



1920

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Кубанский государственный университет»

Рассмотрено на заседании
ученого совета КубГУ,
протокол № 10 от 29.03.2024 г.



УТВЕРЖДАЮ
Ректор КубГУ

М.Б. Астапов

ОТЧЕТ

**о результатах самообследования по основным направлениям
деятельности Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Кубанский государственный университет» за 2023 г.**



**Краснодар
2024**



СОДЕРЖАНИЕ

1.	Аналитическая часть	3
1.	ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	3
1.1.	Программа развития вуза. Планируемые результаты деятельности	8
1.2.	Организационно-правовое и нормативное обеспечение образовательной деятельности.....	23
2.	ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	27
2.1.	Структура подготовки	27
2.1.1.	Довузовская подготовка.....	27
2.1.2.	Среднее профессиональное образование.....	31
2.1.3.	Высшее образование – бакалавриат, магистратура, специалитет.	38
2.1.4.	Высшее образование – подготовка научных кадров высшей квалификации (аспирантура).....	47
2.1.5.	Дополнительное профессиональное образование.....	50
2.2.	Содержание и качество подготовки.....	55
2.2.1.	Учебно-методическое обеспечение образовательной деятельности.....	55
2.2.2.	Информационное обеспечение образовательной деятельности.....	56
2.2.3.	Библиотечное обеспечение образовательной деятельности.	59
2.2.4.	Организация практики студентов.....	88
2.2.5.	Востребованность выпускников.....	94
2.2.6.	Функционирование внутренней системы оценки качества образования.....	95
2.2.7.	Кадровое обеспечение подготовки.....	101
2.2.8.	Повышение квалификации профессорско-преподавательского состава.	104
3.	НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	106
3.1.	Основные научные школы.....	106
3.2.	Развитие основных научных направлений.	120
3.3.	Патентно-лицензионная деятельность.....	122
3.4.	Инновационная деятельность.....	123
3.5.	Научно-исследовательская работа студентов.....	126
3.6.	Издательская деятельность.....	127
4.	МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	128
5.	ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА.....	138
5.1.	Организация воспитательной работы.....	138
5.2.	Волонтерская деятельность.....	169
6.	МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	179
6.1.	Материально-техническая база.....	179
6.2.	Организация доступной среды для лиц с ограниченными возможностями здоровья	180
6.3.	Социально-бытовые условия.....	183
2.	Результаты анализа показателей самообследования	187



1. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет» (далее — Университет) является образовательной организацией высшего образования, основная цель которой — образовательная деятельность по образовательным программам высшего образования и научная деятельность, направленная на осуществление образовательных, научных, социальных и иных функций некоммерческого характера.

Полное наименование Университета на русском языке: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет».

Сокращенные наименования Университета на русском языке: ФГБОУ ВО «КубГУ», ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет», Кубанский государственный университет.

Полное наименование Университета на английском языке: Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education «Kuban State University». Сокращенное наименование Университета на английском языке: KubSU.

Учредителем Университета является Российская Федерация.

Функции и полномочия учредителя Университета осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (далее — Учредитель). В случае реорганизации Учредителя его права переходят к соответствующему правопреемнику.

Место нахождения Университета: Российская Федерация, Краснодарский край, городской округ город Краснодар, город Краснодар, ул. Ставропольская, д. 149.

Университет имеет пять филиалов:

1. Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Армавире.

Сокращенное наименование: филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Армавире. Место нахождения: Российская Федерация, Краснодарский край, городской округ город Армавир, г. Армавир.

2. Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Геленджике.

Сокращенное наименование: филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Геленджике. Место нахождения: Российская Федерация, Краснодарский край, городской округ город-курорт Геленджик, г. Геленджик.

3. Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Новороссийске.

Сокращенное наименование: филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Новороссийске. Место нахождения: Российская Федерация, Краснодарский край, городской округ город Новороссийск, г. Новороссийск.

4. Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Тихорецке.

Сокращенное наименование: филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Тихорецке. Место нахождения: Российская Федерация, Краснодарский край, муниципальный район Тихорецкий, городское поселение Тихорецкое, г. Тихорецк.



5. Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Славянске-на-Кубани.

Сокращенное наименование: филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Славянске-на-Кубани. Место нахождения: Российская Федерация, Краснодарский край, Славянский муниципальный район, Славянское городское поселение, г. Славянск-на-Кубани.

В числе удаленных научных подразделений университета – Новороссийский учебный и научно-исследовательский морской биологический центр (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет».

Сокращенное наименование: филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» – НУНИМБЦ. Место нахождения: Российская Федерация, Краснодарский край, городской округ город Новороссийск, г. Новороссийск.

Лицензия на право ведения образовательной деятельности: регистрационный № Л035-00115-23/00119043 от 03.03.2016 г. (бессрочно).

Свидетельство о государственной аккредитации: серия 90А01 № 0003197, регистрационный № 3042 от 27.03.2019 г. (бессрочно).

Система управления университетом

Управление ФГБОУ ВО «КубГУ» осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ФГБОУ ВО «КубГУ» на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

Университет обладает автономией, под которой понимается самостоятельность в осуществлении образовательной, научной, инновационной, административной, финансово-экономической, инвестиционной деятельности, в разработке и принятии локальных нормативных актов в соответствии с законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Уставом ФГБОУ ВО «КубГУ», и несет ответственность за свою деятельность перед каждым обучающимся, обществом и государством.

Учредителем ФГБОУ ВО «КубГУ» является Российская Федерация. Функции и полномочия учредителя университета осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

В соответствии с Уставом ФГБОУ ВО «КубГУ» органами управления университетом являются:

- конференция работников и обучающихся университета;
- ученый совет университета;
- ректор университета;
- попечительский совет университета.

В ФГБОУ ВО «КубГУ» созданы ученые советы факультетов / институтов (подразделений) университета.

Компетенция учредителя ФГБОУ ВО «КубГУ» установлена Уставом, а также федеральными законами и нормативными правовыми актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации.

Конференция работников и обучающихся университета является коллегиальным органом управления. К компетенции конференции работников и обучающихся университета относятся: избрание ученого совета университета; избрание ректора университета; принятие программы развития университета; обсуждение проекта и принятие решения о заключении и изменении коллективного договора, утверждение отчета о его исполнении.



Ученый совет ФГБОУ ВО «КубГУ» является коллегиальным органом, осуществляющим общее руководство университетом. В состав ученого совета университета входят ректор, проректоры, а также по решению ученого совета университета директора институтов / филиалов, деканы факультетов. Другие члены ученого совета университета избираются конференцией. Председателем ученого совета университета является ректор.

Ученый секретарь ученого совета назначается приказом ректора университета.

К компетенции ученого совета университета относятся: принятие решения о созыве конференции работников и обучающихся университета, а также иные вопросы, связанные с ее проведением; определение основных перспективных направлений развития университета; нормативное регулирование основных вопросов организации образовательной деятельности; рассмотрение плана финансово-хозяйственной деятельности и программы развития университета; заслушивание ежегодных отчетов ректора; рассмотрение и принятие решений по вопросам образовательной, научно-исследовательской, информационно-аналитической и финансово-хозяйственной деятельности, а также по вопросам международного сотрудничества; утверждение планов работы ученого совета университета; рассмотрение кандидатур и представление работников университета к присвоению ученых званий; принятие решений о создании и ликвидации структурных подразделений университета (за исключением филиалов); утверждение положений об образовательных и научно-исследовательских подразделениях, о кафедрах и других структурных подразделениях, обеспечивающих практическую подготовку обучающихся, создаваемых на базе иных организаций; рассмотрение отчетов руководителей структурных подразделений университета; принятие решения о создании попечительского совета университета, утверждение его состава, внесение изменений в состав попечительского совета и утверждение регламента его работы; принятие решения о выдаче лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, документов об образовании и о квалификации, образцы которых самостоятельно устанавливаются университетом; рассмотрение вопросов о представлении работников университета к награждению государственными наградами РФ и присвоении им почетных званий; присуждение почетных званий университета; утверждение положений, регулирующих вопросы стипендиального обеспечения обучающихся в университете; выдвижение студентов и аспирантов на назначение стипендии Президента РФ и стипендии Правительства РФ, а также именных стипендий; ежегодное определение на начало учебного года объемов учебной нагрузки педагогических работников университета; принятие решений по другим вопросам, отнесенным к компетенции ученого совета университета, в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом и локальными нормативными актами ФГБОУ ВО «КубГУ».

Решения ученого совета университета по вопросам, относящимся к его компетенции, являются обязательными для выполнения всеми работниками и обучающимися университета.

Ученым советом университета по отдельным вопросам деятельности университета могут создаваться постоянные и временные комиссии с определением их функций и состава.

Единоличным исполнительным органом университета является ректор ФГБОУ ВО «КубГУ», который осуществляет текущее руководство деятельностью университета. Ректор избирается голосованием на конференции работников и обучающихся университета.

Ректор университета несет ответственность за руководство образовательной, научной, воспитательной работой и организационно-хозяйственной деятельностью университета.



Ректор университета осуществляет следующую деятельность: текущее руководство, за исключением вопросов, отнесенных к компетенции учредителя, ученого совета университета и иных органов управления университетом; представляет университет в отношениях с органами государственной власти, юридическими и физическими лицами; ежегодно отчитывается перед ученым советом университета и представляет на его рассмотрение план работы университета на очередной год; утверждает план финансово-хозяйственной деятельности университета; утверждает положения о структурных подразделениях (кроме структурных подразделений, утверждение положений о которых отнесено к компетенции ученого совета); утверждает структуру и штатное расписание университета; представляет учредителю предложения к государственному заданию по основным видам деятельности, осуществляемым за счет субсидий из федерального бюджета на выполнение государственного задания; представляет на рассмотрение ученого совета предложения, касающиеся создания и функционирования попечительского совета университета; доводит до структурных подразделений в части направлений их деятельности государственное задание на осуществление основных видов деятельности; определяет трудовые обязанности и ответственность проректоров и других должностных лиц университета; осуществляет права работодателя в соответствии с законодательством Российской Федерации; организует работу структурных подразделений университета; принимает решения о поощрении работников и обучающихся университета и наложении на них дисциплинарных взысканий в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации; совершает любые сделки и иные юридические действия в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации и Уставом; утверждает годовые планы научно-исследовательских работ; распоряжается имуществом и средствами университета в установленном законодательством Российской Федерации порядке; выдает доверенности; открывает счета университета; отвечает за реализацию решений органов государственной власти и ученого совета университета; формирует приемную комиссию университета; утверждает в случаях, предусмотренных законодательством РФ, образцы документов об образовании и (или) о квалификации; организует и несет персональную ответственность за организацию работ и создание условий по защите информации в университете; осуществляет иную деятельность в соответствии с законодательством РФ, Уставом и локальными нормативными актами университета.

Ректор имеет право делегировать отдельные полномочия проректорам и другим работникам университета.

По вопросам, относящимся к его полномочиям, ректор издает приказы, распоряжения и иные локальные нормативные акты.

В университете действует попечительский совет. В состав попечительского совета входят представители предпринимательских, финансовых и научных кругов, объединений работодателей, общественных объединений, представители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, физические лица, в том числе выпускники университета.

Попечительский совет осуществляет следующую деятельность: представляет предложения ректору по решению задач развития университета; оказывает содействие по привлечению финансовых и материальных средств для развития университета, способствует развитию научных исследований, экспериментальных разработок, интеграции образовательного и научного процессов в университете, кооперации с промышленными и научными организациями; оказывает содействие в установлении и развитии международного сотрудничества, в строительстве объектов образовательного, научного, научно-технического и социально-бытового назначения университета, приобретении оборудования и материалов, необходимых для образовательного процесса и проведения научных исследований и экспериментальных работ; представляет ректору предложения по совершенствованию материально-технической базы университета;



способствует осуществлению социальной защиты обучающихся и работников университета; ведет пропаганду результатов научной, научно-технической, практической и иной общественно полезной деятельности, исходя из потребностей народного хозяйства; оказывает содействие в развитии университета, совершенствовании образовательного процесса, научных исследований, внедрении новых информационных и педагогических технологий; помогают в организации практики обучающихся университета и трудоустройстве выпускников университета; оказывает помощь в проведении благотворительных акций и иных мероприятий, направленных на социальную поддержку обучающихся и работников университета по улучшению условий обучения и труда; реализует иные полномочия, установленные регламентом деятельности попечительского совета.

Решения попечительского совета университета носят рекомендательный и консультативный характер.

Руководство отдельными направлениями деятельности университета осуществляют проректоры. Распределение обязанностей между проректорами, их полномочия и ответственность устанавливаются приказом ректора. Приказ доводится до сведения всего коллектива университета. Проректоры несут ответственность перед ректором университета за состояние дел порученных им направлений работы.

На факультетах, в институтах и филиалах избираются коллегиальные органы, осуществляющие общее руководство этими подразделениями (ученые советы факультетов / институтов / филиалов университета). В состав ученого совета факультета / института / филиала университета входят деканы факультетов / директора институтов / филиалов и заведующие кафедрами. Другие члены ученого совета факультета / института / филиала избираются общим собранием научно-педагогических работников и обучающихся факультета / института / филиала с участием ректора. Председателем ученого совета факультета / института / филиала университета является декан факультета / директор института / филиала.

Ученый совет университета может делегировать отдельные свои полномочия ученому совету факультета / института / филиала университета. Решения ученого совета факультета / института / филиала могут быть отменены решением ученого совета университета.

Факультет, входящий в состав университета, возглавляет декан, избираемый ученым советом университета путем голосования и утверждаемый в должности приказом ректора. Должность директора института, входящего в состав университета, замещается в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Кафедру возглавляет заведующий, избираемый ученым советом университета путем голосования и утверждаемый в должности приказом ректора университета.

Непосредственное управление деятельностью филиала осуществляют директора, назначаемые приказом ректора.

Директор института, декан факультета, заведующий кафедрой, директор филиала, руководитель структурного подразделения несут персональную ответственность за результаты своей деятельности.

В составе КубГУ 15 факультетов и 2 института: биологический факультет, факультет математики и компьютерных наук (ФМиКН), факультет компьютерных технологий и прикладной математики (ФКТиПМ), факультет романо-германской филологии (РГФ), факультет журналистики, филологический факультет, физико-технический факультет (ФТФ), факультет химии и высоких технологий (ФХиВТ), факультет управления и психологии (ФУП), художественно-графический факультет (ХГФ), факультет педагогики, психологии и коммуникативистики (ФППК), экономический факультет, факультет истории, социологии и международных отношений (ФИСМО), юридический факультет, факультет архитектуры и дизайна (ФАД), Институт географии, геологии, туризма и сервиса



(ИГГТС), Институт среднего профессионального образования (ИНСПО), а также 5 филиалов КубГУ, расположенных в городах Краснодарского края – Армавире, Геленджике, Новороссийске, Тихорецке, Славянске-на-Кубани.

Структурными подразделениями университета являются 1 межфакультетская кафедра и 86 факультетских кафедр, Институт переподготовки и повышения квалификации специалистов (ИППК), технопарк, бизнес-инкубатор. В структуру университета входят центры коллективного пользования, научные центры, лаборатории.

В целях учета мнения обучающихся и педагогических работников по вопросам управления университетом и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся и педагогических работников в университете созданы Совет обучающихся и первичная профсоюзная организация университета (профсоюз).

В состав Совета обучающихся на выборной основе входят представители общественных организаций и студенческих объединений университета (по 1 представителю от каждого объединения). Совет обучающихся возглавляет председатель совета, избираемый из числа членов совета. Структура, порядок формирования, срок полномочий и компетенция Совета обучающихся, а также порядок принятия решений и выступления от имени университета определяются Положением о Совете обучающихся ФГБОУ ВО «КубГУ», утвержденным ректором.

Структура, порядок образования, сроки полномочий профсоюза, порядок принятия профсоюзом решений и другие вопросы, относящиеся к деятельности профсоюза, определяются уставом о профсоюзе, утвержденным в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

1.1. ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ВУЗА. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Программа развития вуза. Планируемые результаты деятельности.

Согласно Программе развития Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» на 2023–2032 годы, утвержденной Министерством науки и высшего образования РФ 07.07.2023 г., *стратегической целью является устойчивое развитие Кубанского государственного университета как системообразующего научно-образовательного центра Южного макрорегиона в области подготовки профессиональной элиты для ключевых отраслей экономики и социальной сферы, генерации новых знаний и прорывных инноваций, способствующих устойчивому развитию Российской Федерации.*

Целевая модель трансформации Кубанского государственного университета основывается на интеграции университета как открытого многопрофильного научно-образовательного центра в политику устойчивого развития Южного макрорегиона.

Состояние университета на горизонте завершения действия программы развития в 2032 г. характеризуется следующим образом:

К – организация, формирующая и реализующая условия для функционирования открытой интегрированной интернационализированной среды непрерывного образования с целью развития и привлечения человеческого капитала как ключевого актива конкурентоспособности Южного макрорегиона;

КубГУ – драйвер экологической модернизации ключевых кластеров экономики Краснодарского края и центр подготовки кросс-отраслевых специалистов, обеспечивающих производство и внедрение комплекса конкурентоспособных «зеленых» и здоровьесберегающих инновационных технологий (в том числе импортозамещающих) для устойчивого развития и повышения качества жизни населения региона;

КубГУ – ядро регионального научно-технологического и образовательного кластера «умной экономики» Южного макрорегиона в области многофункциональных гибридных



материалов, сенсорных технологий и интеллектуальных систем диагностики и активного мониторинга как компонента сквозных цифровых технологий;

КубГУ – лидер в области генерации прорывных социально-гуманитарных технологий, обеспечивающих системную интеграцию нематериальных и материальных ресурсов для высокотехнологичного устойчивого развития экономики Краснодарского края и нового качества управления территориями Южного макрорегиона.

Уникальные характеристики стратегического позиционирования и направлений развития Кубанского государственного университета заключаются в следующих ключевых характеристиках:

1. *Многопрофильный университет на макрорегиональном рынке образовательных услуг.* КубГУ – старейшая образовательная организация высшего образования на Юге России со 100-летними традициями классического университетского образования. Уникальность характеристики нового стратегического позиционирования университета в сфере образовательной политики заключается в создании условий для гармоничной адаптации всех возрастных и социальных групп к потребностям диверсифицированного рынка труда Краснодарского края и Юга России за счет научно-методического, технологического и кадрового обеспечения траекторий «образование через всю жизнь», «развитие молодых талантов» и «развитие предпринимателей».

2. *Университет как ключевой институт в региональной инновационной экосистеме.* В университете сформированы конкурентоспособные научные сообщества с научными разработками передового уровня по направлениям: «экоориентированные технологии: здоровая среда и “зеленая” экономика», «многофункциональные материалы и интеллектуальные системы диагностики», «нематериальные ресурсы политики пространственного развития территорий». Уникальность стратегического позиционирования университета – в концентрации научно-исследовательских ресурсов на ключевых прорывных направлениях инновационного развития Краснодарского края, а также создании и внедрении системных кросс-инноваций и встраивании их в единую региональную инновационную экосистему. Открытость университета для запросов внешних стейкхолдеров, а также интеграция конкурентоспособного научного сообщества в академические и научно-производственные коллаборации увеличат объемы научно-исследовательских работ в интересах региональных и федеральных органов власти, российских и международных компаний.

3. *Университет как предпринимательская организация.* Университет является инициатором новых видов деятельности, трансформации внутренней среды и изменений взаимодействия с внешней средой для преодоления ограничений в сфере генерации знаний, образовательной деятельности и преобразований знаний в региональную практику. Как предпринимательская организация университет преодолевает традиционные разрывы между деловой, гуманитарной и естественно-научной профессиональными культурами, а также между фундаментальным и прикладным знанием. Ресурсами формирования, развития и тиражирования предпринимательских практик являются многофункциональные команды стратегических проектов, нацеленные на производство и коммерциализацию инновационных продуктов и технологий.

4. *Университет, открытый региону.* На основании интеллектуально-публичного лидерства в территориальном пространстве университет влияет на определение ключевых ресурсов и направлений устойчивого развития Южного макрорегиона. Уникальность стратегического позиционирования университета заключается в использовании нематериальных (кадровых, инновационных, символических, информационных, сетевых) и материальных (инфраструктурных и технологических) ресурсов КубГУ для реализации его социальной миссии. Университет формирует «пространство возможностей» для гармоничного развития молодежи, формирования и реализации инновационного потенциала молодежного университетского сообщества в интересах развития региона и страны. Социум университета становится частью жизненного пространства региона, стимулирующего создание и распространение новых знаний и инновационных практик.

Количественные характеристики целевой модели развития КубГУ к 2032 г. включают:

– увеличение количества обучающихся по образовательным программам бакалавриата,



специалитета, магистратуры в очной форме обучения, получивших на бесплатной основе дополнительную квалификацию, в общей численности обучающихся в очной форме до 1100 чел.;

- объём доходов от реализации дополнительных профессиональных программ и основных программ профессионального обучения на 1 научно-педагогического работника – 60–65 105,9 тыс. р.;

- объём средств от исследований, разработок, научно-технических услуг и/или реализации творческих проектов по договорам с организациями реального сектора экономики и за счёт средств бюджета субъекта Российской Федерации и местных бюджетов на 1 научно-педагогического работника – 111,1 тыс. р.;

- объём научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в расчете на 1 научно-педагогического работника – 399,3 тыс. р.;

- объём доходов от результатов интеллектуальной деятельности на 1 научно-педагогического работника – 0,55 тыс. р.;

- увеличение доли работников в возрасте до 39 лет в общей численности профессорско-преподавательского состава – 36%;

- объёма доходов образовательной организации от приносящей доход деятельности в расчёте на одного научно-педагогического работника – 2315,47 тыс. р.;

- модернизация и трансформация инфраструктуры университета общей площадью более 4000 м², строительство многофункционального объекта – студенческого общежития на 500 мест.

Трансформация университета с целью достижения показателей целевой модели отразится в следующих направлениях и результатах развития.

Во-первых, образовательная политика будет нацелена на подготовку высококвалифицированных специалистов нового поколения для научно-технологического и социально-экономического развития Южного макрорегиона, обладающих глубокими теоретическими знаниями и практическими навыками в профессиональной деятельности, а также социальными и цифровыми компетенциями, что выразится в следующих результатах:

- качественное изменение контингента студентов за счет притока иностранцев и талантливой молодежи при сохранении общей численности обучающихся;

- увеличение количества обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования и (или) высшего образования, получение профессиональных компетенций по которым связано с формированием навыков использования и освоения новых цифровых технологий (100%);

- увеличение доли обучающихся по образовательным программам высшего образования по договорам о целевом обучении в общей численности обучающихся (40%);

- увеличение доли образовательных программ, реализуемых в рамках внутрироссийской и международной академической мобильности научно-педагогических работников и обучающихся, в том числе в целях проведения совместных научных исследований, реализации творческих и социально-гуманитарных проектов (10–15%);

- увеличение доли образовательных программ, реализуемых на английском языке, в том числе совместно с зарубежными партнерами (5–10%);

- увеличение доли образовательных программ, реализуемых в сетевой форме (10%);

- увеличение доли обучающихся по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в очной форме и получивших на бесплатной основе дополнительную квалификацию (35%);

- положительная динамика доли трудоустроенных выпускников вуза (80–90%);

- увеличение доли обучающихся по образовательным программам высшего образования, выполняющих образовательные, исследовательские, социальные и коммерческие проекты по заказам реального сектора экономики региона, до 40%.

