

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



УТВЕРЖДАЮ  
Ректор  
Н.В. Дубив  
2022 г.

**ОТЧЕТ**  
**О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования  
«Курганский государственный университет»  
по состоянию на 1 апреля 2022 года

# 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

## ***Полное наименование образовательной организации:***

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

## ***Место нахождения:***

640020, Курганская область, г. Курган, ул. Советская, д. 63, строение 4.

## ***Контактная информация:***

Телефон (3522) 65-49-99;

Электронная почта: rektorat@kgsu.ru.

## ***Миссия университета:***

«Быть драйвером позитивных изменений общественной жизни Курганской области и опорным центром опережающего социально-экономического развития области, обеспечивающим запросы региона в подготовке конкурентоспособных кадров за счёт обеспечения тесной связи между образованием, научными исследованиями, бизнесом и властью».

Курганский государственный университет, сохраняя и укрепляя статус ведущего 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.

## ***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 строительству и ремонту;
- Помощник ректора;
- Управление экономики, бухучета и отчетности;
- Управление цифрового развития;
- Управление образовательной деятельности;
- Управление по молодежной политике;
- Управление административно-хозяйственной работы;
- Отдел организации научно-исследовательских, опытно-конструкторских разработок и инноваций;
- Библиотечно-издательский центр;
- Медиациентр;
- Отдел по внешним коммуникациям и связям с общественностью;
- Отдел кадров;
- Отдел внутреннего контроля;

- Отдел строительства и ремонта;
- Международный отдел;
- Юридический отдел;
- Спорткомплекс «Дельфин»;
- Санаторий-профилакторий «Женьшень»;
- Отдел мониторинга использования имущественного комплекса и антикоррупционной политики.

Ректор Курганского государственного университета курирует работу юридического отдела; научно-технического совета, международного отдела, медицентра, отдел по внешним коммуникациям и связям с общественностью, отделом внутреннего контроля, осуществляет общее руководство следующими структурными подразделениями: первый отдел, отдел организации научно-исследовательских, опытно-конструкторских разработок и инноваций; библиотечно-издательский центр, а также институты университета в части осуществления ими научно-исследовательской деятельности.

Первый проректор курирует работу управления образовательной деятельности и учебно-методического совета университета, управления цифрового развития, управления по молодежной политике, осуществляет общее руководство, следующими структурными подразделениями: отделом кадров, институтами университета, реализующим программы высшего образования.

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

### ***Планируемые результаты деятельности, определенные программой стратегического развития университета***

В университете разработана Программа развития ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» до 2030 г. (далее – Программа развития) на период до 2030 года, которая основана на результатах реализации Программы цифрового развития на 2021 год и основных направлениях Стратегии цифровой трансформации ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» до 2030 г. (далее – Стратегия).

Выполненные в 2021 - 2022 гг. и планируемые результаты деятельности, сформулированные в Программе развития университета на период до 2030 гг., представлены в табличной форме ниже.

**По направлению «Образовательная деятельность»**

<b>Задачи программы</b>	<b>Значимые результаты</b>
1. Переход на многоуровневую систему подготовки	- Разработана внутренняя нормативная и учебно-методическая документация
2. Разработка системы маркетинга образовательной деятельности	- Расширены методы профориентационной работы, в т.ч. с использованием ДОТ.
3. Оптимизация спектра образовательных программ	- Аккредитованы новые программы магистратуры (по направлениям подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность и 40.04.01 Юриспруденция) - Расширен спектр дополнительных профессиональных программ
4. Разработка и совершенствование инновационных образовательных технологий	- Приведена в соответствие с современными требованиями электронная информационно-образовательная среда университета. В рамках Программы цифрового развития проведен перечень мероприятий по совершенствованию информационно-телекоммуникационной инфраструктуры университета, внедрению цифровых сервисов и услуг, в том числе для сопровождения внутренних процессов университета, связанных с образовательной деятельностью
5. Развитие системы партнерства с предприятиями и организациями	- Привлечение ресурсов предприятий и организаций региона для проведения всех видов практик; - Участие работодателей в экспертизе и согласовании содержания образовательных программ в рамках созданных в институтах советов работодателей; - Участие специалистов предприятий - стейкхолдеров в учебном процессе.

**По направлениям «Научно-исследовательская деятельность» и  
«Инновационная деятельность»**

Задачи программы	Значимые результаты
1. Разработка механизмов инновационной политики	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Проводится мониторинг спроса на научную продукцию в регионе</li> <li>- Университетом разработан проект Инженерной инновационной школы Зауралья, включающий механизмы развития технологического предпринимательства в регионе</li> <li>- С помощью СМИ, сайта и соцсетей популяризируются интеллектуальные результаты НИР, созданные учеными университета</li> <li>- Актуализирован контент сайта университета в части НИР</li> </ul>
2. Осуществление открытия хозяйственных обществ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- В малых инновационных предприятиях, созданных с участием вуза, проводятся НИОКР, соответствующие экономическим и социальным потребностям региона</li> </ul>
3. Расширение спектра фундаментальных и прикладных НИР по приоритетным направлениям развития науки и критическим технологиям	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Организована работа по проведению внутривузовских конкурсов и грантов с целью активизации научно-педагогических работников по участию в НИР, повышения публикационной активности</li> <li>- В научно-техническом совете университета создана рабочая группа «научные направления и кадры», в задачи которой входят анализ научных направлений вуза и их соответствия приоритетным направлениям развития науки и критическим технологиям, разработка рекомендаций по развитию научного кадрового потенциала и выделению приоритетных научных направлений Университета</li> <li>- В рамках Уральского межрегионального научно-образовательного центра совместно с индустриальными партнерами разработаны проекты по приоритетным направлениям научно-технологического развития региона</li> </ul>
4. Участие в инновационных программах областного, регионального и федерального уровней	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ученые и обучающиеся университета активно и успешно принимают участие в инновационных программах региона – развитие арматурного, медицинского, IT кластера, проектов по импортозамещению и др.</li> <li>- Университет вошел в Уральский межрегиональный научно-образовательный центр «Передовые производственные технологии и материалы» в качестве участника и координатора проекта на территории Курганской области</li> <li>- Разработан проект создания Инженерной инновационной школы Зауралья в кооперации с образовательными и научными организациями, объединениями промышленников и ведущими предприятиями области</li> </ul>

**По направлению «Воспитательная деятельность»**

<b>Задачи программы</b>	<b>Значимые результаты</b>
1. Обеспечение комплексного подхода к формированию социально компетентной личности студентов	- Упорядочена нормативная база воспитательной деятельности
2. Обобщение и систематизация работы по формированию позитивных качеств студентов	- Систематизирована работа по профилактике негативных явлений
3. Совершенствование системы информированности и популяризации внеучебной и воспитательной деятельности	- Создана системы морального и материального стимулирования воспитательной деятельности
4. Совершенствование системы органов студенческого самоуправления	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Создана система стимулирования органов студенческого самоуправления в общежитиях</li> <li>- Проводится обучение актива органов студенческого самоуправления</li> <li>- Проводятся конкурсы социальных проектов органов студенческого самоуправления</li> </ul>
5. Укрепление и расширение материально-технической базы отдела спортивной и физкультурно-массовой работы	- Приобретены инвентарь, аппаратура, формы, костюмы и т.д.

**По направлению «Менеджмент качества»**

Задачи программы	Значимые результаты
1. Организация руководством работы по обеспечению качества подготовки специалистов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Проводится совместная деятельность с заказчиками, потребителями, партнерами и представителями общественности</li> <li>- Обеспечена обратная связь с персоналом</li> <li>- Внедрена система оценки, поддержки, поощрения достижений студентов</li> <li>- Успешно пройдены процедуры государственной аккредитации новых образовательных программ по магистратуре</li> </ul>
2. Осуществление политики и стратегии КГУ в области качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Разработаны собственные и адаптированы внешние механизмы сбора и анализа разносторонней информации о результативности деятельности университета (в частности, проведение анализа качества материально-технического оснащения и реализации образовательного процесса для обучающихся с ОВЗ и инвалидов)</li> </ul>
3. Управление процессами обеспечения качества подготовки специалистов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Обеспечено управление основными рабочими и вспомогательными процессами (в области образовательной, воспитательной и финансово-хозяйственной деятельности)</li> </ul>
4. Управление персоналом университета	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Внедрены механизмы определения и учета квалификационных требований к персоналу (разработаны новые должностные инструкции для ППС с учетом требований ЕКС)</li> </ul>
5. Управление ресурсами и взаимоотношениями с партнерами	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Обеспечено управление финансово-экономической деятельностью, инфраструктурой, технологиями обучения, взаимодействием с учредителем и организациями региона</li> </ul>
6. Мониторинг удовлетворенности потребителей качеством подготовки специалистов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Обеспечен сбор и анализ информации об удовлетворенности потребителей образовательных услуг и учредителя</li> </ul>

**По направлению «Социальная поддержка обучающихся и работников»**

<b>Задачи программы</b>	<b>Значимые результаты</b>
1. Совершенствование системы стимулирования труда	- При стимулировании работников учитываются достижения в области научной, инновационной, профориентационной и творческой работы
2. Обеспечение адресного подхода в оказании материальной поддержки обучающихся и работников	- Усовершенствовано положение о стипендиальном обеспечении
3. Обеспечение здоровых и безопасных условий труда и обучения	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Разработан, утвержден и выполняется график аттестации рабочих мест по условиям труда</li> <li>- Осуществляется контроль над состоянием условий труда</li> <li>- Обеспечена бесперебойная работа пунктов общественного питания в учебных корпусах</li> </ul>
4. Улучшение жилищных условий работников университета и создание благоприятных условий проживания в общежитиях	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Проводится работа по обеспечению комфортных условий проживания в общежитиях</li> <li>- Проводятся смотры-конкурсы среди общежитий</li> </ul>
5. Работа по созданию условий для оздоровления и отдыха работников и обучающихся	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Расширен спектр оздоровительных услуг профилактория «Женьшень»</li> <li>- Проводится реконструкция оздоровительного лагеря «Бараба»</li> <li>- Возобновлено посещение студентами в период летних каникул лагеря «Бараба»</li> <li>- Из внебюджетных источников выделяются средства на оздоровление работников и обучающихся</li> </ul>
6. Обеспечение поддержки ветеранов ВОВ, тружеников тыла, ветеранов КГУ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Выделение материальной помощи к знаменательным датам</li> <li>- Оказание содействия работе Совета ветеранов КГУ</li> </ul>

## 2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Образовательная деятельность ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» осуществляется в соответствии с Лицензией на проведение образовательной деятельности серия 90ЛЮ1 № 0009565, регистрационный № 2494 от 07.12.2016 (бессрочная).

Университет реализует образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре. Также университет осуществляет образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам – программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки и по дополнительным общеобразовательным программам – дополнительным общеразвивающим программам.

В 2021 году реализовывались 71 программа бакалавриата, 12 программ специалитета, 27 программ магистратуры и 14 программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Перечень образовательных программ, реализованных в университете в 2021 году, приведен в таблицах 2.1 – 2.5.

