экономика
57.			Экология и биология
58.			Физика и математика
59.			Физическая культура и БЖД
60.			Математика и физика
61.	45.03.01	Филология	Зарубежная филология Отечественная филология (русский язык и литература)
62.	45.03.02	Лингвистика	Теория и методика преподавания иностранных языков и культур
63.			Перевод и методика преподавания иностранных языков
64.	46.03.02	Документоведение и архивоведение	Документоведение и документационное обеспечение управления
65.	49.03.01	Физическая культура	Спортивная тренировка

66.	49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Адаптивное физическое воспитание
67.	54.03.01	Дизайн	Графический дизайн
Лесниковский филиал ФГБОУ ВО «КГУ»			
68.	05.03.06	Экология и природопользование	Природопользование
69.	08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство
70.	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Землеустройство
71.	35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение	Агроэкология
72.	35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение	Геоинформационное обеспечение и цифровые технологии в агроэкосистемах
73.	35.03.04	Агрономия	Агрономия
74.			Агробизнес
75.	35.03.06	Агроинженерия	Эксплуатация технических систем
76.	35.03.06	Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии
77.	35.03.07	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции
78.	36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	Государственный ветеринарно-санитарный контроль
79.	36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	Ветеринарно-санитарная экспертиза
80.	36.03.02	Зоотехния	Технология производства продуктов животноводства (по отраслям)

Таблица 2.2 – Образовательные программы высшего образования –
программы специалитета

№	Код направления подготовки (Специальности)	Наименование направления подготовки (Специальности)	Направленность (Специализация)
ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет»			
1.	01.05.01	Фундаментальные математика и механика	Математическое и компьютерное моделирование механических систем
2.			Математическое и программное обеспечение информационных систем
3.	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Аналитическая химия
4.	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Обеспечение информационной безопасности распределенных информационных систем
5.			Безопасность открытых информационных систем
6.	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Автомобили и тракторы
7.			Автомобильная техника в транспортных технологиях
8.	23.05.02	Транспортные средства специального назначения	Военные гусеничные и колесные машины
9.	38.05.01	Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности
10.	38.05.02	Таможенное дело	Организация внешнеэкономической деятельности предприятия
11.			Организация внешнеэкономической деятельности
Лесниковский филиал ФГБОУ ВО «КГУ»			
12.	20.05.01	Пожарная безопасность	Пожарная и производственная безопасность

Таблица 2.3 – Образовательные программы высшего образования –
программы магистратуры

№	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Направленность
ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет»			
1.	05.04.06	Экология и природопользование	Мониторинг и оценка качества сред жизни, экологическая безопасность в социальной сфере и природопользовании
2.			Экологическая безопасность в социальной сфере и природопользовании
3.	06.04.01	Биология	Микробиология
4.			Физиология
5.	09.04.04	Программная инженерия	Методы и алгоритмы интеллектуальной обработки данных в информационно-вычислительных системах
6.	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Цифровые технологии в электроэнергетике
7.	15.04.01	Машиностроение	Технология, оборудование и компьютерный инжиниринг автоматизированного машиностроения
8.	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения
9.	20.04.01	Техносферная безопасность	Безопасность жизнедеятельности в техносфере
10.	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобильное хозяйство и автосервис
11.	27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	Медицинское оборудование и аппаратура
12.	37.04.01	Психология	Педагогическая психология
13.	38.04.01	Экономика	Финансово-аналитическое обеспечение деятельности экономических субъектов в цифровой экономике
14.			Экономика фирмы и отраслевых рынков
15.	38.04.02	Менеджмент	Управление инновациями и проектами
16.	39.04.03	Организация работы с молодежью	Социокультурная работа с молодежью
17.	40.04.01	Юриспруденция	Юрист в судебной и правоохранительной деятельности

№	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Направленность
ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет»			
18.	44.04.01	Педагогическое образование	Менеджмент в образовании
19.			Естественнонаучное образование
20.			Технологии преподавания филологических дисциплин
21.	44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование	Коммуникативное развитие детей с нарушениями речи
22.	45.04.01	Филология	Иностранные языки и проблемы перевода
23.	46.04.01	История	Западная Сибирь в контексте российской истории
24.	49.04.01	Физическая культура	Профессиональное образование в сфере физической культуры
25.	49.04.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Адаптивное физическое воспитание в учреждениях общего и профессионального образования (специальные медицинские группы, инклюзивное образование)
Лесниковский филиал ФГБОУ ВО «КГУ»			
26.	08.04.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство
27.	19.04.05	Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения	Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения
28.	35.04.03	Агрохимия и агропочвоведение	Экологически безопасное применение средств химизации в агроландшафтах
29.	35.04.04	Агрономия	Адаптивные системы защиты растений в ресурсосберегающем земледелии
30.	35.04.06	Агроинженерия	Технологии и средства механизации в агробизнесе
31.	36.04.02	Зоотехния	Технология производства и переработки продуктов животноводства

Таблица 2.4 – Образовательные программы высшего образования – программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

№	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Код специальности	Наименование специальности
ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет»				
1.	03.06.01	Физика и астрономия	1.3.8	Физика конденсированного состояния
2.	06.06.01	Биологические науки	1.5.5	Физиология человека и животных

3.			2.5.2	Машиностроение
4.	15.06.01	Машиностроение	2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы
5.	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта
6.	38.06.01	Экономика	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика
7.			5.2.4	Финансы
8.	44.06.01	Образование и педагогические науки	5.8.1	Общая педагогика, история педагогики и образования
9.			5.9.1	Русская литература и литературы народов Российской Федерации
10.	45.06.01	Языкознание и литературоведение	5.9.5	Русский язык. Языки народов России
11.			5.9.6	Языки народов зарубежных стран (Германские языки)
12.	46.06.01	Исторические науки и археология	5.6.1	Отечественная история
Лесниковский филиал ФГБОУ ВО «КГУ»				
13.	05.06.01	Науки о земле	1.5.15	Экология
14.	06.06.01	Биологические науки	1.5.20	Биологические ресурсы
15.	35.06.01	Сельское хозяйство	4.1.1.	Общее земледелие и растениеводство
			4.2.4	Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин
16.	35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	4.3.1	Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса
17.	36.06.01	Ветеринария и зоотехния	4.2.4	Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производство продукции животноводства

Реализуемые образовательные программы подготовки специалистов среднего звена

Таблица 2.5. – Образовательные программы подготовки специалистов среднего звена в Лесниковском филиале ФГБОУ ВО «КГУ»

№	Шифр	Наименование	Профиль
1.	19.02.07	Технология молока и молочных продуктов	Естественно-научный
2.	19.02.12	Технология продуктов питания животного происхождения	Естественно-научный
3.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Социально-экономический

Таблица 2.6. – Образовательные программы подготовки специалистов среднего звена в Куртамышском филиале ФГБОУ ВО «КГУ»

№	Шифр	Наименование	Профиль
1.	09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	Технологический
2.	21.02.04	Землеустройство	Технологический
3.	21.02.19	Землеустройство	Технологический
4.	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Технологический
5.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных систем	Технологический
6.	35.02.07	Механизация сельского хозяйства	Технологический
7.	35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	Технологический
8.	35.02.08	Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)	Технологический
9.	35.02.16	Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	Технологический

Таблица 2.7. – Образовательные программы подготовки специалистов среднего звена в Петуховском филиале ФГБОУ ВО «КГУ»

№	Шифр	Наименование	Профиль
1.	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Технологический
2.	35.02.07	Механизация сельского хозяйства	Технологический
3.	35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	Технологический
4.	35.02.08	Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)	Технологический
5.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Социально-экономический

Реализуемые дополнительные профессиональные программы

Таблица 2.8 – Дополнительные профессиональные программы

№ п/п	Наименование дополнительной профессиональной программы	Вид программы
1	2	3
1	Президентская программа подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства РФ «Менеджмент», тип «В»	Профессиональная переподготовка
2	Возрастно-психологическое консультирование	Профессиональная переподготовка
3	Психологическое консультирование (организация консультирования детей и взрослых в сфере образования и социальной сфере)	Профессиональная переподготовка
4	Техносферная безопасность. Внедрение и мониторинг функционирования системы управления охраной труда	Профессиональная переподготовка
5	Охрана труда	Профессиональная переподготовка
6	Менеджмент: управление персоналом	Профессиональная переподготовка
7	Система работы педагога с семьей воспитанника с учетом требований ФГОС	Повышение квалификации
8	Поддержка развития личности младшего школьника с разными потребностями в процессе реализации ФГОС НОО	Повышение квалификации
9	Охрана труда для руководителей и специалистов организаций	Повышение квалификации
10	Организация воспроизводства сельскохозяйственных животных	Повышение квалификации
11	Повышение квалификации для руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, лиц, назначенных руководителем организации, индивидуальным предпринимателем ответственным за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации	Повышение квалификации
12	Новые ФГОС: актуальные вопросы внедрения и реализации	Повышение квалификации
13	Современные технологии в естественнонаучном образовании школьников. Реализация требований ФГОС	Повышение квалификации
14	Развитие пространственного, технического и естественнонаучного мышления дошкольников через организацию образовательной среды в контексте требований ФГОС ДО	Повышение квалификации
15	Поддержка развития личности дошкольника с разными потребностями в процессе реализации ФГОС ДО	Повышение квалификации
16	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	Повышение квалификации
17	Экономика	Повышение квалификации
18	Современные и традиционные методы социально-	Повышение квалификации

	культурной деятельности в системе общего и дополнительного образования	
19	Создание центров детских интересов в группе детского сада в контексте повышения качества (шкалы МКДО и ECERS) в соответствии с требованиями ФГОС ДО	Повышение квалификации
20	Государственная молодежная политика в современной система высшего образования	Повышение квалификации
21	Обеспечение безопасности персональных данных при обработке в информационных системах персональных данных	Повышение квалификации
22	Бухгалтерский учет и отчетность	Повышение квалификации
23	Организация и содержание физического воспитания в условиях реализации новых образовательных стандартов	Повышение квалификации
24	Нейропсихологический подход в работе учителя-логопеда с детьми с ОВЗ	Повышение квалификации
25	Единые методы определения сортовых качеств семян сельскохозяйственных растений в рамках Евразийского экономического союза	Повышение квалификации
26	Система психодиагностической работы в образовательных организациях, диагностика предпосылок суицидального поведения школьников	Повышение квалификации
27	Система менеджмента пищевой безопасности	Повышение квалификации
28	Финансы и кредит	Повышение квалификации
29	Трансграничные болезни животных – эпизоотология, диагностика, профилактика и меры борьбы	Повышение квалификации
30	Психологические аспекты формирования учебной деятельности и профилактики детской неуспешности в контексте требований ФГОС НОО и профстандарта педагога	Повышение квалификации
31	Управление персоналом производственного предприятия	Повышение квалификации
32	Система воспитательной работы педагога по формированию личностных результатов обучающихся в контексте требований обновленных ФГОС	Повышение квалификации
33	Обучение руководителей и специалистов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Повышение квалификации
34	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологической службы и систем экологического контроля	Повышение квалификации
35	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I – IV классов опасности	Повышение квалификации
36	Обновление исторического образования в условиях реализации историко-культурного стандарта и ФГОС	Повышение квалификации
37	Информационно-коммуникационные технологии в преподавании иностранных языков в условиях	Повышение квалификации

	реализации ФГОС	
38	Оказание экскурсионных услуг	Повышение квалификации
39	Технологии и практики управления персоналом структурных подразделений	Повышение квалификации
40	Технологии реализации вариативных стратегий коррекционной работы с детьми с ОВЗ	Повышение квалификации
41	Технология производства, хранения и переработки продукции растениеводства	Повышение квалификации
42	Проектирование технологической оснастки	Повышение квалификации
43	Технологии эффективного взаимодействия в процессе коммуникаций	Повышение квалификации
44	Актуальные вопросы теории и методики дополнительного образования детей и взрослых в современных условиях	Повышение квалификации
45	Подготовка к ЕГЭ по русскому языку в условиях реализации ФГОС	Повышение квалификации
46	Профилактика терроризма	Повышение квалификации
47	Сеть Интернет в противодействии террористическим угрозам	Повышение квалификации
48	Обеспечение антитеррористической защищенности объектов (территорий) образовательных организаций высшего образования	Повышение квалификации

Общая численность слушателей по дополнительным профессиональным программам в 2023 году составила 864 человека.

Дополнительное профессиональное образование (далее - ДПО) осуществляется по следующим УГНП (таблица 2.9).

Таблица 2.9 — Удельный вес дополнительных профессиональных программ

Укрупненная группа	Программы повышения квалификации		Программы профессиональной переподготовки	
	Численность слушателей, чел.	Уд.вес, %	Численность слушателей, чел.	Уд.вес, %
10.00.00 Информационная безопасность	1	0,1	0	0,0
15.00.00 Машиностроение	61	7,6	0	0,0
20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство	15	1,9	15	23,0
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	235	29,4	0	0,0
36.00.00 Ветеринария и зоотехния	40	5,0	0	0,0
38.00.00 Экономика и управление	72	9,0	12	18,5
40.00.00 Юриспруденция	46	5,8	0	0,0
44.00.00 Образование и педагогические науки	314	39,3	38	58,5

51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты	15	1,9	0	0,0
Всего	799	100	65	100

Продолжается обучение по программам высшего образования для промышленных предприятий Курганской области с привлечением методических разработок и технологической базы, созданной Университетом в процессе реализации проекта Минобрнауки РФ по подготовке высококвалифицированных кадров для предприятий и организаций регионов.

Подготовка осуществляется для следующих предприятий-партнеров:

- ЗАО «Курганстальмост»; ООО «Высокие технологии»; АО «АК “Корвет”» – по образовательной программе «Машиностроение»;
- ОАО «Курганмашзавод»; ООО «Высокие технологии»; ООО Научно-производственная фирма «ЭКСИ»; АО «АК “Корвет”» – по образовательной программе «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»;
- АО «НПО «Курганприбор», ООО «Предприятие «Сенсор» – по образовательной программе «Автоматизация технологических процессов и производств»;
- ООО «Автотехцентр-29» – по образовательной программе «Эксплуатация транспортно -технологических машин и комплексов (Автомобильный сервис)»;
- АО «Специальное конструкторское бюро машиностроения» – по образовательной программе «Транспортные средства специального назначения (Военные гусеничные и колесные машины)»;
- ООО «Такстелеком»;
- ООО «Велфарм»;
- ОАО «Синтез»;
- ФГБУ «НМИЦТиО имени академика Г. А. Илизарова»;
- ПАО «Сбербанк» и др.

Продолжается подготовка специалистов для предприятий Курганского территориально-отраслевого кластера «Новые технологии арматуростроения» в магистратуре по направлению «Машиностроение», профиль «Технология, оборудование и компьютерный инжиниринг автоматизированного машиностроения».

Реализована программа подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации (Президентская программа «Менеджмент (тип В)» (переподготовка без предоставления дополнительной квалификации).

Университетом предпринимаются шаги к привлечению основных работодателей Курганской области к участию в разработке и реализации образовательных программ. В частности, в Попечительский совет Университета вошли представители ключевых работодателей; разрабатываемые образовательные программы согласовываются с представителями основных работодателей и профильных департаментов.

Реализация образовательной деятельности по образовательным программам в Университете осуществляется институтами. В структуре Университета 6 институтов и 25 кафедр. В Лесниковском филиале ФГБОУ ВО «КГУ» 2

института и 6 кафедр.

Методическое и информационное сопровождение всех образовательных программ, реализуемых в Университете, обеспечивает научная библиотека Курганского государственного университета.

Научная библиотека Курганского государственного университета относится к библиотекам второй категории (библиотеки высших учебных заведений).

Основные количественные показатели работы научной библиотеки КГУ за 2023 г.