Во-вторых, трансформация научно-исследовательской политики и политики в области инноваций и коммерциализации разработок КубГУ будет ориентирована на формирование



конкурентоспособного научного сообщества университета, интегрированного в научные и научно-производственные коллаборации, обеспечивающего весомый вклад в развитие научно-технологического потенциала России на основе кросс-инноваций и междисциплинарного взаимодействия в областях, определяемых приоритетами научно-технологического развития Российской Федерации и Краснодарского края, что определит следующие результаты:

- увеличение доли НПП университета, занятых в исследованиях мирового уровня, до 30%;
- увеличение доли научно-исследовательских проектов университета «новой повестки» и проектов «с продуктовой составляющей» более чем на 50%;
- обновление и модернизация материально-технической инфраструктуры исследовательских лабораторий до мирового уровня по приоритетным направлениям университета не менее, чем на 50%;
- увеличение объема научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в расчете на одного НПП не менее, чем в 1,5 раза;
- рост числа индексируемых в информационно-аналитических системах научного цитирования WoS/Scopus в разрезе приоритетов Стратегии НТР РФ публикаций сотрудников университета не менее, чем в 2 раза;
- увеличение доли публикаций научных школ университета, входящих в топ, – 1% наиболее цитируемых публикаций в мире по данным платформы SciVal (Elsevier), до 2%;
- увеличение доли результатов интеллектуальной деятельности, внедренных в предприятия реального сектора экономики не менее, чем в 2 раза.

В-третьих, молодежная политика университета будет нацелена на гармоничное развитие личности студента и выпускника с активной гражданской позицией в условиях создаваемого «пространства возможностей» для раскрытия инновационного потенциала молодежного университетского сообщества в интересах развития региона и страны, что осуществимо при следующих институциональных изменениях:

- создание механизмов развития студенческих сообществ и команд студенческих лидеров, в том числе с использованием проектных конкурсных форматов и поддержки партнеров университета;
- внедрение системы выстраивания индивидуальных траекторий профессионального роста студентов и их карьерного сопровождения при участии работодателей региона, обеспечивающих их трудоустройство и конкурентность на рынке труда;
- создание системы технологического предпринимательства вокруг университета при участии региональных институтов развития предпринимательства и инноваций для формирования пула быстрорастущих технологических компаний;
- внедрение механизма закрепления студентов в качестве молодых ученых в ведущих научных коллективах университета;
- внедрение механизма интеграции не менее 12 тыс. студентов с активной гражданской позицией в университетские практики гражданской солидарности;
- создание ассоциации выпускников и ее цифрового профиля, общая численность участников которой составит не менее 10 000 чел.;
- создание Фонда целевого капитала для финансовой поддержки программы и проектов развития университета.

В-четвертых, политика управления человеческим капиталом будет ориентирована на подготовку и развитие всех целевых групп университета для восприятия, введения, поддержки и распространения инновационных изменений внутри университета и за его пределами, что обеспечит создание и развитие:



- системы поддержки и привлечения в университет талантливых студентов и молодых сотрудников, их карьерного сопровождения, что будет способствовать увеличению доли молодых (до 39 лет) исследователей и преподавателей в общей численности профессорско-преподавательского состава университета;

- системы непрерывного профессионального развития научно-педагогических работников (в том числе по программам академической мобильности) по основным направлениям деятельности Университета в рамках кадрового проекта «Флагманы КубГУ»;

- механизмов формирования команд изменений, способных обеспечить полный жизненный цикл научных продуктов (от продуцирования научных идей до внедрения создаваемых на их основе технологий в реальный сектор экономики и сферы социального управления) и создания на их основе новых образовательных программ в системе непрерывного образования для подготовки качественных специалистов для актуальных и перспективных кластеров экономики региона и страны.

В-пятых, основные институциональные изменения в кампусной и инфраструктурной политике КубГУ будут связаны с трансформацией преимущественно традиционной инфраструктуры университетского пространства (читальных и актовых залов, учебных аудиторий, пространств для самостоятельной работы и отдыха студентов) с целью реализации новых подходов к организации научно-исследовательской и образовательной деятельности, а также проектов и мероприятий, стимулирующих создание, распространение и тиражирование новых знаний и инновационных практик. Итогами трансформации кампусной и инфраструктурной политики станут:

- модернизация многофункциональных пространств и их инфраструктуры на основе принципов функционального зонирования и гибкости использования в деятельности университета;

- создание в результате модернизации читального зала главного корпуса университета инновационного пространства площадью более 300 м², включающего трансформируемые зоны для проектной работы и творческого нетворкинга (проведение мастер-классов), лектория и кинопоказов, арт-пространства и проведения интеллектуального досуга с режимами индивидуального и коллективного доступа к цифровой инфраструктуре и интеллектуальным технологиям;

- создание креативных коворкинг-пространств площадью более 400 м² для студентов, преподавателей и ученых в Точке кипения и других публичных пространствах отдельных корпусов университета;

- создание высокотехнологичной научной инфраструктуры по практикоориентированным научным исследованиям и реализация двунаправленной модели взаимодействия между университетом и внешними акторами;

- создание дополнительных 500 мест для проживания в общежитии университета иностранных обучающихся и преподавателей, участвующих в программах академической мобильности;

- развитие цифровой инфраструктуры и сервисов кампуса, включающих интегрированный в инфраструктуру научных, образовательных и рекреационных пространств университета комплекс цифровых систем и интеллектуальных технологий для эффективной реализации образовательных, научных, социальных и сервисных задач, инструмент интерактивной навигации в публичном пространстве университета, а также «цифрового двойника» (включая «цифровую витрину») кампусной инфраструктуры университета, в том числе в формате мобильных приложений.

В-шестых, итогом цифровой трансформации КубГУ станет реализация модели «Цифровой университет как платформа» с «цифровыми двойниками» структурных подразделений, сотрудников и студентов, а также следующие институциональные изменения:



- реинжиниринг и цифровизация сквозных бизнес-процессов, бесшовный обмен информацией, формирование полноты и актуальности данных, обеспечение надежности функционирования сервисов и эффективного использования ИТ-ресурсов для увеличения скорости принятия управленческих решений на основе данных (Data Driven), повышения качества управления и удовлетворенности конечных стейкхолдеров от предоставляемых цифровых сервисов;

- реализация автоматизированных цифровых сервисов, в том числе на основе технологий искусственного интеллекта, виртуальной и дополненной реальности, для обеспечения образовательной и научно-исследовательской деятельности КубГУ;

- развитие платформы цифровой экосистемы с разделяемыми сервисами и сервисами общего доступа КубГУ для создания новых проектов в рамках научной и технологической кооперации, а также взаимодействия в рамках консорциумов;

- доля обучающихся по индивидуальным образовательным траекториям составит не менее 70%.

В-седьмых, по итогам трансформации системы управления университетом будут осуществлены следующие институциональные изменения:

- развитие системы проектного управления и управления изменениями, модели управления реализацией программы развития и ее закрепление в матричной структуре управления университета, вовлечение всех сотрудников университета в проектную деятельность (стратегические проекты, проекты трансформации в рамках политик);

- переформатирование и оптимизация деятельности структурных подразделений университета;

- организация новых бизнес-процессов, обеспечивающих сервисные функции по реализации образовательной политики, научно-исследовательской политики, политики в области инноваций и коммерциализации разработок;

- интеграция в систему управления программой развития ключевых партнеров КубГУ из представителей бизнеса, профессиональных сообществ, институтов регионального развития и общественности, в том числе и на консорциумной основе.

В-восьмых, по итогам трансформации финансовой модели университета будут осуществлены следующие институциональные изменения:

- создание конкурсного механизма проектного финансирования, позволяющего создать самостоятельные центры финансовой ответственности в рамках проектных групп по разработке и внедрению перспективных идей для снижения внутренних институциональных ограничений и ускорения процесса коммерциализации создаваемых продуктов и технологий;

- осуществление формирования и устойчивого пополнения Фонда целевого капитала Кубанского государственного университета как инструмента повышения стабильности и возможности долгосрочного планирования деятельности Университета, позволяющего осуществлять финансирование образовательных и социально значимых программ, научных исследований в рамках программы развития, способствовать укреплению материально-технической базы университета.

Сквозными для политик университета, обеспечивающих достижение нового качества развития, являются стратегические проекты научно-исследовательского, образовательного и инфраструктурного характера.

Стратегический проект №1 «Кубань – “зеленый” курс: технологическое обеспечение “зеленой” и низкоуглеродной трансформации экономики» направлен на формирование комплекса наукоемких технологий для обеспечения экологически устойчивого развития Краснодарского края. Реализация проекта соответствует Национальному плану мероприятий адаптации к изменениям климата, Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации и определяется необходимостью повышения



эффективности научно-технической деятельности в области экологического развития и климатических изменений. Уникальность технологической составляющей проекта определяется тем, что предлагаемые в проекте технологии дистанционного мониторинга показателей углеродного баланса, фиксации углеродного следа (космические технологии, применение беспилотных воздушных судов, лазерные технологии, геоинформационное моделирование и картографирование), организация измерений на трех уровнях (космическом, воздушном, наземном), а также «зеленые» и водородные мембранные технологии не имеют аналогов в России. Потенциал успешной коммерциализации этих технологий определяется характеристиками рынка: быстрым ростом, значительным объемом в региональном и национальном масштабе, увеличением спроса, определяемым новыми рамками требований в области экологической безопасности и низкоуглеродного развития, а также позицией КубГУ на региональном рынке как признанного разработчика в области проекта.

Стратегический проект №2 «Здоровая среда: эко-ориентированные технологии улучшения качества жизни» нацелен на создание комплекса инновационных эко- и здоровьесберегающих технологий для ключевых кластеров «умной» экономики Юга России. Уникальность проекта заключается в разработке интегральной оценки качества и безопасности окружающей среды для прогноза социально значимых заболеваний населения городов и сельских поселений с учетом их географического положения, поляризации социально-экономического пространства, наличия особо охраняемых природных территорий с уникальными биоресурсами, традиционной экономической специализацией, высоким уровнем динамики миграционных процессов. Рассмотренные аспекты могут быть реализованы путем имплементации в политику развития «умной» экономики края интегрального подхода, включающего вовлечение аналитического инструментария и естественно-научного знания. Такой подход позволит осуществить выработку способов управленческого воздействия, направленных на снижение текущих и прогнозируемых угроз. Одним из ключевых аспектов её успешной реализации станет создание комплекса превентивных решений и рекомендаций, направленных на здоровьесбережение населения, что возможно только при учете техногенных и биогенных факторов, оказывающих прямое воздействие на сложившиеся экосистемы человека и приводящих к развитию и увеличению доли антропогенных экзогенных заболеваний. Возможности успешного вывода на региональный рынок инновационных разработок в рамках проекта определяются подтвержденной в рамках партнерской деятельности заинтересованностью со стороны учреждений здравоохранения, предприятий санаторно-курортного и агропромышленного комплекса, экоаналитических структур, а также органов исполнительной власти с функциями в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.

Реализация стратегического проекта обуславливает институциональные изменения в политиках университета. Влияние проекта на образовательную политику состоит в целевой подготовке специалистов по направлениям, смежным с тематикой стратегического проекта, для органов муниципальной и федеральной власти, частного бизнеса; в обучении студентов современным подходам экологического мониторинга, оценки и прогнозирования рисков, проектирования и создания материалов с заданными свойствами, методам неинвазивной клинической диагностики, основам политики обеспечения пищевой безопасности, в том числе за счет формирования и повышения уровня экологической культуры обучающихся.

Стратегический проект №3 «ИнноТех-Кубань: многофункциональные материалы и интеллектуальные системы диагностики» ориентирован на формирование регионального научно-технологического и образовательного кластера в области многофункциональных гибридных материалов, сенсорных технологий и интеллектуальных систем диагностики. Проект обеспечит формирование в КубГУ инновационной научно-технологической и образовательной среды в области сквозных технологий, нацеленных на цифровизацию



объектов промышленной и транспортной инфраструктуры, жилищно-коммунального хозяйства, высокотехнологичных узлов и конструкций для создания гибридных многофункциональных интеллектуальных сенсорно-актуаторных систем активного мониторинга их состояния и использования автоматизированных комплексов диагностики. Заделом для проекта являются полученные в КубГУ и признанные на международном уровне научно-технические результаты в области создания многофункциональных гибридных и лазерных (мета-) материалов разработки интеллектуальных систем диагностики и активного мониторинга, математического и компьютерного моделирования («цифровые двойники»), сенсорики, мехатроники и робототехники.

Создаваемые для решения этих задач микропроцессорные программно-аппаратные комплексы будут базироваться на использовании в первую очередь процессоров отечественного производства и уникального программного обеспечения. В зависимости от состава и физических свойств исходных материалов, а также микро- и наноструктурного упорядочивания, физических принципов работы и характеристик внедренной в конструкцию сети датчиков интеллектуальные системы и программно-аппаратные комплексы диагностики должны обеспечивать: самодиагностику состояния конструкции объекта; диагностику динамики изменений функциональных свойств объекта; активное управление физическими (оптическими, электрическими, электромагнитными, акустическими) свойствами объекта; контроль состава окружающей среды; возможность создания систем виртуальной, расширенной и смешанной реальности для научно-технологической и образовательной среды; возможность создания прогностических систем на основе методов искусственного интеллекта для оценки состояния объекта и поддержки принятия решений.

Потенциал успешной коммерциализации разрабатываемых технологий определяется интенсивным ростом национальных и глобальных рынков, связанных с робототехникой и сенсорикой, индустриальным интернетом вещей, увеличением спроса в реальном секторе экономики на эффективные системы диагностики и мониторинга состояния ключевых узлов инфраструктурных и промышленных объектов в условиях усиления угроз природного и техногенного характера.

Стратегический проект №4 «Управление многообразием: ресурсы, институты и технологии поддержки развития территорий» нацелен на генерацию университетом прорывных социально-гуманитарных, их трансфер в политику опережающего развития территорий Краснодарского края, обеспечивающих к 2032 г. высокий уровень устойчивого социально-экономического развития за счет повышения качества управления регионом. Достигнутые результаты стратегического проекта имеют мультипликативный эффект для регионального развития. В социально-экономической политике – решение задачи развития кластеров «умной экономики» за счет привлечения высококвалифицированной рабочей силы, в том числе для наукоемких производств на основе модели «умной миграции» и образовательных инвестиций в человеческий капитал. В политике пространственного территориального развития – решение проблемы устойчивого развития сельских территорий и городских агломераций за счет эффективного использования нематериальных ресурсов и оптимизации использования бюджетных средств. В политике управления человеческим капиталом – образовательные инвестиции в капитал юного поколения Южного макрорегиона; развитие лидерского и профессионального потенциала экономически и социально активного населения региона для формирования «команд» инновационных позитивных изменений. В политике безопасности – снижение рисков, обусловленных полиэтничной и многоконфессиональной спецификой региона, а также высоким миграционным индексом.

Стратегический проект №5 «Экосистема образовательных инвестиций в формировании человеческого капитала региона» позволяет достичь цели – создание открытой интегрированной интернационализированной цифровой экосистемы



непрерывного образования для развития и привлечения человеческого капитала как ключевого актива конкурентоспособности макрорегиона. Проект учитывает социально-демографические характеристики населения региона и направлен на выработку профессионально-образовательных и карьерных траекторий трудовых ресурсов, а также на вовлечение всех возрастных групп населения (довузовская подготовка, студенчество, переподготовка) в производственно-экономические циклы макрорегиона и включения миграционного контингента в кадровый актив устойчивого развития макрорегиона. Уникальность проекта состоит в создании эффективной цифровой экосистемы непрерывного развития для активизации и развития профессиональных, творческих, лидерских, предпринимательских, социо-коммуникативных компонентов человеческого капитала посредством внедрения уникальных технологий образовательных инвестиций. В результате реализации проекта университет становится мощным интегратором процессов накопления, преобразования, генерации инновационных знаний в многокомпонентной региональной и трансграничной научно-образовательной среде. Социально-экономический эффект реализации стратегического проекта выражается в комплексном обеспечении приоритетных отраслевых кластеров Юга России конкурентоспособными управленческими кадрами, высококвалифицированными рабочими кадрами и активным предпринимательским сообществом; ликвидации дисбаланса спроса и предложения на рынке труда через создание безбарьерной сопряженной метасистемы непрерывного образования; создании информационно-интеллектуальных агломераций межрегионального и трансграничного уровня для свободного и открытого перетока инновационных знаний и образовательных технологий между всеми заинтересованными участниками и их ретрансляции в образовательные системы всех уровней.

Стратегический проект №6 «Университетский центр интеллектуальных систем диагностики» нацелен на создание высокотехнологичной научной инфраструктуры (лаборатории мирового уровня) по практикоориентированным научным исследованиям и реализация двунаправленной модели взаимодействия между университетом и внешними акторами. Для этого КубГУ трансформирует часть своих научно-образовательных процессов по направлениям, соответствующим текущим и перспективным областям развития экономики Краснодарского края и внешних крупных федеральных акторов, в систему R&D-центра по принципу «улицы с двусторонним движением», который, с одной стороны, будет обеспечивать научно-технологические, цифровые и методологические потребности развития партнеров из бизнес-сообщества региона (им в этом случае не придется нести издержки на формирование собственных R&D-структур) и региональных и муниципальных органов исполнительной власти, а с другой стороны, позволит, привлекая бизнес-партнеров и партнеров из числа региональных и муниципальных органов исполнительной власти, продвигать по TRL-цепочке внутренние университетские научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (внутреннее научно-технологическое «меню» университета) и формировать у обучающихся компетенции технологического предпринимательства за счет вовлечения в экосистему реального технологического бизнеса. Реализация данного проекта предполагает, что университет для повышения потенциала инновационного развития региона совместно с заинтересованными региональными и муниципальными органами исполнительной власти создаст научно-технологический, цифровой и концептуальный инструментарий поддержки ключевых акторов (научные группы – инновационные компании – промышленные предприятия) для создания и продвижения на региональный и российский рынок инновационных продуктов через создание таких условий, которые позволяли бы преодолевать «долину смерти» полного цикла создания технологических продуктов.

Стратегический проект №7 «Кампус университета как инновационное пространство открытых коммуникаций» позволит модернизировать существующую инфраструктуру кампусной территории университета площадью не менее 4 000 м² в



многофункциональные трансформируемые пространства для реализации потребностей всех целевых групп. Уникальность проекта заключается в трансформации преимущественно традиционной инфраструктуры университетского пространства (читальных и актов залов, учебных аудиторий, пространств для самостоятельной работы и отдыха студентов) для обеспечения реализации новых подходов в научно-исследовательской, образовательной деятельности, а также проектов и мероприятий в рамках социальной миссии Кубанского государственного университета. Достигнутые результаты стратегического проекта имеют мультипликативный эффект для развития университета и городского пространства, который обеспечивается новым качеством инфраструктурной среды, новыми функциональными возможностями для формирования человеческого и социального капиталов.

В 2023 г. в рамках мероприятий по реализации Программы развития, согласно приказу ректора ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» № 2056 от 06.10.2023 г. «Об утверждении Дорожной карты реализации программы развития КубГУ» были достигнуты целевые показатели, характеризующие ключевые результаты деятельности университета.

Общее число обучающихся в 2023 г. составило 27 186 чел. Международная мобильность обучающихся более принимающая, чем исходящая, в общем числе студентов и магистрантов – 3,1% иностранных граждан и лиц без гражданства; доля студентов и магистрантов участвующих в программах академической мобильности, – только 0,1%.

Развивается активность обучающихся в программах поддержки молодых предпринимателей, показатели по количеству поданных заявок (участия в конкурсах) выше запланированных на 2023 г. в рамках программы развития: при запланированных 17 заявках подано 22. При этом доля поддержанных составляет 68 % (при запланированных – 35%).

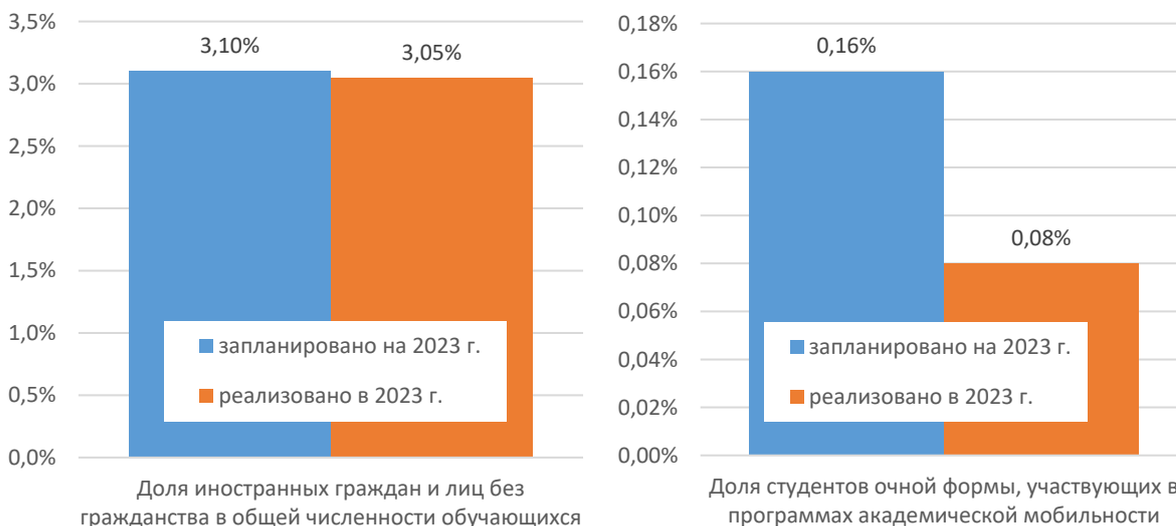


Рис. 1. Международная мобильность обучающихся

Активно проходит цифровая трансформация университета, 100% программ ДПО реализуется с применением электронного обучения и дистантных образовательных технологий. 98,2% сотрудников обладают цифровыми компетенциями.

Заметная доля (14,5%) научно-исследовательских работ осуществляется в сфере цифровых технологий.

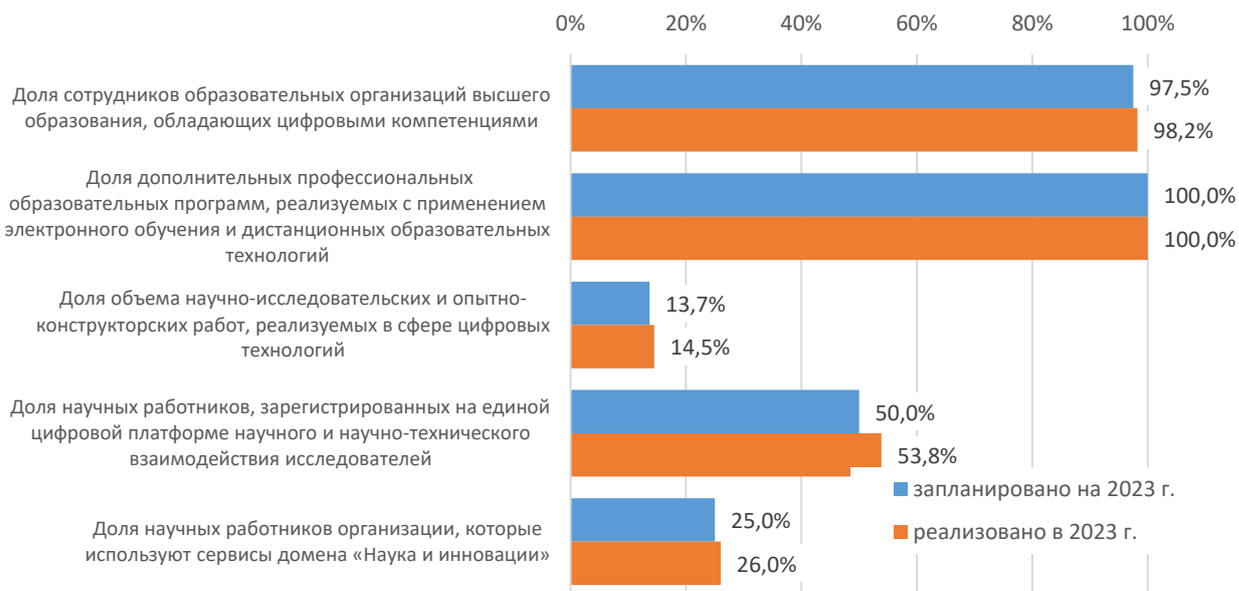


Рис. 2. Развитие университета в области цифровой трансформации

Университет проводит плановую политику внедрения государственной информационной системы «Современная цифровая образовательная среда» во все сферы своей деятельности.