### *Реализуемые образовательные программы высшего образования*

Таблица 2.1 – Образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата

№	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Направленность
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.			Природопользование
9.			Управление экологическими системами
10.	06.03.01	Биология	Общая биология
11.			Управление биологическими системами
12.	09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в дизайне

<b>№</b>	<b>Код направления подготовки</b>	<b>Наименование направления подготовки</b>	<b>Направленность</b>
13.			Интеллектуальные информационные системы и технологии
14.	09.03.04	Программная инженерия	Моделирование и проектирование программных систем
15.			Программное обеспечение автоматизированных систем
16.			Технологии промышленной разработки программного обеспечения
17.	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Энергообеспечение предприятий
18.	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение
19.	15.03.01	Машиностроение	Оборудование и технология сварочного производства
20.	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)
21.	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения
22.			Технология и автоматизация производства нефтегазопромыслового оборудования
23.	19.03.01	Биотехнология	Биотехнология
24.	20.03.01	Техносферная безопасность	Безопасность жизнедеятельности в техносфере
25.	23.03.01	Технология транспортных процессов	Организация и безопасность движения
26.			Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте
27.	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобильное хозяйство и автосервис
28.			Автомобильный сервис
29.			Автомобильное хозяйство
30.	27.03.01	Стандартизация и метрология	Менеджмент качества производства продукции и услуг

<b>№</b>	<b>Код направления подготовки</b>	<b>Наименование направления подготовки</b>	<b>Направленность</b>
31.			Стандартизация, метрология и управление качеством
32.	27.03.04	Управление в технических системах	Системы и технические средства автоматизации и управления
33.	37.03.01	Психология	Психология образования
34.	38.03.01	Экономика	Финансы и кредит
35.			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
36.	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Организация работы органов государственного и муниципального управления
37.	39.03.01	Социология	Социальная теория и прикладное социологическое знание
38.	39.03.02	Социальная работа	Социальная работа с населением
39.			Менеджмент в социальной работе
40.	39.03.03	Организация работы с молодежью	Организация работы с молодежью
41.			Проектная деятельность в молодежной среде
42.	40.03.01	Юриспруденция	Гражданское право и гражданский процесс
43.			Уголовно-правовая
44.	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью
45.	42.03.02	Журналистика	Журналистика
46.	44.03.01	Педагогическое образование	Русский язык и литература
47.			Технология
48.	44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Социальная педагогика
49.			Психология и педагогика дополнительного образования
50.			Психология и педагогика дошкольного образования
51.			Психология и педагогика начального общего образования

<b>№</b>	<b>Код направления подготовки</b>	<b>Наименование направления подготовки</b>	<b>Направленность</b>
52.			Педагогика и психология непрерывного образования
53.			Психология образования
54.	44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Образование лиц с нарушением речи
55.	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Декоративно-прикладное искусство и дизайн
56.	44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями)	История и обществознание
57.			Иностранные языки
58.			Русский язык и литература
59.			Математика и информатика
60.			История и английский язык
61.			Технология и экономика
62.			Экология и биология
63.			Физика и математика
64.			
65.	45.03.01	Филология	Зарубежная филология Отечественная филология (русский язык и литература)
66.	45.03.02	Лингвистика	Теория и методика преподавания иностранных языков и культур
67.	46.03.02	Документоведение и архивоведение	Документоведение и документационное обеспечение управления
68.	47.03.01	Философия	Метафизика и социальная философия
69.	49.03.01	Физическая культура	Спортивная тренировка
70.	49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Адаптивное физическое воспитание
71.	54.03.01	Дизайн	Графический дизайн

Таблица 2.2 – Образовательные программы высшего образования – программы магистратуры

№	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Направленность
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.	15.04.01	Машиностроение	Технология, оборудование и компьютерный инжиниринг автоматизированного машиностроения
7.	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения
8.	20.04.01	Техносферная безопасность	Безопасность жизнедеятельности в техносфере
9.	23.04.01	Технология транспортных процессов	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте
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	Бухгалтерский учет, контроль и управление организацией
14.			Корпоративные финансы
15.	38.04.02	Менеджмент	Управление инновациями и проектами

<b>№</b>	<b>Код направления подготовки</b>	<b>Наименование направления подготовки</b>	<b>Направленность</b>
16.	39.04.03	Организация работы с молодежью	Социокультурная работа с молодежью
17.	40.04.01	Юриспруденция	Юрист в судебной и правоохранительной деятельности
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	Иностранный язык и проблемы перевода
23.			Русская филология
24.	46.04.01	История	Отечественная история
25.			История отечественной журналистики
26.	49.04.01	Физическая культура	Профессиональное образование в сфере физической культуры и спорта
27.	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)

Таблица 2.3 – Образовательные программы высшего образования – программы специалитета

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

№	Код направления подготовки (Специальности)	Наименование направления подготовки (Специальности)	Направленность (Специализация)
12.			Организация внешнеэкономической деятельности

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

№	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Код специальности	Наименование специальности
1.	03.06.01	Физика и астрономия	01.04.07	Физика конденсированного состояния
2.	06.06.01	Биологические науки	03.03.01	Физиология
3.	15.06.01	Машиностроение	05.02.08	Технология машиностроения
4.			05.05.03	Колесные и гусеничные машины
5.	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	05.22.10	Эксплуатация автомобильного транспорта
6.	38.06.01	Экономика	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности, в т.ч.: региональная экономика)
7.	44.06.01	Образование и педагогические науки	13.00.01	Общая педагогика, история педагогики и образования
8.			13.00.08	Теория и методика профессионального образования
9.	45.06.01	Языкознание и литературоведение	10.01.01	Русская литература
10.			10.02.01	Русский язык
11.			10.02.04	Германские языки

№	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Код специальности	Наименование специальности
12.			10.01.09	Фольклористика
13.	46.06.01	Исторические науки и археология	07.00.02	Отечественная история
14.	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	09.00.11	Социальная философия

*Реализованные в 2021 году дополнительные профессиональные программы*

Таблица 2.5 – Дополнительные профессиональные программы

№	Наименование	Вид программы
1.	Охрана труда (252ч.)	Профессиональная переподготовка
2.	Охрана труда (540ч.)	Профессиональная переподготовка
3.	Экологическая безопасность (в промышленности), 252 ч.	Профессиональная переподготовка
4.	Экологическая безопасность (в промышленности), 540 ч.	Профессиональная переподготовка
5.	Подготовка управленческих кадров	Профессиональная переподготовка
6.	Методика дошкольного и начального общего образования	Профессиональная переподготовка
7.	Девиантное поведение: диагностика, профилактика, коррекция. (Профессиональная переподготовка)	Профессиональная переподготовка
8.	Экскурсовод (гид)	Профессиональная переподготовка
9.	Менеджмент качества как условие развития системы дополнительного образования на современном этапе	Повышение квалификации
10.	Развитие гибких компетенций и эффективных тактик в работе с семьями воспитанников с учетом требований ФГОС и профстандарта педагога	Повышение квалификации
11.	Современные проблемы преподавания географии в школе	Повышение квалификации
12.	Реализация новых компетенций на занятиях по русскому языку в соответствии с ФГОС	Повышение квалификации
13.	Информационно-коммуникационные технологии в преподавании иностранных языков в условиях реализации ФГОС	Повышение квалификации

№	Наименование	Вид программы
14.	Дифференциальная диагностика и технологии реализации вариативных стратегий коррекционно-логопедической работы по преодолению речевых нарушений у лиц в соответствии с ФГОС	Повышение квалификации
15.	Технология реализации логопедического массажа при коррекции речевых нарушений	Повышение квалификации
16.	Проектно-исследовательская деятельность в естественнонаучном образовании в условиях реализации ФГОС	Повышение квалификации
17.	Профилактика и коррекция аутоагрессивного поведения	Повышение квалификации
18.	Организация и содержание физического воспитания в условиях реализации новых образовательных стандартов	Повышение квалификации
19.	Инклюзивное образование в процессе реализации ФГОС НОО для детей с ОВЗ	Повышение квалификации
20.	Система работы педагога по формированию детского коллектива и адаптации к началу школьного обучения в контексте требований ФГОС НОО и профстандарта педагога	Повышение квалификации
21.	Психологические аспекты формирования учебной деятельности и профилактики детской неуспешности в контексте требований ФГОС НОО и профстандарта педагога	Повышение квалификации
22.	Контроль и надзор в сфере образования: нормативно правовые и организационные основы деятельности общеобразовательной организации» Модуль 2	Повышение квалификации
23.	Лаборант химического анализа 4 (четвертого) разряда	Повышение квалификации
24.	Создание центров детских интересов в группе детского сада в контексте повышения качества дошкольного образования с точки зрения ФГОС ДО	Повышение квалификации
25.	Реализация концепции математического, экономического и естественнонаучного развития дошкольников через организацию образовательной логистики в контексте требований ФГОС ДО	Повышение квалификации
26.	Обновление исторического образования в условиях реализации историко-культурного стандарта и ФГОС	Повышение квалификации

№	Наименование	Вид программы
27.	Современные образовательные технологии при подготовке к ЕГЭ по математике	Повышение квалификации
28.	Менеджмент	Повышение квалификации
29.	Экономика	Повышение квалификации
30.	Подготовка к ЕГЭ по русскому языку в условиях реализации ФГОС	Повышение квалификации
31.	Современные технологии психолого-педагогического сопровождения и поддержки участников образовательного процесса в дошкольном учреждении	Повышение квалификации
32.	Актуальные вопросы теории и методики дополнительного образования детей и взрослых в современных условиях	Повышение квалификации
33.	Государственное и муниципальное управление	Повышение квалификации
34.	Современные технологии конструирования гидравлических систем и средств автоматизации для создания различных узлов машин и механизмов	Повышение квалификации
35.	Образование детей дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья в процессе реализации ФГОС ДО	Повышение квалификации
36.	Обеспечение безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных	Повышение квалификации
37.	Цифровая и финансовая грамотность	Повышение квалификации
38.	Охрана труда для руководителей и специалистов организаций	Повышение квалификации
39.	Пожарно-технический минимум для руководителей, лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств	Повышение квалификации
40.	Пожарно-технический минимум для работников, осуществляющих пожароопасные работы	Повышение квалификации
41.	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	Повышение квалификации
42.	Обучение руководителей и специалистов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Повышение квалификации

№	Наименование	Вид программы
43.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I-IV классов опасности	Повышение квалификации
44.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля	Повышение квалификации
45.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	Повышение квалификации
46.	Профессиональная подготовка лиц на право работы с опасными отходами I-IV классов опасности	Повышение квалификации
47.	Подготовка электротехнического (электротехнологического) персонала, специалистов по охране труда (в обязанности которых входит инспектирование электроустановок) организаций и предприятий к проведению проверки знаний на II-V группы по электробезопасности	Повышение квалификации
48.	Охрана труда для уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов	Повышение квалификации
49.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания для работников 1 группы	Повышение квалификации
50.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания для работников 3 группы	Повышение квалификации

Продолжается обучение по программам высшего образования для промышленных предприятий Курганской области с привлечением методических разработок и технологической базы, созданной университетом в процессе реализации проекта Министерства образования и науки РФ по подготовке высококвалифицированных кадров для предприятий и организаций регионов «Кадры для регионов» в 2013-2015 гг.