1. Наименование и тип библиотеки:

Научная библиотека ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет», вузовская библиотека, 2 категория.

2. Адрес библиотеки: 640002 г. Курган, ул. Советская, д.63, строение 4

3. Телефон, email: (3522) 65-48-13; biblioteka@kgsu.ru

4. Книжный фонд:

Таблица 2.10 — Книжный фонд

	Документы на физических носителях, экз.	Сетевые электронные документы, экз.	Всего
Всего состоит на 01.01.2024 г.	663 338	202 569 (в т.ч. 3 816 – фонд ЭБ КГУ)	865 907
Поступило, экз. за отчетный год	230	198 881	199 111
Выбыло, экз. за отчетный год	86	125 592	125 678

5. Подписка: количество названий журналов – 69, газет – 2

6. Число пользователей: 8697 – по единому читательскому билету, 5439 – фактически обслуженные, 1704 – работали удаленно (ЭБС)

7. Число посещений: 20 819 (общая цифра с сессиями в ЭБС)

8. Число выданных документов:

Таблица 2.11 — Количество выданных документов

	Документы на физических носителях, экз.	Сетевые электронные документы, экз.	Всего, экз.
Всего выдано за 2023 год	5 796	19 230+ (ЭБ КГУ, статистику не взять)	25 026
учебная литература	4 075	12 350	16 425
научная литература	969	6 720	7 689
литературно-художественная	752	160	912

9. Количество технических средств:

персональных компьютеров – 36
копировально-множительной техники – 10

10. Наличие доступа в Интернет: есть

11. Объем собственных баз данных:

Автоматизированная информационно-библиотечная система (АИБС) – «ИРБИС-32»

Собственные базы данных:

полнотекстовые – Электронная библиотека КГУ (3816 записей)

библиографические – Электронный каталог – 158 067 записей, в т.ч.

- База книг и электронных изданий – 85 858 записей;
- Периодика – 66969 записи;
- Фонд редких изданий – 5240 записей.

12. Наличие доступа к электронным библиотекам и базам данных:

- ЭБС «Znanium»;
- ЭБС «Консультант студента»;
- ЭБС «Лань»;
- НЭБ;
- Консорциум СЭБ образовательной системы «Лань»;
- База данных «Polpred.com»;
- Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU».

Материально-техническая база библиотеки

Библиотека университета располагается в двух корпусах. Общая площадь библиотеки на начало 2024 года составила 1888,9 квадратных метров.

В библиотеке 141 посадочное место для читателей, из них 10 рабочих мест оснащены компьютерами с проводным интернетом, а всего в библиотеке 36 компьютеров и моноблоков и 10 единиц копировально-множительной техники.

Формирование библиотечного фонда

Библиотечный фонд Университета формируется из двух частей – документов на физических носителях и сетевых электронных документов.

- Объем фонда на физических носителях на начало 2024 г. составил 663 338 экземпляров, среди них 446 – электронные издания, а остальные – печатные документы.

- Объем фонда сетевых электронных документов составляет 202 569 экземпляров, в том числе 3816 – это сетевые локальные документы (фонд вузовской Электронной библиотеки, где размещены полнотекстовые документы).

Фонд сетевых электронных документов – это ресурсы на платформах трех ЭБС, с которыми Университет работает порядка шести лет: «Znanium», «Лань» и «Консультант студента», а так же некоммерческого проекта образовательной системы «Лань» – Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ). Благодаря этому проекту университету дополнительно предоставлены 61000 изданий,

выпущенных 379-ю вузами, входящими в Консорциум СЭБ. Востребованность этой литературы и самих платформ доказана стабильно высокими показателями статистики чтения.

В электронных библиотеках представлена качественная и востребованная литература для использования в учебном и научном процессе, которая позволяет уверенно обеспечить все учебные программы и дисциплины по всем направлениям подготовки и уровням образования как самого университета, так и его филиалов – Курганской государственной сельскохозяйственной академии имени Т.С. Мальцева, Куртамышского сельскохозяйственного техникума, Петуховского техникума механизации и электрификации сельского хозяйства.

Библиотечное обслуживание пользователей

По единому читательскому билету в научной библиотеке зарегистрировано 8697 читателей. Удаленно использовали ЭБС в течение 2023 года 1704 читателя. Количество посещений (с учетом как непосредственного посещения библиотеки, так и чтения документов из ЭБС) – 20 819.

Культурно-просветительская деятельность

Данный вид библиотечной деятельности основан в наших условиях, прежде всего, на раскрытии фонда и оформлении тематических выставок.

В течение 2023 года в стеклянных витринах читального зала была представлена экспозиция к объявленному в России Году педагога и наставника «Учитель! Воспитавай ученика, чтоб было у кого потом учиться!»

Была оформлена и большая экспозиция «Путешествие в будущее: десятилетие науки и технологий» к объявленному в стране десятилетию науки и технологий (2022-2031 гг.).

К 80-летию образования Курганской области были представлены выставки: «Малая родина: 80 лет Курганской области», «Литература Зауралья: прошлое и настоящее». «От буквы к книге» - выставка ко Дню славянской письменности и культуры.

Пополнялись и постоянно действующие тематические выставки: «КГУ: наши в литературе»; «Искусство народов России»; готовились выставки к проводимым в университете конференциям: «Кузнецов А.П. - Педагог. Физиолог. Исследователь».

К мероприятию по чествованию в 85-летний юбилей легенды курганского машиностроения, профессора КГУ, доктора технических наук В.А. Бубнова была организована выставка "Мы гордимся такими людьми".

Были представлены и разовые тематические выставки: "Мастер русской драмы": к 200-летию со дня рождения А. Н. Островского; «Русская педагогика. Взгляд сквозь столетия»; «Поклон тебе, Великая Победа!»; «Спорт. Здоровье. Настроение»; «Байкал – жемчужина Сибири» и другие.

Большое значение в культурно-просветительской деятельности библиотеки имеет выделенный Фонд редких изданий. Библиотекой в течение последних лет были оцифрованы и переданы в Реестр все 11 книжных памятников (9 книг). Книжные памятники – особо ценная часть национального библиотечного фонда. Они хранятся в специальных капсулах при определенных условиях в Фонде

редких изданий. Эти печатные издания обладают выдающейся духовной, материальной ценностью и имеют особое историческое, научное, культурное значение.

В Фонде редких изданий в течение года было проведено несколько экскурсий, в том числе – ежегодная экскурсия для студентов-первокурсников, поступивших на факультет библиотековедения в Курганский колледж культуры.

В фонде представлены постоянно действующие тематические выставки: «Образцы русского типографского искусства», «Учебники дореволюционной России», «Издания военных лет», другие.

Создание справочного аппарата библиотеки

Объем электронного каталога в 2023 году пополнился 6097 библиографическими записями и достиг 158 067 записей.

Финансовые затраты библиотеки на комплектование

Составили в 2023 году 2 057 803,33 руб, в том числе:

- книги, компакт-диски – не покупались,
- периодика – 527 803,33 руб.
- базы данных – 1 530 000,00 руб.

Качество подготовки обучающихся

За показатели оценки качества подготовки обучающихся приняты результаты государственной итоговой аттестации в 2023 году и результаты зимней сессии 2023/2024 учебного года.

Таблица 2.12 – Результаты государственной итоговой аттестации

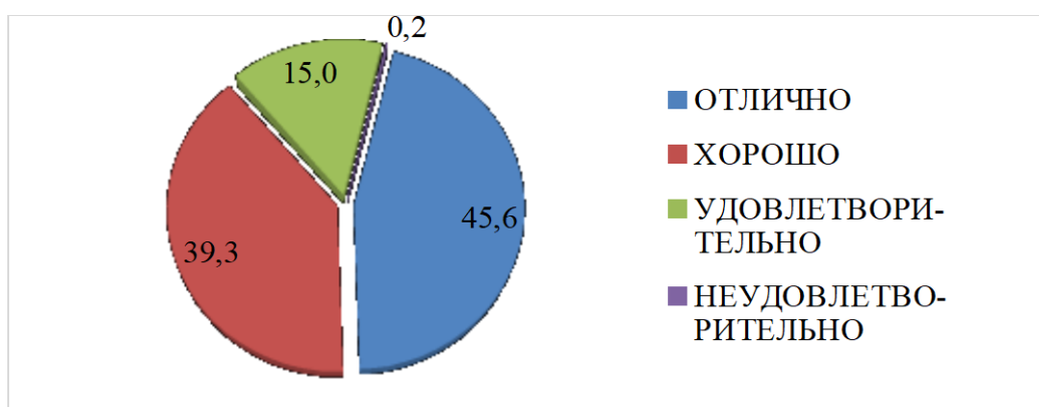
Код	Наименование	Кол-во студ.	Отл., %	Хор., %	Удов., %	Неуд., %	Средний балл
Результаты сдачи государственных экзаменов							
05.03.06	Экология и природопользование	35	62,9	37,1	-	-	4,6
06.03.01	Биология	18	33,3	50,0	16,7	-	4,2
20.03.01	Техносферная безопасность	42	52,4	35,7	11,9	-	4,4
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	7	71,4	28,6	-	-	4,7
36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	32	25,0	65,6	9,4	-	4,2
39.03.03	Организация работы с молодежью	49	55,1	36,7	8,2	-	4,5
40.03.01	Юриспруденция	63	63,5	30,2	6,3	-	4,6
42.03.02	Журналистика	28	50,0	35,7	14,3	-	4,4
44.03.05	Педагогическое образования (с двумя профилями подготовки)	56	32,1	37,5	30,4	-	4,0
45.03.01	Филология	18	50,0	44,4	5,6	-	4,4
46.03.02	Документоведение и архивоведение	27	25,9	44,4	29,6	-	4,0
49.03.01	Физическая культура	36	5,6	36,1	55,6	2,8	3,4
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	26	26,9	30,8	42,3	-	3,8

Код	Наименование	Кол-во студ.	Отл., %	Хор., %	Удов., %	Неуд., %	Средний балл
05.04.06	Экология и природопользование	8	100	-	-	-	5,0
20.04.01	Техносферная безопасность	7	71,4	28,6	-	-	4,7
45.04.01	Филология	7	85,7	14,3	-	-	4,9
49.04.01	Физическая культура (профессиональное образование в сфере фк)	3	33,4	33,3	33,3	-	4,0
Результаты защит выпускных квалификационных работ							
01.03.01	Математика	6	33,3	66,7	-	-	4,3
03.03.02	Физика	7	14,3	42,9	42,9	-	3,7
05.03.02	География	14	42,9	57,1	-	-	4,4
05.03.06	Экология и природопользование	22	59,1	40,9	-	-	4,6
06.03.01	Биология	30	66,7	26,7	6,7	-	4,6
08.03.01	Строительство	56	16,1	55,4	28,6	-	3,9
09.03.03	Прикладная информатика	4	75,0	25,0	-	-	3,8
09.03.04	Программная инженерия	17	5,9	52,9	41,2	-	3,6
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	21	66,7	28,6	4,8	-	4,6
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	85	42,4	32,9	24,7	-	4,2
15.03.01	Машиностроение	38	42,1	44,7	13,2	-	4,3
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	42	42,9	40,5	16,7	-	4,3
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	37	24,3	54,1	21,6	-	4,0
20.03.01	Техносферная безопасность	43	53,5	37,2	9,3	-	4,4
20.05.01	Пожарная безопасность	40	40,0	57,5	-	-	4,4
21.03.02	Землеустройство и кадастры	32	50,0	40,6	9,4	-	4,4
23.03.01	Технология транспортных процессов	31	6,5	54,8	38,7	-	3,7
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	60	20,0	45,0	35,0	-	3,9
27.03.01	Стандартизация и метрология	30	70,0	30,0	-	-	4,7
27.03.04	Управление в технических системах	23	26,1	56,5	17,4	-	4,1
35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение	5	80,0	20,0	-	-	4,8
35.03.04	Агрономия	17	47,1	52,9	-	-	4,5
35.03.06	Агроинженерия	87	16,1	48,3	35,6	-	3,8
35.03.07	Технология производства и переработки с/х продукции	48	37,5	47,9	14,6	-	4,2
36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	32	43,8	53,1	3,1	-	4,4
36.03.02	Зоотехния	16	31,3	37,5	31,3	-	4,0
37.03.01	Психология	69	34,8	63,8	1,4	-	4,3
38.03.01	Экономика	72	51,4	30,6	18,1	-	4,3

Код	Наименование	Кол-во студ.	Отл., %	Хор., %	Удов., %	Неуд., %	Средний балл
38.03.02	Менеджмент	34	44,1	44,1	11,8	-	4,3
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	59	49,2	33,9	16,9	-	4,3
39.03.03	Организация работы с молодежью	49	61,2	32,7	6,1	-	4,6
42.03.02	Журналистика	28	75,0	21,4	3,6	-	4,7
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	92	62,0	31,5	6,5	-	4,6
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	82	42,7	34,1	22,0	1,2	4,2
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	25	64,0	20,0	16,0	-	4,5
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	95	61,1	30,5	8,4	-	4,5
45.03.01	Филология	18	50,0	44,4	5,6	-	4,4
46.03.02	Документоведение и архивоведение	27	48,1	29,6	14,9	7,4	4,2
49.03.01	Физическая культура	35	11,4	65,7	22,9	-	3,9
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	26	46,2	46,2	7,7	-	4,4
54.03.01	Дизайн	6	100	-	-	-	5,0
01.05.01	Фундаментальная математика и механика	14	64,3	21,4	14,3	-	4,5
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	22	72,7	27,3	-	-	4,7
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	9	9	55,6	44,4	-	4,6
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	34	23,5	47,1	29,4	-	3,9
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	7	71,4	28,6	-	-	4,7
38.05.01	Экономическая безопасность	22	68,2	27,3	4,5	-	4,6
38.05.02	Таможенное дело	20	40,0	45,0	15,0	-	4,3
45.04.01	Филология	7	100	-	-	-	5,0
46.04.02	История	5	60,0	40,0	-	-	4,6
05.04.06	Экология и природопользование	8	100	-	-	-	5,0
06.04.01	Биология	7	85,7	14,3	-	-	4,9
15.04.01	Машиностроение	14	57,1	35,7	7,1	-	4,5
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	4	50,0	50,0	-	-	4,5
38.04.01	Экономика	4	100	-	-	-	5,0
38.04.02	Менеджмент	5	100	-	-	-	5,0
40.04.01	Юриспруденция	58	55,2	36,2	8,6	-	4,5
20.04.01	Техносферная безопасность	8	62,5	37,5	-	-	4,6

Код	Наименование	Кол-во студ.	Отл., %	Хор., %	Удов., %	Неуд., %	Средний балл
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	8	75,0	25,0	-	-	4,8
27.04.06	Организация и управление наукоемким производством	5	100	-	-	-	5,0
35.04.04	Агрономия (АСЗРвРЗ)	10	90,0	10,0	-	-	4,9
36.04.02	Зоотехния	18	72,2	27,8	-	-	4,7
37.04.01	Психология	23	65,2	30,4	4,3	-	4,6
44.04.01	Педагогическое образование	19	94,7	5,3	-	-	4,9
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование	19	47,4	52,6	-	-	4,5