Так, доля студентов, магистрантов, аспирантов, профессорско-преподавательского состава, которые уже интегрированы в систему «Современная цифровая образовательная среда», составляет 95%, процесс интеграции идет с некоторым опережением плана.

Размещение учебных программ в системе «Современная цифровая образовательная среда» является следующим этапом, и он также идет с опережением плана.

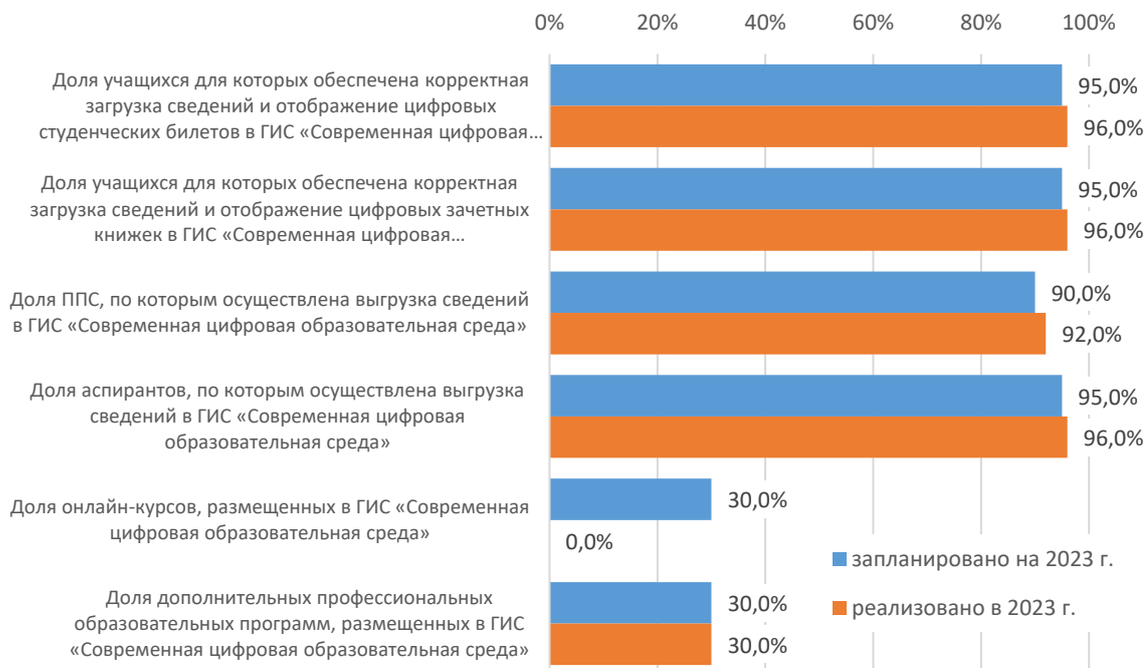


Рис. 3. Уровень интеграции информационной системы университета с государственной информационной системой «Современная цифровая образовательная среда»

Доля обучающихся, участвующих в различных мероприятиях и активностях, велика, но существенно варьируется по видам.

Наибольшего охвата достигают культурно-творческие мероприятия (80% обучающихся). Значительный охват у физкультурно-оздоровительных мероприятий (83%), а также у мероприятий гражданско-патриотической, социальной направленности (70,1% обучающихся).

Контингент обучающихся вовлечен в мероприятия по профилактике и противодействию деструктивным проявлениям в молодежной среде, в том числе идеологии экстремизма и терроризма (67%).

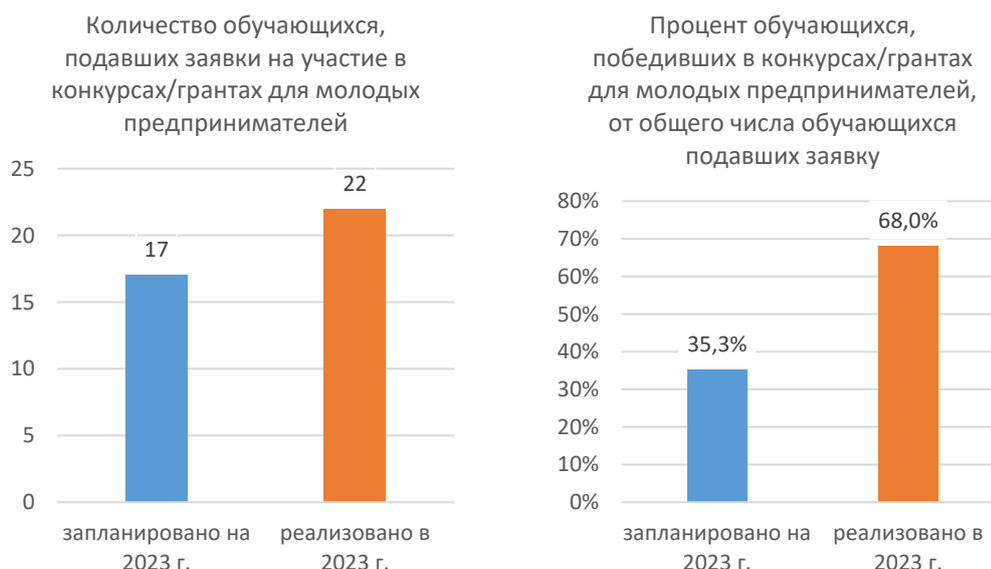


Рис. 4. Участие обучающихся в программах поддержки молодых предпринимателей (поданные и поддержанные заявки)

Не так значительна доля обучающихся, принимающих участие в деятельности общественных организаций на самоуправленческих началах (студенческий совет, профком студентов, студенческое научное общество и т.д.), – только 5,3%, но эта цифра соответствует запланированной. В волонтерскую работу вовлечены 12% обучающихся.



Рис. 5. Доля обучающихся, участвующих в различных формах молодежной активности

Превышают запланированные на 2023 г. показатели реализации формата защиты выпускной квалификационной работы «стартап как диплом» (при запланированных 14 было защищено 19 таких работ).



Рис. 6. Внедрение формата выпускных квалификационных работ «стартап как диплом»

Такая активность обучающихся обеспечивается качественной инфраструктурой университета и ее систематическим развитием. Так, кроме уже действующего фонда только за 2023 г. было сформировано 150 м² современных научных, образовательных, рекреационных и общественных пространств и 70 м² мультифункциональных помещений, где штатно



предусматривается свободная трансформация для ведения любого вида образовательной и социально-коммуникативной деятельности.

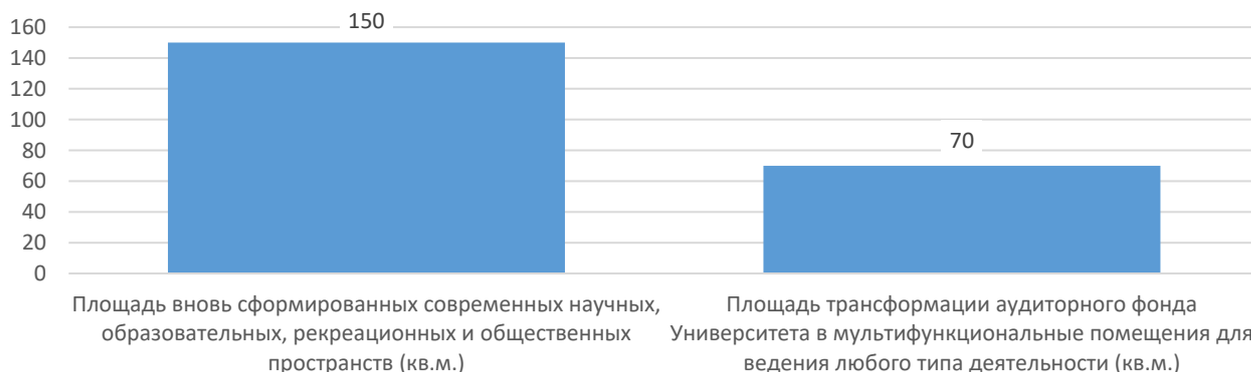


Рис. 7. Развитие перспективной инфраструктуры университета

В соответствии с запланированными приоритетами программы развития университета происходит актуализация учебных программ. Так, за 2023 г. 40% учебных программ обновлено в контексте использования ассистивных технологий для лиц с особыми образовательными потребностями. 28% магистерских программ обеспечивают реализацию индивидуальных образовательных траекторий студентов с высокой долей проектной и исследовательской работы по приоритетным направлениям развития региона.

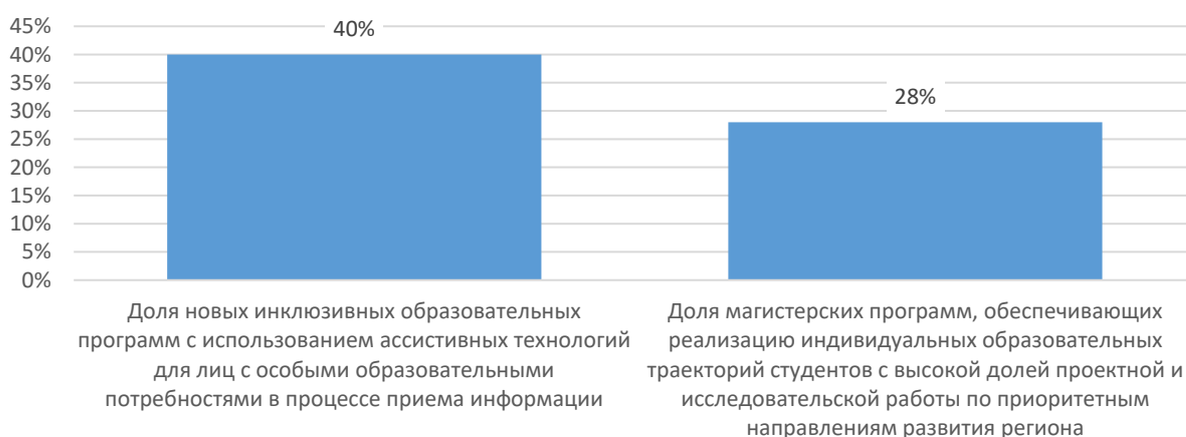


Рис. 8. Доля учебных программ, актуализированных в соответствии с конкретными аспектами Программы развития

Реализация учебных программ обеспечивается профессорско-преподавательским составом, в который активно рекрутируется молодежь. На отчетный период доля работников в возрасте до 39 лет даже несколько ниже запланированной (31,8% при запланированных 30,3%).

Кадровый состав университета позволяет эффективно осуществлять свою деятельность в том числе и в плане доходности. Так, за 2023 г. общий доход от всех приносящих доход видов деятельности составил (на 1 работника) 1735,700 р., при запланированном 1 589 350 р.

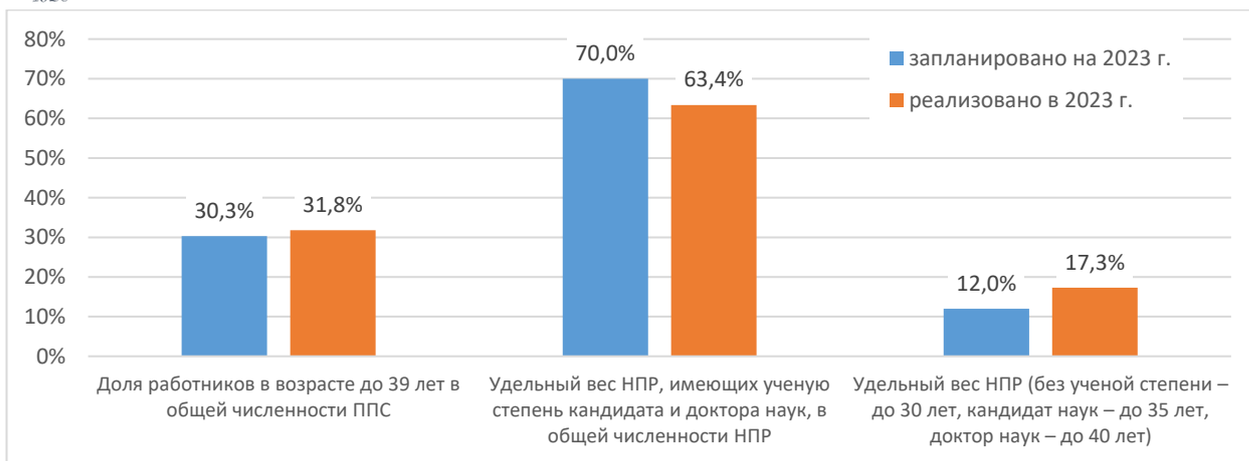


Рис. 9. Характеристика научно-педагогического состава вуза

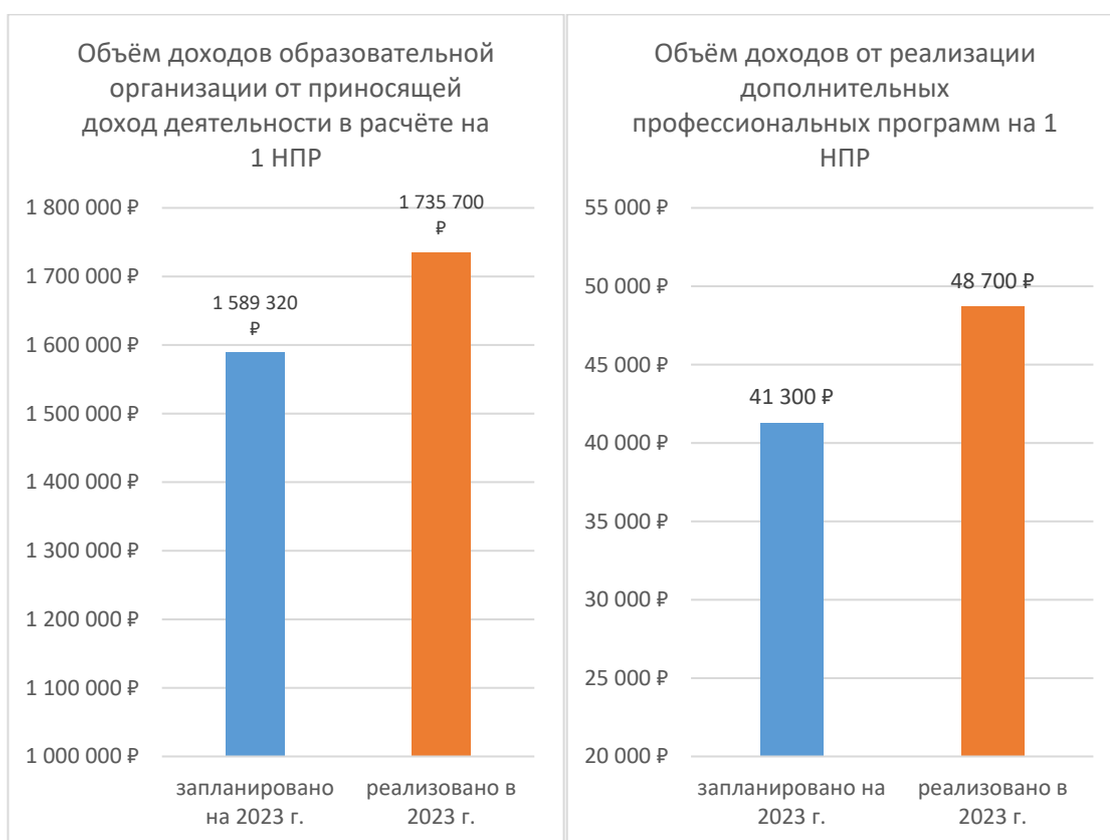


Рис. 10. Объем доходов на одного сотрудника (всего)

Отдельно следует выделить программы ДПО – по ним также объем доходов выше запланированного.

Объем средств, получаемых университетом от исследований, разработок, научно-технических услуг и/или реализации творческих проектов растет, и за 2023 г. в расчете на 1 научно-педагогического работника составил 110,37 р.

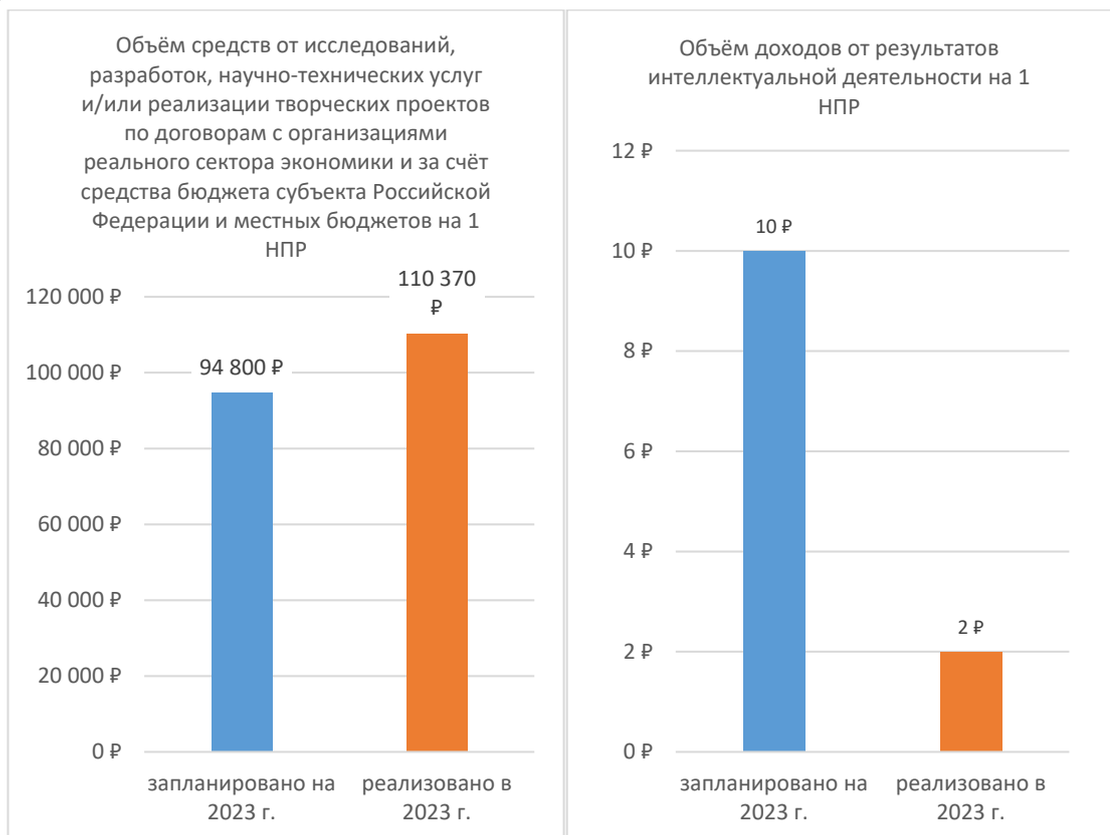


Рис. 11. Объем доходов на одного сотрудника (исследования, разработки, научно-технические услуги и/или реализации творческих проектов)

Таким образом, результаты деятельности Кубанского государственного университета по итогам 2023 г., достигнутые в рамках мероприятий по реализации Программы развития университета, демонстрируют позитивную динамику по достижению целевой модели и трансформации политик университета.

1.2. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ И НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Организационно-образовательная деятельность ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» обеспечена необходимыми локальными нормативными правовыми актами.

Принятые в университете локальные нормативные правовые акты в полной мере соответствуют Федеральному закону от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», а также иным нормативным правовым актам в сфере образования.

Перечень локальных нормативных правовых актов Кубанского государственного университета включает:

- Устав КубГУ;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) в Кубанском государственном университете и его филиалах;
- Порядок разработки и утверждения основных профессиональных образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата, программ специалитета,



программ магистратуры в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;

- Приказ «Об утверждении макетов ОПОП и РПД»;
- Положение об участии обучающихся ФГБОУ ВО «КубГУ» и его филиалов в формировании содержания своего профессионального образования;
- Положение о порядке организации образовательной деятельности по образовательным программам при сочетании различных форм обучения в Кубанском государственном университете и его филиалах;
- Положение о разработке и реализации адаптированных основных образовательных программ высшего образования в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Положение об электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»;
- Положение о кафедре ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»;
- Положение о базовой кафедре и иных структурных подразделениях ФГБОУ ВО «КубГУ» на базе других организаций;
- Положение о выпускающей (профильной) кафедре;
- Положение об основных образовательных программах;
- Положение о руководителе основной образовательной программы в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»;
- Положение об использовании системы зачетных единиц при проектировании и реализации основной образовательной программы в Кубанском государственном университете;
- Положение о самостоятельной работе студентов;
- Положение о подготовке и защите выпускных квалификационных работ;
- Положение о рабочих программах в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и филиалах;
- Положение об элективных учебных дисциплинах в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Положение о дисциплинах по выбору при освоении образовательных программ высшего образования;
- Положение о контактной работе обучающихся с преподавателем в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Положение о расписании учебных занятий в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Правила внутреннего распорядка обучающихся Кубанского государственного университета;
- Порядок разработки и реализации факультативных дисциплин;
- Положение о соотношении учебной (преподавательской) и другой педагогической работы педагогических работников в пределах рабочей недели или учебного года в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»;
- Положение о научно-исследовательской работе студентов;
- Положение о фонде оценочных средств для текущей, промежуточной и государственной итоговой (итоговой) аттестации студентов в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, реализуемым в ФГБОУ ВО «КубГУ» и его филиалах;
- Порядок выбора, согласования и утверждения кандидатур председателей государственных экзаменационных комиссий;



- Порядок зачисления экстернов в ФГБОУ ВО «КубГУ» и его филиалах для прохождения ими промежуточной и государственной итоговой аттестации;
- Положение о порядке итоговой аттестации, завершающей освоение образовательных программ, не имеющих государственной аккредитации;
- Порядок заполнения, учета и выдачи документов о высшем образовании и о квалификации и их дубликатов в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»;
- Порядок оформления, ведения, учета и хранения студенческих билетов и зачетных книжек;
- Положение о порядке выдачи документов об образовании и о квалификации установленного образца выпускникам ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»;
- Положение о курсовой работе (курсовом проектировании) обучающихся в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Порядок размещения выпускных квалификационных работ в электронной информационной системе «База информационных потребностей» ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Инструкция о порядке выдачи, заполнении и учете справки об обучении или о периоде обучения;
- Положение о самообследовании федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет»;
- Положение о сетевой форме реализации образовательных программ ВО в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»;
- Положение о студенческом совете факультета ФГБОУ ВО «КубГУ»;
- Положение о порядке проведения и объеме подготовки учебных занятий по физической культуре и спорту по программе бакалавриата и программе специалитета при очной, очно-заочной и заочной формах обучения, при реализации образовательной программы с применением исключительно электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, а также при освоении образовательной программы инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья;
- Положение об обучении студентов-инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья;
- Положение об оценке возможности включения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в учебный процесс КубГУ;
- Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в Кубанском государственном университете и его филиалах;
- Порядок условного перевода на следующий курс обучающихся в ФГБОУ ВО «КубГУ» и его филиалах;
- Положение о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения образовательных отношений между ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет», включая его филиалы, и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся;
- Порядок организации обучения по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренному обучению, студентов, осваивающих в ФГБОУ ВО «КубГУ» и его филиалах основные образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, специалитета, магистратуры;
- Порядок индивидуального учета результатов освоения обучающимися образовательных программ и хранения в архивах информации об этих результатах на бумажных и (или) электронных носителях;
- Порядок подачи и рассмотрения апелляций по результатам государственных аттестационных испытаний;



- Порядок обеспечения самостоятельности выполнения выпускных квалификационных работ на основе системы «Антиплагиат»;
- Положение о порядке и основаниях предоставления академического отпуска обучающимся;
- Положение о порядке перевода обучающихся в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» с одной образовательной программы высшего или среднего профессионального образования на другую образовательную программу и восстановления лиц, отчисленных из ФГБОУ ВО «КубГУ»;
- Положение о порядке перехода студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, с платного обучения на бесплатное;
- Положение об интерактивных формах обучения в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Положение о порядке применения к обучающимся и снятия с обучающихся мер дисциплинарного взыскания;
- Приказ о дополнительных мерах по созданию комфортных условий обучения для лиц с ОВЗ, инвалидностью;
- Положение о порядке создания, организации работы, принятия решений комиссией по урегулированию споров между участниками образовательных отношений и их исполнения;
- Положение о посещении мероприятий, проводимых Кубанским государственным университетом и не предусмотренных учебным планом;
- Положение о порядке использования лечебно-оздоровительной инфраструктуры, объектами культуры и спорта;
- Порядок учета мнения совета обучающихся, советов родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, представительных органов обучающихся при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих интересы обучающихся;
- Положение о распределении обучающихся на направленности (профили) / специализации в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Порядок освоения наряду с учебными курсами, дисциплинами (модулями) по осваиваемой образовательной программе любых других учебных курсов, дисциплин (модулей), одновременного освоения нескольких основных профессиональных образовательных программ;
- Положение о языках образования и порядке получения образования на иностранном языке в Кубанском государственном университете;
- Положение о порядке отчисления обучающихся ФГБОУ ВО «КубГУ» и его филиалов (новая редакция от 26.03.2021 г.);
- Порядок разработки и утверждения рабочей программы дисциплины (модуля) (в соответствии с ФГОС ВО 3++);
- Положение о порядке применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Положение о комиссии, принимающей решение о переходе обучающихся с платного обучения на бесплатное;
- Положение о практической подготовке обучающихся в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Положение о внутренней системе оценки качества образования;
- Положение о порядке зачета в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах результатов освоения обучающимися учебных предметов,



курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность;

– Положение о режиме занятий обучающихся в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах.