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»;
- 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).

Аккредитованы новые перспективные направления подготовки по образовательным программам магистратуры:

- «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность;

- «Юрист в судебной и правоохранительной деятельности» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция.

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 программы согласовываются с представителями основных работодателей и профильных департаментов.

В 2020 году разработана и запущена в эксплуатацию новая платформа поддержки дистанционного обучения для реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, что позволяет расширить контингент обучающихся за счет привлечения абитуриентов из удаленных регионов.

Реализация образовательной деятельности в университете осуществляется институтами. В структуре университета 6 институтов и 38 кафедр.

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

Научная библиотека Курганского государственного университета обеспечивает методическое и информационное сопровождение всех образовательных программ, реализуемых в университете.

Общий фонд библиотеки составляет 663011 документов. Из них учебной и учебно-методической литературы по профилю образовательных программ – 98079 единиц хранения, научной литературы – 554925 экземпляров.

Объем фонда сетевых электронных документов составляет 165980 названий. Таким образом, общий фонд библиотеки составил 828991 экз.

Одним из важных и современных источников учебной и научной информации являются электронно-библиотечные системы. В отчетном году работникам и обучающимся Курганского государственного университета был обеспечен доступ к электронным документам трех ЭБС: «Znanium.com», «Лань», «Консультант студента». Также Курганский государственный университет вошел в Консорциум сетевых электронных библиотек, созданный на базе ЭБС «Лань», получив дополнительный доступ к порядка 40000 наименований изданий более трехсот вузов.

Доступ ко всем документам электронных библиотечных систем (так же, как и к выписываемым электронным журналам) возможен в полнотекстовом формате из любой точки сети интернет для обучающихся и преподавателей университета круглосуточно.

### Качество подготовки обучающихся

За показатели оценки качества подготовки обучающихся приняты результаты государственной итоговой аттестации в 2021 году и результаты зимней сессии 2021/2022 учебного года.

Таблица 2.7 – Результаты государственной итоговой аттестации

Код	Наименование	Кол-во студ.	Отл., %	Хор., %	Удов., %	Неуд., %	Средний балл
<b>Результаты сдачи государственных экзаменов</b>							
03.03.02	Физика	6	-	16,6	50,0	33,3	2,8
05.03.06	Экология и природопользование	23	65,2	30,4	4,4	-	4,5
09.03.03	Прикладная информатика	11	72,7	18,2	9,1	-	4,6
20.03.01	Техносферная безопасность	35	51,4	40,0	8,6	-	4,5
23.03.01	Технология транспортных процессов	34	21,2	60,6	18,2	-	4,0
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	51	3,9	86,3	9,8	-	3,9
27.03.01	Стандартизация и метрология	24	43,5	52,2	4,3	-	4,3
37.03.01	Психология	44	63,6	25,0	11,4	-	4,5
39.03.01	Социология	10	90,0	10,0	-	-	4,9
39.03.02	Социальная работа	8	100	-	-	-	5,0
39.03.03	Организация работы с молодежью	24	71,0	21,0	8,0	-	4,6
40.03.01	Юриспруденция	91	54,9	36,3	8,8	-	4,5
42.03.02	Журналистика	20	55,0	20,0	25,0	-	4,3
44.03.01	Педагогическое образование	6	66,7	33,3	-	-	4,6
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	85	71,7	25,9	2,4	-	4,7
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	75	73,3	22,7	4,0	-	4,7

Код	Наименование	Кол-во студ.	Отл., %	Хор., %	Удов., %	Неуд., %	Средний балл
44.03.05	Педагогическое образования (с двумя профилями подготовки)	55	58,2	32,7	9,1	-	4,5
45.03.01	Филология	8	75,0	25,0	-	-	4,8
46.03.02	Документоведение и архивоведение	36	33,3	30,6	33,3	2,8	3,9
47.03.01	Философия	6	83,3	16,7	-	-	4,8
49.03.01	Физическая культура	30	20,0	54,0	26,0	-	3,9
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	27	22,0	56,0	22,0	-	4,0
51.03.01	Культурология	6	33,3	50,0	16,7	-	4,2
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	12	50,0	41,7	8,3	-	4,4
<b>Результаты защит выпускных квалификационных работ</b>							
01.03.01	Математика	5	20,0	40,0	40,0	-	3,8
03.03.02	Физика	4	25,0	-	75	-	3,5
05.03.02	География	14	35,7	64,3	-	-	4,3
05.03.06	Экология и природопользование	23	65,2	34,8	-	-	4,7
06.03.01	Биология	27	66,7	18,5	14,8	-	4,5
09.03.03	Прикладная информатика	11	45,5	36,4	18,1	-	4,3
09.03.04	Программная инженерия	14	35,7	50,0	14,3	-	4,2
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	9	66,7	22,2	11,1	-	4,6
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	80	25,0	27,5	47,5	-	3,8
15.03.01	Машиностроение	25	56,0	44,0	-	-	4,6
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	30	30,0	50,0	20,0	-	4,1
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	31	80,6		12,9	-	4,7
20.03.01	Техносферная безопасность	34	73,5	17,7	8,8	-	4,7
23.03.01	Технология транспортных процессов	26	42,3	50,0	7,7	-	4,3
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	49	24,5	61,2	14,3	-	4,1
27.03.01	Стандартизация и метрология	24	70,8	29,2	-	-	4,6
27.03.04	Управление в технических системах	24	38,0	58,0	4,0	-	4,3
37.03.01	Психология	44	72,7	22,7	4,6	-	4,7
38.03.01	Экономика	66	28,8	34,8	36,4	-	4,3
38.03.02	Менеджмент	9	11,2	44,4	44,4	-	3,7
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	21	61,9	23,8	14,3	-	4,5
39.03.01	Социология	10	100	-	-	-	5,0

Код	Наименование	Кол-во студ.	Отл., %	Хор., %	Удов., %	Неуд., %	Средний балл
39.03.02	Социальная работа	8	100	-	-	-	5,0
39.03.03	Организация работы с молодежью	24	66,7	33,3	-	-	4,7
42.03.02	Журналистика	20	70,0	25,0	5,0	-	4,7
44.03.01	Педагогическое образование	6	66,7	33,3	-	-	4,6
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	85	82,3	10,6	7,1	-	4,7
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	75	84,0	13,3	2,7	-	4,8
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	9	66,7	11,1	22,2	-	4,4
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	55	85,5	10,9	3,6	-	4,8
45.03.01	Филология	8	75,0	25,0	-	-	4,7
46.03.02	Документоведение и архивоведение	36	50,0	33,3	16,7	-	4,3
47.03.01	Философия	6	83,0	17,0	-	-	4,8
49.03.01	Физическая культура	30	33,0	30,0	37,0	-	4,0
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	27	15,0	74,0	11,0	-	4,0
51.03.01	Культурология	6	66,7	33,3	-	-	4,7
51.03.03	Социально-культурная деятельность	10	10	70,0	20,0	-	3,9
54.03.01	Дизайн	16	56,3	37,5	6,2	-	4,5
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	6	83,3	16,7	-	-	4,8
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	10	70,0	20,0	10,0	-	4,6
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	43	23,2	39,6	37,2	-	3,9
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	12	50,0	33,3	16,7	-	4,3
38.05.01	Экономическая безопасность	84	28,6	54,8	16,6	-	4,1
38.05.02	Таможенное дело	34	20,6	47,0	32,4	-	3,9

## Результаты сдачи государственных экзаменов



## Результаты защит выпускных квалификационных работ



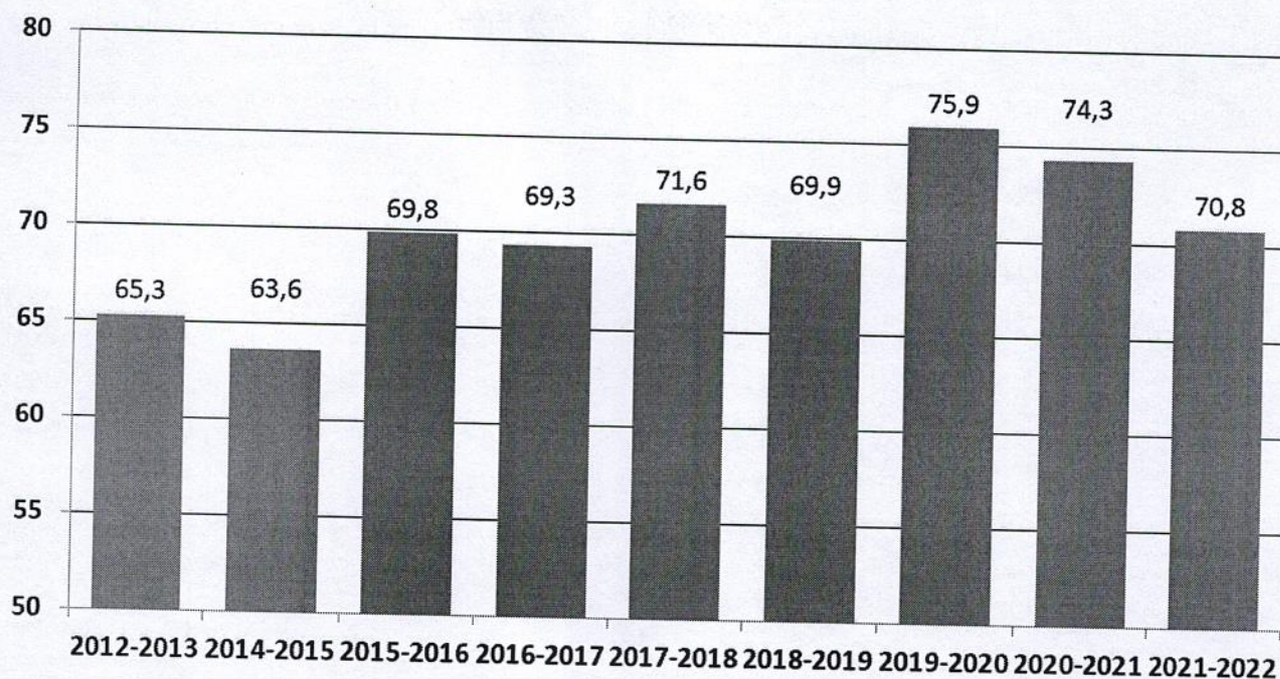
Таблица 2.8 – Абсолютная успеваемость и качество успеваемости по итогам зимней сессии 2021/2022 учебного года

Институт	Успеваемость, %	Качество успеваемости, %
Гуманитарный	80,0	66,0
Психологии, педагогики и физической культуры	82,4	64,9
Естественных наук	69,2	73,4
Экономики и права	83,9	52,6
Политехнический	51,5	36,5
Математики и интеллектуальных систем	57,6	36,6
В целом по университету	70,8	55,0

Таблица 2.9 – 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 математик и интеллектуальных систем	70,8	
	80	82,4	83,9	69,2	51,5	57,6					

## Сравнение абсолютной успеваемости по годам



### Оценка востребованности выпускников

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

По состоянию на 01 апреля 2022 года на учёте в службе занятости состояло 3 выпускника университета 2020 года выпуска, из них признан безработным 1 человек.