Результаты сдачи государственной итоговой аттестации



Средний балл государственной итоговой аттестации в разрезе институтов

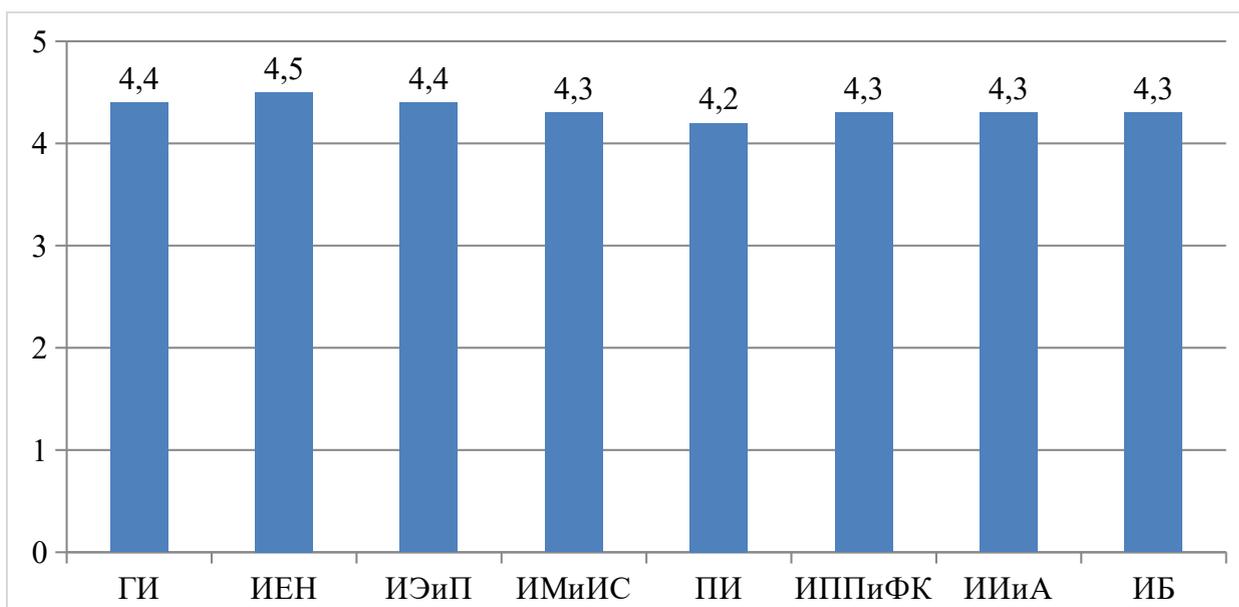


Таблица 2.13 – Абсолютная успеваемость и качество успеваемости по итогам зимней сессии 2023/2024 учебного года

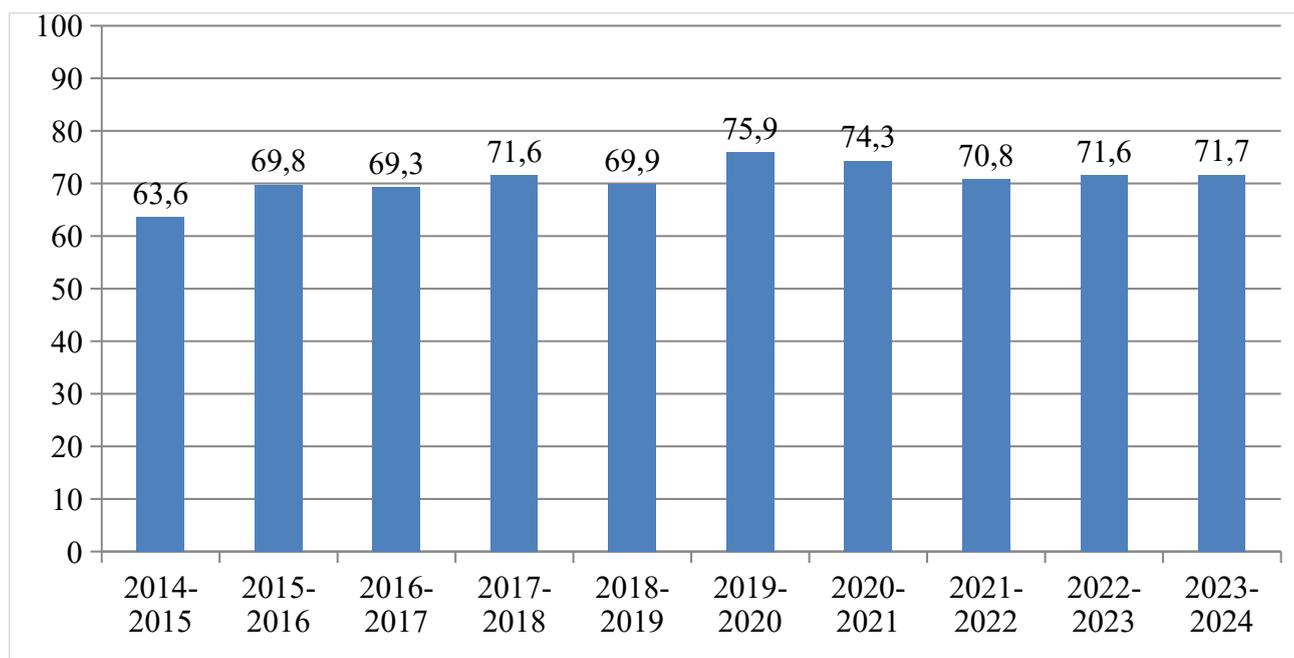
Институт	Успеваемость, %	Качество успеваемости, %
Гуманитарный	79	61
Естественных наук	83,4	64,7
Политехнический	64,1	47
Психологии, педагогики и физической культуры	83,5	74,2
Математики и интеллектуальных систем	53,5	33,4
Экономики и права	75,7	54,8
Инженерии и агрономии	63,7	35,9
Биотехнологии	70,8	48,3
В целом по Университету	71,7	52,4

Таблица 2.14 – Сравнение успеваемости по годам

Факультеты	Исторический	Филологический	Педагогический	Психологии, валеологии и спорта	Юридический	Экономический	Естественных наук	Математики и информационных технологий	Технологический	Транспортных систем	В целом по КГУ
2013-2014	77	72,9	81,6	76,2	67,7	58,2	58,2	42,7	70,6	50,2	65,3
2014-2015	78,4	75,9	73,3	69,9	68,8	58,3	55,7	39,8	69,1	49	63,6
2015-2016	81,1	79,7	80,6	79,8	76,3	69,7	60,1	54,9	72	48,2	69,8
2016-2017	81,6	71,1	82,4	73,4	78,4	63,3	61	62,2	79,8	46,5	69,3
2017-2018	78,8	79,9	88,6	80	74,3	60,1	69,1	55,9	82,3	54,7	71,6
2018-2019	74,5	80,8	82,4	78,6	70,3	63,8	65	49,2	74,8	58,3	69,9
2019-2020	Гуманитарный институт	Институт педагогики, психологии и физической культуры		Институт экономики и права		Институт естественных наук		Политехнический институт		75,9	
	88	81,6		73,8		72		70,1			
2020-2021	Гуманитарный институт	Институт педагогики, психологии и физической культуры		Институт экономики и права		Институт естественных наук		Политехнический институт	Институт математики и интеллектуальных систем	74,3	
	91	81,6		82,9		64,1		52,5	61		
2021-2022	Гуманитарный институт	Институт педагогики, психологии и физической культуры		Институт экономики и права		Институт естественных наук		Политехнический институт	Институт математики и интеллектуальных систем	70,8	
	80	82,4		83,9		69,2		51,5	57,6		
2022-	Гуманитарный институт	Институт педагогики, психологии и физической культуры		Институт экономики и права	Институт естественных наук	Политехнический институт	Институт математики и агрономии	Институт биотехнологии		71,6	

2023		культуры		х наук		интеллектуальны х систем			
	82,0	87,1	79,1	70,6	67,5	55,5	49	81,9	
2023-2024	Гуманитарный институт	Институт педагогики, психологии и физической культуры	Институт экономики и права	Институт естественных наук	Политехнический институт	Институт математики и интеллектуальных систем	Институт инженерии и агрономии	Институт биотехнологии	71,7
	79	83,5	75,7	83,4	64,1	53,5	63,7	70,8	

Сравнение абсолютной успеваемости по годам



Оценка востребованности выпускников проводилась на основе данных Главного управления по труду и занятости населения Курганской области.

По состоянию на 01 апреля 2024 года на учёте в службе занятости состоял 1 выпускник Университета 2023 года выпуска, из них признан безработным 1 человек.

Таблица 2.15 – Данные по трудоустройству выпускников 2023 г.

№ п/п	Наименование предприятия/организации	Шифр и наименование направления подготовки	Количество студентов
1	АО «КМЗКО»	15.03.05 КТО МП	1
2	ОАО «Корвет»	38.03.01 Бухгалтерский учет, анализ и аудит 35.03.04 Агрономия	1 1
3	АО "Водный союз"	06.04.01 Микробиология	1
4	АО "Кургандормаш"	23.05.02 Транспортные средства специального назначения	2

5	АО «НПО «Курганприбор»	23.05.02 Транспортные средства специального назначения	3
		27.03.04 УТС	3
		27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами	1
		15.03.04 КТО МП	2
		20.03.01 Техносферная безопасность	4
		27.03.01 Стандартизация и метрология	2
		23.05.02 Транспортные средства специального назначения	2
6	АО "СКБМ"	23.05.02 Транспортные средства специального назначения	2
7	АО «СКТБ»	38.03.01 Финансы и кредит	1
		27.03.01 Стандартизация и метрология	2
		15.03.04 АТПП	2
8	ГАУ "Центр социального обслуживания населения по г. Кургану»	37.03.01 Психология	1
9	ГБОУ «Курганский центр социальной помощи семье и детям»	44.02.02 Профессиональное обучение по отраслям	1
10	ГБУК КОУНБ им.А.К. Югова	42.03.02 Журналистика	1
11	ГТРК "Курган"	42.03.02 Журналистика	2
12	Группа компании "Хост" в г.Кургане	01.05.01 Фундаментальные математика и механика	1
		09.04.04 Программная инженерия	1
13	Департамент гражданской защиты, природных ресурсов и охраны окружающей среды	05.03.06 Экология и природопользование	1
		05.04.06 Экология и природопользование	4
14	Департамент экономического развития	15.04.01 Машиностроение	1
15	Детские сады г. Кургана	44.03.04 Профессиональное обучение по отраслям	1
		37.03.01 Психология	1
		35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции	1
		44.03.05 Педагогическое образование	1
16	Дом творчества "Гармония"	44.03.02 Профессиональное обучение	1
17	ЗАО "Курганстальмост"	15.04.01. Машиностроение	1
		20.03.01 Техносферная безопасность	1
		45.03.01 Зарубежная филология	1
18	Индивидуальные предприниматели, г.Курган	38.03.04 ГиМУ	1
		44.03.04 Профессиональное обучение	1
		36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	3
19	Кафе быстрого питания, г.Курган	39.03.01 Социология	1
		35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции	1
		35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции	1

		42.03.02 Журналистика 45.03.01 Зарубежная филология	1
20	Коммуникационная группа "Бункер Медиа"	42.03.02 Журналистика	1
21	Курганский городской суд	40.03.01 Юриспруденция	2
22	Магазины г.Кургана	38.05.02 Таможенное дело 35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции 36.04.02 Зоотехния	1 4 2
23	МФЦ г.Курган	38.05.01 Экономическая безопасность	1
24	ОАО "Синтез"	06.03.01 Биология 04.05.05 Физическая и прикладная химия 2535.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции 36.04.02 Зоотехния	4 3 1 1
25	ООО "Велфарм"	04.05.01 Физическая и прикладная химия	1
26	ООО КЗКТ	27.03.04 УТС	1
27	ООО "Курганская ТЭЦ"	13.03.01 Теплотехника и теплоэнергетика 35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	1 1 1
28	ООО «Курганхиммаш»	05.03.06 Экология и природопользование 05.04.06 Экология и природопользование 35.03.04. Агрономия 20.05.01 Пожарная безопасность 45.03.01 Зарубежная филология	1 1 1 1 1
29	ООО "Такстелеком"	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	1
30	АО "Курганмашзавод"	04.05.01 Физическая и прикладная химия 05.03.02 География 40.03.01 Юриспруденция 38.03.01 Финансы и кредит 38.05.01 Экономическая безопасность 44.03.05 Педагогическое образование 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 Зоотехния 23.05.02 Транспортные средства специального назначения 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами 13.03.01 Теплоэнергетика и	1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1

		теплотехника	1
		01.05.01 Фундаментальные математика и механика	4
		15.03.04 АТПП	1
		03.03.02 Физика	2
		39.03.03 Организация работы с молодежью	1
		45.03.01 Зарубежная филология	1
31	ПАО "Сбербанк"	38.05.01 Экономическая безопасность	1
		10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	1
		44.03.05 Педагогическое образование	1
		46.03.02 Документоведение и архивоведение	1
32	ПАО "СУЭНКО"	35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции	1
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	5
33	Правительство Курганской области	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	5
34	Работа в г.Екатеринбурге	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	1
35	Работа в г.Санкт-Петербург	44.03.05 Педагогическое образование	1
36	Работа в Тюменской области	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	2
37	Самозанятый	40.03.01 Юриспруденция	1
		38.03.04 ГиМУ	2
		37.03.01 Психология	1
		36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	1
		35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции	4
		20.03.01 Техносферная безопасность	1
		23.05.02 Транспортные средства специального назначения	1
		39.03.01 Социология	1
38	УМВД по Курганской области	40.03.01 Юриспруденция	2
39	УФНС России по Курганской области	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	1
		38.03.04 ГиМУ	1
40	ФГУ «ЦЛАТИ по Курганской области»	04.05.01 Физическая и прикладная химия	1
		20.03.01 Техносферная безопасность	2
41	ЦБТ — Центр Безопасности Труда	20.03.01 Техносферная безопасность	3
42	Школы и гимназии г.Кургана	44.03.04 Профессиональное обучение	5
		44.03.05 Педагогическое образование (с 2 профилями подготовки)	19
		44.04.01 Педагогическое образование (магистратура)	5
		38.03.04 ГиМУ	1
		35.03.04. Агрономия	1

43	Школы Курганской области	44.03.05 Педагогическое образование 04.05.01 Физическая и прикладная химия 44.03.04 Профессиональное обучение по отраслям	4 1 3
44	ЗАО «Курганспекарматура»	04.05.01 Физическая и прикладная химия	1
45	ООО «МодульСервис»	04.05.01 Физическая и прикладная химия	1
46	ГАНУОУ КО «Центр развития современных компетенций»	04.05.01 Физическая и прикладная химия 44.04.01 Менеджмент в образовании	1 1
47	ООО «Технохит»	04.05.01 Физическая и прикладная химия	1
48	Центр управления регионом Курганской области	05.03.06 Экология и природопользование	1
49	ООО «Профтехпроект»	05.03.06 Экология и природопользование	1
50	ООО «УТТС» Спецнефтепроект	05.03.06 Экология и природопользование	1
51	ФКУ «Военный комиссариат Тюменской области»	05.04.06 Экология и природопользование	1
52	АО «Специализированное дорожное предприятие»	05.04.06 Экология и природопользование	1
53	Компания «ЭкоЭгида» ИП Ежов	05.04.06 Экология и природопользование	1
54	ФГБОУ ВО «КГУ»	05.04.06 Экология и природопользование 06.04.01 Физиология 44.04.01 Менеджмент в образовании 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами 39.03.03 Организация работы с молодежью 45.03.01 Зарубежная филология	1 1 3 1 1 1
55	ООО «Бентонит Курган»	05.04.06 Экология и природопользование	1
56	ФГБУ ВО «Тюменский индустриальный университет»	05.03.02 География	1
57	Автоцентр AutoKipr, Тюмень	05.03.02 География	1
58	ООО «Стройпроектизыскание»	05.03.02 География	1
59	АМСГ Курган	05.03.02 География	2
60	РУСАЛ г.Краснотурьинск	05.03.02 География	1
61	НИЛ «Перспективные материалы для индустрии и биомедицины»	06.04.01 Микробиология	1
62	Центр молекулярно-генетических экспертиз	06.04.01 Микробиология	1
63	ФГБОУ «НМИЦТО им. академика Г.А. Илизарова»	06.04.01 Физиология	1