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2.1. СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ

2.1.1. Довузовская подготовка

Показатели, характеризующие качество приема в ФГБОУ ВО «КубГУ»

Общее число бюджетных мест для поступления на программы высшего образования и программы среднего профессионального образования – 2879 (самое большое количество среди всех вузов Краснодарского края).

Всего в 2023 г. на все направления подготовки и специальности по различным формам обучения и условиям приема было подано заявлений на участие в конкурсе свыше 92 000 конкурсным группам от 16 807 поступающих .

В 2023 г. посредством суперсервиса на ЕПГУ «Поступление в вуз онлайн» были поданы заявления о приеме почти от половины поступающих в КубГУ на программы бакалавриата и специалитета – 47,5 %.

Конкурс при приеме на направления подготовки бакалавриата и специальности высшего образования (бюджет) по очной форме обучения составил 16,5 заявлений на место; по заочной и очно-заочной формам обучения – 12,9 заявлений на место (16,4 и 11,7 – в 2022 г.).

Конкурс при приеме на направления подготовки магистратуры (бюджет) по очной форме обучения – 4,6 заявлений на место; по заочной и очно-заочной формам обучения – 8,3 заявлений на место (4,5 и 8,0 – в 2022 г.).

По итогам приемной кампании 2023 г. в КубГУ по всем формам обучения и уровням образования зачислено 8667 первокурсников.

Все бюджетные места КубГУ были заполнены на основном этапе зачисления. КубГУ не объявлял дополнительного зачисления или дополнительного приема.

Средний балл ЕГЭ зачисленных на обучение по очной форме в рамках контрольных цифр приема на программы бакалавриата и специалитета – 75,5. Средний балл ЕГЭ поступивших на обучение по очной форме на места об оказании платных образовательных услуг – 68,1.

К наиболее высокорейтинговым направлениям подготовки (средний балл ЕГЭ зачисленных на бюджетные места по очной форме обучения от 85 и выше) относятся:

45.03.01 Филология (профили подготовки: Отечественная филология и прикладная филология) – 90,6;

45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика – 89,3;

45.03.01 Филология (профиль подготовки: Зарубежная филология) – 87,9;

42.03.02 Журналистика – 86,2;

45.03.02 Лингвистика – 86,1;

42.03.01 Реклама и связи с общественностью – 85,7;

39.03.01 Социология – 85,4;

40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности – 85,4.

В числе поступивших – 787 первокурсников, являющихся обладателями аттестатов с отличием и дипломов СПО с отличием, 79 – победители и призеры регионального и заключительного этапов Всероссийской олимпиады школьников, других интеллектуальных соревнований, перечень которых утвержден приказами Минобрнауки России; 821 – обладатели других индивидуальных достижений.



В 2023 г. 14 чел. были зачислены без вступительных испытаний как победители и призеры заключительного этапа олимпиад; 56 первокурсников имеют 100 баллов по результатам сдачи ЕГЭ, среди них 3 чел. имеют 100 баллов по двум предметам; 31 поступивший имеет 280 баллов и выше по совокупности 3 предметов ЕГЭ.

Зачислены студенты из 83 субъектов всех федеральных округов РФ и 45 стран мира.

Профориентационная работа и работа с одаренными детьми

Главной задачей довузовской подготовки обучающихся является работа с контингентом организаций среднего общего и среднего профессионального образования в целях приема на обучение наиболее мотивированных и подготовленных абитуриентов, способных эффективно решать задачи развития Краснодарского края и Российской Федерации после получения образования в КубГУ. Перечень реализуемых мероприятий, направленных на решение поставленной задачи, включает использование различных механизмов и способов работы с абитуриентами – как внутренних, силами структурных подразделений и сотрудников КубГУ, так и осуществляемых путем взаимодействия с образовательными организациями, органами управления образованием, органами исполнительной власти и др.

Так, в 2023 г. была реализована централизованная планомерная работа по посещению преподавателями КубГУ всех школ города Краснодара и части школ Краснодарского края; встречи проходили с участием как обучающихся, так и родителей. Общий охват обучающихся – более 8 000 чел.

В 2023 г. на официальном сайте КубГУ был запущен сервис для абитуриентов «Старт с КубГУ». Зарегистрировавшись, они получают вход в личный кабинет, где имеется доступ к информации об университете, о поступлении, записи Дней открытых дверей и информационные видеоматериалы, сведения о мероприятиях, которые проводятся в КубГУ, а также календарь событий. Количество зарегистрированных пользователей к концу 2023 г. составило более 5 000 чел.

Продолжалась практика систематизации и углубления знаний обучающихся по общеобразовательным предметам и их подготовки к ЕГЭ в рамках факультетских Школ выходного дня (на безвозмездной основе): лекции, разбор заданий, консультации.

В университете традиционно уделяется большое внимание работе с одаренными детьми, основными целями и задачами которой является всестороннее развитие интеллектуального потенциала школьников, склонных к познавательной и исследовательской деятельности.

КубГУ в 2023 г. продолжил проводить Открытую многопрофильную олимпиаду Кубанского государственного университета для школьников, которая в соответствии с Приказом Министерства просвещения вошла в Перечень олимпиад и иных интеллектуальных и творческих конкурсов. Открытая многопрофильная олимпиада КубГУ проводилась по 22 профилям, которые соответствуют одному или нескольким общеобразовательным предметам и/или одному или нескольким укрупненным группам направлений подготовки и специальностей высшего образования. Участниками отборочного этапа стали 1323 школьника, в заключительном этапе олимпиады приняли участие 433 чел., при этом 39 школьников стали победителями, 78 – призерами.

В 2023 г. КубГУ проводил Открытый конкурс проектных и исследовательских работ Кубанского государственного университета для обучающихся по программам среднего общего и среднего профессионального образования «Куб знаний», который с 2022/23 учебного года в соответствии с Приказом Министерства просвещения вошел в Перечень олимпиад и иных интеллектуальных и творческих конкурсов. Конкурс проводился по 18 направлениям, которые соответствуют одному или нескольким укрупненным группам направлений подготовки и специальностей высшего образования. Участниками



отборочного этапа стали 194 чел., в заключительном этапе олимпиады приняли участие 75 чел., победителями стали 12 чел., призерами – 15.

Активное вовлечение в исследовательскую деятельность в различных областях науки, техники, развитие навыков проектной, научной, аналитической работы; практического применения знаний происходит при участии ведущего профессорско-преподавательского состава КубГУ. Полученные в процессе обучения знания дают возможность ребятам представлять свои научно-исследовательские проекты на всероссийский и международный уровень. Совместно с ГБУ ДО Краснодарского края «Центр развития одаренности» преподаватели КубГУ в 2023 г. осуществляли подготовку более 4700 кубанских школьников, которые приняли участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников по 24 предметам, по итогам которого свыше 250 школьников стали победителями и примерно 1000 – призерами.

В региональных олимпиадах приняли участие 3000 школьников 7–8-х классов.

В 2023 г. преподаватели КубГУ готовили школьников для участия в интеллектуальных соревнованиях различного уровня, организованных Министерством образования науки и молодежной политики Краснодарского края ГБУ ДО Краснодарского края «Центр развития одаренности»: в летних профильных сменах интеллектуальной направленности «Интеллектуал Кубани», «ЛУНСТ», тренинге «Путь к Олимпу», краткосрочных профильных сменах «Научные курсы», «Университетские мастерские», «Научные мастерские», «Высшая лига», «Регион», в дистанционном проекте «Интеллектуальные сезоны: весна, лето», принимали участие в организации и проведении летних профильных смен на Черноморском побережье для одаренных детей, победителей и призеров олимпиад различных уровней, были тренерами команд школьников Кубани на заключительном этапе Всероссийской олимпиады школьников. Масштабное мероприятие регионального уровня – научно-практическая конференция «Эврика» – это конкурс научных проектов школьников 1–10-х классов общеобразовательных организаций Краснодарского края, направленный на вовлечение школьников края в исследовательскую деятельность в различных областях науки, техники, на всестороннее развитие их интеллектуального потенциала. В качестве председателей и членов жюри были задействованы ведущие преподаватели КубГУ. В 2023 г. в заочном этапе приняли участие 428 школьников, в очном – 248. Победителями стали 44 чел., призерами – 126.

Ведущие преподаватели КубГУ входят в состав экспертных комиссий, являются председателями жюри научно-практической конференции школьников «Краснодарская научная весна», проводимой МУ ДО «Малая Академия».

В 2023 г. КубГУ (факультет управления и психологии) проводил конкурс проектов для школьников «Социальное пространство России», в котором приняли участие 89 чел. из 8 субъектов Российской Федерации.

В рамках развития взаимодействия с ведущими образовательными организациями высшего образования РФ в работе со школьниками КубГУ на основе соглашений с ФГБОУ ВО «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина» продолжил работу на своей базе региональной площадки по проведению олимпиад школьников, входящих в перечень, утверждаемый приказом Минобрнауки России.

Продолжилось сотрудничество КубГУ с МБОУ гимназия № 82 города Краснодара: в рамках детского оздоровительного лагеря с дневным пребыванием детей «Умные каникулы» преподаватели университета руководили подготовкой и защитой проектных работ школьников. По итогам интеллектуальной деятельности школьникам были вручены сертификаты. Участие в организации летнего отдыха детей как одно из направлений деятельности становится традиционным в системе довузовского образования КубГУ.

Несколько лет успешно развивается сотрудничество с МАОУ лицей № 48. Профессорско-преподавательский состав КубГУ оказывает существенную помощь в



области организации образовательного процесса и преподавания, в распространении гуманитарных ценностей и идей системно-деятельного подхода в образовании, способствующих достижению выпускниками лица высшего уровня образовательных результатов, ориентирующих выпускников на поступление в ведущие образовательные организации Краснодарского края и Российской Федерации.

На факультете химии и высоких технологий в 2023 г. в рамках Школы выходного дня был запущен центр «Дихромат» по подготовке к олимпиадам, в котором приняли участие школьники 8–11-х классов в количестве 54 чел.

Уже второй год Кубанский государственный университет проводит летние университетские смены для обучающихся, проживающих на территории новых субъектов Российской Федерации, предусматривающие их круглосуточное пребывание на территории кампуса Кубанского государственного университета. На основании письма Минобрнауки России от 20.06.2023 № 23-11/1043 с 4 августа по 13 августа 2023 г. они прошли обучение по дополнительной общеразвивающей образовательно-туристской программе «ПРОдвижение 2.0».

Особым направлением деятельности стало участие Кубанского государственного университета в реализации стартовавшего в 2019 г. федерального проекта «Базовые школы Российской академии наук» в качестве научно-образовательного центра в Краснодарском крае. В число базовых школ РАН вошли общеобразовательные организации города Краснодара: МБОУ лицей № 90, МАОУ гимназия № 36, МБОУ № 69, а также МАОУ гимназия № 8 г. Сочи. Деятельность указанных школ продолжается в заданном формате: проводятся совместные видеоконференции с Министерством просвещения РФ и РАН, очные консультации в РАН с участием Министерства просвещения и Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края, совещания в КубГУ с участием деканов, преподавателей факультетов и педагогических коллективов школ. В 2023 г. профессорско-преподавательский состав факультетов и институтов КубГУ продолжил проводить занятия с обучающимися базовых школ РАН в соответствии с реализуемыми профилями в каждой из школ. Преподаватели КубГУ ведут спецкурсы, практикумы и проектную деятельность в профильных классах, школьники с удовольствием ходят в наш вуз на научно-практические конференции, на интеллектуальные и творческие конкурсы.

В 2023 г. КубГУ был включен в приказ Минобрнауки России от 31.05.2022 № 487 «Об утверждении перечня федеральных государственных образовательных организаций высшего образования, на подготовительных отделениях которых осуществляется обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, на 2023/24 учебный год». На обучение в 2023 г. были зачислены 20 слушателей, в том числе 10 – на очную форму обучения и 10 – на заочную. Преподавание на подготовительном отделении осуществлялось по 7 общеобразовательным предметам.

Дополнительное образование для обучающихся организаций среднего образования

Институт тестовых технологий и дополнительного образования Кубанского государственного университета (далее – Институт) проводит в своих подразделениях работу по различным направлениям как для детей, так и для взрослых: углубленное изучение предметов школьной программы, профильная подготовка, развитие навыков общения на иностранном языке, развитие творческих способностей обучающихся и т.д.

В Кубанском государственном университете в 2023 г. продолжена работа в рамках Стратегии развития системы дополнительного образования в КубГУ.

В Институте осуществляется довузовская подготовка по дополнительным общеобразовательным (общеразвивающим) программам: подготовка к ЕГЭ / ОГЭ, к вступительным испытаниям, проводимым КубГУ самостоятельно для поступающих на базе профессионального образования, и дополнительным вступительным испытаниям творческой (профессиональной) направленности. Обучение направлено, в том числе, на раннюю



профессиональную ориентацию обучающихся, их адаптацию к будущему усвоению программ высшего образования и среднего профессионального образования.

Продолжена реализация проекта «Проориентационная диагностика», включающего комплекс методик для диагностики профессиональных ориентаций обучающихся и выпускников образовательных организаций.

В отчетном периоде в образовательных подразделениях Института обучалось 2878 чел.; тренировочное тестирование по материалам ЕГЭ / ОГЭ прошли 3649 чел., по материалам КубГУ для поступающих на базе профессионального образования – 588 чел.; профдиагностику прошли 32 чел. Дополнительные образовательные (общеразвивающие) программы реализуются в КубГУ с учетом индивидуальных образовательных траекторий обучающихся на основе модульного принципа обучения, с использованием современных интерактивных технологий.

Работа с одаренными детьми, направленная на развитие их интеллектуального потенциала, обучение старшеклассников с целью углубления и систематизации их знаний, подготовки к ЕГЭ способствует привлечению наиболее подготовленных выпускников к обучению в университете и в конечном итоге – повышению качества контингента обучающихся КубГУ.

Оптимизация работы с обучающимися путем расширения сетевого взаимодействия с общеобразовательными организациями, психолого-педагогическое сопровождение одаренных детей, эффективное использование возможностей дистанционного обучения в работе с ними, развитие системы интеллектуальных соревнований для школьников, их подготовка к олимпиадам регионального и всероссийского уровней – приоритетные направления деятельности КубГУ в системе довузовской подготовки в предстоящие периоды.

2.1.2. Среднее профессиональное образование

Следуя концепции непрерывного многоступенчатого профессионального образования, Кубанский государственный университет с 2004 г. осуществляет подготовку по программам среднего профессионального образования.

Программы подготовки специалистов среднего звена реализуются в Институте среднего профессионального образования (ИНСПО КубГУ).

Институт – составная часть учебного, научного, производственного комплекса Кубанского государственного университета, подразделение, финансируемое как за счет государственных субсидий, так и за счет договорных средств.

Студенты обучаются по 17 специальностям (9 укрупненных групп):

Код	Специальность	Код	Укрупненная группа специальностей
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	09.00.00	Информатика и вычислительная техника
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	21.00.00	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
21.02.08	Прикладная геодезия		
21.02.19	Землеустройство		
21.02.20	Прикладная геодезия		
33.02.01	Фармация	33.00.00	Фармация
35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство	35.00.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйство
35.02.13	Пчеловодство		
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет	38.00.00	Экономика и управление



	(по отраслям)		
42.02.01	Реклама	42.00.00	Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело
43.02.01	Организация обслуживания в общественном питании	43.00.00	Сервис и туризм
43.02.10	Туризм		
43.02.16	Туризм и гостеприимство		
44.02.01	Дошкольное образование	44.00.00	Образование и педагогические науки
44.02.02	Преподавание в начальных классах		
44.02.03	Педагогика дополнительного образования		
54.02.01	Дизайн (по отраслям)	54.00.00	Изобразительное и прикладные виды искусств

Выбор специальностей обусловлен потребностью региона в кадрах и запросами абитуриентов.

Развитие новых технологий в ИТ-отрасли, рынка электронных устройств, растущая потребность в знаниях в области компьютерной техники, бизнеса и аналитики, появление новых объектов для исследования (например, виртуальные миры, big data, облачные технологии), появление новых языков программирования, растущая значимость пользователя как главного потребителя сайтов компаний приводит к традиционно высокому спросу на специалистов в области компьютерных технологий, поэтому подготовка студентов по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах является актуальной.

Региональные особенности рынка труда, рост строительной индустрии диктуют необходимость подготовки специалистов в области геодезии и землеустройства, что подтверждается активностью абитуриентов, выбирающих специальности 21.02.05 Земельно-имущественные отношения и 21.02.08 Прикладная геодезия. В 2022 г. был утвержден новый ФГОС по специальности 21.02.20 Прикладная геодезия, специальность 21.02.05 Земельно-имущественные отношения преобразована в специальность 21.02.19 Землеустройство. В 2023 г. осуществлен первый набор для обучения по указанным образовательным программам.

Развитие фармацевтического рынка определяет большой спрос на специалистов, разбирающихся в маркетинге лекарственных средств и препаратов как одном из главных элементов бизнес-процесса любой компании, чем объясняется высокий интерес абитуриентов к специальности 33.02.01 Фармация. Обучение по образовательной программе осуществляется в соответствии с актуализированным ФГОС, утвержденным 13.07.2021 г.

Географические и климатические условия региона определяют потребность в специалистах и выбор абитуриентами специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство.

КубГУ – единственное образовательное учреждение в регионе, которое осуществляет подготовку по уникальной специальности СПО 35.02.13 Пчеловодство. КубГУ сотрудничает с пчеловодческими фирмами и хозяйствами, имеет 2 собственные базы для прохождения практик. По специальности успешно обучались дети-инвалиды. С 2023 г. специальность Пчеловодство преобразована в специальность 35.02.03 Зоотехния с направлением подготовки Пчеловодство.



УГС Экономика и управление представлена специальностью 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет, выпускники которой традиционно востребованы на рынке труда Краснодарского края. С 2018 г. ведется подготовка бухгалтеров по актуализированному ФГОС-3. В соответствии со стандартом формами ГИА являются защита выпускной квалификационной работы и сдача демонстрационного экзамена. Студенты успешно преодолевают выпускные испытания. По статистике средний балл по демонстрационному экзамену выше общероссийского медианного показателя.

Конкурентными тенденциями рынка обусловлен рост востребованности высококвалифицированных специалистов, занятых в сфере продвижения и продажи товара. Следовательно, высок интерес со стороны работодателей и абитуриентов к специальностям 42.02.01 Реклама, 54.02.01 Дизайн (по отраслям).

Поскольку с 2016 г. Краснодарский край является абсолютным лидером по внутреннему туризму среди регионов страны, а с 2017 г. – лидером въездного туризма, в регионе активно развивается сфера сервиса, ресторанный бизнес, что позволяет успешно трудоустроиться выпускникам специальностей 43.02.10 Туризм, 43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании, которые определяются с местами работы еще в процессе прохождения практик. С 2023 г. осуществляется прием на специальность 43.02.16 Туризм и гостеприимство с двумя направлениями подготовки: 1) турагентские и туроператорские услуги и 2) гостиничные услуги.

Из года в год возрастают потребности Краснодара и края в сфере образования и педагогических наук. Недостаточная обеспеченность образовательных учреждений педагогами, способными и готовыми осуществлять педагогическое сопровождение дошкольного, общего, дополнительного и профессионального образования, определила выбор КубГУ трех специальностей: 44.02.01 Дошкольное образование, 44.02.02 Преподавание в начальных классах, 44.02.03 Педагогика дополнительного образования. Выбор педагогических специальностей абитуриентами – осознанный и мотивированный. Студентов с удовольствием принимают на практику и с нетерпением ждут выпускников в школах города и края, в дошкольных учреждениях, учреждениях дополнительного образования. С 2023 г. студенты выпускных курсов получили возможность трудоустроиться в образовательные организации г. Краснодара и Краснодарского края.

Прием для обучения по программам СПО осуществляется на базе основного общего образования. Контингент формируется как за счет средств федерального бюджета, так и за счет средств самих обучающихся (родителей), принятых на обучение с полным возмещением затрат по договорам с физическими и юридическими лицами.

Более 80 % выпускников со средним профессиональным образованием продолжают обучение по направлениям подготовки и специальностям высшего образования как в Кубанском государственном университете, так и в других вузах края и страны.

Основные профессиональные образовательные программы по специальностям среднего профессионального образования разработаны педагогическими сотрудниками ИНСПО в строгом соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами СПО и ежегодно обновляются с учетом современных условий и потребностей рынка труда.