Таблица 2.10 – Данные по трудоустройству выпускников 2020 г.

№ п/п	Наименование предприятия/организации	Шифр и наименование направления подготовки	Количество студентов
1	Авиакомпания "Ютейр", г.Тюмень	38.03.01 Экономика	1
		38.05.01 Экономическая безопасность	1
2	Автотранспортные предприятия г.Кургана	05.03.06 Экология и природопользование	1
		23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	1
3	Агентство детских праздников "Виктория"	39.03.03 Организация работы с молодёжью	1
4	Адвокатская контора "Паритет"	40.03.01 Юриспруденция	1
5	Адвокатская палата Курганской области	40.03.01 Юриспруденция	1
6	Аппарат мировых судей	46.03.02 Документоведение и архивоведение	1
7	Аппарат общественной палаты	46.04.01 История (магистратура)	1
8	Аппарат уполномоченного по правам человека	40.03.01 Юриспруденция	1
9	АО "АК "Корвет"	27.04.06 Организация и управление наукоёмкими производствами (магистратура)	2
		46.03.02 Документоведение и архивоведение	1
		49.04.01 Физическая культура (магистратура)	1

10	АО "Водный союз"	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	2
11	АО "Кургандормаш"	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	1
12	АО "НПО "Курганприбор"	15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (магистратура)	3
		27.04.06 Организация и управление наукоёмкими производствами (магистратура)	1
		38.04.01 Экономика (магистратура)	1
13	АО "СКБМ"	23.05.02 Транспортные средства специального назначения	7
14	АО "Транснефть-Урал"	20.03.01 Техносферная безопасность	1
15	АО "ЭФКО", Свердловская область	40.03.01 Юриспруденция	1
16	Варгашинский образовательный центр	20.03.01 Техносферная безопасность	2
17	ВДЦ "Орлёнок", Краснодарский край	49.03.01 Физическая культура	1
18	ВДЦ "Орлёнок", Краснодарский край	51.03.01 Культурология	1
19	ГазАртСтрой	20.03.01 Техносферная безопасность	1
20	ГАУ "Содействие детскому отдыху"	39.03.01 Социология	1
21	ГИБДД, г.Курган	23.05.02 Транспортные средства специального назначения	1
22	Главное управление МЧС России по Курганской области	05.03.06 Экология и природопользование	1
23	Главное управление по труду и занятости населения Курганской области	39.03.02 Социальная работа	1
24	Главное управление социальной защиты населения	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	1
25	Городское сообщество г.Кургана "Курганские.ру"	42.03.02 Журналистика	1
26	ГТРК "Курган"	42.03.02 Журналистика	2
27	Группа компании "Хост" в г.Кургане	44.03.01 Педагогическое образование	1
28	ГЭС "Оренбург", г.Оренбург	09.03.04 Программная инженерия	3
29	Дворец творчества и спорта "Пионер", г.Тюмень	44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	1
30	Департамент архитектуры, строительства и земельных отношений	39.04.03 Организация работы с молодёжью (магистратура)	1
31	Департамент здравоохранения Курганской области	39.03.01 Социология	1
32	Департамент информационных технологий и цифрового развития Курганской области	40.03.01 Юриспруденция	1
33	Департамент образования и науки Курганской области	01.03.01 Математика	1
34	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды	44.03.02 Психолого-педагогическое образование	1
35	Детская школа искусств им.В.А.Громова	05.04.06 Экология и природопользование (магистратура)	1
35	Детские сады г.Кургана	44.04.01 Педагогическое образование (магистратура)	1
		20.03.01 Техносферная безопасность	1
		39.03.03 Организация работы с молодёжью	1
		44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (магистратура)	1

36	Детский сад, Курганская область	44.03.02 Психолого-педагогическое образование	1
37	Детский сад, г.Ялуторовск	37.03.01 Психология	1
38	Детский (подростковый) центр "Луч-П"	05.03.06 Экология и природопользование	1
		37.03.01 Психология	1
39	Детско-юношеская спортивная школа	06.04.01 Биология (магистратура)	1
		49.03.01 Физическая культура	1
40	Детско-юношеский центр	39.04.03 Организация работы с молодёжью (магистратура)	2
41	Дом творчества "Гармония"	44.03.02 Психолого-педагогическое образование	1
		44.04.01 Педагогическое образование (магистратура)	2
42	Дом творчества юных, г.Курган	49.04.01 Физическая культура (магистратура)	1
43	Дом творчества юных, г.Тюмень	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	1
44	Екатеринбургская таможня	38.05.02 Таможенное дело	2
45	ЗАО "Курганспецарматура"	05.04.06 Экология и природопользование (магистратура)	1
		23.05.02 Транспортные средства специального назначения	1
		27.03.04 Управление в технических системах	1
46	ЗАО "Курганстальмост"	38.03.01 Экономика	1
		38.05.01 Экономическая безопасность	1
47	ЗАО "Эмис"	27.03.01 Стандартизация и метрология	1
48	Индивидуальные предприниматели, г.Курган	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	1
		38.04.02 Менеджмент (магистратура)	1
		38.05.01 Экономическая безопасность	1
		40.03.01 Юриспруденция	1
		42.03.02 Журналистика	1
49	Имеретинский отель, г.Сочи	44.03.05 Педагогическое образование (с 2 профилями подготовки)	1
50	Инспекция Федеральной налоговой службы по г.Кургану	38.05.01 Экономическая безопасность	1
51	Инспекция Федеральной налоговой службы по г.Сургуту	38.05.01 Экономическая безопасность	2
52	Инспекция Федеральной налоговой службы №6 в г.Шумиха	38.05.01 Экономическая безопасность	1
53	Кафе быстрого питания, г.Курган	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	1
54	Кафе, г.Екатеринбург	37.03.01 Психология	1
55	Кафе, г.Сочи	37.03.01 Психология	1
56	Кафе "Терасса", г.Курган	44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	1
57	Кетовский банк	40.03.01 Юриспруденция	1
58	Кетовский районный отдел судебных приставов	40.03.01 Юриспруденция	1
59	Коммуникационная группа "Бункер Медиа"	42.03.02 Журналистика	2
		54.03.01 Дизайн	6
60	Компания "Бизнес-эксперт", г.Тюмень	38.03.01 Экономика	1
61	Компания "Колёса даром"	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	1

62	Компания "ХОСТ"	01.03.01 Математика	1
63	Курганская детская поликлиника	27.03.01 Стандартизация и метрология	1
64	Курганская областная детская клиническая больница имени Красного Креста	38.03.01 Экономика	1
65	Курганские тепловые сети	27.03.01 Стандартизация и метрология	1
66	Курганский арматурный завод	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	1
67	Курганский базовый медицинский колледж	38.04.01 Экономика (магистратура)	1
68	Курганский государственный колледж	38.05.01 Экономическая безопасность	1
69	Курганский госуниверситет	23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (магистратура)	2
		37.04.01 Психология (магистратура)	1
		44.04.01 Педагогическое образование (магистратура)	1
		44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (магистратура)	1
		45.04.01 Филология (магистратура)	1
		46.03.02 Документоведение и архивоведение	1
		47.04.01 Философия (магистратура)	1
		49.04.01 Физическая культура (магистратура)	1
70	Курганский Дом молодёжи	39.03.03 Организация работы с молодёжью	1
71	Курганский областной суд	37.04.01 Психология (магистратура)	1
72	Курганский областной художественный музей	51.03.01 Культурология	1
73	Курганский пограничный институт ФСБ России	23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (магистратура)	1
74	Курганский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды	06.03.01 Биология	1
75	Курганский реабилитационный центр для детей и подростков с ОВЗ	06.04.01 Биология (магистратура)	1
76	Курганский техникум строительного и городского хозяйства	37.04.01 Психология (магистратура)	1
77	Магазин, г.Екатеринбург	38.03.01 Экономика	1
78	Магазины г.Кургана	06.03.01 Биология	1
		39.03.01 Социология	1
		44.03.01 Педагогическое образование	1
		44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	1
79	Макушинский базовый медколледж	44.03.02 Психолого-педагогическое образование	1
80	МБОУ ДО "Центр Мостовик"	05.03.06 Экология и природопользование	1
81	Медицинский информационно-аналитический центр	38.03.01 Экономика	1
82	Нотариальная контора Осипова	40.03.01 Юриспруденция	1
83	ОАО "Заурал автоматика"	15.04.01 Машиностроение (магистратура)	1
84	ОАО "Молочный завод", г.Ирбит, Свердловская область	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	1

85	ОАО "Синтез"	06.03.01 Биология 38.03.01 Экономика	1 1
86	ООО "Автобан"	23.05.02 Транспортные средства специального назначения	1
87	ООО "Бизнеспремиум", г.Новосибирск	38.03.01 Экономика	1
88	ООО "БизнесТехнологии"	44.04.01 Педагогическое образование (магистратура)	1
89	ООО "Биотех"	06.03.01 Биология	1
90	ООО "Велес-строй"	27.04.06 Организация и управление научными производствами (магистратура)	1
91	ООО "Вода Зауралья"	23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	1
92	ООО "Велфарм"	06.03.01 Биология 37.03.01 Психология	1 1
93	ООО "Газпром трансгаз Югорск", Белоярский район, ХМАО	39.03.03 Организация работы с молодёжью	1
94	ООО "Гарант-Зауралье"	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	1
95	ООО "Дом.ру"	44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	1
96	ООО "Замания", парк развлечений	23.03.01 Технология транспортных процессов 39.03.03 Организация работы с молодёжью	1 1
97	ООО "Заурал-инжиниринг"	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	1
98	ООО Защита права-Истина"	47.04.01 Философия (магистратура)	1
99	ООО "КАВЗ"	20.03.01 Техносферная безопасность 23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства	1 1
100	ООО "Курганская ТЭЦ"	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 23.04.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов (магистратура)	6 1 1
101	ООО "Легат"	40.03.01 Юриспруденция	1
102	ООО "Лего", г.С.-Петербург	38.03.02 Менеджмент	1
103	ООО "Лосмаркет", г.Екатеринбург	38.03.01 Экономика	1
104	ООО "Магнус"	38.03.01 Экономика	1
105	ООО "Н-Системс"	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	1
106	ООО "Область 45"	42.03.02 Журналистика	1
107	ООО "Олоф"	38.03.02 Менеджмент	1
108	ООО "Пенетрон"	38.04.02 Менеджмент (магистратура)	1
109	ООО "Русфинанс банк"	01.03.01 Математика	1
110	ООО "Сенсор"	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	1
111	ООО "Сима-Ленд", г.Екатеринбург	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	2
112	ООО "СМК "Артель"	38.03.01 Экономика	1
113	ООО "Такстелеком"	09.03.04 Программная инженерия	1