64	Центр-СПИД г. Курган	06.04.01 Физиология	1
65	АО Тендер «Магнит»	06.03.01 Биология	1
66	Цифровая дорожно-строительная платформа ООО «Лиси Сервис»	06.03.01 Биология	1
67	МООУ СОШ «Синтез», пгт. Шахтинск	06.03.01 Биология	1
68	ТРЦ «Пушкинский»	06.03.01 Биология	1
69	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по Челябинской области ФСБ РФ	06.03.01 Биология	1
70	ФСБ РФ	40.03.01 Юриспруденция 38.03.04 ГиМУ	1 1
71	Курганская областная коллегия адвокатов	40.03.01 Юриспруденция	1
72	НКО «Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Курганской области»	40.03.01 Юриспруденция	1
73	Административная комиссия г. Тюмени по Ленинскому административного округа	40.03.01 Юриспруденция	1
74	Федеральная служба судебных приставов по Курганской области	40.03.01 Юриспруденция	2
75	ООО «Аргумент» г. Шадринск	40.03.01 Юриспруденция	1
76	Калининский районный суд г. Тюмени	40.03.01 Юриспруденция	1
77	Арбитражный суд Тюменской области	40.03.01 Юриспруденция	1
78	Следственный отдел по г. Шадринску СУ СК РФ по Курганской области	40.03.01 Юриспруденция	1
79	Следственный комитет Республики Татарстан	40.03.01 Юриспруденция	1
80	ООО «Интернет решения»	40.03.01 Юриспруденция	1
81	Отдел полиции №1 УМВД России по городу Кургану	40.03.01 Юриспруденция 38.03.04 ГиМУ 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 39.03.03 Организация работы с молодежью	1 1 1 1
82	Отдел полиции №4 УМВД России по городу Кургану	40.03.01 Юриспруденция	1
83	Белозерский районный суд	40.03.01 Юриспруденция	1
84	Отдел полиции №3 УМВД России по городу Кургану	40.03.01 Юриспруденция 42.03.02 Журналистика	1 1
85	Сеть клиник лазерной эпиляции «Подружка»	38.05.02 Таможенной дело	1

86	ПАО «Роснефть» Курганский филиал	38.03.04 ГиМУ 20.03.01 Техносферная безопасность	1 1
87	Студия маникюра	38.05.02 Таможенной дело	1
88	ГАУ «Содействие детскому отдыху»	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	1
89	АО «НСПК» г. Москва	38.03.01 Финансы и кредит	1
90	ООО «Альфа-Аудит» г. Магнитогорск	38.03.01 Финансы и кредит	1
91	ООО «СФК Брайт-фит»	38.03.01 Финансы и кредит	2
92	Управление Федерального казначейства по Курганской области	38.03.01 Финансы и кредит	1
93	Каргапольская межрайонная больница №5	38.03.01 Финансы и кредит	1
94	ООО «Темпер»	38.05.01 Экономика	1
95	Отделение Социального фонда России по Курганской области	38.05.01 Экономика	1
96	Управление МЧС России по Курганской области	38.05.01 Экономика 37.03.01 Психология	1 1
97	ООО «Альфа-М» г. Челябинск	38.05.01 Экономика	1
98	Финансовое управление Администрации Мокроусовского МО Курганской области	38.05.01 Экономика	1
99	ООО «Мечел-БизнесСервис» г. Челябинск	38.05.01 Экономика	1
100	ЛДЦ «Альфа-Мед»	38.05.01 Экономическая безопасность	1
101	Такси «Максим»	38.05.01 Экономическая безопасность	1
102	ООО «Агросити» г.Курган	38.05.01 Экономическая безопасность	1
103	ПАО Банк «ФК Открытие»	38.05.01 Экономическая безопасность	1
104	ООО «Дюны» г.Курган	38.05.01 Экономическая безопасность	1
105	Управление судебного департамента в Курганской области	38.05.01 Экономическая безопасность	1
106	ГКУ «КОПНБ»	37.03.01 Психология	1
107	«Ступеньки» студия детской нейропсихологии	37.03.01 Психология	1
108	МАУЗ «Курганская городская стоматологическая поликлиника»	44.03.04 Профессиональное обучение по отраслям	1
109	ГАУ «Курганский РЦ»	44.03.04 Профессиональное обучение по отраслям	1
110	ФСИН России по г. Кургану	44.03.04 Профессиональное обучение по отраслям	1

111	Студия логопедии и психологии «IQsha»	44.03.04 Профессиональное обучение по отраслям	1
112	Центр инклюзивного развития детей «Ладшки»	44.03.04 Профессиональное обучение по отраслям	1
113	ООО «Отус онлайн-образование»	44.03.04 Профессиональное обучение по отраслям	1
114	Каргапольское МКДОУ «Солнышко»	44.03.04 Профессиональное обучение по отраслям	1
115	МБОУ ДО ДДТ «Радуга»	44.03.05 Педагогическое образование	2
116	МБОУ «ООШ» Усть –Лыжа р. Коми	44.03.05 Педагогическое образование	1
117	Кондитерская «Мечталика»	44.03.05 Педагогическое образование	1
118	АО «Агрофирма «Боровская»	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния	1 1
119	ООО «ТюменьМолоко»	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	1
120	ГАУ ТО «Исетский межрайонный центр ветеринарии»	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	1
121	ОГБУ «Челябинская ветеринарная станция»	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	1
122	ООО «Племзавод Малахов»	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	1
123	ГБУ «Петуховский центр ветеринарии»	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	2
124	Пограничные органы ФСБ	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	1
125	ГБУ «Белозерский центр ветеринарии»	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	1
126	ГБУ «Кетовский центр ветеринарии»	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	1
127	Тюменская областная больница	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	1
128	ГБУ «Лебяжьеветский центр ветеринарии»	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	1
129	Курганская областная больница	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	2
130	ИП «Ильтяков В.Н.»	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	1
131	Куртамышский ОВО	36.03.02 Зоотехния	1
132	УФСИН по Курганской области	36.03.02 Зоотехния	1
133	Ресторан «Портофино» г. Астана	35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции	1
134	ЗАО «Картофель»	35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции	1
135	УФС по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Челябинской и Курганской областям	35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции	1

136	ООО «Степанов»	35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции	1
137	АО «Данон-Россия»	35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции	1
138	ФГПУ «Производственное объединение «Октябрь»	35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции	1
139	Мясокомбинат «Велес»	35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции	1
140	ООО «Зауралье»	36.04.02 Зоотехния	1
141	Департамент агропромышленного комплекса	36.04.02 Зоотехния	1
142	АО «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод»	20.05.01 Пожарная безопасность	1
143	ПСК «ГИП» г. Тюмень	08.03.01 Строительство	1
144	Шадринское ЛПУМГ филиал ООО «Газпромтрансгаз»	08.03.01 Строительство	1
145	Ипмаст-Холдинг, г. Санкт-Петербург	08.03.01 Строительство	1
146	Управление Росприроднадзора по Курганской области	35.04.04 Агрономия	1
147	Республика Казахстан, ТОО «Олга Ряжско»	35.04.04 Агрономия	1
148	ДНС Ритейл, г. Шумиха	35.04.04 Агрономия	1
149	Администрация Шумихинского МО, Управление сельского хозяйства	35.04.04 Агрономия	1
150	ООО «Озерное», Целинный МО	35.04.04 Агрономия	1
151	Казанский вокзал, г. Москва	35.03.04 Агрономия	1
152	АНО ДПО «Курганский АСК ДОСААФ России»	21.03.02 Землеустройство и кадастры	1
153	ООО «Буровой инженерный сервис»	21.03.02 Землеустройство и кадастры	2
154	ГАУ ТО «Западно-Сибирский инновационный центр» г. Тюмень	21.03.02 Землеустройство и кадастры	1
155	Администрация Кетовского МО, отдел капитального строительства	35.02.08 ЭТСиЭиЭ	1
156	ГКУ «Курганская областная психоневрологическая больница»	15.04.01 Машиностроение	1
157	Курганский арматурный завод	15.04.01 Машиностроение 39.03.01 Социология	1 1
158	Курганское отделение Главного Управления ЦБ России	15.04.05 КТО МП	1

159	Компания E-soft	44.05.03 Педагогическое образование	1
160	Школа № 49 Тюмень	44.05.03 Педагогическое образование	1
161	МБОУ СОШ с. Усть-Лыжа, Р. Коми	44.05.03 Педагогическое образование	1
162	ООО «Банк»Курган»	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	1
163	ООО НИИ Мехмаш	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	1
164	Международная школа программирования математики «Алгоритмика»	09.03.03 Прикладная информатика	1
165	АНО «Центр дополнительного математического образования»	01.03.01 Математика	1
166	МО МВД России «Притобольный»	01.03.01 Математика	1
167	ООО «Альфа-банк»	15.03.04 АТПП	1
168	ООО «Стэк Лабс»	15.03.04 АТПП	1
169	Предприятие «Сенсор»	15.03.04 АТПП	1
170	ЗАО «Курганспецарматура»	15.03.04 АТПП	1
171	МБОУ СОШ №3 г.Сургут	44.03.05 Педагогическое образование	1
172	МОУ СОШ №1 п. Пангоды	44.03.05 Педагогическое образование	1
173	МАОУ СОШ№2 г. Чернушка	44.03.05 Педагогическое образование	1
174	Художественный музей им. Г.Травникова	44.03.05 Педагогическое образование	1
175	ООО «Российский образовательный центр»	44.03.05 Педагогическое образование	1
176	ГБУ ЯНАО «Ямало-Ненецкий окружной музейно-выставочный комплекс им. И.С. Шеманского» г. Салехард	44.03.05 Педагогическое образование	1
177	МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №6»Свердловская область	44.03.05 Педагогическое образование	1
178	ГАУ ДПО «Институт развития образовательных технологий»	39.03.01 Социология 39.03.03 Организация работы с молодежью	1 2
179	АНО «Центр современного танца «Парадокс»	39.03.03 Организация работы с молодежью	1
180	Пансионат «Фея-3»	39.03.03 Организация работы с молодежью	1
181	ООО «Логосалон»	39.03.03 Организация работы с молодежью	1
182	ГБПОУ «Курганский техникум сервиса и	39.03.03 Организация работы с молодежью	1

	технологий»		
183	ООО «Конферанс»	42.03.02 Журналистика	1
184	Киностудия «Compact-tv»	42.03.02 Журналистика	2
185	Курганский городской суд	42.03.02 Журналистика	1
186	ООО «Стандарт качества»	42.03.02 Журналистика	1
187	Энергосбытовая компания «Восток»	42.03.02 Журналистика	1
188	Информационное агентство «Ура.ru»	42.03.02 Журналистика	1
189	Газета «Комсомольская правда» г. Екатеринбург	42.03.02 Журналистика	1
190	ООО «Сибирско-уральская медиакомпания»	42.03.02 Журналистика	1
191	МКОУ КСШ №1 г. Пермь	45.03.01 Зарубежная филология	1
192	Языковая школа «High Level»	45.03.01 Зарубежная филология	2
193	ГБУДО «Спортивная школа олимпийского резерва №1»	45.03.01 Зарубежная филология	1

Кадровое обеспечение

Требования федеральных государственных образовательных стандартов в части кадрового обеспечения реализуемых образовательных программ выполняются в полном объеме.

По программам бакалавриата, специалитета и магистратуры к ведению учебного процесса привлекаются преподаватели, имеющие базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины.

Доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора и кандидата наук, в ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» составляет 66,1%, а в Лесниковском филиале ФГБОУ ВО «КГУ» – 73,6%.

В 2023 году 286 научно-педагогических работников Университета прошли курсы повышения квалификации и профессиональной переподготовки. Преподаватели вуза повышали квалификацию в: ФГБОУ ВО «МГТУ им. Н.Э. Баумана» - «Исследование коррозионной стойкости материалов для водородной энергетики», г. Москва; ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» – «Государственная молодежная политика в современной системе высшего образования», г.Курган; «Санкт-Петербургский государственный университет» – «IV Зимняя школа перевода», г. Санкт-Петербург; ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева» - «Зоотехнические и биохимические методы контроля за полноценностью кормления животных», «Методы искусственного интеллекта анализа больших данных в АПК» г.Москва; ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет» - «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя

высшей школы», «Цифровая образовательная среда: ресурсы, сервисы и инструменты преподавателя», «Профессионально-личностное развитие преподавателя высшей школы в условиях цифровизации образования», «Английский язык в профессиональной деятельности ППС», «Инновационные подходы к обучению в цифровой образовательной среде: ИКТ и мультимедиа», «Профессиональная деятельность юриста в цифровом обществе», «Трансформация образовательной деятельности в условиях цифровой реальности», г.Казань; АНО ДПО «Корпоративный университет сбербанка» - Летняя цифровая школа. Трек «Кибербезопасность», г. Москва; Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области – «Общественный инспектор по охране окружающей среды», г.Курган; АНО ДПО «Волгоградская гуманитарная академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы» - «Организационно-методическое обеспечение занятий оздоровительной физической культурой», Г. Волгоград; ФГБОУ ВО «Тюменский государственный университет» - «Побочные продукты животноводства – основа безотходного производства», «Стратегия управления персоналом и кадровая политика современного российского университета. Вводный курс», «Цифровая трансформация в АПК» г. Тюмень; ГАОУ ДПО ИРОСТ - «Подготовка экспертов по оцениванию заданий с развернутым ответом, которые являются частью контрольных измерительных материалов (КИМ) для сдачи единого государственного экзамена (ЕГЭ) (Математика)», «Подготовка экспертов по оцениванию заданий с развернутым ответом, которые являются частью контрольных измерительных материалов (КИМ) для сдачи основного государственного экзамена (ОГЭ) (Математика)», «Проектная деятельность в формате центра «Точка роста», г.Курган; ЧПОУ «ЦПДО ЛАНЬ» - «Современные образовательные технологии в контексте трансформации Российского образования», г. Санкт-Петербург; ФГБОУ ВО «ЧелГУ» - «Технологии работы преподавателя вуза с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в условиях инклюзии», «Создание специальных условий инклюзивного высшего образования: доступность и качество образовательного процесса лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья», «Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий», «Специальные технические средства обучения и ассистивные технологии в инклюзивном высшем образовании», г.Челябинск; ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» - «Цифровая трансформация процессов при санитарии, гигиене и подготовки отчетности на предприятиях агропромышленного комплекса», г. Ставрополь.

Переподготовку прошли в: АНО ДПО «Федеральный институт повышения квалификации и переподготовки» - «Педагогическое образование: учитель начальных классов», г. Москва; ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций» - «Преподаватель высшей школы в области информационной безопасности», г. Санкт-Петербург, ООО "Купол" – «Экономическая безопасность», г. Санкт-Петербург.

Характеристика профессорско-преподавательского состава в целом по Университету приведена на рисунках 2.1-2.5.