К разработке программ подготовки специалистов среднего звена, рабочих программ дисциплин (модулей), производственных практик, к преподаванию профессионального цикла активно привлекаются потенциальные работодатели, которые частично предоставляют свои помещения, оборудование, лаборатории для ведения занятий, в ходе которых будущие специалисты получают навыки практической работы. Ведущие специалисты-практики возглавляют ГЭК и принимают участие в ее работе. Работодатели все активнее воздействуют на процесс обучения практически на всех специальностях, что делает образовательный процесс более эффективным и профессионально-ориентированным.



По всем заявленным специальностям заключены договоры на прохождение практик и соглашения о сотрудничестве с профильными организациями, в числе которых:

– Краевое БТИ; ООО «Госземкадастрсъемка ВИСХАГИ»; ООО «Экспертиза»; ООО «Краевая техническая инвентаризация»; ППК «Роскадастр»; ООО «КБТИ»; ООО «УРАЛГЕОПРОЕКТ»; ООО «СевКавТИЗИС»; ООО «НК «Роснефть-НТЦ»; ООО «Черноморская геодезическая компания»; «НК «Роснефть – НТЦ»; ООО «Регион-ЮГ»; ООО «АНОД-ПЛЮС»; ООО «Современные строительные системы»; ООО «Студия 25»; ООО «Старт Эксперт»; ООО «ВИП»; ООО «ЮГСТРОЙМОНТАЖ»; ООО «Оконный Завод ВЕКА»; МУП «Ривьера-Сочи»; ООО «КУБАНЬДОРМЕХАНИЗАЦИЯ»; ООО «ПромСтрой КОМПЛЕКС»; ООО «ССК»;

– МБДОУ МО «Детский сад комбинированного вида №113»; МБДОУ МО «Детский сад комбинированного вида №234»; МАДОУ МО Краснодар «Центр развития ребенка д/с №201 «Планета детства»; МБОУ СОШ № 98; МАОУ СОШ № 84; МАОУ СОШ № 71; МБОУ СОШ № 104; МАОУ СОШ № 19; МБОУДО МО «Детско-юношеский центр»; МАОУ ДО «ЦДТ ПРИКУБАНСКИЙ»; ГБУ ДО КК «Дворец творчества»; МБОУ ДО МО «Детско-юношеский центр»; МАУ ДО МЭЦ; МБОУ ЦДТ «Содружество»;

– ООО «Апрель 2014» Аптека; МУП «Аптеки Кубани»; ООО ЮГ ФАРМА; ООО «Санфарма» аптека № 4; ООО «Ригла»; ООО «ЛАКИ»; Аптека МУП «КГАУ» № 505/396; ООО «Санфарма»; ООО «Наша аптека»; ООО «Юг Фарма Краснодар»;

– ГБОУ КК «Апшеронский лесхоз-техникум»; ООО «РосАгроТрейд», Каневское лесничество;

– ООО «Рекламный дом Кубани»; ООО «Ок пресс»; ООО «Южный региональный центр маркетинговых коммуникаций»; ООО «Папирус»; ООО Телерадиокомпания НТК»; ООО «Д2Р2»; ООО «НИКЭКСПО»; ООО Самсон»; ООО «Архитектурная студия «Б в Кубе»; ООО «РТК»; ООО «Экстрарем»;

– ООО «Оазис»; ООО «Арин-Берд»; ООО «Ареал»; ООО «Бургер РУС»; ООО «Кафе Капри»; ООО «Монолит»; ООО «Альянс Плюс»; ООО «АСА Групп»; ООО «Гурман»; ООО «Хинкали Хаус»; ООО «Парк»; ООО «Бюро путешествий и экскурсий КраснодарЪ»; ООО «Инсайт»; ООО «АЛЪЯНС ТУРЫ.РУ КРАСНОДАР»; ООО «Карнавал»; ООО ТК «КУБТРЭВЕЛ»; ООА «Бест-Тур»; АО Пансионат «Приморье»; ООО «Центр-отель»; ГУП КК «Гостиничный комплекс» ресторан «Платан»;

– частные предприятия и индивидуальные предприниматели.

В настоящий момент ведется работа по расширению баз практик и привлечению к учебному процессу новых работодателей.

Учебный процесс организован в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами (ФГОС 3+), разработанными на их основе программами подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ), рабочими учебными планами, календарными графиками, графиками учебного процесса, расписанием и обеспечен соответствующими методическими рекомендациями.

Графики учебного процесса включают все виды учебной деятельности студентов: теоретический курс, все виды практики, каникулярное время, промежуточную и итоговую аттестации. Графики разрабатываются в соответствии с ФГОС СПО по специальностям.

Основными формами занятий являются лекция, практическое и лабораторное занятия в виде спаренных академических часов.

Учебные планы подготовки специалиста формируются из дисциплин федерального компонента (не менее 70 % времени) и вариативной части (не более 30 %). Основные образовательные программы предусматривают изучение студентами следующих циклов дисциплин:

ОГСЭ – Общий гуманитарный и социально-экономический цикл;

ЕН – Математический и общий естественнонаучный цикл;



ОП – Общепрофессиональные дисциплины;

ПМ – Профессиональные модули, междисциплинарные курсы.

По всем дисциплинам (модулям) рабочих учебных планов имеются рабочие программы, отражающие требования по освоению общих и профессиональных компетенций, приведенных во ФГОС СПО. Программы ежегодно обновляются с целью актуализации содержания курсов, лабораторных работ и практических занятий, а также используемой учебной литературы. Каждая рабочая программа обеспечена фондом оценочных средств, позволяющих оценить уровень освоения компетенций.

При подготовке специалистов со средним профессиональным образованием предусмотрены три вида практик: учебная практика, производственная (по профилю специальности), производственная (преддипломная).

Во время практики студенты закрепляют и углубляют знания, полученные в процессе обучения, приобретают практические навыки по всем видам профессиональной деятельности.

Общий объем времени для каждого вида практики определяется стандартами СПО и учебными планами; сроки проведения закреплены календарными графиками. Для реализации практик разработаны программы, в которых указаны общие положения о практике, цели и задачи, задания на практику, базы практик, требования к отчету, правила поведения студентов, рекомендуемая литература.

Перед началом практики студенты получают задание и проходят инструктаж по технике безопасности.

Приказом ректора назначаются руководители практики от образовательной организации из числа преподавателей профессиональных дисциплин и от предприятий-партнеров, которые осуществляют контроль за работой студентов, за выполнением программ практики, за ведением и оформлением учётно-отчётной документации и индивидуальных заданий.

По результатам прохождения практики студентам выставляется оценка.

По окончании последней практики модуля проводится экзамен по модулю (экзамен квалификационный).

Общий объем учебной работы студентов, включая самостоятельную работу, не превышает 54 ч. в неделю, аудиторная нагрузка составляет не более 36 ч. в неделю. Занятия проводятся в две смены в соответствии с утвержденным расписанием. Общий объем учебной работы студентов соответствует ФГОС СПО.

В учебном процессе широко используются технические средства, информационно-коммуникационные технологии, обучающие и контролирующие системы, учебное оборудование, вычислительная техника, что обеспечивает выполнение комплекса практических и лабораторных занятий по дисциплинам, выполнение курсовых проектов, выпускных квалификационных работ. Компьютерными навыками обладают все студенты, что позволяет им использовать возможности интернет-технологий, в том числе доступ к библиотечным электронным ресурсам.

Источником информационно-методического обеспечения дисциплин учебного плана по специальностям СПО является научная библиотека КубГУ, библиотека Апи-лаборатории, а также Центр Интернет КубГУ, компьютерные классы ИНСПО, обеспеченные выходом в Интернет.

Студенты, выполнившие теоретический и практический курс обучения в соответствии с рабочим учебным планом и графиком учебного процесса, допускаются к государственной итоговой аттестации, целью которой является установление соответствия уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС СПО.

Итоговая государственная аттестация выпускников организуется и проводится в соответствии с федеральными нормативными документами и локальными актами КубГУ.

Порядок формирования ГЭК соответствует предъявляемым требованиям.



Разработаны Программы итоговой государственной аттестации, которые соответствуют требованиям регламентирующих актов, согласованы с работодателями, одобрены на заседаниях предметно-цикловых комиссий и утверждены директором.

Итоговая аттестация выпускников всех специальностей, кроме Экономики и бухгалтерского учета (по отраслям), проводится в один этап в виде защиты выпускной квалификационной работы. С 2021 г. итоговая государственная аттестация выпускников специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) проходит в два этапа: сдача демонстрационного экзамена и защита выпускной квалификационной работы.

Текущий, промежуточный и итоговый контроль уровня знаний и навыков студентов осуществляется непрерывно в ходе учебного процесса. Основными формами контроля знаний по дисциплинам являются зачеты, зачеты с оценкой, экзамены, защита курсового проекта, защита отчетов по практикам, экзамен по модулю (экзамен квалификационный), защита ВКР и сдача демонстрационного экзамена с оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Передача экзаменов, зачетов, по которым получены неудовлетворительные оценки, проводится в соответствии с действующим Положением «О проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов ФГБОУ ВО КубГУ» и допускается не более двух раз.

Итоговая аттестация выявляет соответствие качества подготовки выпускников ФГОС СПО в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников Института.

Характеристика профессорско-преподавательского состава. В реализации образовательных программ принимают участие штатные сотрудники ИНСПО, сотрудники факультетов КубГУ, а также приглашенные специалисты, потенциальные работодатели.

По результатам самообследования преподаватели, обеспечивающие подготовку, удовлетворяют требованиям профессионального и образовательных стандартов: педагогические работники имеют высшее образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин, и/или опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере. Около 30 % имеют научные степени и звания, 24 % – первую квалификационную категорию.

Преподаватели ведут работу по повышению качества подготовки специалистов, осваивают инновационные формы и методы обучения.

Прием на работу осуществляется в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на основании трудового договора.

Материально-техническая база ИНСПО. ИНСПО имеет 3 рабочих здания (38 аудиторий) общей площадью 2400 м² + 2 аудитории АПИ-лаборатории общей площадью 30 м². Также для обеспечения учебного процесса используются площади Учебного ботанического сада КубГУ, аудитории главного корпуса и профильных факультетов.

Все аудитории оснащены учебной мебелью и системами хранения учебного оборудования; техническими средствами обучения: ноутбуками, видеопроекторами, экранами, лицензионным ПО, демонстрационными учебно-наглядными пособиями, электронными средствами обучения (электронные наглядные пособия, учебные видеофильмы).

Для обучения и научной работы оборудовано 10 компьютерных классов, в которых установлена 121 рабочая станция под управлением операционной системы Microsoft Windows 10 с выходом в Интернет. На всех рабочих станциях в ИНСПО установлено антивирусное ПО Kaspersky Endpoint Security 10, пакет офисных программ Microsoft Office профессиональный 2016.

На рабочих станциях в лаборатории компьютерного дизайна установлены специализированное ПО для работы с графикой: Векторный графический редактор CorelDRAW Graphics Suite X8 Education Lic (5-50) RUS, Многофункциональный графический редактор Adobe CLP Photoshop Extended CS6 13 Multiple Platforms Russian



АОО License CLP Level 2 (50,000 – 99,999) AcademicEdition, ПО для моделирования трёхмерных объектов, инженерного проектирования Trimble SketchUp Pro, система автоматизированного проектирования (САПР) AutoCad (2014), Среда разработки кроссплатформенных приложений Embarcadero AcademicEdition Networked Volume Licenses Studio XE6 Enterprise Concurrent ELC. Дисплейное время на одного обучающегося составляет от 120 ч. в год.

Также в учебном процессе в рамках дисциплины «Информационные технологии в профессиональной деятельности» используется специализированное программное обеспечение.

Для проведения демонстрационного экзамена в ИНСПО оборудован в соответствии с требованиями WSR и аккредитован Центр проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ). Площадка ЦПДЭ также используется как учебная аудитория в учебном процессе студентов специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

Для сотрудников деканата, преподавателей и ИТР развернуты 22 рабочие станции под управлением операционных систем Microsoft Windows 7 и Microsoft Windows 10, на которых установлен пакет программ «Лаборатории ММИС»: Планы СПО, ИС «Деканат», «Диплом мастер».

Помимо указанных рабочих станций, ИНСПО располагает 2 видеосерверами на базе TrassirOS, сервером с развернутой службой каталогов под управлением Microsoft Windows Server 2012 R2, серверам резервного хранения данных на базе FreeBSD, МФУ Kyocera FS-1135, Kyocera FS-1025, Kyocera M2040dn, RicohSP325SNw, принтерами Kyocera P2040dn, Hewlett-Packard LJm401n, Hewlett-Packard LJm401n.

Расширяется материально-техническая база ИНСПО и совершенствуется обеспеченность образовательного процесса специализированным и лабораторным оборудованием.

Для успешной и плодотворной работы по физическому воспитанию студентов имеются 2 спортивных зала физкультурно-оздоровительного характера, оснащенных снарядами; тренажерный зал, оборудованный силовыми тренажерами, штангами, гириями, открытый стадион с элементами полосы препятствий, переносной интерактивный стрелковый тир, бассейн.

По итогам проведенного самообследования на соответствие содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям ФГОС СПО сделаны следующие выводы:

1. Содержание и уровень представленных к самообследованию профессиональных образовательных программ подготовки (включая рабочие учебные планы, графики учебного процесса, рабочие программы по дисциплинам (модулям) соответствуют требованиям стандартов среднего профессионального образования.

Перечень учебных дисциплин, модулей, МДК и установленный уровень подготовки студентов полностью отвечают требованиям к содержанию программ подготовки специалистов среднего звена. Изучаемые общепрофессиональные дисциплины в части федерального компонента соответствуют перечню дисциплин, определяемых государственным стандартом, а предлагаемые дисциплины и курсы вариативной части, устанавливаемые вузом, логичны и ассоциируются с современными требованиями к потенциальному трудоустройству в регионе.

2. Условия ведения образовательного процесса соответствуют требованиям ФГОС СПО.

3. Качество подготовки выпускников, характеризуемое результатами промежуточных испытаний, внутренним аудитом и отзывами работодателей, соответствует требованиям государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.



4. Квалифицированный педагогический коллектив, опытный руководящий состав обеспечивают качественную подготовку специалистов по представленным к самообследованию профессиональным образовательным программам.

5. Программы итоговой аттестации согласуются с параметрами, утвержденными федеральными государственными образовательными стандартами по специальностям СПО.

2.1.3. Высшее образование – бакалавриат, магистратура, специалитет

Приоритетные направления в 2023 г.

1. Обновление нормативной базы образовательного процесса в соответствии с требованиями ФЗ-273 «Об образовании в РФ» и ФГОС ВО.

2. Мониторинг качества образовательного процесса посредством внутреннего аудита на основе всестороннего комплексного обследования образовательной деятельности кафедр университета.

3. Проведение учебных и методических мероприятий в рамках государственного задания Министерства науки и высшего образования по организации мероприятий, направленных на реализацию Стратегии государственной политики Российской Федерации в отношении российского казачества на 2021–2030 гг.

В Кубанском государственном университете реализуются приведенные далее образовательные программы по 28 укрупненным группам направлений подготовки и специальностям.

Бакалавриат	
01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА	
01.03.01	Математика
01.03.02	Прикладная математика и информатика
02.00.00 КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ	
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ	
03.03.02	Физика
03.03.03	Радиофизика
04.00.00 ХИМИЯ	
04.03.01	Химия
05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ	
05.03.01	Геология
05.03.02	География
05.03.03	Картография и геоинформатика
05.03.06	Экология и природопользование
06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
06.03.01	Биология
07.00.00 АРХИТЕКТУРА	
07.03.01	Архитектура



09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
09.03.02	Информационные системы и технологии
09.03.03	Прикладная информатика
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника
12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	
12.03.04	Биотехнические системы и технологии
20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО	
20.03.01	Техносферная безопасность
27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	
27.03.01	Стандартизация и метрология
27.03.03	Системный анализ и управление
27.03.05	Инноватика
35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО	
35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура
37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
37.03.01	Психология
37.03.02	Конфликтология
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	
38.03.01	Экономика
38.03.02	Менеджмент
38.03.03	Управление персоналом
38.03.04	Государственное и муниципальное управление
38.03.05	Бизнес-информатика
38.03.06	Торговое дело
39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА	
39.03.01	Социология
39.03.02	Социальная работа
39.03.03	Организация работы с молодежью
40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	
40.03.01	Юриспруденция
41.00.00 ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ	
41.03.01	Зарубежное регионоведение
41.03.04	Политология
41.03.05	Международные отношения
42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО	
42.03.01	Реклама и связи с общественностью
42.03.02	Журналистика
42.03.03	Издательское дело
43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ	



43.03.01	Сервис
43.03.02	Туризм
43.03.03	Гостиничное дело
44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
44.03.01	Педагогическое образование
44.03.02	Психолого-педагогическое образование
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
45.00.00 ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ	
45.03.01	Филология
45.03.02	Лингвистика
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ	
46.03.01	История
46.03.02	Документоведение и архивоведение
47.00.00 ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ	
47.03.01	Философия
48.00.00 ТЕОЛОГИЯ	
48.03.01	Теология
54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ	
54.03.01	Дизайн
54.03.03	Искусство костюма и текстиля
58.00.00 ВОСТОКОВЕДЕНИЕ И АФРИКАНИСТИКА	
58.03.01	Востоковедение и африканистика
Магистратура	
01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА	
01.04.01	Математика
01.04.02	Прикладная математика и информатика
02.00.00 КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ	
02.04.01	Математика и компьютерные науки
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ	
03.04.02	Физика
03.04.03	Радиофизика
04.00.00 ХИМИЯ	
04.04.01	Химия
05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ	
05.04.01	Геология
05.04.02	География
05.04.06	Экология и природопользование
06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
06.04.01	Биология
07.00.00 АРХИТЕКТУРА	
07.04.01	Архитектура



09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
09.04.02	Информационные системы и технологии
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	
12.04.04	Биотехнические системы и технологии
20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО	
20.04.01	Техносферная безопасность
27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	
27.04.01	Стандартизация и метрология
35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО	
35.04.07	Водные биоресурсы и аквакультура
37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
37.04.01	Психология
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	
38.04.01	Экономика
38.04.02	Менеджмент
38.04.03	Управление персоналом
38.04.04	Государственное и муниципальное управление
38.04.05	Бизнес-информатика
38.04.06	Торговое дело
38.04.08	Финансы и кредит
39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА	
39.04.01	Социология
39.04.02	Социальная работа
40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	
40.04.01	Юриспруденция
41.00.00 ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ	
41.04.04	Политология
42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО	
42.04.02	Журналистика
42.04.03	Издательское дело
44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
44.04.01	Педагогическое образование
44.04.02	Психолого-педагогическое образование
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование
45.00.00 ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ	
45.04.01	Филология
46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ	
46.04.01	История
46.04.02	Документоведение и архивоведение
54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ	
54.04.01	Дизайн



Специалитет	
01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА	
01.05.01	Фундаментальная математика и механика
21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ	
21.05.03	Технология геологической разведки
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	
38.05.01	Экономическая безопасность
40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности
40.05.02	Правоохранительная деятельность
44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения
45.00.00 ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ	
45.05.01	Перевод и переводоведение

Реализуемые укрупненные группы направлений подготовки и специальностей

Область образования	Наименование УГНС	Кол-во направлений подготовки бакалавриата	Кол-во направлений подготовки магистратуры	Кол-во специальностей
Математические и естественные науки	01.00.00 Математика и механика	2	2	1
	02.00.00 Компьютерные и информационные науки	3	2	–
	03.00.00 Физика и астрономия	2	2	–
	04.00.00 Химия	1	1	–
	05.00.00 Науки о земле	4	3	–
	06.00.00 Биологические науки	1	1	–
Инженерное дело, технологии и технические науки	07.00.00 Архитектура	1	1	–
	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	2	1	–
	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	3	1	–
	12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	1	1	–
	20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство	1	1	–



	21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	–	–	1
	27.00.00 Управление в технических системах	3	1	–
Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	1	1	–
Науки об обществе	37.00.00 Психологические науки	2	1	–
	38.00.00 Экономика и управление	6	7	1
	39.00.00 Социология и социальная работа	3	2	–
	40.00.00 Юриспруденция	1	1	2
	41.00.00 Политические науки и регионоведение	3	1	–
	42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	3	2	–
	43.00.00 Сервис и туризм	3	–	–
Образование и педагогические науки	44.00.00 Образование и педагогические науки	4	3	1
Гуманитарные науки	45.00.00 Языкознание и литературоведение	3	1	1
	46.00.00 История и археология	2	2	–
	47.00.00 Философия, этика и религиоведение	1	–	–
	48.00.00 Геология	1	–	–
	58.00.00 Востоковедение и африканистика	1	–	–
Искусство и культура	54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств	2	1	–
Областей образования – 7	27 УГНС бакалавриата, 23 УГНС магистратуры, 6 УГНС специалитета	60	39	7

Обучение студентов осуществляется в соответствии с образовательными программами, разработанными на основе соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов по направлениям подготовки и специальностям с учетом преемственности обучения в системе непрерывного образования, общественно необходимой значимости.

Ученый совет университета и ректорат особое внимание уделяют повышению качества подготовки специалистов и по форме, и по содержанию, ведется систематический анализ основных направлений деятельности факультетов, кафедр в области научно-методической работы, ее совершенствования и перспектив.



В университете по всем направлениям подготовки и специальностям устанавливаются следующие основные виды учебных занятий: лекция, практическое занятие, семинар, лабораторная работа (лабораторный практикум), консультация, коллоквиум, практика, курсовая работа, выпускная квалификационная работа.

При проведении учебных занятий обеспечивается развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, воспитание лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых университетом, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

В учебном процессе используются учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Система контроля и оценки знаний стимулирует ритмичную работу студентов и качественное освоение профессиональных программ. Основные виды контроля: текущий, промежуточный, итоговый.

Текущий контроль знаний студентов осуществляется постоянно в течение всего семестра. Основным видом текущего контроля знаний студентов очной формы обучения является внутрисеместровая аттестация. Организация и проведение экзаменационных сессий осуществляется в соответствии с утвержденными расписаниями в сроки, установленные приказами.

Проректор по учебной работе, качеству образования – первый проректор, учебно-методическое управление, деканы факультетов/директор института и заведующие кафедрами совместно с профкомом студентов ведут строгий контроль за соблюдением норм, правил организации и порядком проведения экзаменационных сессий.

В Кубанском государственном университете реализуются следующие формы обучения: очная, очно-заочная, заочная.

Контингент обучающихся по образовательным программам составляет 23 853 чел. Распределение контингента по курсам представлено в таблице.

Контингент обучающихся по курсам и формам обучения на 01.10.2023 г.

Форма обучения	Контингент по курсам						Из них количество обучающихся с ОВЗ, инвалиды, чел.
	1	2	3	4	5	6	
Очная	4904	4835	3401	2944	722	–	242
Очно-заочная	299	298	268	114	126	–	14
Заочная	1471	1405	1263	750	774	279	61



**Качество обучения по результатам промежуточной аттестации
(очная форма обучения)**

Вид договора	Количество студентов ОФО, проходивших промежуточную аттестацию	Кол-во студентов, освоивших дисциплины на отлично	%	Количество студентов, освоивших дисциплины на отлично и хорошо и только на хорошо	%
Бюджет	7554	2814	37,25	2426	32,12
Договор	8191	1577	19,25	2373	28,97

Оценка качества подготовки по результатам внешних конкурсов

Уровень подготовки студентов КубГУ достаточно высокий. Среди студентов и аспирантов практически всех направлений (специальностей) есть стипендиаты.