		10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	3
114	ООО "УралВагонСтрой", г.Тюмень	38.04.02 Менеджмент (магистратура)	1
115	ООО "Уренгой Дорстрой", г.Уренгой	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	1
116	ООО "Утилит-сервис"	38.03.02 Менеджмент	1
117	ООО "Фарм-синтез", ш.Тюмень	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	1
118	ОСК "Инфо-Транс"	27.03.04 Управление в технических системах	1
119	ОП "Ростелеком Контакт-центр Урал" в г.Кургане	44.04.01 Педагогическое образование (магистратура)	1
120	Отдел полиции №3	40.03.01 Юриспруденция	1
121	ПАО "Банк ВТБ", г.Курган	38.03.01 Экономика	3
122	ПАО "Банк ВТБ", г.Тюмень	38.03.01 Экономика	1
123	ПАО "Курганмашзавод"	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	1
		05.04.06 Экология и природопользование (магистратура)	1
		10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	3
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	1
		15.04.01 Машиностроение (магистратура)	1
		23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (магистратура)	1
		23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	2
38.03.01 Экономика	2		
124	ПАО КБ "Восточный"	37.03.01 Психология	1
125	ПАО "Сбербанк"	37.03.01 Психология	1
		38.03.01 Экономика	1
		38.05.01 Экономическая безопасность	1
126	ПАО "СУЭНКО"	05.03.06 Экология и природопользование	1
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	2
127	Петуховский районный суд	40.03.01 Юриспруденция	1
128	Правительство Курганской области	39.03.01 Социология	1
		39.04.03 Организация работы с молодежью (магистратура)	2
		40.03.01 Юриспруденция	1
		42.03.02 Журналистика	1
129	Предприятие питания, г.Нижневартовск	05.03.06 Экология и природопользование	1
130	Предзидент-отель, г.Москва	47.04.01 Философия (магистратура)	1
131	Прокуратура Курганской области	40.03.01 Юриспруденция	1
132	Психо-неврологический диспансер	37.04.01 Психология (магистратура)	1
133	Работа в г.Екатеринбурге	15.03.01 Машиностроение	1
		40.03.01 Юриспруденция	1
134	Работа в г.Каменск-Уральский, Свердловская область	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	1

		38.05.01 Экономическая безопасность	1
135	Работа в г.Москва	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	1
136	Работа в г.Сочи	38.05.01 Экономическая безопасность	1
137	Работа в г.Тавда, Свердловская область	46.03.01 История	2
138	Работа в г.Шадринске	39.03.02 Социальная работа	2
139	Работа волонтером	05.03.06 Экология и природопользование	1
140	Работа в Казахстане	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	1
		23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	1
		23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	1
		38.03.01 Экономика	1
		39.03.02 Социальная работа	1
		40.03.01 Юриспруденция	2
		44.03.02 Психолого-педагогическое образование	1
141	Работа в Мурманской области	44.03.05 Педагогическое образование (с 2 профилями подготовки)	1
142	Работа в Туркменистане	44.03.01 Педагогическое образование	2
		44.03.02 Психолого-педагогическое образование	1
143	Работа в Тюменской области	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	1
		44.03.05 Педагогическое образование (с 2 профилями подготовки)	1
144	Работа в ХМАО	38.05.01 Экономическая безопасность	1
145	Рестораны г.Кургана	09.03.03 Прикладная информатика	2
		37.03.01 Психология	1
		38.03.01 Экономика	1
146	РНЦ "ВТО им.Г.А.Илизарова"	06.04.01 Биология (магистратура)	1
147	Сеть "Додо пицца"	05.03.06 Экология и природопользование	1
148	Следственный комитет РФ по Курганской области	40.03.01 Юриспруденция	1
149	Служба курьерской доставки, г.Тюмень	44.03.01 Педагогическое образование	1
150	СОШ №1, г.Магданлы, Туркменистан	05.04.06 Экология и природопользование (магистратура)	1
151	СОШ №70, г.Тюмень	45.04.01 Филология (магистратура)	1
152	СОШ №74, г.Ульяновск	37.03.01 Психология	1
153	СОШ №418, г.С-Петербург	44.03.05 Педагогическое образование (с 2 профилями подготовки)	1
154	Спорткомплекс "Олимп"	44.03.01 Педагогическое образование	1
155	Студия красоты "Малина", г.Шадринск	51.03.01 Культурология	1
156	Студия танца "Apuways"	42.03.02 Журналистика	1
157	Сумкинский дом-интернат	37.03.01 Психология	1
158	Танцевальный центр "Данс-Тайм"	46.03.01 История	1
159	Телекоммуникационная компания МТС	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	1
160	Типография "Дамми"	54.03.01 Дизайн	1
161	Торговый центр "РИО"	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	1
162	Транспортная компания, г.Тюмень	05.03.02 География	1

163	Транспортная компания "МТК УРАЛ"	05.03.02 География	1
164	Туристическое агентства г.Кургана	05.03.02 География 38.03.01 Экономика	1 1
165	Туристическое агентство, г.Анапа	44.03.01 Педагогическое образование	1
166	УМВД по Курганской области	40.03.01 Юриспруденция	1
167	Управление Федерального казначейства по Курганской области	38.03.01 Экономика	1
		38.03.04 Государственное и муниципальное управление	2
		38.05.01 Экономическая безопасность	1
168	Управление ФС исполнения наказаний по Курганской области	42.03.02 Журналистика	1
		49.04.01 Физическая культура (магистратура)	1
169	Управление ФС служебных приставов по Курганской области	42.03.02 Журналистика	1
170	Управление ФСБ России по Курганской области	49.04.01 Физическая культура (магистратура)	1
171	Усть-Юганская СОШ, Нефтеюганский район, ХМАО	44.03.02 Психолого-педагогическое образование	1
172	ФГУП "Почта России"	47.04.01 Философия (магистратура)	1
173	Фирма "Аскон"	09.03.04 Программная инженерия	1
174	ФК "Атлетик Джин", г.Тюмень	44.03.01 Педагогическое образование	1
175	Фонд социального страхования	40.03.01 Юриспруденция	1
176	Фриланс	42.03.02 Журналистика	1
		54.03.01 Дизайн	2
177	Целинная ДЮСШ	44.03.02 Психолого-педагогическое образование	1
178	Центр занятости населения Туапсинского района	37.03.01 Психология	1
179	Центр защиты леса	05.03.02 География	1
		05.04.06 Экология и природопользование (магистратура)	1
180	Центр помощи детям	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (магистратура)	1
181	Центр развития детей, г.Тюмень	49.03.01 Физическая культура	1
182	Центр современного танца "Парадокс"	09.03.03 Прикладная информатика	1
183	Центр социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов	39.03.02 Социальная работа	1
184	Центр стандартизации и метрологии	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	1
185	Центральный банк РФ, г.Курган	38.04.01 Экономика (магистратура)	1
186	Челябинский металлургический комбинат	20.03.01 Техносферная безопасность	1
187	Шадринский автоагрегатный завод	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	1
188	Школа скорочтения и развития интеллекта	44.03.05 Педагогическое образование (с 2 профилями подготовки)	1
189	Школа танцев "Кристалл-Дэнс"	37.03.01 Психология	1
190	Школы и гимназии г.Кургана	44.03.01 Педагогическое образование	1
		44.03.02 Психолого-педагогическое образование	3
		44.03.05 Педагогическое образование (с 2 профилями подготовки)	3

		44.04.01 Педагогическое образование (магистратура)	1
		44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (магистратура)	3
		45.03.01 Филология	1
		45.04.01 Филология (магистратура)	1
		49.03.01 Физическая культура	1
		49.04.01 Физическая культура (магистратура)	2
191	Школы Курганской области	05.03.02 География	1
		37.03.01 Психология	1
		44.03.02 Психолого-педагогическое образование	2
		44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	2
		44.03.05 Педагогическое образование (с 2 профилями подготовки)	1
		46.03.01 История	1
		49.03.01 Физическая культура	1
192	Экологический центр "Лотос"	20.03.01 Техносферная безопасность	1
193	Юргинская СОШ, Тюменская область	03.03.02 Физика	1
194	Языковые школы г.Кургана	45.04.01 Филология (магистратура)	2

### Кадровое обеспечение

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

По программам 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, составляет 69,3%.

В 2021 году 101 научно-педагогический работник университета прошли курсы повышения квалификации и профессиональной переподготовки, из них 12 – во внешних организациях. Преподаватели вуза повышали квалификацию в ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский Политехнический Университет Петра Великого"- «Инновационные и цифровые технологии в образовании», г. Санкт-Петербург; "Основы Python", АНО ДПО "Корпоративный университет Сбербанка", г. Москва; "Летняя цифровая школа. Трек Data Science", АНО ДПО "Корпоративный университет Сбербанка", г. Москва; "Медиация. Базовый курс", Северо-Западном филиале ФГБОУ ВО "Российский государственный университет правосудия", г. Санкт-Петербург; "Современные технологии проведения групповых программ фитнеса по направлению "Стретчинг", АНО ДПО "ВГАПССС" г. Волгоград; "Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования" по предмету "География", ФГБНУ "Федеральный институт педагогических измерений", г. Москва; "Педагогика высшего образования и методика

преподавания в высшей школе", АНО ДПО "СИПШИСР", г. Новосибирск; "Противодействие коррупции в сфере образования и науки", ФГАОУ ВО "Российский университет дружбы народов", г. Москва и т.д.

Характеристика профессорско-преподавательского состава в целом по университету приведена на рисунках 2.2-2.4.

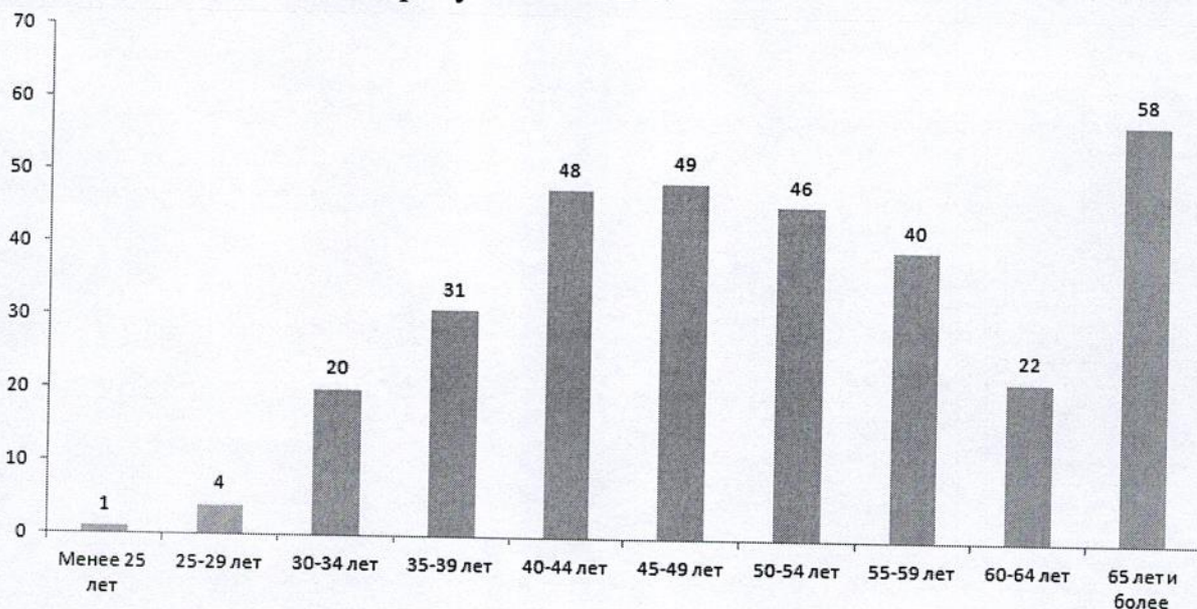


Рисунок 2.2 – Возрастной состав профессорско-преподавательского состава



Рисунок 2.3 – Распределение численности штатных преподавателей с учеными степенями



Рисунок 2.4 – Распределение численности внешних совместителей с учеными степенями

### Анализ внутренней системы оценки качества образования

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

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся очной формы обучения по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры осуществляется с использованием балльно-рейтинговой системы контроля и оценки академической активности студентов. Балльно-рейтинговая система также внедрена по ряду программ магистратуры, реализуемым по заочной форме обучения.