Рисунок 2.1 – Возрастной состав профессорско-преподавательского состава

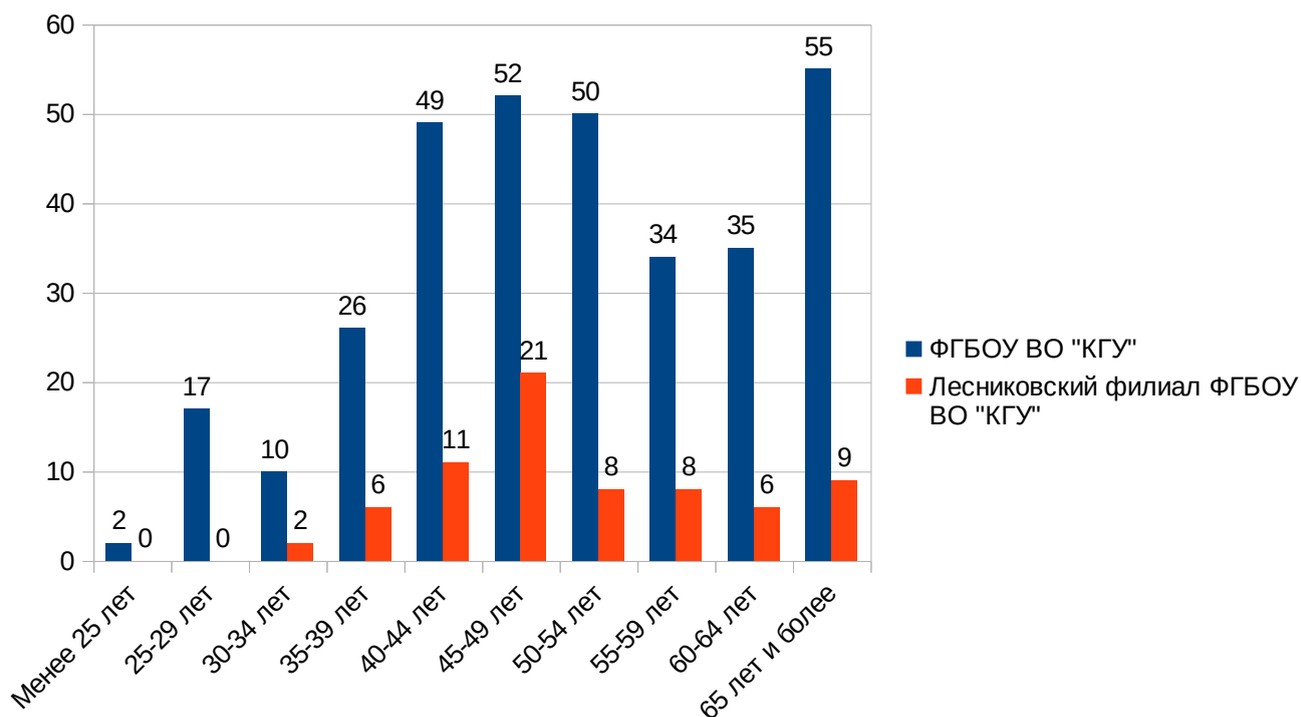


Рисунок 2.2 – Распределение численности штатных преподавателей с учеными степенями ФГБОУ ВО «КГУ»

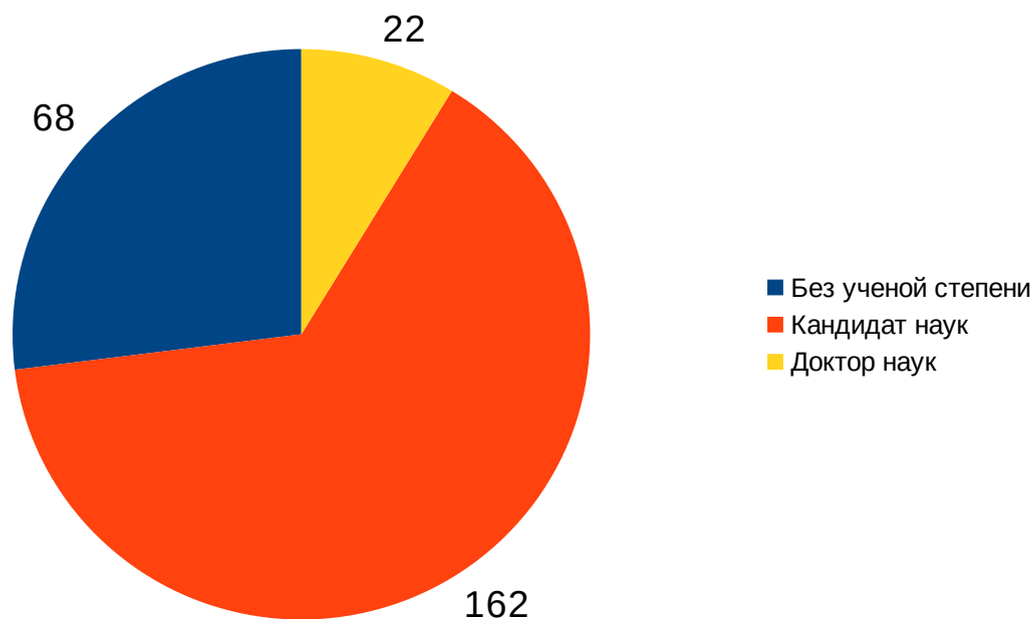


Рисунок 2.3 –

Распределение численности штатных преподавателей с учеными степенями Лесниковский филиал ФГБОУ ВО «КГУ»

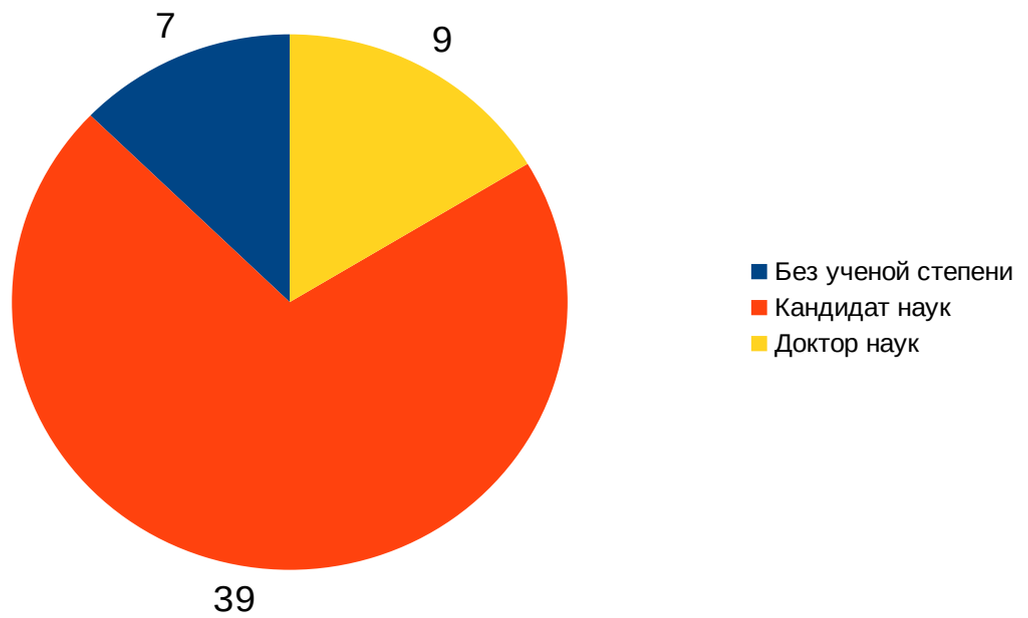


Рисунок 2.4 – Распределение численности внешних совместителей с учеными степенями ФГБОУ ВО «КГУ»

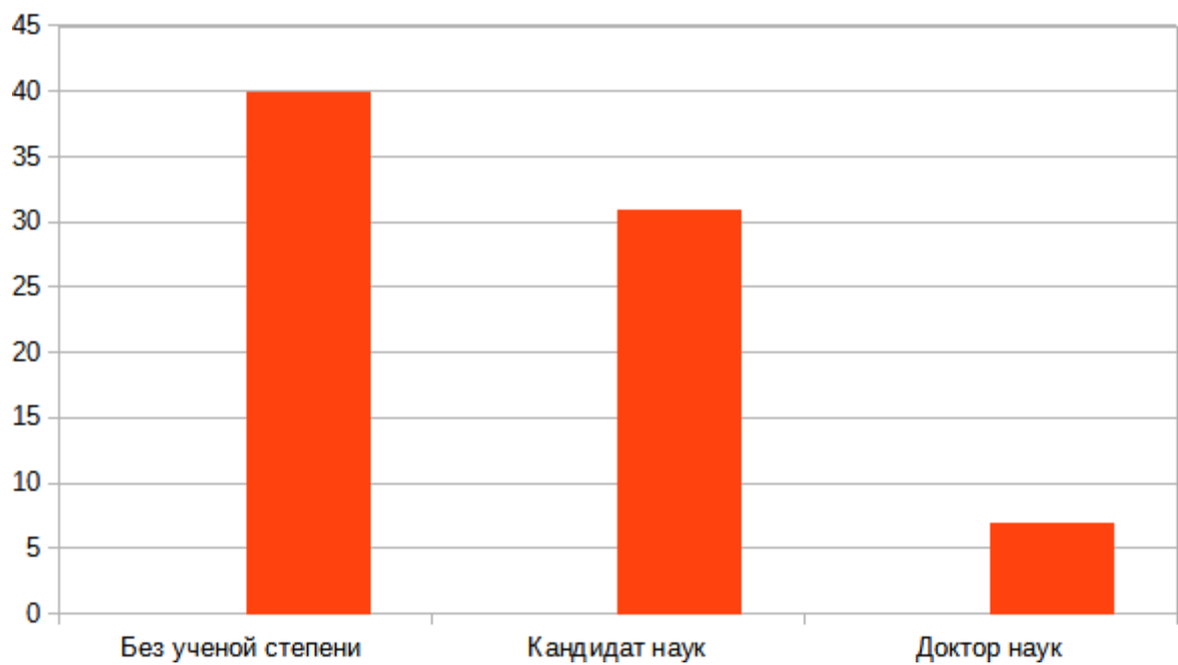
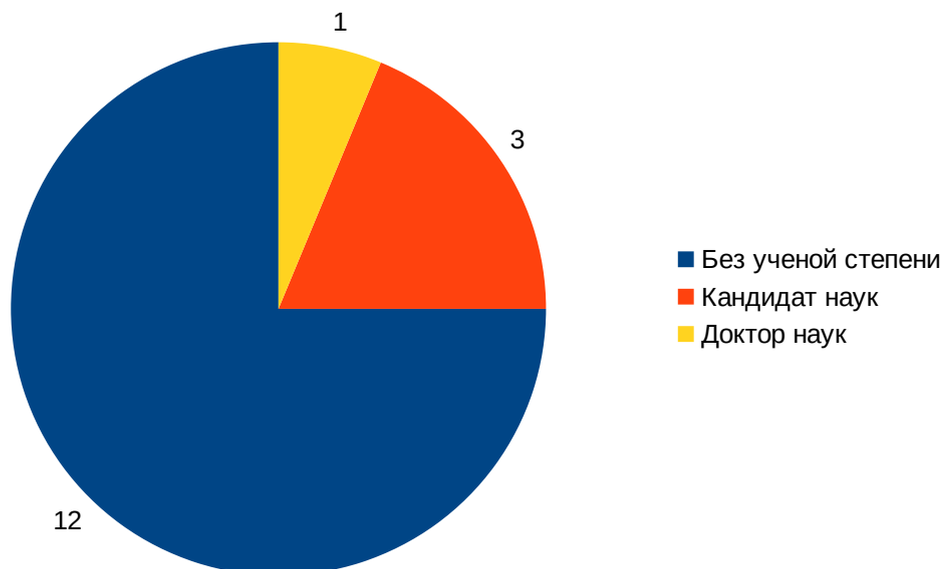


Рисунок 2.5 – Распределение численности внешних совместителей с учеными степенями Лесниковский филиал ФГБОУ ВО «КГУ»



Анализ внутренней системы оценки качества образования

Под внутренним контролем качества образования понимается деятельность Университета по оценке соответствия содержания и качества подготовки обучающихся ФГОС ВО посредством организации и проведения проверок качества образования и принятия по их результатам мер.

Внутренняя система оценки качества образовательной деятельности является составной частью целостной системы менеджмента качества деятельности Университета, направленной на реализацию целенаправленных и скоординированных мер повышения эффективности всех процессов в вузе.

Главной целью внутренней системы оценки качества образовательной деятельности является определение состояния организации и осуществления образовательного процесса и качества подготовки обучающихся, принятие управленческих решений, направленных на совершенствование образовательного процесса. Данная цель достигается путём решения следующих задач:

- изучение и анализ запросов всех потенциальных потребителей к форме и содержанию, качеству образовательных услуг, в том числе с учетом специфики и потребностей организаций и предприятий региона;
- совершенствование образовательного процесса, укрепление материально-технической базы;
- повышение качества подготовки специалистов путем разработки и внедрения новых методов и технологий преподавания, улучшения учебно-методического обеспечения образовательного процесса;
- развитие научной деятельности, в том числе сотрудничества с производственными предприятиями;
- оценка достигнутых результатов по удовлетворению требований всех участников образовательного процесса и улучшению деятельности Университета;
- создание условий для продуктивной и творческой работы преподавательского состава;
- совершенствование воспитательной работы.

Непосредственной организацией, разработкой документов, управлением, контролем реализации, мониторингом и другими оперативными вопросами в области качества образовательной деятельности в Университете занимается управление образовательной деятельности. Ответственными исполнителями по обеспечению качества образовательного процесса являются руководители соответствующих подразделений (институтов, кафедр и отделов) в рамках своих должностных обязанностей. Центральным звеном в управлении качеством, приеме всей информации, выработке решений и управлении вузом является ректор Университета.

Основными направлениями системы обеспечения качества образовательного процесса в Университете являются:

- проведение систематического мониторинга и оценки образовательных программ, уровня знаний обучающихся и компетентности педагогических работников, разработка процессов, объективных критериев и показателей, соответствующих процедуре оценки уровня качества образования и механизмов внесения корректирующих мер, необходимых для его повышения и устранения несоответствий;

- создание необходимых для гарантии качества образования ресурсов применительно к каждой образовательной программе;

- создание системы сбора, анализа и использования информации, гарантирующей открытость образовательной деятельности Университета для общественности;

- внедрение информационных систем, обеспечивающих качество образовательного процесса, охватывающие все аспекты деятельности вуза: уровень успеваемости, востребованность выпускников на рынке труда, удовлетворенность обучающихся, преподавателей образовательным процессом, эффективность преподавания, доступность образовательных ресурсов, основные показатели деятельности Университета, нормативная документация Университета, в том числе по управлению качеством образования.

Одним из основных элементов модели гарантий качества образования является постоянное измерение и оценка параметров и характеристик рабочих процессов учебной деятельности и их анализ. Минимальные требования к качеству образовательных программ устанавливаются государством в виде федеральных образовательных стандартов высшего образования, заданы в качестве критериальных оценок в процедурах лицензирования и государственной аккредитации и определены в системе мониторинга эффективности деятельности образовательных организаций высшего образования и среднего профессионального образования.

Современная система организации образовательного процесса основана на компетентностном подходе, что требует совершенствования организационных методов контроля качества приобретенных обучающимися во время занятий знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций.

В рамках внутренней системы оценки качества образования сформированы стратегические направления деятельности Университета в области развития системы оценки качества образования:

- формирование современной структуры подготовки специалистов, отражающей в полной мере потребность общества и перспективы развития

социально-экономического комплекса региона;

- оптимизация штатной и организационной структур с целью обеспечения максимальной эффективности управления;
- создание системы управления, обеспечивающей выполнение стратегических целей;
- развитие фундаментальных и прикладных научных исследований;
- активное взаимодействие с ведущими научными, образовательными и производственными центрами;
- формирование гармонично развитой личности и подготовка специалистов, способных работать в команде, действовать в условиях конкуренции;
- содействие посредством высокого качества образования успешной карьере выпускников.

Внутренняя система оценки качества образования в Курганском государственном университете включает в себя:

- входной контроль уровня подготовки студентов первого курса;
- текущий, рубежный контроль успеваемости и промежуточную аттестацию;
- государственную итоговую (итоговую) аттестацию обучающихся;
- контроль остаточных знаний по ранее изученным дисциплинам (модулям);
- анкетирование студентов по вопросам удовлетворенности качеством организации образовательного процесса.

С локальным нормативно-правовым актом, планом работы Университета в разрезе внутренней независимой оценки качества образования и с результатами проведенных мероприятий можно ознакомиться на официальном сайте ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» <https://www.kgsu.ru/education/nezavisimaya-otsenka-kachestva-obrazovaniya>.