Наименование	Количество в 2023 г.
Стипендия Президента РФ	5
Стипендия Правительства РФ	7
Стипендия администрации Краснодарского края	9
Стипендия Президента РФ по приоритетным направлениям	4
Стипендия Правительства РФ по приоритетным направлениям	7
Стипендия Правительства РФ по приоритетным направлениям СПО	5

Регулярно выплачиваются именные стипендии, предусмотренные для отдельных направлений (специальностей):

Наименование	Количество
Стипендия Благотворительного фонда Владимира Потанина	6
Стипендия банка «Центр-инвест» и Фонда целевого капитала «Образование и наука ЮФО» «Умная стипендия»	12
Стипендиальная программа «Diamond. Грани таланта»	5
Стипендия юридической компании ООО «Золотое правило»	1
Благотворительный фонд «Ломоносов-23»	1

В соответствии с Планом проведения процедуры НОК в 2023 г. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» прошел независимую оценку качества с 29.05.2023 г. по 29.09.2023 г. с выездом специалиста для сбора и обобщения информации о качестве условий осуществления образовательной деятельности. По результатам анкетирования (опроса) обучающихся о качестве условий осуществления образовательной деятельности, мониторинга официального сайта и выезда специалиста ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» получил сертификат участника НОК 2023, подтверждающий высокие показатели независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности.



В 2023 г. впервые в России проводился аккредитационный мониторинг образовательных программ всех уровней образования в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, Министерства просвещения Российской Федерации, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 апреля 2023 г. № 660/306/448 «Об осуществлении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Министерством просвещения Российской Федерации и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации аккредитационного мониторинга системы образования». Согласно письму министерства с 18 сентября 2023 г. по 1 октября 2023 г. проводился аккредитационный мониторинг 16 основных образовательных программ, реализуемых в КубГУ. Итоговые баллы мониторинга 10 программ бакалавриата, 3 программ специалитета и 3 программ магистратуры составили от 90 до 110 (при пороговых 70 баллах для бакалавриата и специалитета, 60 баллов для магистратуры).

Портфель образовательных программ Кубанского государственного университета постоянно обновляется и пополняется новыми интересными и практикоориентированными программами. Образовательные программы совершенствуются с течением времени, опираясь на потребности рынка труда и развитие технологий. Так, в 2023 г. разработаны новые образовательные программы по направлениям 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Математические и информационные технологии в цифровой экономике), 01.04.02 Прикладная математика и информатика (Математические и информационные технологии в цифровой экономике), 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Технологии разработки программных систем), 04.04.01 Химия (Медицинская и фармацевтическая химия), 40.04.01 Юриспруденция (антикоррупционная деятельность). Разработка и начало реализации в 2023 г. образовательных программ по направлению 44.03.01 Педагогическое образование (Биологическое образование, Химическое образование) обеспечивают подготовку специалистов по всем предметам общеобразовательных организаций. В 2023 г. в соответствии с договором о сотрудничестве с ООО «Аэродинамика» проведен прием на обучение 16 студентов по программе корпоративной магистратуры по направлению 38.04.03 Управление персоналом Стратегическое и операционное управление персоналом на предприятиях производственной сферы. Со всеми студентами ООО «Аэродинамика» заключило договора о целевом обучении.

В рамках реализации госзадания Министерства науки и высшего образования РФ по организации мероприятий, направленных на реализацию Стратегии государственной политики Российской Федерации в отношении российского казачества на 2021–2030 гг., в 2022 г. в КубГУ разработана основная профессиональная образовательная программа «История. Казачество в истории России» по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки). Данная программа нацелена на подготовку профессиональных педагогических кадров для образовательных организаций всех уровней, реализующих казачий компонент; специалистов по методическому обеспечению казачьих обществ и объединений в подготовке грантовых проектов и реализации государственных и муниципальных программ в сфере образования и культурно-просветительской деятельности, а также исследователей истории и культуры российского казачества как неотъемлемой части отечественной истории. Для реализации этой цели в 2023 г. с участием представителей образовательных учреждений казачьей направленности проводились практические семинары «Казачий компонент в региональной образовательной системе: актуальные научно-исследовательские достижения и информационные ресурсы» (24 ноября 2023 г.), «Подготовка кадров для реализации казачьего компонента в региональной образовательной системе» (8 декабря 2023 г.).

В 2023 г. актуализированы реализуемые образовательные программы по всем направлениям подготовки бакалавриата и специалитета в части включения в них модулей



«История России» и «Основы российской государственности». 40 преподавателей университета прошли обучение на базе ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» по программе дополнительного профессионального образования «Методика преподавания Основ российской государственности».

2.1.4. Высшее образование – подготовка научных кадров высшей квалификации (аспирантура)

Кубанский государственный университет имеет лицензию на подготовку аспирантов по 17 направлениям, включающим 38 направленностей (профилей) (в рамках ФГОС ВО) и 40 научным специальностям (в рамках ФГТ). В 2023 г. подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре проводилась по 39 научным специальностям.

Программы аспирантуры направлены на освоение всех видов профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник, и развитие у выпускников профессиональных компетенций. Учебные дисциплины обеспечены учебно-методическими материалами. Научно-исследовательская деятельность проводится в индивидуальном порядке в соответствии с индивидуальным планом аспиранта (и графиком учебного процесса под руководством научного руководителя аспиранта. Практика проводится стационарно на кафедре обучения аспиранта или в организации, с которой у университета заключен договор.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям программы аспирантуры созданы фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, позволяющие оценить степень сформированности компетенций обучающихся. Промежуточная аттестация по каждой учебной дисциплине установлена учебными планами в форме зачетов и экзаменов.

Приемная кампания 2023 г. проводилась по научным специальностям в соответствии с федеральными государственными требованиями (ФГТ). Прием на 1 курс очной формы обучения соответствовал действующему законодательству и Правилам приема в университет. Контрольные цифры приема 2023 г. выполнены на 100 %.

На рис. 12 показана динамика зачисления в КубГУ по годам на программы подготовки кадров высшей квалификации (аспирантура) за 5 лет (с 2019 по 2023 г.).

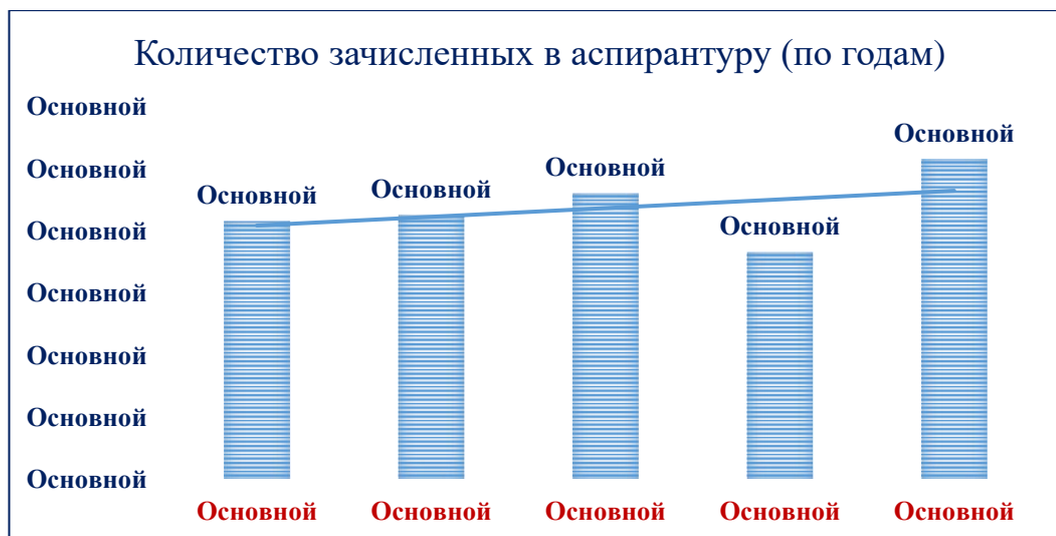


Рис. 12. Количество зачисленных в аспирантуру (по годам)



Впервые в приемной кампании на конкурсной основе по итогам рейтинга поступающих предоставлялся грант ректора (возмещение полной стоимости обучения) гражданам РФ, поступающим на очную форму обучения. В 2023 г. воспользовались грантом ректора 2 аспиранта (ФКТиПМ и биологического факультета).

В аспирантуре КубГУ обучается 324 чел., из них 256 – по очной форме обучения (на бюджетной основе – 75), 68 – по заочной форме обучения на договорной основе (по состоянию на 31.12.2023).

Иностранные аспиранты – представители стран ближнего и дальнего зарубежья: Армении, Южной Кореи, Узбекистана, Таджикистана, Греции, Китая, Сирийской Арабской Республики и др.

На рис.13 приведена динамика зачисленных в аспирантуру иностранных граждан.

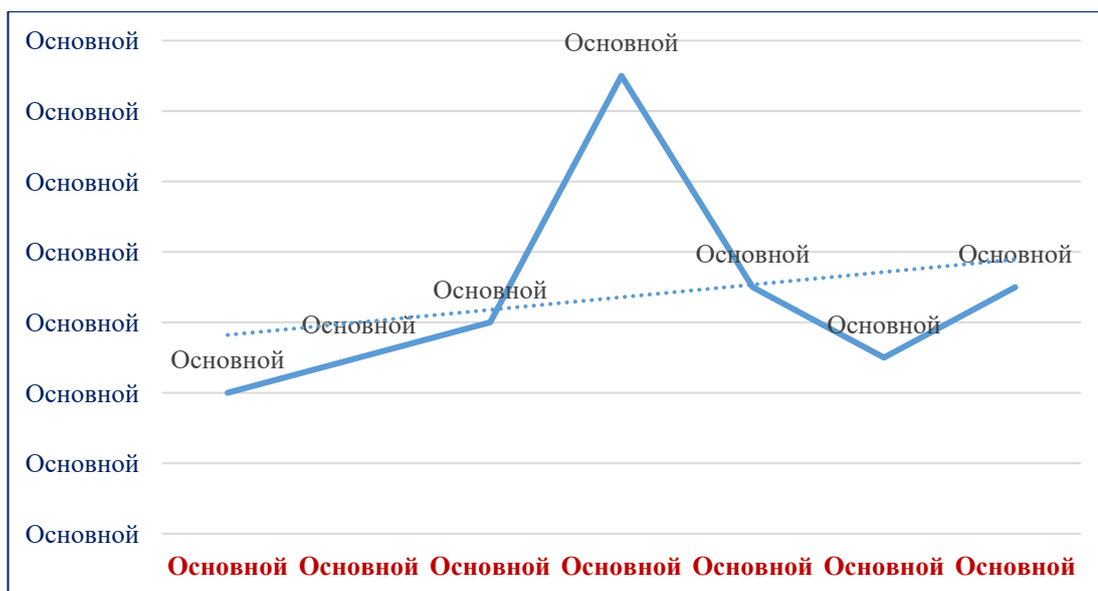


Рис. 13. Количество зачисленных иностранных граждан в аспирантуру (2017-2023гг.)

Структурирование аспирантуры по отраслям науки показывает, что основная доля в общем контингенте аспирантов университета принадлежит аспирантам, специализирующимся в юридических науках (22,5,0%), экономических науках (14,8 %), филологических науках (13,3%), компьютерных науках и информатике (7,7,0%). В целом по естественнонаучным специальностям доля аспирантов составляет 31%, в том числе: химические науки – 5,8%, математические и биологические науки – 5,2%, физические науки – 3,7%, науки о Земле – 4%. Вклад педагогических и психологических специальностей составляет 7,0%, по политическим и социологическим наукам – 3,7%. Разнообразие отраслей отражает специфику вуза как университета. Распределение контингента аспирантов по отраслям науки в 2023 г. представлено на рис. 14.

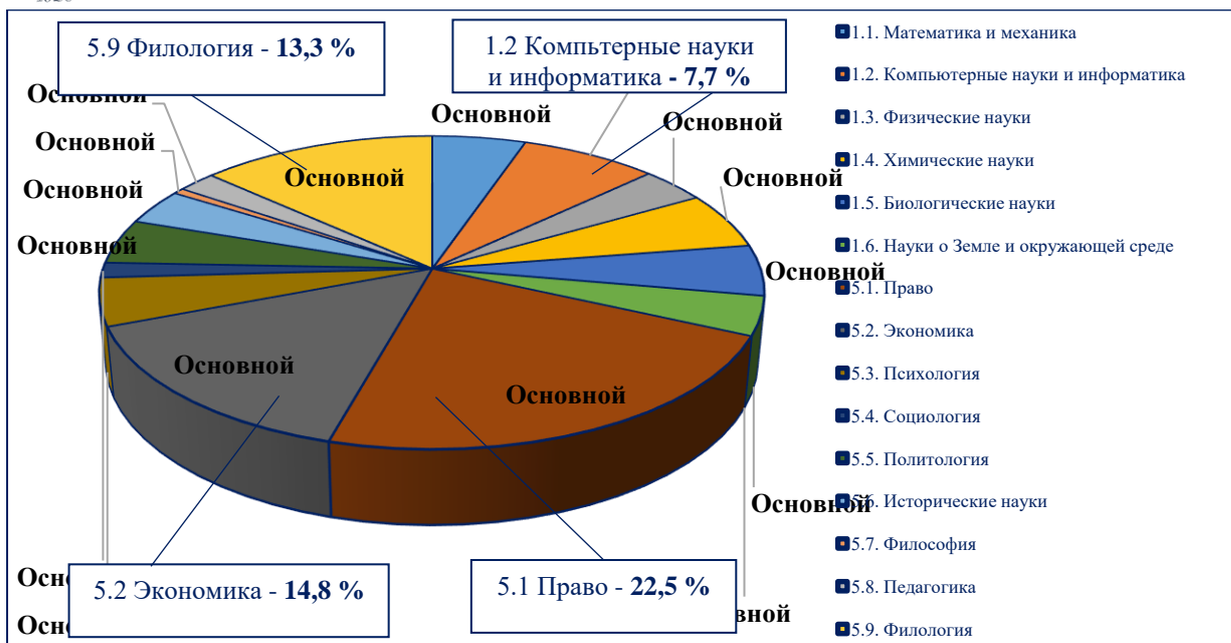


Рис. 14. Контингент аспирантов по отраслям науки в 2023 г.

В числе научных руководителей аспирантов в 2023 г. 100 ведущих ученых университета, в том числе 89 докторов наук (89 %) и 11 кандидатов наук, ведут самостоятельную научно-исследовательскую работу по направленности подготовки, имеют публикации в ведущих отечественных и зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях.

В 2023 г. государственную итоговую аттестацию (ГИА) прошли 57 аспирантов (34 по очной и 29 по заочной форме обучения). Государственная итоговая аттестация включала сдачу государственного экзамена и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации), оформленной в соответствии с требованиями, предъявляемыми к диссертации на соискание ученой степени кандидата наук. Остались работать в структурных подразделениях КубГУ 9 чел. По итогам ГИА выпускники получили дипломы об окончании аспирантуры с присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь».

Государственная поддержка аспирантов и молодых ученых в 2022/23 учебном году осуществляется в номинациях стипендий Президента РФ и Правительства РФ по приоритетным направлениям, администрации края аспирантам, осваивающим образовательные программы высшего образования. В конкурсе среди соискателей стипендии Краснодарского края для талантливой молодёжи, получающей профессиональное образование, стали стипендиатами 18 чел., из числа обучающихся в аспирантуре. В конкурсе на предоставление стипендии Фонда им. В.И. Вернадского победили аспиранты факультета химии и высоких технологий – А.С. Костина и Т.А. Червоная.

На базе Кубанского государственного университета действуют 11 диссертационных советов по 21 научной специальности. В 2023 г. в диссертационных советах КубГУ аспирантами было защищено 6 кандидатских диссертаций: по специальности 1.4.2 Аналитическая химия – 1 чел., по специальности 1.4.6 Электрохимия – 3 чел., по специальности 5.1.4 Уголовно-правовые науки – 1 чел. и по специальности 5.5.2 Политические институты, процессы, технологии – 1 чел.

В 2023 г. в КубГУ для подготовки диссертации по научным специальностям, по которым созданы советы по защите диссертаций на соискание ученых степеней кандидата



наук и доктора наук, осуществлялась деятельность по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров. Для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук в 2023 году было прикреплено 92 человек (в том числе 47 чел. – на договорной основе). Количество лиц, прикрепленных для сдачи кандидатских экзаменов, в 2023 г. составило 74 человека.

Аспирантура – важный элемент в системе подготовки научных кадров. В Кубанском государственном университете подготовка аспирантов охватывает все основные области современной науки. Изменение количественных параметров и качественной структуры подготовки кадров высшей квалификации во многом обусловлено общими тенденциями развития высшего образования в России, приоритетами и оптимизацией деятельности диссертационных советов.

2.1.5. Дополнительное профессиональное образование

Дополнительное профессиональное образование – одно из ключевых направлений деятельности КубГУ. Система дополнительного профессионального образования включает в себя Институт переподготовки и повышения квалификации специалистов (далее – ИППК), отдельные факультеты, филиалы, иные структурные подразделения, реализующие программы профессиональной переподготовки и повышения квалификации в едином организационно-правовом поле.

Институт переподготовки и повышения квалификации специалистов обеспечивает разработку и внедрение локальных актов, регулирующих деятельность в области дополнительного профессионального образования, осуществляет общее организационно-методическое руководство, контроль соблюдения единых требований, предъявляемых к реализации дополнительных профессиональных программ.

Мероприятия в системе дополнительного образования проводятся в рамках Стратегии развития системы дополнительного образования на 2021–2025 годы и Программы развития КубГУ.

Цель Стратегии – устойчивое развитие системы дополнительного образования и нарастающее увеличение доходов путём включенности всех субъектов и структурных элементов системы в создание образовательных продуктов, интеграции ресурсов, научно-исследовательского, экспертно-аналитического, организационно-методического и образовательного потенциала КубГУ для обеспечения социально-экономической стабильности развития в долгосрочной перспективе.

Реализация заявленных целей по достижению ключевых показателей программы развития и стратегии в сфере ДПО предполагает согласование внутренних процессов изменений в текущем состоянии системы, определение приоритетов во взаимодействии с внутренними и внешними акторами, выработку оптимальных механизмов взаимодействия всех заинтересованных субъектов, как во внешней, так и внутренней среде вуза.

Ключевые итоги реализации Стратегии и программы развития в сфере ДПО в 2023 г.:

- увеличена доля привлеченных средств в системе ДПО;
- реализованы государственные задания в области профилактики терроризма и экстремизма и реализации мероприятий в рамках Стратегии развития казачества РФ на период до 2030 года;
- продолжено участие КубГУ в федеральном проекте «Содействие занятости» национального проекта «Демография»;
- достигнуты ключевые показатели дорожной карты программы развития на 2023 г.;
- расширен список реализованных программ по заказу отраслевых заказчиков;



– в рамках консультационно-методического сопровождения деятельности филиалов, факультетов /институтов по вопросам реализации дополнительных программ разработан комплекс методических рекомендаций по разработке и реализации дополнительных профессиональных программ.

Впервые в сфере ДПО:

– реализован цикл мероприятий в рамках федерального проекта «Код будущего» в партнерстве с Томским государственным университетом;

– разработана и реализована программа повышения квалификации в партнёрстве с Научно-образовательный центром Юга России, Кубанским научным фондом и научно-лабораторным комплексом университета «Сириус» в сетевой форме с встроенным модулем стажировки «Школа ключевых исследователей «Наука 4.0: модели, стратегии и траектории развития ученых (МРІ-2023) (обучено 112 ученых и руководителей лабораторий);

– разработана и реализована программа профессиональной переподготовки под отраслевой запрос «Инновационные модели и технологии работы с молодёжью» (510 часов; обучено 60 чел.);

– разработаны и реализованы новые программы повышения квалификации в области цифровых технологий и искусственного интеллекта для промышленного сектора: «Цифровое зрение» (144 часа), «Технологии воздушного лазерного сканирования» (40 часов) в очной форме;

– разработана и реализована новая программа повышения квалификации для государственных и муниципальных служащих с элементами стажировки в другом субъекте РФ (Татарстан) в рамках исполнения госконтракта (обучено 30 государственных и муниципальных служащих);

– в рамках ФП «Содействие занятости» реализована новая программа повышения квалификации в области рыбоводства «Инновационные технологии использования водных биологических ресурсов и объектов аквакультуры в условиях импортозамещения» (72 часа, ресурсоемкая);

– разработана и реализована программа повышения квалификации для технических секретарей «Организационно-правовые аспекты проведения приемной кампании-2023» (обучено 59 чел.).

В рамках мероприятий программы развития КубГУ достигнуты ключевые показатели:

– увеличена доля обучающихся по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, получивших на бесплатной основе дополнительную квалификацию в рамках дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки «Управление персоналом организации», «Организация работы с молодёжью» (за счет средств КубГУ обучено 106 студентов);

– разработаны и размещены в ГИС ЦОС 3 онлайн-курса по программам повышения квалификации в области образования;

– получены 3 положительных экспертных заключения;

– с целью развития и создания тьюторской службы в КубГУ обучены 129 человек по программе повышения квалификации «Тьюторское сопровождение»

Особую включенность и активную позицию в развитии системы дополнительного профессионального образования, создания новых образовательных программ и инициировании новых проектов в сфере ДПО в 2023 г. проявили факультет управления и психологии (декан факультета И.В. Самаркина), юридический факультет (декан факультета С.В. Потапенко); факультет истории, социологии и международных отношений (декан А.С. Евтушенко), Институт географии, геологии, туризма и сервиса (директор М.Ю. Беликов), факультет педагогики, психологии и коммуникативистики (декан В.М. Гребенникова).



На системной основе продолжили самостоятельную реализацию дополнительных профессиональных программ: факультет романо-германской филологии (декан Н.Б. Шершнёва), художественно-графический факультет (декан Ю.В. Коробко), Институт географии, геологии, туризма и сервиса (директор М.Ю. Беликов), В практику реализации дополнительных профессиональных программ на системной основе интегрирован факультет педагогики, психологии и коммуникативистики (декан В.М. Гребенникова)

Статистические данные и финансово-экономические показатели

В 2023 г. по дополнительным профессиональным программам прошли обучение 2 782 чел., из них 2 146 чел. – по программам повышения квалификации и 636 чел. по программам профессиональной переподготовки.

За счет субсидий (бюджет) прошли обучение 664 чел. Для профессорско-преподавательского состава КубГУ разработаны и реализованы 22 программы.

Всего в 2023 г. реализована 89 дополнительных профессиональных программ, направленных на оптимизацию, формирование и совершенствование профессиональных компетенций обучающихся, повышение качества их профессиональной деятельности с целью развития кадрового потенциала социально-экономического кластера региона, все они разработаны в соответствии с выявленными приоритетными направлениями и кластерами региональной экономики, со Стратегией развития «Кубань-2030» в сфере образования, государственного и муниципального управления, туризма и гостеприимства, экономики и др., а также с профессиональными запросами юридических и физических лиц и потребностями рынка труда.

К наиболее востребованным дополнительным программам профессиональной переподготовки относятся: «Психология личности: теория и практика», «Управление персоналом», «Единая программа подготовки арбитражных управляющих», «Управление государственными и муниципальными закупками», «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации» и др.