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.

Защита выпускной квалификационной работы является обязательным

аттестационным испытанием по всем образовательным программам высшего образования, за исключением образовательных программ по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция.

Государственный экзамен по отдельной образовательной программе вводится решением Ученого совета университета при утверждении образовательных программ.

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

## **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 7,8%;

- Кроме того, в университете отсутствует система воспроизводства кадров - нет диссертационных советов, у аспирантов отсутствует мотивация обучения.

***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 индустриальных партнеров-участников Уральского межрегионального научно-образовательного центра мирового уровня «Передовые промышленные технологии и материалы»;
- Участие в создании IT-кластера Курганской области посредством деятельности IT-института и Центра цифровых технологий как его основы;
- 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

#### 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 Центра являются: аэрокосмос, экология городской среды и промышленности, новая энергетика, новые материалы и новые технологии.

Курганская область представлена в УМНОЦ несколькими проектами. Проект «Реконструктивная хирургия и экспресс имплантация» – над проектом работают 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. Благодаря реализации этого проекта Уральский межрегиональный научно-образовательный центр может занять до 20 % российского рынка реконструктивной хирургии и имплантации.

В 2021 году Курганский университет стал одним из победителей конкурса на создание молодежных научно-исследовательских лабораторий среди организаций-участников научно-образовательных центров. В октябре 2021 года была создана молодежная лаборатория «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». Фундаментальной 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 для реконструктивной хирургии и экспресс имплантации.

Примером масштабного взаимодействия между научными организациями России и промышленным предприятием является проект НПО «Курганприбор». Это разработка принципиально нового малогабаритного турбореактивного двигателя, аналогов которого в настоящее время в России нет. Проект входит в число приоритетных.

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. Партнерами выступают предприятия ООО «Высокие технологии» и ООО «Научно-производственная фирма «ЭКСИ». Генеральный заказчик – ПАО «Курганмашзавод».

Взаимодействие налажено при реализации еще двух проектов с АО «Кургандормаш»: «Разработка единой системы контроля и управления комплексом оборудования гидравлического разрыва пласта (ГРП) при добыче нефти или газа» и «Разработка дорожно-строительной и коммунальной техники с применением электропровода».

## **2. Выполнение научных исследований и разработок**

В 2021 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. «Эффективность и безопасность функционирования транспортных и энергетических систем»
3. «Повышение качества и надежности процессов создания техники и сварных конструкций нового поколения»
4. «Интеллектуальные системы обработки данных. Информационная и техносферная безопасность»
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 техносферной 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, создание конкурентоспособных научных коллективов»,
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».

В рамках научного направления «Историческое развитие России: формирование общероссийской идентичности и противодействие угрозам в историко-культурной сфере в региональном измерении» проведены масштабные археологические и историко-культурные исследования в Кургане и Курганской области.

Среди наиболее значимых международных научных мероприятий, проведенных на базе вуза в 2021 году, стоит отметить:

- VII Международная научно-практическая конференция, посвященная 100-летию профессора С.М. Шалютин «Искусственный интеллект, социальные ценности и вызов времени»;

- Международная научно-практическая конференция «Формирование гражданской идентичности как фактор закрепления молодых кадров в регионе».

Также следует отметить следующие научные конференции:

- Всероссийская (национальная) (с международным участием) научно-практическая конференция «Медиапространство региона: история и перспективы развития»;

- XIX Всероссийская научная конференция «Зырянские чтения – 2021»;  
и др.

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

- Международная конференция по актуальным проблемам научно-технического и социально-экономического развития «Наука – Общество – Человек» FEF2021., г. Владивосток;

- XI Международная научно-практическая конференция по вопросам правового регулирования в электронной среде «Право и информация: вопросы теории и практики», г. Санкт-Петербург;

- Международная конференция «Изучение водных и наземных экосистем: история и современность», г. Севастополь;

- Международная конференция «Современное состояние водных биоресурсов», г. Новосибирск;

- Международная научно-техническая конференция «Современные направления и перспективы развития технологий обработки и оборудования в машиностроении 2021» (ICMTMTE 2021), г. Севастополь;

- Международный автомобильный научный форум (FISITA-2021) World Congress, г. Прага;

- Конгресс молодых ученых 2021, г. Сочи;

- Международная научно-практическая конференция «Информационные технологии и интеллектуальные системы принятия решений» (ITIDMS 2021), г. Москва;

- Международная научно-практическая конференция «Обеспечение устойчивого развития в контексте сельского хозяйства, зеленой энергетики, экологии и науки о земле» (ESDCA 2021), г. Смоленск;

- Международная 10-ая Научно-практическая конференция «Теория и практика зубчатых передач и редукторостроения», г. Ижевск;

- VIII международный Сибирский исторический форум, Красноярск;

- Международная научная конференция «Трансформация политико-этнической карты Восточной Европы», Казань;

- Международная научно-практическая конференция «Актуальные исследования в области окружающей среды, устойчивости и социально-экономическому развитию», г. Барнаул и др.

В качестве значимых достижений научных коллективов Курганского государственного университета за 2021 год по реализуемым научным проектам необходимо отметить 37 публикаций в изданиях, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science, из

них 14 - в международных изданиях. 53 публикации в изданиях, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus, из них 32 – в сборниках конференций, 21 – в научных журналах.

В разрезе областей знаний большая часть финансирования приходилась на химию (46,6%), металлургию (27%), историю и исторические науки (7,6%), машиностроение (10,4%).

По приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации финансирование научных исследований и разработок университета в 2021 году осуществлялось по направлениям «Безопасность и противодействие терроризму» (38,4%), «Информационно-телекоммуникационные системы» (6%), «Рациональное природопользование» (29,6%), «Транспортные и космические системы» (26%).

В Федеральный институт промышленной собственности подано 2 заявки на изобретения, получено 5 патентов. Количество поддерживаемых патентов – 8, в том числе «Соосная трехвальная восьмиступенчатая реверсивная раздаточная коробка»; «Способ диагностирования главного тормозного цилиндра гидравлической тормозной системы по динамическим параметрам силы сопротивления нажатию на педаль тормоза»; «Вально-планетарная реверсивная соосная коробка передач»; «Диагональный привод ведущих колес»; «Многоосное длиннобазное шасси» и др.

Общий объем финансирования НИОКР из всех источников составил 32020,9 тыс. 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, 29, % из средств российских хозяйствующих субъектов, 15,6 % – средства УМНОЦ на проведение научных исследований в интересах индустриальных партнеров УМНОЦ.

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 НИОКТР из средств российских хозяйствующих субъектов вырос по сравнению с 2020 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. Созданы рабочие группы по 3 направлениям: кадры, научные направления; привлечение денежных средств (гранты, хозяйственные договоры); повышение публикационной активности.

В Курганском государственном университете продолжает работу конструкторское бюро, как результат Межвузовской студенческой инженерно-технологической корпорации, которое работает над проектом перспективного отечественного автомобиля «Родстер Крым». Корпорация является площадкой по подготовке новых поколений конструкторов, технологов для автомобильной отрасли нашей страны. Совместная работа строится на постоянном трансфере знаний, компетенций, программ. Участники получают доступ к единой цифровой базе знаний, могут обмениваться опытом со студентами других вузов. Молодые конструкторы корпорации получают доступ к новейшим технологиям в рамках единой межвузовской информационной среды, предполагающей обмен последними достижениями в различных областях автомобилестроения.

Наиболее значимыми мероприятиями, которые смогли привлечь большое число представителей промышленных предприятий и других организаций реального сектора экономики были:

- рабочая встреча с представителями арматурного кластера Курганской области;

- стратегическая сессия с АО «Кургандормаш».

С предприятием АО «Кургандормаш» университет взаимодействует по нескольким направлениям. С одной стороны, университет выступает исполнителем научно-исследовательских работ по заказу компании. В рамках УМНОЦ были выполнены исследования по темам «Разработка электрического привода гидравлической станции питания навесного оборудования фронтального колесного минипогрузчика» и «Разработка управления насосами жидкой химии на "БЛЕНДЕРМС-60"». С другой стороны, университет разработал для «Кургандормаш» программу дополнительного профессионального образования – программу повышения квалификации «Современные технологии конструирования гидравлических систем и средств автоматизации для создания различных узлов машин и механизмов». Программа была реализована в ноябре 2021 года, обучение по ней прошли 15 сотрудников компании.

В июле 2021 года с рабочим визитом Курганскую область посетил Министр науки и высшего образования Валерий Фальков. Он сообщил, что в 2021 году выделен 1,8 млрд. рублей на создание 120 молодежных лабораторий в пятнадцати отобранных НОЦ. Одна из таких лабораторий была создана на базе Курганского государственного университета, что явилось стимулом реализации нового научного направления, новых рабочих мест в исследовательском секторе. Молодые исследователи имеют возможность связать свою судьбу с наукой, имея хорошую стабильную заработную плату, работая на пользу региона.

В 2021 году в Курганском государственном университете был открыт Научно-исследовательский центр приграничного сотрудничества (совместно с Институтом экономики УрО РАН). Он содействует внедрению новых подходов, инноваций в экономику. Ученые ищут решения для актуальных проблем территории, проводят мониторинг, дают экспертную оценку и разрабатывают комплексные рекомендации по развитию территории.

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.

#### **4. Участие университета в социально-экономическом развитии региона**

Курганский государственный университет вошел в число девяти образовательных организаций, являющихся участниками и партнерами УМНОЦ «Передовые производственные технологии и материалы». Университет выступает координатором НОЦ и научным партнером проектов Курганской области. На базе университета функционирует проектный офис НОЦ.