Внутренняя система оценки качества образования в Курганском государственном университете включает в себя процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации и государственной итоговой (итоговой) аттестации.

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся очной формы обучения по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета осуществляется с использованием балльно-рейтинговой системы контроля и оценки академической активности обучающихся.

Балльно-рейтинговая система предусматривает систематический контроль выполнения обучающимися всех видов учебной работы и поощряет качество и систематичность работы.

Основным положительным опытом внедрения балльно-рейтинговой системы является уменьшение количества лиц, отчисляемых за академическую неуспеваемость.

Организация текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации определена локальным актом Университета – Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, утвержденным Ученым советом Курганского государственного

университета 27 февраля 2015 г.

Государственная итоговая аттестация по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры осуществляется в двух видах:

- государственный экзамен;
- защита выпускной квалификационной работы.

Проведение государственной итоговой аттестации в Университете регламентируется локальным актом – Положением о государственной итоговой аттестации по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным Ученым советом Курганского государственного университета 20 декабря 2019 г.

По дополнительным профессиональным программам – программам повышения квалификации и программам профессиональной переподготовки в обязательном порядке проводится итоговая аттестация (на основании приказа Минобрнауки России от 01 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»).

Форма итоговой аттестации по дополнительным профессиональным программам определяется разработанной и утвержденной образовательной программой.

Стратегические приоритеты Университета в области обеспечения гарантии качества подготовки выпускников:

- Повышение эффективности управления;
- Повышение востребованности реализуемых образовательных программ;
- Формирование современного ресурсного обеспечения образовательных программ;
- Формирование среды, обеспечивающей развитие социально-личностных компетенций выпускников;
- Создание условий для обеспечения роста объемов фундаментальных и прикладных научных исследований;
- Развитие дополнительного профессионального образования.

Выводы о состоянии и перспективы развития образовательной деятельности

Основные проблемы:

- Малочисленность академических групп по ряду специальностей и направлений подготовки высшего образования, вызванная недостаточной подготовленностью абитуриентов, непопулярным набором вступительных испытаний по ряду специальностей и направлений подготовки, малым объемом установленных контрольных цифр приема граждан за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по ряду направлений подготовки, высокой стоимостью обучения за счет средств юридических или физических лиц при наличии бюджетных мест по данному направлению, малой привлекательностью региона в части перспектив трудоустройства выпускников;

- Численность научно-педагогических работников Университета до 35 лет составляет всего 8,7%;

Задачи, стоящие перед Университетом, по развитию образовательной деятельности:

- Формирование качественного контингента обучающихся путем совершенствования системы отбора и работы с талантливой молодежью, активного участия преподавателей Университета в улучшении подготовки школьников, реализации профориентационных мероприятий и специализированных программ довузовской подготовки, популяризации технического образования и возможностей Университета;
- Увеличение численности обучающихся под потребности растущей региональной экономики, в том числе за счет целевого обучения;
- Открытие новых образовательных программ по перспективным направлениям подготовки;
- Трансформация образовательного процесса совместно с партнерами реального сектора экономики и партнерами вузовского сообщества через актуализацию направлений подготовки – закрытие невостребованных образовательных программ, создание новых конкурентоспособных, в том числе на договорах аутсорсинга; качественное изменение содержания существующих образовательных программ путем введения механизмов проектной деятельности и активного вовлечения предприятий реального сектора экономики в процессы формулирования актуальной проблематики проектных заданий, внедрения профессиональной индивидуальной образовательной траектории, создание базовых кафедр; создание новых конкурентоспособных образовательных программ по заказу предприятий реального сектора экономики и потребности промышленных партнеров-участников Уральского межрегионального научно-образовательного центра мирового уровня «Передовые промышленные технологии и материалы»;
- Участие в деятельности ИТ-кластера Курганской области: на базе Института математики и интеллектуальных систем (ИТ-институт) обеспечить динамичный рост и повышение конкурентоспособности образовательных программ по ИТ-направлениям подготовки для региональной экономики;
- Развитие сетевых форм взаимодействия с российскими и зарубежными учебными заведениями, в том числе с вузами НОЦ (в рамках проектов Цифровой университет, Международный научно-методический Центр трансфера компетенций цифровой экономики и других);
- Развитие системы дополнительного профессионального образования;
- Совершенствование системы трудоустройства и сопровождения выпускников;
- Проведение последовательной политики по омоложению научно-педагогических кадров Университета, включая программы поддержки молодых ученых и преподавателей на конкурсной основе, развития академической мобильности научно-педагогических кадров, что даст возможность для профессиональной самореализации и междисциплинарной кооперации;
- Профессиональное развитие научно-педагогических кадров, включая использование ресурсов вузов-партнеров НОЦ, стажировки на предприятиях реального сектора экономики, создание системы внутреннего обучения, формирование кадрового резерва Университета.

3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет»

Выполнение научных исследований и разработок

1. Участие в национальных проектах

Курганский государственный университет вошел в число девяти образовательных организаций, являющихся участниками и партнерами УМНОЦ «Передовые производственные технологии и материалы» (НОЦ). Университет выступает координатором НОЦ и научным партнером проектов Курганской области. Основная функция Университета как участника проекта - опережающая подготовка кадров для потребителей высокотехнологичной экономики и реализации приоритетов научно-технологического развития России.

Приоритетными направлениями работы НОЦ являются: аэрокосмос, экология городской среды и промышленности, новая энергетика, новые материалы и новые технологии.

Университет в 2023 году продолжил свою работу по проектам:

1. «Реконструктивная хирургия и экспресс-имплантация». ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени академика Г. А. Илизарова», УрФУ, УГМУ, ИВЦ РИЦ, индустриальный партнер – ООО «Предприятие «Сенсор»;

2. «Разработка прототипа нового малогабаритного турбореактивного двигателя (ТРД) для беспилотных аппаратов», индустриальный партнер – АО «НПО «Курганприбор»;

3. «Цифровые технологии при проектировании, производстве и эксплуатации монолитного лезвийного режущего, абразивного и алмазного шлифовального инструмента», индустриальные партнеры – ООО «Высокие технологии», ООО «Научно-производственная фирма «ЭКСИ»;

4. «Разработка единой системы контроля и управления комплексом оборудования гидравлического разрыва пласта при добыче нефти или газа». Ответственный исполнитель – АО «Курганский завод дорожных машин»;

5. «Разработка дорожно-строительной и коммунальной техники с применением электропривода». Ответственный исполнитель – АО «Курганский завод дорожных машин»;

6. «Повышение надежности и ресурса снегоболотоходов «Бурлак», работающих в экстремальных климатических условиях Арктической зоны РФ, за счет применения новых конструкторских решений и инновационных технологий». Ответственный исполнитель – ООО «Вездеходы «Бурлак».

Над проектом «Реконструктивная хирургия и экспресс имплантация» работали Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени академика Г. А. Илизарова, ООО «Предприятие «Сенсор», Уральский федеральный университет и Курганский государственный университет. Проект включен в число прорывных.

В 2023 году Курганский университет продолжает работу в рамках научно-исследовательской лаборатории «Перспективные материалы для индустрии и биомедицины». Лаборатория объединила в себе международный коллектив исследователей, работающих в рамках технологического проекта Уральского межрегионального научно-образовательного центра «Реконструктивная хирургия и экспресс-имплантация». Целью работы лаборатории является разработка эффективных способов получения, выявление различных закономерностей,

влияющих на практически полезные свойства полифункциональных соединений на основе координационных соединений для создания материалов с заданными свойствами, представляющих особый интерес, в том числе, для реконструктивной хирургии и экспресс имплантации.

Проект «Цифровые технологии при проектировании, производстве и эксплуатации монолитного лезвийного режущего, абразивного и алмазного шлифовального инструмента», который реализуется на площадях Курганского государственного университета, оказался чрезвычайно востребованным всеми предприятиями региона, где есть металлообработка. Партнером выступает предприятие ООО «Научно-производственная фирма «ЭКСИ».

Инжиниринговый центр стал единым научно-технологическим пространством, который объединил потенциал университета и промышленных партнеров, позволил сформировать площадку для технологического инновационного предпринимательства в Курганской области.

2. Выполнение научных исследований и разработок

В 2023 году в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Курганский государственный университет» выполнялись научно-исследовательские работы в рамках 12 межкафедральных научных направлений:

1. «Энергоэффективность транспортных машин».
2. «Управление эффективностью, безопасностью и техносферными рисками функционирования транспортных и транспортно-технологических систем».
3. «Повышение качества и надежности технологических процессов создания техники и сварных конструкций нового поколения»
4. «Математическое и компьютерное моделирование интеллектуальных систем».
5. «Экспериментальное и модельное исследование перспективных полупроводниковых, природных, функциональных наноразмерных материалов, их применение в энергосберегающих, природоохранных и промышленных технологиях».
6. «Региональные проблемы биоразнообразия, природопользования, экологической безопасности и устойчивого развития»
7. «Нервные и гуморальные механизмы реализации стресс-реакции при эмоциональном и мышечном напряжении»
8. «Историческое развитие России: формирование общероссийской идентичности и противодействие угрозам в историко-культурной сфере в региональном измерении»
9. «Формирование целостной системы непрерывной подготовки и профессионального роста педагогических и научно-педагогических кадров в контексте проблемы становления личности в едином культурно-образовательном пространстве: региональный подход»
10. «Психологическая безопасность личности и противодействие социокультурным угрозам в образовательном пространстве в региональном аспекте».
11. «Роль физической культуры и спорта в здоровьесбережении студентов»

12. Экономико-правовые аспекты реализации стратегии социально-экономического развития России

Наиболее значимые научные мероприятия, проведенные на базе вуза в 2023 году:

Конференции:

- VI Международная научная конференция «Универсальное и культурно-специфичное в языках и литературах»;
- Всероссийская научно-практическая конференция «Курганская область в истории России», посвященной 80-летию образования Курганской области;
- Педагогические чтения, посвященные памяти А. Л. Михашенко по проблемам формирования семейных ценностей учащейся молодежи Всероссийские с международным участием;
- IV Международная научно-практическая конференция «Национальные экосистемы».
- Всероссийская научно-практическая конференция «Конституция России 30 лет: итоги и перспективы развития»;
- III Всероссийская (национальная) научно-практическая конференция «Инженерное обеспечение в реализации социально-экономических программ АПК»;
- III Всероссийская (национальная) научно-практическая конференция «Приоритетные направления регионального развития»;
- III Всероссийская (национальная) научно-практическая конференция «Достижения и перспективы научно-инновационного развития АПК».

Научные мероприятия:

- «День Уральского поля – 2023»;

Следует отметить *традиционные* конференции, которые проходят на базе университета ежегодно:

- Всероссийская научно-практическая конференция «XXII Зыряновские чтения»;
 - Ежегодная национальная научно-практическая конференция им. профессора, заслуженного деятеля науки РФ Александра Павловича Кузнецова;
 - «Зауралье спортивное. Физическая культура и спорт: интеграция научных исследований и практики»;
 - «Вклад аграрных ученых в реализацию десятилетия науки и технологии в Российской Федерации»;
 - «Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодежи».
- и др.

Среди наиболее значимых научных мероприятий, в которых приняли участие преподаватели университета, можно выделить следующие:

- V Международная конференция «Цифровая трансформация промышленности: Тенденции, управление, стратегии - 2023» (Институт экономики Уральского отделения Российской академии наук);
- Международная научно-образовательная конференция «XX Фаизхановские чтения» (г. Москва);
- VI Международная научно-практическая конференция «Дополнительное образование детей в изменяющемся мире: развитие востребованности, привлекательности, результативности» (г. Челябинск)

- Международная научно-техническая конференция «Инновации в машиностроении» (г. Минск)
- XXVI Всероссийской научно-практической конференция «Актуальные проблемы защиты и безопасности» (г. Санкт-Петербург)
- 7 международная научно-практическая конференция «Энергетика и энергосбережение: теория и практика» (г. Кемерово)
- 25 Российская агропромышленная выставка «Золотая осень – 2023».

В качестве значимых достижений научных коллективов Курганского государственного университета за 2023 год по реализуемым научным проектам необходимо отметить 222 публикации в изданиях, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science и Scopus. 267 публикации в РИНЦ.

Анализ публикационной активности Курганского государственного университета по данным eLIBRARY.RU (ООО «Научная электронная библиотека») представлен в таблице 2.16.

Таблица 2.16 – Анализ публикационной активности за 2023 год

Критерий	Количество
Общие показатели	
Общее число публикаций организации в РИНЦ	28079
Суммарное число цитирований публикаций организации	91621
Число авторов	1316
Число авторов, зарегистрированных в Science Index	790
h-индекс (индекс Хирша)	86
g-индекс	119
i-индекс	18
Общее число публикаций за 5 лет	9050
Число публикаций в зарубежных журналах	207
Число публикаций в российских журналах	1324
Число публикаций в российских журналах из перечня ВАК	894
Число публикаций в российских переводных журналах	53
Число статей в журналах, входящих в RSCI	125
Число публикаций в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	222
Число статей в журналах, входящих в ядро РИНЦ	267
Число публикаций в журналах с импакт-фактором >0	1336
Число публикаций, процитированных хотя бы один раз	2743
Число публикаций, выполненных в сотрудничестве с другими организациями	1003
Число публикаций с участием зарубежных авторов	38
Число авторов, имеющих публикации в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	188
Число цитирований в РИНЦ	15274
Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи	0,438
Среднее число публикаций в расчете на одного автора	9,78
Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию	2,00
Среднее число цитирований в расчете на одного автора	19,56
Число самоцитирований (из публикаций этой же организации)	8319

Общее число публикаций за год	336
Число статей в журналах ВАК	115
Число цитирований за год	2054

Под руководством профессора Овчаровой Р.В. в 2023 году защищена: диссертация на соискание ученой степени кандидата психологических наук «Психологическая коррекция и профилактика криминальной мотивации несовершеннолетних правонарушителей» (Малюшина Ю.А.).

Под руководством профессора Фоминых А.В. в 2023 году защищена: диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук «Обоснование конструктивных параметров сепаратора по упругим свойствам семян рапса» (Лопарев Д.В.).

Под руководством профессора Сухановой С.Ф. в 2023 году защищены:

1. Диссертация на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук «Эффективность использования пробиотических кормовых добавок при выращивании молодняка гусей» (Ярославцев Ф.В.).

2. Диссертация на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук «Фитосанитарная оптимизация агробиоценозов зерновых, зернобобовых и масличных культур в лесостепи Зауралья» (Постовалов А.А.).

В Лесниковском филиале ФГБОУ ВО «КГУ» действует диссертационный совет по защите диссертаций на соискание учёной степени доктора и кандидата наук по специальности 4.2.4 «Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производство продукции животноводства». В филиале издается научный журнал «Вестник Курганской ГСХА», который включен в текущий перечень ВАК, входит в международную систему Agris и список цитирования РИНЦ.

По приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации финансирование научных исследований и разработок университета в 2023 году осуществлялось по направлениям: «Технология и оборудование механической и физико-механической обработки», «Реконструктивная хирургия и экспресс-имплантация», «Машиноведение, системы приводов и детали машин», «Агрохимия и защита растений», «Химические технологии».