Основные заказчики программ ДПО

Ключевыми заказчиками программ ДПО выступали: администрация Краснодарского края; Законодательное Собрание Краснодарского края; Министерство курортов и олимпийского наследия Краснодарского края; Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края; Управление Федерального казначейства по Краснодарскому краю; Главное управление Генеральной прокуратуры Российской Федерации в Южном федеральном округе; администрация муниципального образования город Краснодар; Арбитражный суд Краснодарского края; Государственное казенное учреждение Краснодарского края «Дирекция государственных закупок»; Управление культуры администрации муниципального образования город Краснодар; Управление Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Южному федеральному округу; Федеральное государственное бюджетное учреждение «Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Краснодарскому краю»; Федеральное казенное учреждение «Военный комиссариат Краснодарского края»; Представительство Министерства иностранных дел Российской Федерации; Департамент инвестиций и развития малого и среднего предпринимательства Краснодарского края; Департамент информационной политики Краснодарского края; Уполномоченный по защите прав предпринимателей в Краснодарском крае и его аппарат; Управление государственного финансового контроля Республики Адыгея; Департамент потребительской сферы и регулирования рынка алкоголя Краснодарского края; Главное управление Росгвардии по Краснодарскому краю; ГКУ КК «Аппарат Общественной палаты



Краснодарского края), образовательные организации высшего образования Краснодарского края; другие организации и предприятия различных форм собственности, компании реального сектора экономики, юридические и физические лица.

Совместно с юридическим факультетом КубГУ продолжена работа по реализации дополнительной профессиональной программы «Единая программа подготовки арбитражных управляющих», утвержденной Приказом Министерства экономического развития РФ от 10.12.2009 № 517. Программа реализуется в рамках соглашения о сотрудничестве с Федеральной службой государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестр).

Продолжена работа по взаимодействию с филиалами КубГУ с целью развития системы дополнительного образования.

Инновационные технологии обучения в практике ДПО

В системе ДПО продолжена успешная практика организации учебного процесса в гибридном (смешанном формате). В процессе реализации дополнительных профессиональных программ широко используются проектные технологии, авторские методики, а также результаты многолетних исследований, проводимых в рамках выполнения научных грантов и госзаданий, что обеспечивает глубокую аналитику социально-экономических процессов и явлений, позволяет создавать образовательные продукты другого качественного уровня.

В практике реализации дополнительных профессиональных программ КубГУ успешно применяются инновационные технологии проектирования, технологии с элементами внедрения искусственного интеллекта, технологии виртуальной (VR) и дополненной реальности (AR), инфографика и др.

Благодаря применению различных инновационных педагогических технологий КубГУ успешно интегрирует в образовательный процесс свой опыт в рамках реализации различных региональных и федеральных проектов.

Участие в реализации национальных и региональных проектов

Ежегодно ИППК КубГУ принимает активное участие в реализации приоритетных национальных проектов РФ федерального и регионального значения.

1. В 2023 г. Кубанский государственный университет на основании аналитических данных, статистических сведений и эффективных показателей в области развития ДПО прошел отбор среди образовательных организаций высшего образования для участия в реализации федерального проекта «Содействие занятости» национального проекта «Демография». На основании Соглашения между ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет» (федеральный оператор), министерством труда и социального развития Краснодарского края, Кубанский государственный университет продолжил реализацию проекта в качестве регионального вуза-партнера (НИ ТТГУ – федерального оператора) в регионе.

Проект направлен на сотрудничество региональных органов исполнительной власти, образовательных организаций и работодателей в сфере эффективной занятости населения, развития трудовых ресурсов и восполнения рынка труда. Цель государственного проекта – помочь гражданам повысить квалификацию и востребованность на рынке труда, сменить профессию или открыть свое дело в качестве ИП или самозанятого.

Для достижения целевых показателей проекта за отчетный период проведен ряд ключевых мероприятий и достигнуты следующие результаты:

– разработаны дополнительные профессиональные программы для реализации в рамках проекта «Содействие занятости» (6 программ профессиональной переподготовки и



4 программы повышения квалификации); все программы разработаны в соответствии с перечнем востребованных профессий на территории Краснодарского края и согласованы с Министерством труда и социального развития Краснодарского края;

- организована широкая информационная кампания по продвижению проекта на территории Краснодарского края;

- обновлен сайт sz.kubsu.ru;

- на базе ИППК организован коллентр по работе с обращениями граждан в рамках проекта, где ежедневно проводилась консультационная работа по разъяснению гражданам правил регистрации на портале РВП (Труд всем) и помощь в случае возникновения дополнительных вопросов и технических проблем;

- выстроена эффективная система коммуникаций со всеми центрами занятости МО Краснодарского края;

- успешно освоены новые цифровые платформы Томского государственного университета, которые позволяют интегрировать все сведения об индивидуальной траектории обучения гражданина.

Реализация программ ДПО и выполнение целевых показателей на качественном уровне стало возможно благодаря высокому уровню профессионализма и ответственности сотрудников ИППК в части нормативно-правового, организационно-методического и цифрового сопровождения проекта, а также личной включенности и высокопрофессиональной компетентности преподавателей КубГУ. Активную позицию в проекте проявили преподаватели факультета управления и психологии, биологического факультета, факультета педагогики, психологии и коммуникативистики, а также приглашенные специалисты-практики, эксперты из числа руководителей органов исполнительной власти в соответствии с отраслевой спецификой программ, и представителей реального сектора экономики, работодателей.

2. В 2023 г. КубГУ продолжил работу по выполнению двух государственных заданий:

Государственное задание по научно-методическому и ресурсному обеспечению системы образования и организации мероприятий, направленных на реализацию Стратегии государственной политики Российской Федерации в отношении российского казачества на 2021–2030 годы. В рамках госзадания проведен ряд крупных мероприятий:

- круглые столы для представителей войсковых казачьих обществ по проблемам подготовки кадров для реализации казачьего компонента в образовании и проблемам получения грантов в области образования;

- реализована программа повышения квалификации и проведены мероприятия по обучению «Современные подходы к реализации курсов по истории и культуре казачества: воспитательный и учебно-методический подходы в образовании» (обучено 72 чел. из 13 субъектов РФ);

- проведены стратегические сессии с представителями казачества и казачьей молодежью вузов – членов Ассоциации.

Государственное задание успешно реализовано благодаря активной включенности факультета истории, социологии и международных отношений, факультета управления и психологии, ИППК. В мероприятиях приняли участие более 500 чел. из 15 субъектов РФ.

Государственное задание по научно-методическому и ресурсному обеспечению системы образования и организационно-методическому обеспечению деятельности координационного центра по формированию у молодежи гражданской позиции, предупреждения межнациональных конфликтов, противодействия идеологии терроризма и профилактики экстремизма.

В рамках исполнения госзадания разработано 6 программ повышения квалификации, проведено 14 крупных мероприятий с общим охватом более 3000 тыс. чел.



Государственное задание успешно реализовано благодаря активной включенности ИППК, координационного центра КубГУ, профессорско-преподавательского состава факультета управления и психологии, юридического факультета и приглашенных специалистов-практиков из других вузов Краснодарского края.

3. На протяжении многих лет ИППК выступает междисциплинарной проектной и диалоговой площадкой в системе «образование – власть – бизнес», где успешно реализуются имиджевые проекты КубГУ. В 2023 г. продолжена реализация некоммерческой общеразвивающей программы «Школа бизнеса» в рамках сотрудничества с крупными бизнес-компаниями РФ с целью повышения эффективности и доступности бизнес-образования для студентов, магистров и аспирантов университета за счет использования в образовательных программах инновационных разработок российских практикующих представителей бизнес-сообщества.

Кадровый потенциал программы в соответствии с Соглашением обеспечивается руководителями, топ-менеджерами, специалистами-практиками организаций – членов регионального комитета Ассоциации европейского бизнеса. Успешно реализуется проект по созданию бизнес-библиотеки и другие инициативы в области бизнес-образования.

Опережающее развитие системы ДПО Кубанского государственного университета обусловлено приоритетными направлениями развития вузов в рамках федеральной повестки и обеспечивается прежде всего открытостью, тесным взаимодействием с социальными партнерами, представителями бизнеса, организациями реального сектора экономики, органами исполнительной власти, а также интеграцией в научно-исследовательскую, экспертно-аналитическую, проектную и образовательную деятельность университета. Именно эти факторы служат основной движущей силой и стимулом собственного развития всей системы непрерывного образования.

2.2. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ

2.2.1. Учебно-методическое обеспечение образовательной деятельности

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса осуществляется в рамках проводимой методической работы, являющейся составной частью учебного процесса и одним из основных видов деятельности руководства и профессорско-преподавательского состава.

К основным формам методической работы относятся:

- заседания ученого совета, кафедр, учебно-методических и предметно-цикловых комиссий с рассмотрением вопросов методической работы;
- заседания учебно-методического совета;
- научно-методические конференции, совещания;
- изучение, распространение и внедрение в практику передового педагогического опыта;
- систематическая работа преподавателей кафедр по совершенствованию методики обучения студентов.

Руководство методической работой возлагается на заведующих кафедрами.

Учебно-методическое обеспечение по дисциплинам является частью образовательной программы высшего образования. В состав учебно-методического обеспечения дисциплины входят определенные компоненты:

- 1) организационно-методические рекомендации по изучению учебной дисциплины;
- 2) рабочая программа;
- 3) методические рекомендации для проведения семинарских и практических занятий;



- 4) комплект различающихся по сложности индивидуализированных теоретических и практических заданий для самостоятельной работы студентов во внеаудиторное время;
- 5) тестовые контрольные задания, предназначенные для проверки уровня освоения студентами тем, разделов и учебной дисциплины в целом, а также для самоконтроля степени усвоения учебного материала самими студентами.

Рабочие программы разрабатываются кафедрами по всем дисциплинам учебного плана, в том числе по дисциплинам по выбору, практикам, государственной итоговой аттестации.

Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья установлен особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья проводится с учетом состояния здоровья обучающихся и требований по доступности.

2.2.2. Информационное обеспечение образовательной деятельности

Кубанский государственный университет располагает развитой инфраструктурой телекоммуникаций, объединяющей все корпуса, удаленные от главного университетского кампуса, и все филиалы вуза в других городах Краснодарского края в единую корпоративную сеть, построенную на базе технологии виртуальных частных сетей (VPN).

Аудитории университета оснащены современным компьютерным и мультимедийным оборудованием. Более 300 аудиторий оборудованы мультимедийным оборудованием с доступом к сети Интернет. Установленная в университете современная система видео-конференц-связи позволяет проводить одновременно несколько видеоконференций из разных аудиторий, оснащенных специальным оборудованием, осуществлять запись и трансляцию видеоконференций в сеть Интернет. Для проведения вебинаров используется система ВКС на базе открытой платформы ВВВ и лицензионное программное обеспечение российского происхождения МТС-линк (Webinar.ru).



В учебном процессе используется более 3,5 тыс. персональных компьютеров, компьютерных терминалов и ноутбуков (более 30% отечественного производства). Почти 3 тыс. компьютеров объединены в локальные вычислительные сети, подключенные к корпоративной сети вуза и имеют доступ к сети Интернет. Все компьютеры оснащены лицензионным программным обеспечением, необходимым для организации учебного процесса и проведения научных исследований. В КубГУ проводится планомерная работа по обеспечению технологического суверенитета через внедрение отечественных инфраструктурных решений и отечественного ПО. На текущий момент заключены соглашения о сотрудничестве с лидерами разработок российских ИС AstraLinux (ООО «РусБИТех-Астра»), 1С, Ростелеком.

В КубГУ реализован бесплатный доступ к сети Интернет, в том числе к электронным ресурсам научной библиотеки,

Центр обработки данных (ЦОД) оснащен блейд-серверами Cisco UCS, а также мощными серверами UCS с графическими ускорителями NVIDIA Tesla M60, серверами IBM Blade Center H, коммутаторами центрального ядра корпоративной сети передачи данных Cisco Nexus N5548UP, Cisco Catalyst 6509E и коммутаторами узлов распределения сети серии Cisco Catalyst 3750X, 3850, работающими на скорости 10 Гбит/с, устройством управления сервисами Cisco SCE 2020 и другим высокотехнологичным оборудованием. В качестве системы хранения данных используется IBM Storwize V7000 Unified и HPE 3PAR StoreServ 7400, в целях резервного копирования данных – сетевые накопители QNAP-TS-EC1279U-RP. Программной средой инфраструктуры виртуализации являются продукты компаний VMware и Microsoft. Создание ЦОД позволило консолидировать в виртуальной среде большинство имеющихся серверных приложений и информационных ресурсов вуза и перейти к использованию технологий виртуализации десктопов (VDI) и применению облачных технологий для предоставления вычислительных ресурсов.

На базе построенного ЦОДа развернуто частное облако, которое призвано удовлетворить все имеющиеся потребности кафедр, филиалов, научных лабораторий и других подразделений университета в вычислительных мощностях (с использованием модели IaaS). Каждое структурное подразделение получает часть централизованного вычислительного ресурса, а при необходимости ИТ-службы университета могут оперативно выделять им дополнительные мощности, контролируя загрузку сети в целом. Благодаря технологиям VDI и терминальному доступу у студентов и преподавателей имеется возможность использования лицензионного прикладного ПО, включая ПО для трехмерного моделирования, размещенного в виртуальной среде ЦОД с большинства учебных рабочих мест в компьютерных классах. На рабочих местах административных подразделений КубГУ имеется унифицированный доступ к информационным системам вуза с обеспечением централизованной защиты и администрирования. Таким образом, развернута адаптивная вычислительная инфраструктура с высокой надежностью, отказоустойчивостью предоставляемых вычислительных ресурсов и оптимизацией их использования.

Студенты и сотрудники КубГУ могут воспользоваться беспроводным бесплатным Wi-Fi доступом к образовательным ресурсам и сети Интернет.

Сотрудники и подразделения КубГУ имеют электронную почту на корпоративном почтовом сервере, снабженном современными программными средствами защиты от вирусов и спама. Для удобства информирования организованы различные списки почтовых рассылок.

Магистральная инфраструктура корпоративной сети построена на волоконно-оптических линиях связи с пропускной способностью каналов между узлами сети в главном университетском кампусе 10 Гб/с. Минимальная скорость подключения к корпоративной сети удаленных корпусов и филиалов составляет не менее 100 Мбит/с. В рамках корпоративной сети обеспечено защищенное соединение административных служб филиалов и удаленных корпусов с серверами центра обработки данных. Внешняя



коннективность университетской корпоративной сети обеспечивается каналом доступа к сети компьютерных телекоммуникаций для науки и высшей школы RUNNET с выходом в Интернет с пропускной способностью 500 Мб/с. и дополнительным каналом доступа к сети Интернет с пропускной способностью до 1 Гб/с.

Обеспечен доступ преподавателей, сотрудников и всех категорий обучающихся в КубГУ, включая филиалы, к большому числу электронных библиотечных систем российских и зарубежных издательств, содержащих учебную и актуальную научную информацию, в числе которых издательства Elsevier, Springer, EBSCO, Royal Society of Chemistry, ЭБС «Лань», ЭБС «Университетская библиотека-онлайн», системы поиска научной информации по российским и зарубежным информационным базам.

Кубанский государственный университет с 2000 г. имеет операторские лицензии на предоставление услуг связи, передачи данных и телематических услуг и является центром управления Региональной информационной сети образования, науки и культуры Кубани KUBANnet, ставшей за прошедшие годы крупным региональным сегментом сети RUNNET.

На базе университетского портала <http://www.kubsu.ru> создана единая информационно-образовательная среда, интегрированная с основными автоматизированными информационными системами, обеспечивающими образовательную и научно-исследовательскую деятельность вуза:

- автоматизированная информационная система «Управления персоналом»;
- База информационных потребностей (<http://infoneeds.kubsu.ru>), содержащая всю информацию об учебных планах и рабочих программах по всем направлениям подготовки, данные о публикациях и научных достижениях преподавателей (более 486 тыс. документов);
- автоматизированная информационная система «Приемная кампания», обеспечивающая обработку данных абитуриентов, позволившая принять заявлений на прием более 92 тыс. (почти 6,7 тыс. абитуриентов подали свои заявления на прием через единый сервис «Поступай в ВУЗ онлайн» на ЕПГУ);
- базы данных научных исследований и интеллектуальной собственности;
- интегрированная автоматизированная информационная система «Управление учебным процессом», в основе которой лежит разработка Петрозаводского государственного университета);
- три раздела среды динамического модульного обучения (<http://openedu.kubsu.ru>, <http://moodle.kubsu.ru> и <http://moodlews.kubsu.ru>), используемые для создания электронных учебных курсов и их применения в учебном процессе (содержит 1393 учебных курсов);
- электронное хранилище документов (<http://docspace.kubsu.ru>), предназначенное для размещения документов диссертационных советов и электронных учебников (содержит 1282 электронных документов);
- электронная среда для совместной работы по созданию информационных ресурсов (<http://wiki.kubsu.ru>).

В системе личных кабинетов на портале КубГУ зарегистрированы 61 339 обучающихся и выпускников, 2 595 преподавателей, 227 структурных подразделений. В ЭИОС университета реализованы следующие дополнительные сервисы:

- подсистема сбора сведений о текущем контроле успеваемости, интегрированная с личными кабинетами студентов;
- сервис отображения в личных кабинетах преподавателей и деканатов факультетов (институтов) списков групп студентов и обеспечение их информационного взаимодействия;
- подсистема сбора сведений о кураторах групп и обеспечения их информационного взаимодействия с подопечными через систему личных кабинетов;
- сервис интеграции сведений, собираемых для проведения аккредитации.



2.2.3. Библиотечное обеспечение образовательной деятельности

Научная библиотека КубГУ (НБ КубГУ) является ключевым элементом информационно-образовательной инфраструктуры университета.

Деятельность НБ КубГУ в 2023 г., ее информационные ресурсы, услуги и сервисы направлены на информационную поддержку образовательного, научно-исследовательского и воспитательного процессов вуза.

Основные направления деятельности НБ КубГУ в 2023 году

1. Обеспечение качественного библиотечно-библиографического обслуживания всех категорий читателей в соответствии с их информационными запросами.
2. Пополнение библиотечного фонда как основного информационного ресурса учебной и научной деятельности университета изданиями, отражающими актуальные информационные потребности пользователей.
3. Обеспечение надежного доступа к авторитетным отечественным и зарубежным образовательным и научным ресурсам.
4. Информационное сопровождение публикационной деятельности ученых вуза, аналитика, систематический мониторинг и консультирование по вопросам наукометрии.
5. Развитие информационной и цифровой грамотности пользователей, обучение эффективному использованию печатных и электронных ресурсов.
6. Создание собственного контента, в том числе полнотекстовой электронной библиотеки трудов ученых КубГУ, с целью расширения доступности библиотечных ресурсов обучающимся, преподавателям, исследователям университета.
7. Мониторинг обеспеченности основной и дополнительной литературой всех учебных дисциплин образовательных программ, реализуемых в университете.
8. Повышение эффективности справочно-поискового аппарата библиотеки как системы взаимосвязанных элементов с целью наиболее полного раскрытия библиотечного фонда.
9. Развитие и продвижение сайта библиотеки, повышение активности библиотеки в социальной сети ВКонтакте и мессенджере Телеграм.
10. Оптимизация библиотечного фонда на физических носителях. Сохранение коллекции редких и ценных книг НБ КубГУ как части общенационального культурного достояния России.
11. Разработка и актуализация регламентирующей и технологической документации, сбор и обработка статистических данных о работе НБ КубГУ и библиотек, входящих в Краевое методическое объединение библиотек вузов и средних профессиональных организаций Краснодарского края, повышение квалификации сотрудников библиотеки, укрепление профессионального взаимодействия.
12. Реализация проектов, направленных на обеспечение доступа к электронным источникам знаний и информации, формирование научной грамотности студенческой молодежи, популяризация фонда библиотеки, привлечение пользователей, стимулирование читательской активности.
13. Участие в социокультурной деятельности вуза, создание в библиотеке культурно-досуговой развивающей среды, способствующей повышению общей культуры студенческой молодежи, раскрытию ее интеллектуального и творческого потенциала, поддержанию интереса к книге и чтению.
14. Научная деятельность библиотеки по созданию электронных библиографических ресурсов, а также по изучению и описанию современных направлений работы библиотеки. Участие в конкурсах научных работ и научных конференциях.



Обслуживание читателей

В отчетном году обслуживание пользователей на всех абонементных и в читальных залах головной библиотеки осуществлялось в автоматизированном режиме.

23310
читателей
93%
читателей
-студенты

Общее количество зарегистрированных пользователей по единому читательскому билету составило 23 310 человек, в том числе 21 779 (93%) студентов всех форм обучения.

Традиционно особое внимание уделялось первокурсникам. Сотрудники научно-методического отдела библиотеки провели для них 168 экскурсий. Новые читатели познакомились



с правилами пользования библиотекой, справочно-поисковым аппаратом, расположением отделов и регистрировались в электронных библиотечных системах (ЭБС), доступ к которым организует библиотека.

В отделах выдачи учебной литературы студенты первого курса обслуживались группами и получали подготовленные в соответствии с учебными планами комплекты

168
экскурсий для
первокурсников

191945
посещений

учебников.

Групповая выдача учебной литературы прошла организованно и четко по графику, который был размещен на сайте библиотеки. Всего было обслужено 199 студенческих групп первого курса всех факультетов (4 278 чел.).

выдано
читателям
891488
документов

В 2023 г. всеми подразделениями головной библиотеки фактически обслужено 48 482 читателя.

Общее количество посещений составило 191 945. Выдано читателям 891 488 экземпляров документов.

По межбиблиотечному абонементу по запросам читателей из фондов крупнейших библиотек страны во временное пользование было предоставлено 58 документов.

Справочно-информационное обслуживание

В 2023 г. продолжилась работа по справочному обслуживанию пользователей.

Всеми отделами головной библиотеки было подготовлено 22 003 справки, в том числе 4 708 тематических, проведено 9 250 индивидуальных и групповых консультаций по работе со справочно-поисковым аппаратом библиотеки и использованию информационных ресурсов.

9250
консультаций
по работе со
справочно-
поисковым
аппаратом

22003
библиографические
справки

11
Бюллетеней
новых
поступлений

В течение года было размещено на сайте библиотеки 11 Бюллетеней новых поступлений в НБ КубГУ. Бюллетени регулярно рассылались в деканаты и кафедры вуза (1933 рассылки).



Продолжалась работа по избирательному распространению информации (ИРИ) в соответствии с индивидуальными информационными потребностями преподавателей и ученых КубГУ.

По системе ИРИ сотрудники информационно-библиографического отдела библиотеки обслуживали 90 абонентов. Для них было подготовлено и разослано 276 оповещений по 302 темам. В оповещениях была дана информация о 3 734 книгах и научных статьях. Кроме того, абоненты ИРИ в течение года получали информационный бюллетень новых поступлений (987 рассылок).

90
абонентов ИРИ
302 темы

С целью широкого информирования читателей о новых поступлениях литературы в течение года отделами головной библиотеки были проведены 94 информационные выставки, в том числе 6 виртуальных.

В течение года продолжалась работа по индексированию научных работ сотрудников университета по таблицам УДК и ББК и определению авторских знаков. Для удобства читателей заявки на индексирование научных работ и на оказание консультаций по библиографическому описанию документов принимались круглосуточно на электронную почту информационно-библиографического отдела НБ КубГУ. Всего присвоено 528 индексов УДК, 165 индексов ББК, 119 авторских знаков.

94
информационные
выставки

Создание справочно-поискового аппарата библиотеки

В 2023 г. непрерывно велась работа по актуализации справочно-поискового аппарата головной библиотеки, представляющего собой систему традиционных и электронных каталогов и картотек.