Археологическая лаборатория Гуманитарного института Курганского государственного университета представила уникальные экспонаты для большого выставочного проекта «Минералы древних южноуральцев». Выставка проходила в Государственном историческом музее Южного Урала с 23 сентября по 5 декабря 2021 года. 1203 экспоната экспозиции разместились на 100 кв. метрах. Свои коллекции представили:

- Курганский государственный университет;
- Челябинский государственный историко-культурный заповедник «Аркаим»;
- Научно-исследовательская лаборатория «Археологические исследования и школьное краеведение» Южноуральского государственного гуманитарно-педагогического университета;
- Музей археологии и этнографии Челябинского государственного университета;
- Музей «Народы и технологии Урала» Южно-Уральского государственного университета и другие.

Коллекция экспонатов от Археологической лаборатории Курганского государственного университета характеризовала время кочевников раннего железного века и средневековья.

В соответствии с поручением Губернатора Курганской области от 12.05.2021 года №ПГ-01-62/21 о проведении мероприятий совместно с Всероссийским обществом изобретателей и рационализаторов Курганской области в декабре 2021 года на базе Курганского государственного университета прошел Круглый стол «Развитие изобретательства в Курганской области».

Целью данного мероприятия было обсуждение мер, направленных на развитие изобретательства и вовлечение интеллектуальной собственности в оборот; выработка рекомендаций для трансформации региональной политики в данном вопросе; разработка стратегии в сфере управления интеллектуальной собственностью.

В мероприятии приняли участие председатель совета Курганской региональной организации ВОИР, представитель департамента экономического развития Курганской области, руководитель Центра кластерного развития Курганской области, профессорско-преподавательский состав Курганской государственной сельскохозяйственной академии, Курганского государственного университета.

Участники Круглого стола обсудили важные на настоящий момент для Курганской области вопросы развития изобретательства, сотрудничества промышленных предприятий, университетов и органов исполнительной власти в области интеллектуальной собственности, коммерциализации и введения в оборот результатов интеллектуальной деятельности, повышения компетенций

сотрудников организаций различных сфер деятельности в области охраны интеллектуальных прав.

24 ноября 2021 года представители Курганского государственного университета приняли участие с докладами в онлайн-семинарах, проводимых в рамках деятельности УМНОЦ: «Развитие системы технологического предпринимательства в УМНОЦ» и «Охрана и коммерциализация интеллектуальных прав в УМНОЦ».

Целью данного мероприятия было обсуждение мер, направленных на развитие системы технологического предпринимательства в УМНОЦ; развитие изобретательства и вовлечение интеллектуальной собственности в оборот; разработка единой стратегии в сфере управления интеллектуальной собственностью в УМНОЦ.

На сегодняшний день Курганский государственный университет имеет небольшой опыт построения в вузе системы технологического предпринимательства. Тем не менее, определенные шаги в данной области сделаны, можно выделить несколько основных направлений формирования компетенций в области технологического предпринимательства:

1. Реализация основных образовательных программ в сфере технологического предпринимательства.

2. Студенческая проектная школа «Делаем будущее вместе».

3. Образовательный проект «Бизнес-практик УМ».

4. Участие студентов в конкурсах и чемпионатах (Международный инженерный Чемпионат «CASE-IN» - международная система соревнований по решению инженерных кейсов для школьников, студентов и молодых специалистов топливно-энергетического и минерально-сырьевого комплексов; Всероссийский инженерный конкурс).

Действуют программы поддержки технологического предпринимательства:

- ВКР как стартап;

- отборочные площадки конкурса молодежных инновационных проектов программы «УМНИК».

Для развития среды технологического предпринимательства, позволяющего выйти на новый уровень в реализации университетской проектной деятельности, необходимо:

- проведение совместных мероприятий регионального уровня;

- оказание комплексных сервисных услуг: привлечение для реализации проектов технологического предпринимательства, возможностей научных лабораторий и центров участников УМНОЦ;

- разработка и реализация совместных образовательных программ;

- совместное участие в программах грантовой поддержки ТП федерального уровня.

### **5. Научно-исследовательская деятельность студентов**

Научно-исследовательская деятельность студентов выступает непременной 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 2021 году проведена очередная ежегодная внутривузовская студенческая научно-практическая конференция. В конференции приняли участие 794 студента, представлено 554 доклада.

В рамках студенческой научно-практической конференции проведены выставки экспонатов научного творчества студентов. В 2021 году выставки прошли в шести институтах. В них приняли участие 204 студента, представлено 128 экспонатов. По итогам конференции издан двадцать второй выпуск сборника тезисов докладов студентов, в котором было опубликовано 157 лучших работ.

Студенты Курганского государственного университета активно принимали участие в следующих научных конференциях и конкурсах:

- Всероссийский конкурс «Твой ход» президентской платформы «Россия – страна возможностей»;
- Конкурс проектно-исследовательских работ «Экология, туризм, безопасность, профессионализм»;
- Проектно-образовательный интенсив «Архипелаг 2121». Денис Киселев по итогам конкурса «УМНИК-Архипелаг» получил грант в размере 500 тысяч рублей на реализацию своего проекта «Разработка планетарной роторной гидромашин для применения в насосном оборудовании различного назначения».
- VI Всероссийский молодежный научный форум «Наука будущего – наука побеждать» и IV международная научная конференция «Наука будущего»;
- Всероссийский инженерный конкурс выпускных квалификационных работ;
- XV Всероссийская студенческая олимпиада «Журналистика»;
- Международный конкурс эссе на иностранном языке «Единство в различии»;
- Всероссийская олимпиада по истории российского предпринимательства;
- Всероссийский конкурс выпускных квалификационных работ по специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (специализации «Автомобильная техника в транспортных технологиях», «Автомобили и тракторы»);
- Международная олимпиада по элементарной математике;
- Международная олимпиада по высшей математике и пр.

8 февраля 2021 года в Курганском государственном университете прошло Торжественное заседание, посвященное Дню Российской науки. В рамках заседания были организованы: научные доклады, награждение преподавателей и студентов, а также открытие научно-исследовательского центра приграничного сотрудничества (совместно с Институтом экономики УрОРАН).

Курганский государственный университет в 2021 году выступил одной из площадок проведения Фестиваля актуального научного кино. В ноябре-декабре было показано семь фильмов: «Вкус страха», «HUMAN», «2040: будущее ждет», «Пространство Лобачевского», «Робот, я люблю тебя?», «Переставьте себе ученого», «Человеческая природа». Каждый кинопоказ завершался обсуждением фильма с экспертами.

На базе Курганского государственного университета были проведены мероприятия конкурса молодежных инновационных проектов программы «Умник».

Курганский государственный университет выступал в качестве одной из отборочных площадок по оценке проектов на предмет их актуальности, качества, научной новизны и возможной перспективы коммерциализации. От Курганского государственного университета было выдвинуто 8 проектов, 3 из которых стали победителями конкурса «УМНИК», среди них «Разработка активного вещества против рака лёгкого на основе производных монотерпенов», Алхимова Лариса Евгеньевна, проект «Разработка установки с моечной головкой на основе сегнера колеса для безопасной санитарной обработки автофургонов с малым объемом кузова, используемых для перевозки пищевых продуктов», Ершова Дарья Михайловна, проект: «Разработка притирочного состава (суспензии) на основе искусственного алмаза и карбида кремния для тонкой обработки твердосплавных поверхностей», Мурзин Андрей Валерьевич.

В университете на постоянной основе осуществляется поддержка научно-исследовательской деятельности студентов путем вовлечения в деятельность вузовских учебно-научных академических лабораторий (археологическая лаборатория, лаборатория физиологии экстремальных состояний, лаборатория практической психологии образования, лаборатория социальных исследований, лаборатория геоинформационных систем и технологий, лаборатория абразивной обработки деталей транспортных машин, лингвистическая лаборатория, лаборатория внедрения GALS-технологий в машиностроение, лаборатория автоматизации малооперационных ресурсосберегающих технологий 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+ при отсутствии молодых ученых до 35 лет - всего 7,8 %. Это является существенным ограничением для участия Университета в конкурсах и грантах;
- Слабая экономика региона, в связи с этим малое количество инновационных и высокотехнологичных предприятий - потенциальных заказчиков НИР.

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

- развитие системы определения исследовательских приоритетов университета на основе анализа текущей результативности и перспективности научного направления, развитие и создание научных коллективов;
- развитие форм сетевого взаимодействия с вузами-партнерами НОЦ, институтами РАН и другими стейкхолдерами;
- активное участие в арматурном и медицинском кластерах Курганской области;
- развитие собственной инфраструктуры для научных исследований в приоритетных направлениях;

- увеличение количества и качества научных публикаций в ведущих научных журналах;
- увеличение объемов НИОКР, выполняемых в интересах реального сектора экономики, в том числе используя новые механизмы и инструменты 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 создании системы поддержки и координации инновационного и технологического развития региона на основе научно-производственной кооперации предприятий и ведущих университетов путем создания совместных проектов, например, межвузовская студенческая инженерно-технологическая корпорация.

#### 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 Университетом им. Лоуренса (США, г. Эпплтон, штат Висконсин) от 7 октября 2014 г. и от 23 июля 2020 г.;
- Договор о сотрудничестве с РГП на ПХВ «Северо-Казахстанский государственный университет имени Манаша Козыбаева МОН РК» от 1 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.;
- Соглашение о сотрудничестве со специализированной школой имени Ле Куй Дон (Социалистическая республика Вьетнам) сентябрь 2016 г.;
- Соглашение о сотрудничестве с Данангским университетом (Социалистическая республика Вьетнам) от 5 сентября 2016 г.;
- Меморандум о сотрудничестве с специализированной школой имени Нгуен Бинь Кхием (Социалистическая республика Вьетнам) сентябрь 2016 г.;
- Соглашение о сотрудничестве с Куангнамским университетом (Социалистическая республика Вьетнам) сентябрь 2016 г.;
- Договор о сотрудничестве с Ханойским государственным университетом (Социалистическая республика Вьетнам) от 09.04.2019г.;
- 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.;
- Договор о сотрудничестве с Шахрисабским филиалом Ташкентского государственного университета имени Низами от 15.11.2020 г.;
- Договор о сотрудничестве с Российским образовательным центром (г. Аликанте, Испания) 17 декабря 2019 г.;
- Договор о сотрудничестве с Немецким культурным центром им. Гёте от 01 октября 2020 г.

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

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

В 2021 году в Курганском государственном университете обучался 161 иностранный гражданин:

- очное отделение – 112 обучающихся;
- очно-заочное – 11 обучающихся;
- заочное отделение – 38 обучающихся.

По уровням образования иностранные обучающиеся распределялись следующим образом:

- бакалавров – 138 обучающихся;
- специалистов – 10 обучающихся;
- магистров – 13 обучающихся.

В состав иностранных обучающихся вошли представители из следующих государств: 1 гражданин Азербайджана, 2 гражданина Афганистана, 1 гражданин Белоруссии, 1 гражданин Ганы, 122 гражданина Казахстана, 4 гражданина Таджикистана, 25 граждан Туркменистана, 5 граждан Узбекистана.