За 2023 год получено 22 патента. Среди них изобретения: «Центробежный стабилизатор вращения», «Механическая модель циклотронного движения-стабилизированный ротатор», «Диагональный привод восьми ведущих колес», «Восьмиступенчатая трансмиссия с двумя параллельными вторичными валами, бортовым приводом и механизмом поворота», «Восьмиступенчатая трансмиссия с двумя выходными валами», «Трансмиссия с двумя параллельными выходными валами», «Реверсивная вально-планетарная соосная раздаточная коробка 16 RR16», «Соосная трехвальная реверсивная коробка передач 8 RR8», «Дисковый тормоз», «Диагональный привод десяти ведущих колес» «Многоступенчатая раздаточная коробка», «Сепаратор семян шарообразной формы» и др.; полезные модели: «Ленточный трубчатый конвейер», «Устройство для поштучной подачи предметов продолговатой и округлой формы, для контроля и обработки ими счета предметов, в частности семян с/х культур», «Составное зубчатое колесо

внутреннего сцепления», «Ковшовый элеватор», «Тележка крана мостового», «Агрегат для посева семян» и др.

Общий объем финансирования НИОКР из всех источников составил 33,27 млн. руб. Из них 14930,6 тыс. выделены из федерального бюджета на создание молодежной научно-исследовательской лаборатории «Перспективные материалы для индустрии и биомедицины» в рамках УМНОЦ, 10,86 млн. из средств организаций предпринимательского сектора, 9,8 млн.руб. средства организаций сектора высшего образования, 1,08 млн средства фондов. В разрезе областей знаний большая часть финансирования приходилась на химию, производство машин и оборудования, сельскохозяйственные науки.

Новый технологический рывок невозможен без кооперации промышленных предприятий и вузов, что зафиксировано в нацпроекте «Наука», в котором определены четкие наукометрические показатели, являющиеся ориентирами для развития научной деятельности Курганского государственного университета.

Объем финансирования НИОКР из средств российских хозяйствующих субъектов вырос по сравнению с 2023 годом. На сегодняшний день Курганский государственный университет поддерживает проекты исследователей, результатом которых является продукт, готовый к выходу на рынок. Важным аспектом при коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности и реализации крупных научных проектов является взаимодействие между университетом и индустриальными партнерами. В связи с этим университет осуществляет активную работу по сохранению имеющихся и формированию новых связей для совместной деятельности.

3. Новые формы управления и организации проведения научных исследований

Совершенствуется работа научно-технического совета. Продолжают активную работу рабочие группы по 3 направлениям: кадры, научные направления; привлечение денежных средств (гранты, хозяйственные договоры); повышение публикационной активности и ее качества. В 2023 году была создана комиссия по экспортному контролю материалов, предназначенных к открытому опубликованию и оглашению на международных научных мероприятиях.

В мае 2023 года на базе университета была организована проектно-аналитическая сессия «Разработка новых форм технологического предпринимательства в двух НОЦ, а также входящих в НОЦ университетах, научных институтах» по тематическим направлениям деятельности Уральского межрегионального научно-образовательного центра мирового уровня «Передовые производственные технологии и материалы» и Западно-Сибирского межрегионального научно-образовательного центра мирового уровня.

Профессорско-преподавательский состав совмещает преподавательскую работу с научно-исследовательской, обеспечивая неразрывность научного и учебного процессов, а также создание актуальных технологий и научных разработок, вносящих вклад в социально-экономическое развитие региона.

За 2023 год были выполнены НИР, заказчиками которых выступали представители предпринимательского сектора (ИП Глава К (Ф)К Копылов, ООО «ФосАгро-СевероЗапад», ООО «Агрокомплекс «Знамя», ООО «Учебно-опытное

хозяйство «Каширинское», ООО «Завод дорожной техники «Регион 45», ООО «Исеть», ООО «Научно-производственная фирма «ЭКСИ» и др.) сектор организаций высшего образования (УрФУ, НЧОУ ВО «ТУ УГМК», ФГБОУ ВО «РХТУ им. Менделеева»),

Также НИР осуществлялась в рамках гранта всероссийской общественной организации «Русское географическое общество».

4. Участие университета в социально-экономическом развитии региона

Университет выступает координатором и научным партнером проектов Курганской области УМНОЦ «Передовые производственные технологии и материалы». Центр объединяет потенциалы образовательных, научных организаций и организаций реального сектора Свердловской, Челябинской и Курганской областей в проведении прикладных научных исследований и разработок мирового уровня, получении конкурентоспособных технологий и продуктов, их последующей коммерциализации, а также подготовке кадров для решения научно-технологических задач с целью прорывного развития по приоритетным направлениям и повышения конкурентоспособности экономик субъектов в периметре УМНОЦ.

В университете систематически проводятся мероприятия, направленные на развитие предпринимательских компетенций обучающихся.

Так, студенты университета в 2023 году принимали участие в акселерационной программе поддержки проектных команд и студенческих инициатив акселератора «HomeNet» (БГТУ им. В.Г. Шухова). Команда Курганского государственного университета Эко+ вошла в ТОП-15 команд-победителей по результатам акселератора. Развитие предпринимательских компетенций развивается у обучающихся в рамках участия в треке «Делаю» Всероссийского студенческого конкурса «Твой Ход». Так, студентка института педагогики, психологии и физической культуры Лариса Зайченко выиграла миллион рублей на реализацию своего проекта «Инклюзивный кружок нетрадиционного рисования «Акварель».

Обучающиеся университета ежегодно принимают участие в качестве наставников образовательной проектной программы «Сириус. Лето: начни свой проект». Программа создана для вовлечения талантливой молодежи в решение актуальных задач, стоящих перед российскими наукой и бизнесом. За масштабность и практико-ориентированность в рамках проектной программы особого внимания были удостоены три проекта:

- «Отходы как объект национальной и индивидуальной опасности», студент-наставник — Ирина Симахина (институт естественных наук);
- «Разработка многоместного быстросъемного приспособления для обработки деталей на станках с числовым программным управлением», студент-наставник — Леонид Воропаев (института математики и интеллектуальных систем);
- «Усовершенствование технологии производства препарата «Ибупрофен» с применением инструментов ТРИЗ», студент-наставник Алёна Черепанова (институт естественных наук).

ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» и еще 10 вузов Уральского округа подписали соглашение о создании консорциума по развитию технологического предпринимательства студентов. Вузы станут опорной площадкой для студентов в реализации их стартапов.

В рамках «Платформы университетского технологического предпринимательства» был проведен тренинг «Построй компанию. Продай компанию» с участием 150 человек.

В 2023 году был создан Центр молодежного предпринимательства, выполняющий функции по популяризации предпринимательства и развития предпринимательских компетенций у обучающихся. В рамках работы Центра предпринимательства постоянно проводятся для обучающихся мастер-классы, тренинги, лекции от известных предпринимателей региона. Центр действует как площадка для поддержки предпринимательской и инициативной деятельности обучающихся университета через развитие их интеллектуального, социального, творческого потенциала.

5. Научно-исследовательская деятельность студентов

Научно-исследовательская деятельность студентов выступает составной частью процесса обучения студентов в вузе, основным методом апробирования полученных знаний. Студенты очной формы обучения активно участвуют в научно-исследовательской работе на кафедрах, выполняя НИР по грантам и научно-техническим программам.

Результаты научных исследований, выполняемых студентами, оформлены в виде докладов на научных конференциях различных уровней, публикаций, выставочных экспонатов.

В 2023 году проведена очередная ежегодная внутривузовская студенческая научно-практическая конференция. В конференции приняли участие 793 студента, представлено 592 доклада.

В рамках студенческой научно-практической конференции проведены выставки экспонатов научного творчества студентов. В 2023 году выставки прошли в пяти институтах. В них приняли участие 197 студентов, представлено 227 экспонатов. По итогам конференции издан двадцать четвертый выпуск сборника тезисов докладов студентов, в котором было опубликовано 151 лучшая работа.

Студенты ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» активно принимали участие в следующих научных конференциях и конкурсах:

- Международный фестиваль детского и молодежного научно-технического творчества «От Винта!» (г. Сочи);

- Молодежная программа Экономического и гуманитарного форума Россия – Африка в дискуссии: «Устойчивый цифровой диалог Россия – Африка: молодые лидеры нового времени для ИТ-отрасли» (г. Москва);

- Международный конкурс научно-исследовательских проектов «Продовольственная безопасность» по направлению «Инновации в сфере агро-, биотехнологии, пищевой и перерабатывающей промышленности» (г. Екатеринбург);

- XVI Всероссийская студенческая научно-практическая конференция «Документ в современном обществе: коммуникативные модели и технологии» (г. Екатеринбург);

- Всероссийский конкурс «История страны – история регионов» (г. Надым);
- Всероссийский конкурс «Семья и будущее России – 2023» (МГУ, Москва);
- Всероссийская конференция с международным участием «Юридическая наука в XXI веке: актуальные проблемы и перспективы их решений» (г. Шахты);
- VII Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ студентов и аспирантов, в рамках форума «Наука будущего-наука молодых»;
- Международная конференция студентов и молодых ученых «Весенние дни науки» (г. Екатеринбург);
- XIII Евразийский экономический форум молодежи «Многополярный мир в фокусе новой действительности»;
- 2 этап Всероссийский конкурс на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, номинации «Технология переработки сельскохозяйственной продукции», «Агрономия», «Природообустройство и водопользование», «Агрономия»
- 2 этап Всероссийский конкурс на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных образовательных и научных организаций России, номинации «Агрохимия и агропочвоведение», «Землеустройство и кадастры»;
- 3 этап Всероссийский конкурс на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных образовательных и научных организаций России на 2023 г. Номинация «Зоотехния».
- Отборочный этап секции «Информационная безопасность» Международной олимпиады «IT-Планета 2023»;
- Образовательная программа «Финансовые технологии и инновации в платежах» (15 марта 2023 – 4 апреля 2023);
- Молодежная программа Уральского форума «Кибербезопасность в финансах», г. Екатеринбург;
- Студенческая конференция Junior PayTech Forum 2023, г. Москва;
- Окружной этап Всероссийского студенческого проекта “Твой ход”, г. Красноярск;
- Программа «Сириус.Лето: Начни свой проект», всероссийский, региональный трек, 01 сентября 2022 – 30 мая 2023, г. Курган;
- Всероссийский конкурс молодёжных проектов «Росмолодежь. Гранты» в рамках Образовательного форума «За Уралом», г. Курган;
- VI Всероссийский сетевой конкурс студенческих проектов «Профессиональное завтра» в номинации «Социальный проект», г. Ставрополь;
- IT-фестиваль «Мы на связи» в Сколково, форум, г. Москва;
- Национальная с международным участием научно-практическая конференция студентов, аспирантов, ученых и специалистов «Водные ресурсы - основа глобальных и региональных проектов обустройства России, Сибири и Арктики в XXI веке», г. Тюмень;
- Международная научно-практическая конференция «59-е Евсевьевские чтения», г. Саранск;
- Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «XXI Зыряновские чтения»;
- XV Международная студенческая научная конференция - Студенческий

научный форум – 2023, г. Курган;

- Всероссийская научно-практическая конференция «Молодежь в поисках разрешения современных экологических вызовов»;
- Всероссийский акселератор «Акселератор 2.10»;
- Всероссийский конкурс «Математический ринг»;
- Всероссийский конкурс «История страны — история регионов»;
- II-ой (региональный) и III-ий (Всероссийский) туры Всероссийского смотря-конкурса выпускных квалификационных работ по направлению 23.03.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов;
- VIII Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ студентов и аспирантов, в рамках VIII Всероссийского молодежного научного форума «Наука будущего-наука молодых»;
- Международная олимпиада по элементарной математике среди студентов педвузов и вузов, осуществляющих подготовку будущих учителей математики;
- Международная олимпиада по высшей математике и пр.
- XV Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых «Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодежи» (г. Курган)
- Студенческая научно-практическая конференция «Наука в исследованиях молодежи-2023».

С 4 по 18 февраля 2023 года в Курганском государственном университете прошли научные мероприятия, посвященные Дню российской науки. В рамках мероприятий были организованы: научные доклады, мастер-классы, открытые лекции, круглые столы, олимпиады, экскурсии, творческие площадки, награждение преподавателей и студентов.

Курганский государственный университет в 2023 году выступил одной из площадок проведения Фестиваля актуального научного кино. В ноябре-декабре было показано 7 фильмов: «Мумии возвращаются», «ФАНК. Идеи и технологии, меняющие мир», «Право на чтение», «Мир 2052. Увидеть будущее», «Производя счастье», «Незванные гости», «Жизнь с невидимкой». Каждый кинопоказ завершался обсуждением фильма с экспертами.

В университете на постоянной основе осуществляется поддержка научно-исследовательской деятельности студентов через создание Студенческого научного объединения (Инжиниринговый центр, археологическая лаборатория, корпус СНО института экономики и права, молодежной научно-исследовательской лаборатории «Перспективные материалы для индустрии и биомедицины») путем вовлечения в деятельность вузовских учебно-научных академических лабораторий (лаборатория физиологии экстремальных состояний, лаборатория практической психологии образования, лаборатория геоинформационных систем и технологий, лингвистическая лаборатория, центроидных механизмов, криминалистических, специальных и психофизиологических исследований, и др.).

Выводы о состоянии и перспективы развития научно-исследовательской деятельности

Основные проблемы:

- возрастной состав профессорско-преподавательского состава не сбалансирован, существует явный перекоп в сторону возраста 60 лет и старше при отсутствии молодых ученых до 39 лет - всего 57 человек, до 35 лет- 12 человек. Это является существенным ограничением для участия Университета в конкурсах и грантах;

- малая численность штатных научных сотрудников (на конец года всего 2).

Задачи, стоящие перед Университетом по развитию научно-исследовательской деятельности:

- развитие собственной инфраструктуры для научных исследований в приоритетных направлениях;

- увеличение объемов НИОКР, выполняемых в интересах реального сектора экономики, в том числе с использованием новых механизмов и инструментов взаимодействия с участниками НОЦ;

- активное участие в создании региональной системы технологического предпринимательства через подготовку кадров (команд) путем модернизации учебного процесса (внедрения в образовательный процесс дисциплин: управление проектами и основы предпринимательства), введение механизмов проектной деятельности, создание инновационной инженерной школы и т.д.

- участие в конкурсах на открытие новых молодежных лабораторий в рамках проекта «Наука и университеты».

- создание системы молодежных научных объединений университета и его структурных подразделений.

4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганский государственный университет» осуществляет международное сотрудничество в рамках, следующих заключенных/продолженных договоров:

- Договор о сотрудничестве с РГП на ПХВ «Северо-Казахстанский государственный университет имени Манаша Козыбаева МОН РК» от 16 декабря 2013 г.;
- Договор о сотрудничестве с Белорусским государственным педагогическим университетом имени Максима Танка от 31 октября 2016 г.;
- Договор о сотрудничестве с Белорусским государственным технологическим университетом от 31 октября 2016 г.;
- Договор о сотрудничестве с Ханойским государственным университетом (Социалистическая республика Вьетнам от 17.11.2013г.;
- Договор о сотрудничестве с Ташкентским государственным педагогическим университетом имени Низами от 18 октября 2018 г.;
- Договор о сотрудничестве с Узбекским государственным университетом мировых языков от 18 октября 2018 г.;
- Договор о сотрудничестве с Костанайским государственным университетом имени А. Байтурсынова от 5 ноября 2018 г.;
- Договор о сотрудничестве с Карагандинским государственным университетом имени академика Е.А. Букетова от 20 ноября 2018 г.;
- Договор с филиалом Ташкентского государственного университета имени Низами в г. Термез от 26 марта 2019 г.;

В рамках договоров предусмотрено сотрудничество в учебной, учебно-методической, научно-исследовательской деятельности.

Обучение студентов иностранных граждан по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры

На 01.10.2023 в ФГБОУ ВО «КГУ» обучались 162 студента - иностранного гражданина:

- очное отделение – 82;
- очно-заочное – 10;
- заочное отделение – 70.

По уровням образования иностранные обучающиеся распределялись следующим образом:

- бакалавров – 115;
- специалистов – 9;
- магистров – 38.