### **Работа подготовительного отделения**

В 2021 году на базе подготовительного отделения Курганского государственного университета реализовано обучение по дополнительным общеобразовательным программам «Подготовка иностранных граждан к освоению основных образовательных программ на русском языке» и «Русский язык как иностранный» 8 иностранных слушателей. Это были граждане Ганы, Зимбабве, Мозамбик, Монголии, Нигерии, Сирии и Туркменистана.

На указанных программах продолжают обучение 20 граждан иностранных государств: Афганистана, Вьетнама, Индии, Йемена, Кореи, Ливана, Нигерии, Сальвадора, Сирии, Таджикистана, Туниса, Туркменистана и Эфиопии.

### **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 и разработка комплекса мер, связанных с созданием условий для расширения мобильности.

#### ***Предлагается:***

- совершенствовать меры адаптации иностранных обучающихся в образовательном процессе и во внеучебной коммуникации;
- совместно с Управлением по молодежной политике разработать комплекс мер по преодолению трудностей сложной жизненной ситуации, возникшей в связи с последствиями спецоперации на Украине;
- создавать условия для развития академической мобильности (совершенствование изучения иностранных языков, освоение онлайн-курсов преподавателями и обучающимися университета, облегчение доступности к информации о мобильности, развитие совместных образовательных программ);

- увеличить численность иностранных обучающихся за счет совершенствования механизмов рекрутинга иностранных граждан в государствах Центральной Азии;
- совершенствовать материальную базу для приема иностранных студентов и преподавателей.

## 5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА

Целью молодежной политики университета является создание условий для активной жизнедеятельности обучающихся, их гражданского самоопределения, профессионального становления и индивидуально-личностной самореализации в созидательной деятельности для удовлетворения потребностей в нравственном, культурном, интеллектуальном, социальном и профессиональном развитии. Приоритетным аспектом молодежной политики университета является внедрение условий для гармоничного развития личности, систематического совершенствования, развития конкурентоспособной личности, обладающей нравственными устоями, патриотическим настроем и навыками soft-skills.

В Курганском государственном университете ежегодно происходит совершенствование и модернизация социокультурной среды, обеспечивающей возможность формирования общекультурных компетенций выпускника, всестороннего развития личности, а также непосредственно способствующей освоению основной образовательной программы соответствующего направления подготовки.

Воспитательная деятельность в университете осуществляется системно через учебный процесс, производственную практику, научно-исследовательскую работу студентов и систему внеучебной работы по всем направлениям. Студентам ежегодно предоставляется возможность посещения образовательных площадок регионального, окружного и всероссийского уровней. Обучающиеся университета принимают участие в наиболее значимых форумах, школах и конкурсах, где имеют возможность проявить свои творческие, интеллектуальные и спортивные таланты. В последнее время внеучебная деятельность университета направлена на развитие навыков студентов по написанию и защите социальных проектов, реализацию обучающихся в проектах на патриотической и волонтерской направленности.

В рамках физкультурно-массовой работы в Курганском государственном университете функционирует 6 секций обще-физической направленности (волейбол, настольный теннис, баскетбол, мини-футбол), 9 сборных команд вуза ведут подготовку к региональным, межрегиональным и всероссийским соревнованиям (волейбол (М,Ж), баскетбол (М,Ж), мини-футбол, настольный теннис, самбо, легкая атлетика, воркаут).

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:

- начальник управления по молодежной политике;
- начальник отдела студенческих инициатив и патриотического воспитания;
- директор центра спорта, физического воспитания и здорового образа жизни;
- кураторы академической группы, назначаемые из числа профессорско-преподавательского состава;
- лица, ответственные за внеучебную деятельность в институтах.

Материально-техническая база воспитательной работы:

- 3 специализированных спортзала в учебных корпусах;
- спортивный комплекс «Дельфин»;
- базы отдыха («Бараба» и «Елочка»);
- конференц-залы (большой, малый);
- большой конференц-зал института экономики и права;
- читальный зал библиотеки.

Организационно-методическое обеспечение:

- Совет по воспитательной работе, Совет по патриотическому воспитанию;
- 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, Корпус волонтерского движения, Студенческого спасательного отряда, студенческого спортивного клуба «Зевс», патриотический клуб «Патриот».

Анализ вовлеченности студентов в организационно-управленческую деятельность показывает, что более 920 студентов интегрированы в различные структуры самоуправления. Работа данных структур позволяет вовлекать в различные социально значимые проекты и мероприятия более 1950 студентов.

В 2021 году Курганский государственный университет оказал поддержку в реализации грантового проекта «Просветительский проект «Твой Университет: образование для каждого». Проект реализуется с использованием субсидии из областного бюджета Курганской области на поддержку социально ориентированных некоммерческих организаций. Проект призван повысить интерес школьников к научному творчеству и вузовскому образованию.

Реализован проект «Сириус. Лето: начни свой проект», в котором участвовали 21 студент-наставник Курганского государственного университета, 100 школьников г. Кургана и Курганской области, 8 ведущих предприятий

региона.

Курганский государственный университет вошел в состав Ассоциации студенческих патриотических клубов «Я горжусь». Подписано соглашение о сотрудничестве с региональным отделением Юнармии, проведены мероприятия просветительной, тренировочной и общественной направленности (мероприятия: экскурсии по университету, презентация корпуса спасателей, тренировочный сбор «Веревочный курс». Экскурсия-тренировка в электронный тир Курганский государственный университет).

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

- предпринимательский проект «Бизнес-практикуМ»;
- проект «Студенты КГУ - детям курганских врачей»;
- комплекс обучающих семинаров «Школа актива»;
- линейка, посвященная Дню знаний;
- адаптационный веревочный курс для первокурсника;
- фестиваль студенческого творчества «Веселый ДЯФ-2021»;
- вузовский этап конкурса «Зауральская студенческая весна»;
- вузовский этап всероссийского конкурса «Студенческий лидер»;
- студенческая премия «Золотая олива»;
- обучающий семинар корпуса общественных наблюдателей;
- акция «Единый урок мужества»;
- профилактика негативных привычек среди молодежи;
- спартакиада среди первокурсников по 4 видам спорта;
- спартакиада среди институтов по 13 видам спорта;
- соревнования по баскетболу 3х3 «Оранжевый актив»;
- соревнования по баскетболу среди мужских и женских команд памяти ректора КГУ Бухтоярова О.И.;
- студзачет;
- цикл мероприятий ко Дню Победы;
- соревнования «Готов к труду и обороне»;
- фестиваль «Дни Германии в Кургане»;
- форум «PRO Будущее»;
- торжественное собрание «Ты – студент»;
- «Школа молодого педагога»;
- мероприятие «День волонтера».

Также в 2021 году проведено:

- творческих конкурсов – 5 (участников 1540);
- интеллектуальных соревнований – 3 (участников 150);
- мероприятий патриотической направленности – 11 (участников 950);
- спартакиад, соревнований по видам спорта – 34 (участников 1177);
- семинаров, тренингов студенческого актива – 4 (участников 971);
- оздоровительных мероприятий – 10 (участников 850).

## **Краткие выводы о состоянии и перспективах развития внеучебной деятельности**

Общая оценка состояния внеучебной деятельности – **хорошая**, но наблюдается отсутствие сквозной взаимосвязи университета с выпускниками и недостаточный уровень вовлеченности молодежи в предпринимательскую деятельность.

### ***Перспективы:***

- создание ассоциации выпускников университета, совершенствование концепции объединения;
- разработка плана развития Корпуса волонтерского движения Курганского государственного университета и механизмов мотивации и продолжение развития интереса среди молодежи к вопросам социального проектирования;
- внедрение системы творческих конкурсов среди советов общежитий университета;
- совершенствование комфортной среды для обучающихся и работников с ограниченными возможностями;
- разработка серии просветительских лекций в рамках направления «Молодежное предпринимательство»;
- разработка туристических маршрутов в рамках научно-просветительского, профориентационного, культурно-познавательного направлений.

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

В 2021 г. общий объем финансовых средств, поступивших в университет, составил 897 059,30 тыс. руб., из которых 622 204,50 тыс. руб. (69 %) были получены из федерального бюджета и 274 854,80 тыс. руб. (31 %) – от деятельности, приносящей доход. Доходы университета по всем видам деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника – 4 077,9 тыс. руб. Доходы университета из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника – 1 249,3 тыс. руб.

В 2021 г. фонд начислений заработной платы работникам составил 321 165,71 тыс. руб. Заработная плата профессорско-преподавательского состава составила 76 961,31 руб. в месяц. Отношение среднемесячной заработной платы ППС по университету и среднемесячной заработной платы по Курганской области – 246% (по предварительным данным Росстата средняя заработная плата в регионе составила 31 292,00 руб. в месяц).

В 2021 году общая площадь зданий, помещений, закрепленных за Курганским государственным университетом на праве оперативного управления, составила 88256,7 кв.м. Площадь учебно-лабораторных зданий составила 62673 кв.м., из них 46619 кв.м. площадей требуют проведения капитального ремонта в связи с физическим износом.

Проведенный в 2021 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 университета 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 2021 году проведены ремонты в общежитиях на сумму 51829501,38 рублей. В общежития 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 4 спортзала в корпусах для проведения учебных и внеучебных занятий. Работает 6 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 по 65 человек каждая.

### **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 спортивного комплекса.

## Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курганский государственный университет"

Регион,

Курганская область

почтовый адрес

640020, г. Курган, ул. Советская, д. 63, стр. 4

Ведомственная принадлежность

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	7624
1.1.1	по очной форме обучения	человек	3038
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	405
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	4181
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	46
1.2.1	по очной форме обучения	человек	12
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	34
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	0
1.3.1	по очной форме обучения	человек	0
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов, принятых по результатам ЕГЭ на обучение на первый курс на обучение по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	балл	60,2
1.5	Средний балл студентов, принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	балл	62,8
1.6	Средний балл студентов, принятых по результатам ЕГЭ и результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	балл	62,9

1.7	Численность студентов, победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов, победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов, принятых по результатам целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов, принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму	Человек/%	35/4,2
1.10	Численность/удельный вес численности студентов, имеющих диплом бакалавра, специалиста или магистра других организаций, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов, принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	Человек/%	1/1,5
<b>2</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	8
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	9,8
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	719,3
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	13,1
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	18,9
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	266,5
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	32020,9
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	96,16
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	5,3
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	62,2
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0

2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	28/8,4
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	188/56,5
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	34/10,2
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек/%	235/69,3
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
3	<b>Международная деятельность</b>		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе по очной форме обучения	человек/%	2/0,1
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	0/0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	2/0,2
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	161/4,5
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	112/3,7
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	11/2,7
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	38/0,9
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	24/2,4
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме	человек	0

	обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)		
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0/0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	6146,9
<b>4</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	897059,3
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	4077,9
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1249,3
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	246
<b>5</b>	<b>Инфраструктура</b>		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	18,1
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	18,1
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,4
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	48
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	217,1
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	677/100
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	33/0,4

6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	30
6.3.1	по очной форме обучения	человек	25
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	21
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1
6.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	3
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе:	человек	3
6.5.1	по очной форме обучения	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1
6.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	4/0,7
6.7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек/%	2/0,6
6.7.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	2/2,1