Иностранные обучающиеся по основным образовательным программам 2023 года были гражданами следующих государств: 2 гражданина Азербайджана, 6 граждан Афганистана, 1 гражданин Индии, 123 гражданина Казахстана, 5 гражданин Таджикистана, 17 граждан Туркменистана, 6 граждан Узбекистана, 2 гражданина Египта.

На 01.10.2023 в Лесниковском филиале ФГБОУ ВО «КГУ» по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры обучался 101 студент - иностранные

граждане:

- очное отделение – 72 студентов;
- очно-заочное – 1;
- заочное отделение – 28.

По уровням образования иностранные обучающиеся распределялись следующим образом:

- бакалавров – 75;
- специалистов – 3;
- магистров – 23.

Иностранные обучающиеся по основным образовательным программам 2023 года были гражданами следующих государств: 68 граждан Казахстана, 1 гражданин Таджикистана, 26 граждан Туркменистана, 5 граждан Узбекистана, 1 гражданин Китая.

По программам подготовки научно-педагогических кадров обучался 1 человек (гражданин Казахстана):

- заочное отделение – 1 человек.

По программам среднего профессионального образования обучались 12 человек, из них:

- очное отделение – 11 студентов;
- заочное – 1 студент.

Иностранные обучающиеся по программам среднего профессионального образования 2023 года были гражданами следующих государств: 3 гражданина Казахстана; 1 гражданин Беларуси; 8 граждан Туркменистана.

Работа подготовительного отделения

В 2023 году на подготовительном отделении университета обучалось 43 слушателя дополнительных общеобразовательных программ «Подготовка иностранных граждан к освоению основных образовательных программ на русском языке» и «Русский язык как иностранный». Это были граждане Афганистана, Египта, Турции, Нигерии, Туркменистана. На указанных программах продолжают обучение 20 граждан иностранных государств: Египта, Туркменистана, Пакистана, Мали, Колумбии, Парагвая.

Краткие выводы по состоянию и перспективам развития международной деятельности

Проведенный анализ показывает, что Университет ведет международную деятельность в различных направлениях.

Основными задачами остаются привлечение иностранного контингента на основные образовательные и дополнительные общеразвивающие программы, а также разработка комплекса мер, связанных с созданием условий для расширения мобильности.

Предлагается:

- Возобновить работу Центра тестирования иностранных граждан, так как в настоящее время на территории Курганской области нет ни одного центра тестирования, где иностранные граждане могли бы сдать комплексный экзамен по русскому языку, истории России, основам законодательства и права РФ для

получения патента, разрешения на работу и гражданства;

- Совершенствовать условия для развития онлайн- академической мобильности (освоение онлайн-курсов преподавателями и студентами университета, облегчение доступности к информации о мобильности, развитие совместных образовательных программ);

- Увеличить численность иностранных обучающихся за счет совершенствования механизмов рекрутинга иностранных граждан и развития сетевых образовательных программ;

- Развивать материальную базу для приема иностранных студентов и преподавателей;

- Развивать сотрудничество с Китайской Народной Республикой в области преподавания китайского языка для обучающихся университета.

5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА

Целью молодежной политике Университета является: повышение престижа Курганского государственного университета для молодых людей, определяющих личную профессиональную стратегию в жизни, за счет комплекса мер, направленных на развитие процесса социализации и профессионализации молодежи, формирующих образ университета, как образовательного, научного, культурного и своевременного центра с прогрессивными традициями и динамичным развитием. Приоритетным аспектом молодежной политики Университета является создание системы, формирующей у обучающихся активную жизненную позицию, инновационную предпринимательскую культуру, стремление к получению информального (самостоятельного) образования, навыков успешности и социальную ответственность.

Воспитательная деятельность в Университете осуществляется системно через учебный процесс, производственную практику, научно-исследовательскую работу студентов и систему внеучебной работы по всем направлениям. Обучающимся ежегодно предоставляется возможность посещения мероприятий регионального, окружного и всероссийского уровней. Таким образом, обучающиеся принимают участие в наиболее значимых форумах, фестивалях, школах и конкурсах, где имеют возможность проявить свои творческие, интеллектуальные, спортивные и иные таланты. При реализации направлений внеучебной деятельности университета приоритет сохраняется за патриотическим воспитанием, развитием навыков по написанию и защите социально значимых проектов и инициатив, а также развития предпринимательских компетенций.

Направления воспитательной и иной внеучебной деятельности в университете следующие: гражданско-патриотическое, студенческое самоуправление, развитие студенческих объединений, духовно-нравственное и эстетическое воспитание, спортивное, физкультурно-оздоровительное и ЗОЖ, культурно-творческое, профессионально-трудовое, профориентационное, научно-образовательное, профилактическое, экологическое.

Лица, курирующие воспитательную работу:

- Проректор по молодежной политике;

- Начальник отдела студенческих инициатив и патриотического воспитания;

- Специалист по работе с молодежью управления по молодежной политике;

- Директор центра спорта, физического воспитания и ЗОЖ;
- Кураторы академических групп, назначаемые из числа профессорско-преподавательского состава;
- Лица, ответственные за воспитательную деятельность и молодежную политику.

Материально-техническая база воспитательной работы:

- 3 специализированных спортзала в учебных корпусах;
- Бассейн «Дельфин»;
- Конференц-залы (большой и малый) административного корпуса;
- Большой конференц-зал института экономик и права;
- Читательский зал библиотеки;
- Коворкинг пространство в административном корпусе;
- Коворкинг пространство «Вышка».

В Лесниковском филиале ФГБОУ ВО «КГУ» материально-техническая база воспитательной работы:

- Концертный зал (450 посадочных мест);
- Танцевальный зал.

В Петуховском и Куртамышском филиалах ФГБОУ ВО «КГУ» для организации культурно-массовых мероприятий оборудованы актовые залы.

Организационно-методическое обеспечение:

- Совет по воспитательной работе;
- Школа куратора;
- обучение студактива – 3 раза в год (направления: спортивное, общественное, культурно-творческое, патриотическое, социальное проектирование).

Студенческое самоуправление реализуется на базе Первичной профсоюзной организации студентов, Штаба Студенческих отрядов, Студенческих советов в общежитиях, Координационного совета студентов (Совета обучающихся), органов студенческого самоуправления в институтах, Волонтерского корпуса, Студенческого спасательного отряда, студенческого спортивного клуба «Зевс», студенческого клуба «Патриот».

Анализ вовлеченности студентов в организационно-управленческую деятельность показывает, что 1577 обучающихся интегрированы в различные структуры самоуправления и иных объединениях университета. Работа данных структур позволяет вовлечь в различные социально значимые проекты и мероприятия 65% обучающихся.

В процессе проведения самообследования установлено, что 94 % владеют информацией о существующих внеучебных активностях в университете, 70 % имеют возможность в вузе заниматься тем, чем любят в рамках своих увлечений, 59 % рекомендуют участвовать во внеучебных мероприятиях вуза своим друзьям и одногруппникам.

В университете ведет работу Центр психологической помощи. Согласно статистическим данным 89 % обучающихся знают к кому обращаться за помощью в вузе в случае возникновения трудностей, проблем.

В 2023 году университет оказал поддержку в реализации трех проектов обучающихся, реализованных за счет привлечения средств грантов.

Реализована программа временного трудоустройства обучающихся

«Сириус. Лето: начни свой проект», в котором участие приняли 46 студентов-наставников КГУ.

Университетом реализованы и проведены следующие крупные мероприятия, с участием более 100 человек:

- Просветительский марафон «Экотренды»;
- Форму студенческих советов общежитий УрФО;
- Образовательный блок проекта Студенческое пространство «Вышка»;
- Студенческий бал «Золотая Олива»;
- Дни открытых дверей институтов и университета;
- комплекс адаптационных мероприятий для иностранных студентов;
- Диалог на равных «Есть контакт»;
- открытые лекции о межкультурной коммуникации, геополитической ситуации;
- комплекс мероприятий «Без срока давности»;
- митинг «Помним. Чтим», акции «Вальс Победы» и «Голос Победы»;
- концерт «День России»;
- проектная школа;
- открытая встреча с ректором университета;
- Дни научного кино;
- тренинг предпринимательских компетенций «Построй компанию. Продай компанию».
- бизнес-интенсивы;
- акция «Космос наш»;
- стратегические сессии «Твой Ход» в рамках региональной программы;
- соревнования по дартсу среди студентов;
- в течение всего года студенты ФГБОУ ВО «КГУ» принимали участие в городском волонтерском движении и городских акциях помощи приюту для бездомных животных, помощи погорельцам, сбор гуманитарной помощи, помощь семьям участникам СВО;
- социально-психологическое тестирование для студентов 1 курса;
- Конкурс на лучшую академическую группу;
- Комплекс обучающих семинаров «Школа профсоюзного актива»;
- Линейка, посвященная Дню знаний;
- проект «Ученый говорит»;
- Адаптационный веревочный курс для первокурсника;
- Патриотический фестиваль «Шаг вперед»;
- Фестиваль студенческого творчества «Веселый ДЯФ-2023»;
- Вузовский этап всероссийского конкурса «Студенческий лидер»;
- Обучающий семинар корпуса общественных наблюдателей;
- Профилактика негативных привычек среди молодежи;
- Всероссийский проект «Я горжусь героями»;
- Кубок ректора по киберспорту;
- Спартакиада среди первокурсников по 4 видам спорта;
- Спартакиада среди институтов по 13 видам спорта;
- Соревнования по баскетболу 3х3 «Оранжевый актив»;
- «Лига студентов» по мини-футболу;
- Студзачет;

- Веселые старты;
- Соревнования «Готов к труду и обороне»;
- Всемирный День здоровья, акция «Витаминка».

Также в 2023 году проведено:

- Творческих конкурсов – 12 (участников 2354),
- Интеллектуальных соревнований – 5 (участников 1048),
- Мероприятий патриотической направленности – 39 (участников 2574),
- Спартакиад, соревнований по видам спорта – 34 (участников 1600),
- Семинаров, тренингов студенческого актива – 4 (участников 1374),
- Оздоровительных мероприятий – 10 (участников 600).

За отчетный период 1 студент является победителем трека «Делаю», 1 студент победитель трека «Определяю» в рамках проекта Твой Ход, 3 студента являются получателями федеральных грантов.

Краткие выводы о состоянии и перспективах развития внеучебной деятельности

Общая оценка состояния внеучебной деятельности – **хорошая**, но необходимо выстраивать эффективную систему взаимодействия с выпускниками университета и повышать интерес студентов к предпринимательской и общественно-полезно деятельности. Согласно индексу воспитательной деятельности ООВО проекта «Твой Ход» вуз входит в топ-10 России и занимает 7 место. Студентка ИППиФК победила в номинации «Староста года» во Всероссийском конкурсе «Студент года — 2023». Студенческий клуб «Патриот» занял 6^{-ю} позицию в рейтинге Ассоциации студенческих патриотических клубов России «Я горжусь» и получил 130 тысяч рублей на развитие клуба. Женская команда КГУ стала обладателем Кубка студенческой волейбольной Лиги России.

Перспективы развития внеучебной деятельности:

- Актуализация деятельности университета в соответствии с Навигаторов молодежной политике и воспитательной деятельности в образовательных организациях высшего образования.
- Продолжение развития интереса среди молодежи к вопросам социального проектирования.
- Модернизация спортивной инфраструктуры, формирование ассоциации интеллектуальных игр и внедрение фиджитал движения.
- Совершенствование комфортной среды для обучающихся и работников с ограниченными возможностями здоровья.
- Развитие системы просветительской работы по направлению «Молодежное предпринимательство».
- Создание единой университетской среды, культивирующей успешность, соревновательность, проактивную позицию, активную самостоятельность обучающихся.
- Внедрение комплексной программы гражданско-патриотического воспитания молодежи и модуля «Обучение служению».

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

В 2023 г. общий объем финансовых средств, поступивших в университет, составил 1387042,7 тыс. руб., из которых 1011019,2 тыс. руб. (73 %) были получены из федерального бюджета и 376023,5 тыс. руб. (27 %) – от деятельности, приносящей доход. Доходы Университета по всем видам деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника – 6799,2 руб. Доходы Университета из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника – 1843,3 тыс. руб.

В 2023 г. фонд начислений заработной платы работникам составил 426 617,9 тыс. руб. Заработная плата профессорско-преподавательского состава составила 95 180,0 руб. в месяц. Отношение среднемесячной заработной платы ППС по университету и среднемесячной заработной платы по Курганской области – 225% (по предварительным данным Росстата средняя заработная плата в регионе составила 42 302,9 руб. в месяц).

В 2023 году общая площадь зданий, помещений, закрепленных за Курганским государственным университетом на праве оперативного управления, составила 215 721,0 кв.м. Площадь учебно-лабораторных зданий составила 140 423,0 кв.м., из них 67104,0 кв.м. площадей требуют проведения капитального ремонта в связи с физическим износом.

Проведенный в 2023 г. мониторинг материально-технического обеспечения учебных подразделений (кафедр) Университета, показал соответствие материально-технического обеспечения требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования в части условий осуществления образовательной деятельности.

Социально-бытовые условия в Университете

В четырех студенческих общежитиях головной организации ежегодно проживает около 900 студентов. Обеспеченность общежитием – 100 %. Жилищно-бытовые условия в общежитиях удовлетворительные. Общежития № 1,3,4 – коридорного типа, № 2 – секционного. В Курганском государственном университете проводятся плановые ремонтные работы общежитий. В 2022 году проведен капитальный ремонт Общежития № 4 со сменой всех инженерных сетей в общежитиях на сумму 43 150 000 рублей. В общежитиях Университета оборудованы спортивные комнаты. После ремонта в общежитии №1, функционирует комната самостоятельной подготовки, оборудованная оргтехникой и доступом к сети «Интернет».

Спортивная база Университета включает в себя 3 спортзала в корпусах для проведения учебных и внеучебных занятий. Работает 7 спортивных секций.

Общественное питание осуществляют столовые университета, обеспеченные 149 посадочными местами.

Медицинское обслуживание студентов осуществляется городской поликлиникой № 2. Здесь оказывается доврачебная медицинская помощь студентам, проводится вакцинация, ежегодно проводится профилактическое флюорографическое обследование студентов и сотрудников. В Университете действует санаторий-профилакторий, в течение года проводится 10 смен, 2 смены (январь, июнь) по 40 человек, 8 смен по 65 человек каждая.

Социально-бытовые условия филиальной сети Университета удовлетворительные. В Петуховском филиале ФГБОУ ВО «КГУ», в

Куртамышском филиале ФГБОУ ВО «КГУ» и в Лесниковском филиале ФГБОУ ВО «КГУ», имеется 5 функционирующих общежитий. Жилой фонд представлен общежитиями коридорного, секционного и квартирного типов. Обеспеченность местами в общежитиях – 100%.

В Лесниковском филиале ФГБОУ ВО «КГУ», имеется два спортивных зала, стадион и манеж.

Спортивная база Петуховского филиала ФГБОУ ВО «КГУ» включает в себя спортзал и открытую спортивную площадку для проведения учебных и внеучебных занятий. Спортивных секций нет.

В Куртамышском филиале ФГБОУ ВО «КГУ» имеется один спортивный и один тренажерный залы. Реализуется одна спортивная секция.

Перспективы развития материально-технического обеспечения

- текущий и капитальный ремонт учебных корпусов и общежитий, создание повышенных комфортных условий для проживания обучающихся;
- развитие материально-технического обеспечения ботанического сада;
- совершенствование/улучшение материально-технического обеспечения образовательного процесса (закупка современного лабораторного оборудования);
- расширение спектра деятельности здравпункта университета;
- организация центров коллективного доступа;
- строительство и открытие нового бассейна.

Показатели деятельности ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет», которые подлежат самообследованию, отражены на сайте https://monitoring.miccedu.ru/iam/2023/_vpo/inst.php?id=112
https://monitoring.miccedu.ru/iam/2023/_vpo/inst.php?id=140143853