Служебный генеральный алфавитный каталог, читательские алфавитный и систематический каталоги пополнялись и редактировались в плановом режиме. В каталоги расставлено 18 711 карточек, отредактировано – 7 102 карточки.

Продолжилась работа по наполнению картотеки публикаций ученых, преподавателей и сотрудников КубГУ. На конец отчетного периода в картотеке были отражены публикации 5 815 авторов. Объем картотеки составил 57653 карточки. В течение отчетного года картотека пополнилась 983 записями публикаций ученых и преподавателей вуза в научных российских и зарубежных журналах, сборниках научных трудов. В картотеку также были включены импортированные из базы данных АРБИКОН «Межрегиональная аналитическая роспись статей» (МАРС) библиографические записи документов, отсутствующих в фонде НБ КубГУ.

В течение года непрерывно пополнялся и обновлялся электронный каталог научной библиотеки КубГУ (ЭК НБ КубГУ) ([URL: http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web](http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web)).

Работа с ним осуществлялась в двух направлениях: пополнение записями новых текущих поступлений в библиотеку и ретроспективная каталогизация изданий, поступивших в библиотеку до 1995 г.

Объем ЭК НБ КубГУ ежегодно увеличивается, на конец отчетного периода он составил 219 943 записи.

Динамика объема электронного каталога за 5 лет (2019–2023 гг.) представлена на рис. 15.

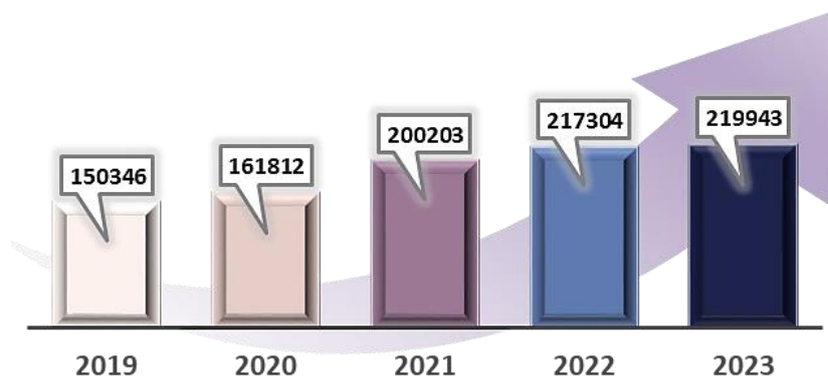


Рис. 15. Объем электронного каталога НБ КубГУ

Формирование фонда научной библиотеки КубГУ

В 2023 г. продолжилось сбалансированное комплектование фонда головной библиотеки печатными и электронными документами.

Приоритеты в комплектовании фонда определялись требованиями федеральных государственных образовательных стандартов и тематикой научных исследований в КубГУ.

Приобретение печатных и электронных ресурсов осуществлялось в рамках Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и в соответствии с Положением о закупке товаров, работ, услуг федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет».

На комплектование фонда головной библиотеки в 2023 году было израсходовано 19 086 846,87 руб.



На приобретение электронных ресурсов было направлено 63% от суммы, выделенной на комплектование библиотечного фонда.

В 2023 г. было заключено 14 контрактов с издательствами, обладающими исключительными правами на поставку товаров, 3 договора на поставку периодических изданий. Были подготовлены технические задания для 3 аукционов: один на приобретение книг и два на приобретение периодических изданий в библиотеку, службы и кафедры университета.



В отчетном году печатный фонд головной библиотеки увеличился на 10 472 экз. изданий (1 519 названий), 61% (6 437 экз.) из которых составила учебная литература.

Подписная кампания на периодические издания в 2023 г. была проводилась традиционно по полугодиям. На первое полугодие была оформлена подписка на 102 наименования журналов и газет, на второе полугодие – на 103 наименования. Печатные периодические издания дополняли электронные версии более 2 000 российских научных и практических журналов в базе периодических изданий компании ИВИС, доступ к которой организован библиотекой.

При подписке на периодические издания учитывались потребности кафедр, факультетов и структурных подразделений университета.

В качестве безвозмездных пожертвований в отчетном году в фонд головной библиотеки поступило 377 экз. (228 названий).

В 2023 г. были заключены контракты с поставщиками, обладающими исключительными правами на предоставление доступа к 5 электронным библиотечным системам (ЭБС): «Лань», «Университетская библиотека онлайн», ««Znanium.com»», «ВООК.ру», образовательная платформа «Юрайт», а также договор на предоставление доступа к электронным периодическим изданиям ЭБ ИД «Гребенников». Был подготовлен аукцион и заключен контракт на приобретение доступа к универсальным базам данных компании ИВИС.

Всего фонд головной библиотеки пополнился 270 341 экземпляром электронных изданий.

Динамика количества новых поступлений в фонд головной библиотеки печатных и электронных изданий за 5 лет (2019–2023 гг.) представлена на рис. 16.

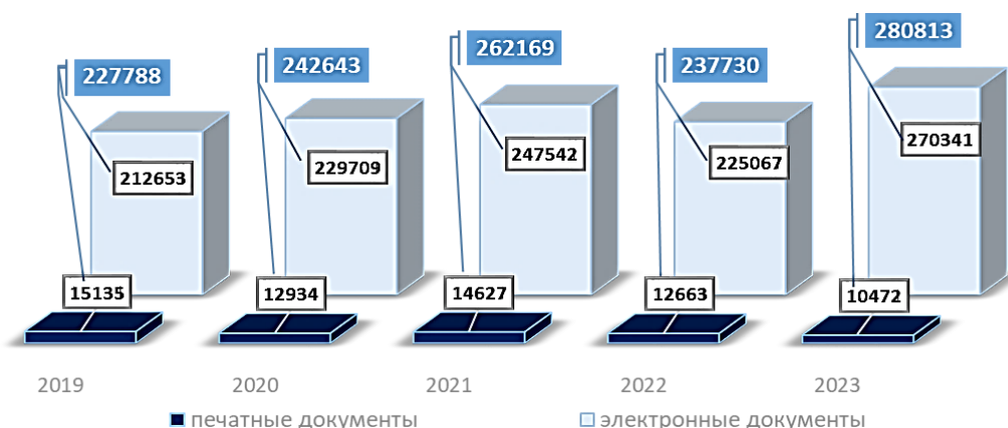


Рис. 16. Новые поступления в фонд головной библиотеки

На 1 января 2024 г. документный фонд головной библиотеки составил 1 318 710 экз.



Динамика объема фонда головной библиотеки за 5 лет (2019–2023 гг.) показана на рис. 17.



Рис. 17. Объем фонда головной библиотеки (экз.).

Состав фонда головной библиотеки по видам изданий представлен на рис. 18.

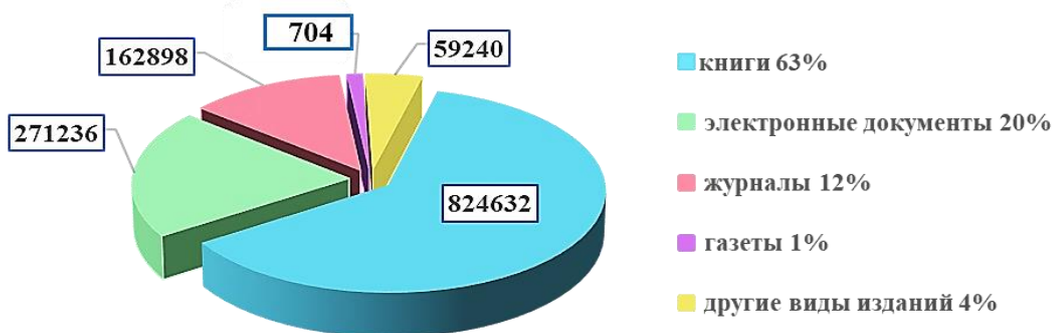


Рис. 18. Фонд головной библиотеки по видам документов (экз., %)

Состав фонда головной библиотеки по типам изданий показан на рис. 19.

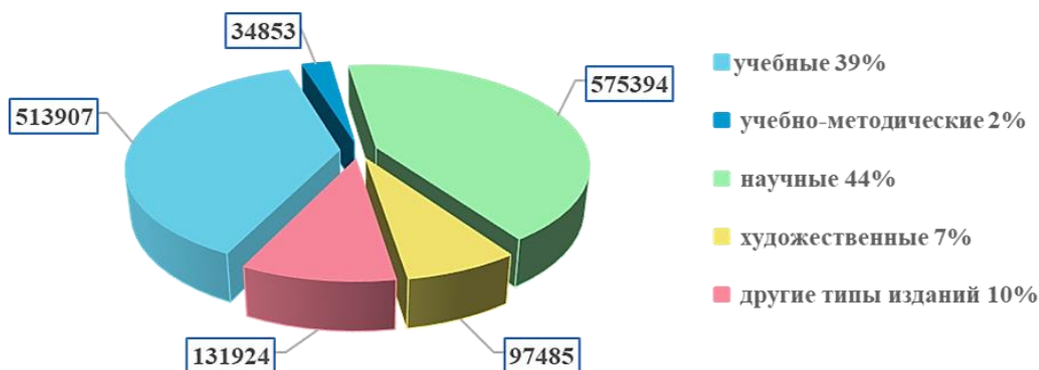


Рис 19. Фонд головной библиотеки по типам документов (экз., %)

Электронные ресурсы

В целях улучшения информационного обеспечения образовательного и научного процессов в вузе библиотека постоянно расширяет ассортимент предоставляемых информационных ресурсов.



В течение отчетного года головная библиотека предоставляла читателям доступ к лицензионным электронным библиотечным системам и профессиональным базам данных по всем отраслям знаний. Пролонгирован доступ к 5-ти ЭБС: «Университетская библиотека онлайн», «Лань», «Znanium.com», «BOOK.ru», образовательной платформе «Юрайт», а также к ЭБ ИД «Гребенников», универсальным базам данных компании «ИВИС».

Объем контента электронных библиотечных систем показан на рис. 20.

выдано
747930
сетевых
документов

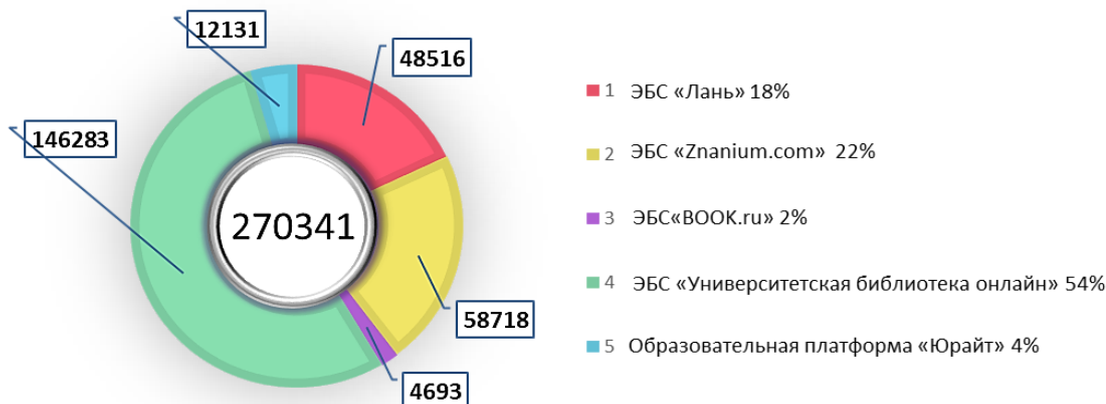


Рис 20. Объем контента электронных библиотечных систем (экз., %)

Кроме того, в соответствии с договорами с Российской государственной библиотекой и Президентской библиотекой им. Б.Н. Ельцина в зале доступа к электронным ресурсам и каталогам головной библиотеки были открыты удаленные электронные читальные залы этих библиотек. Читателям головной библиотеки были доступны Электронная библиотека диссертаций и другие полнотекстовые документы из фонда РГБ, ограниченные авторским правом, а также информационный массив Президентской библиотеки, включающий оцифрованные документы (рукописные, печатные, фотодокументы и др.) по истории, теории и практике российской государственности.

В 2023 г. библиотека предоставляла читателям доступ к электронной базе собственной генерации – Электронной библиотеке трудов ученых КубГУ, включающей полные тексты произведений преподавателей и сотрудников университета.

В течение года весь цифровой контент научной библиотеки был доступен всем зарегистрированным пользователям с любых устройств, имеющих выход в Интернет, включая мобильные.

Объем контента электронных библиотечных ресурсов в 2023 г. составил 270 341 экз. Пользователям выдано 747 930 экз. электронных документов.

Динамика выдачи электронных документов за 5 лет (2019–2023 гг.) представлена на рис. 21.

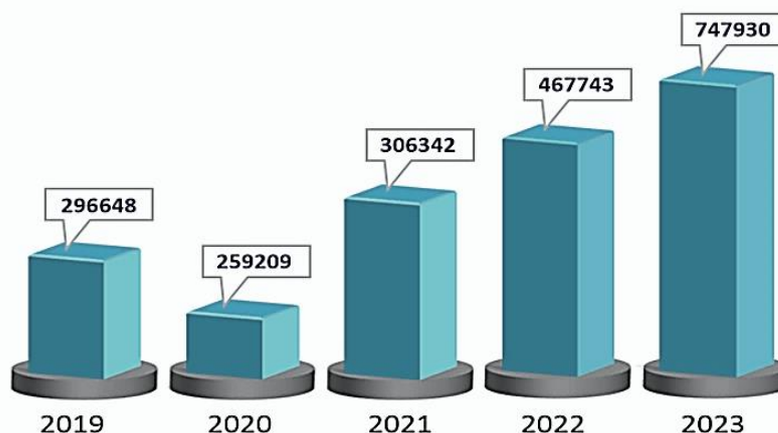


Рис. 21. Выдано электронных документов (экз.).

Книгообеспеченность

Важной задачей научной библиотеки КубГУ является обеспечение всех обучающихся основной и дополнительной литературой по каждой дисциплине основных образовательных программ высшего и среднего образования в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами (ФГОС).

Работа по книгообеспеченности образовательного процесса в течение отчетного года велась непрерывно. В модуле «Книгообеспеченность» АИБС «МегаПро» сотрудниками отдела комплектования были проверены и отредактированы сведения о факультетах, кафедрах, направлениях, профилях и уровнях подготовки, изучаемых дисциплинах, контингенте обучающихся, формах обучения. В течение всего года в модуле «Книгообеспеченность» были созданы и отредактированы 8 752 конструкта. В результате этой работы модуль «Книгообеспеченность» отражал актуальные данные об основной и дополнительной литературе по каждой дисциплине основных образовательных программ высшего и среднего образования.

В 2023 г. коэффициент книгообеспеченности контингента обучающихся в КубГУ был равен 1,0.

Продолжилась ежегодная работа по актуализации списков литературы в рабочих программах дисциплин (РПД) по всем специальностям и направлениям ИНСПО перед размещением их в базе информационных потребностей вуза (БИП). В 476 рабочих программах дисциплин проверены списки основной, дополнительной литературы и периодических изданий, актуализированы перечни нормативно-правовых документов и интернет-ресурсов.

Для лицензирования специальности среднего профессионального образования 09.02.07 «Информационные системы и программирование» отредактированы 44 РПД.

В течение года преподаватели ИНСПО имели возможность присылать на электронную почту сотрудникам отдела комплектования списки литературы на проверку. В помощь работе по подготовке РПД на сайте библиотеки, в разделе «В помощь преподавателю», была размещена актуальная информация: «Рекомендации по поиску литературы для РПД», «Памятка по включению в список литературы в РПД электронных учебных изданий из ЭБС», «Информация для преподавателей ИНСПО».

Показатели книгообеспеченности учебных дисциплин служат инструментом управления библиотечным фондом и определяющим фактором при его комплектовании. В 2023 г. комплектование и докомплектование фонда библиотеки учебниками и учебными пособиями осуществлялось строго по заявкам преподавателей на основе данных о книгообеспеченности дисциплин.



Работа с печатным фондом библиотеки

В 2023 г. библиотека продолжила работу с печатными изданиями. Сохранность печатного библиотечного фонда обеспечивалась соблюдением необходимых условий:

- четкое функционирование системы учета библиотечного фонда;
- поддержание нормального санитарно-гигиенического состояния помещений книгохранилищ;
- своевременный ремонт изданий.

В 2023 г. было расставлено 21 6521 экз. печатных изданий. Систематически осуществлялась проверка правильности расстановки книжного фонда.

В 2023 г. завершена работа с книжным фондом отдела книгохранения, упраздненного в 2020 г.

С сентября 2020 г. по декабрь 2023 г. 58 592 экз. книг отдела книгохранения были просмотрены на предмет ценности и актуальности, затем переданы в фонды других отделов библиотеки, в том числе 940 экз. – в фонд отдела редких книг.

Всего в отчетном году с целью актуализации документного фонда библиотеки исключено 58 273 экз. ветхой, устаревшей по содержанию, малоспрашиваемой и непрофильной литературы на физических носителях.

В целях сохранности фонда также продолжалась работа по предупреждению и ликвидации читательской задолженности. Она включала различные формы: напоминания о задержке изданий при личном визите читателя в библиотеку, письменные напоминания, напоминания по телефону, совместная работа с деканатами. В результате этой работы задолженность всех категорий читателей сведена к минимуму: из 5 602 выпускников всех форм обучения должниками библиотеки остались 75 чел. Работа по ликвидации их читательской задолженности будет продолжена.

В течение года регулярно велась работа с Федеральным списком экстремистских материалов в целях создания безопасной информационной среды для читателей в соответствии с Федеральным законом РФ «О противодействии экстремистской деятельности».

Работа с фондом редких изданий

Фонд отдела редких книг научной библиотеки КубГУ является предметом бережного хранения и изучения. На конец отчетного года он насчитывал 13 916 экз.

В 2023 г. продолжилось изучение единичных редких изданий, выделение и описание книжных коллекций.

Книжная коллекция «Книги первых лет советской власти (1918–1925)» пополнилась 122 экз. и на конец года составила 663 экз.

В книжную коллекцию «Издания, вышедшие в годы Великой Отечественной войны (1941–1945)» вошли 10 экз. редких изданий, на конец отчетного года в коллекции насчитывалось 460 экз.

В 2023 г. продолжилась работа по выявлению в фондах структурных подразделений библиотеки ценных и редких книг, принадлежавших ранее библиотекам различных учебных заведений, для формирования отдельной книжной коллекции. На конец отчетного года она составила 245 изданий.

По итогам работы с коллекциями пополнилась информацией служебная электронная картотека, включающая полное библиографическое описание каждого издания и позволяющая осуществлять оперативный информационный поиск документа конкретного года.



В отчетном году продолжилась работа по выявлению книг на иностранных языках с целью отбора ценных и редких изданий по социальным критериям (экслибрисы, пометы, описание важных исторических событий и т.п.).

В 2023 году для полного знакомства с фондом библиотеки и приобщения студенческой молодежи к книжной культуре в отделе редких книг проводились многочисленные книжные выставки и просмотры, тематические обзоры литературы и экскурсии. Для гостей университета и обучающихся проведены 42 экскурсии (710 посетителей).

Работа с коллекцией трудов ученых, преподавателей и сотрудников КубГУ

В 2023 г. продолжилась пополнение печатной Коллекции трудов ученых, преподавателей и сотрудников КубГУ, аккумулирующей интеллектуальное наследие университета.



В отчетном году коллекция пополнилась 4 609 экз. (365 названий) и составила 118 950 экз. (7 311 названий).

Динамика объема коллекции за 5 лет (2019–2023) представлена на рис. 22.

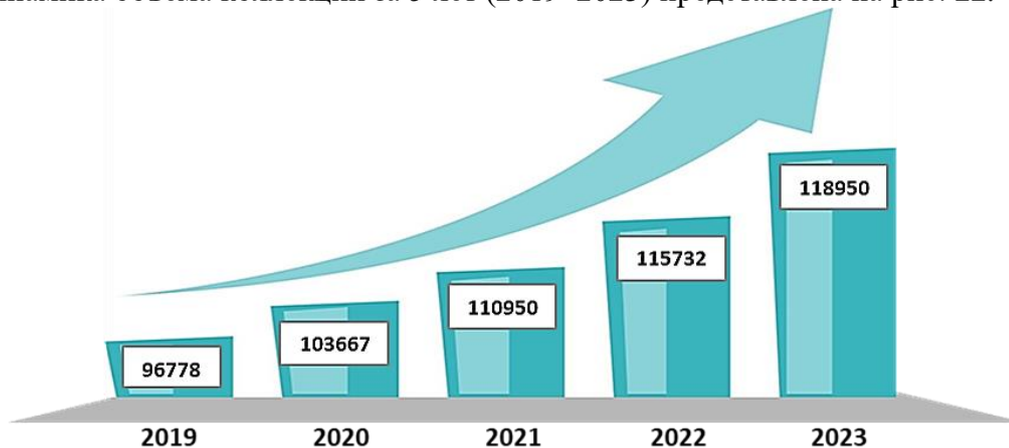


Рис. 22. Объем коллекции трудов ученых, преподавателей и сотрудников КубГУ (экз).

Продолжалось также пополнение и полнотекстовой электронной библиотеки трудов ученых КубГУ. В отчетном году на основании безвозмездных лицензионных договоров с авторами в электронную библиотеку трудов включены 28 произведений преподавателей и сотрудников вуза.

Цифровая среда научной библиотеки КубГУ

Цифровое пространство библиотеки включает: сайт НБ КубГУ, автоматизированную информационную библиотечную систему (АИБС) «МегаПро», подписные информационные ресурсы, а также каналы коммуникации с читателями: представительство библиотеки в социальной сети ВКонтакте, мессенжере Телеграмм, электронную почту.

Сайт научной библиотеки КубГУ

Сайт НБ КубГУ (URL: <http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web>) – важнейший элемент цифровой среды библиотеки. Это не только официальное представительство библиотеки в сети Интернет, но и главный ресурс для оказания удаленных библиотечных услуг. В 2023 г. зарегистрировано 216 428 просмотров.



216428

**просмотров
сайта**

Сайт библиотеки является путеводителем и точкой доступа к информационным ресурсам, в том числе к электронному каталогу НБ КубГУ. В 2023 г. было опубликовано 160 новостей, сайт библиотеки постоянно обновлялся и отражал актуальную информацию, продолжалась работа по совершенствованию его дизайна и структуры.

В 2023 г. система информирования читателей вышла на качественно новый уровень. Новостная лента библиотеки интегрирована в общеуниверситетский новостной блок «Все новости университета». Анонсы библиотечных событий стали отражаться на главной странице сайта КубГУ в разделе «Анонсы».

Представление новостной информации библиотеки в общеуниверситетских новостях значительно расширило доступ читателей библиотеки к информации.

В интересах читателей продолжилась адаптивная верстка сайта библиотеки под мобильные устройства. Цель этой работы – преодоление трудностей в поиске информации на сайте библиотеки с мобильного устройства с одновременным повышением степени доступности этой информации.

С помощью сайта библиотека продолжила продвигать и рекламировать библиотечные услуги.

На сайте библиотеки размещена «Анкета индивидуального библиографического информирования», после заполнения которой заинтересованные читатели могут связаться с библиографом по телефону или электронной почте для дальнейшего сотрудничества.

Бланк заявки на приобретение литературы также можно распечатать в разделе сайта «В помощь преподавателю».

Сайт НБ КубГУ всегда доступен пользователям, имеет качественное контентное наполнение и стильный дизайн.

Автоматизированная интегрированная библиотечная система (АИБС) «МегаПро»

Все основные технологические процессы библиотеки, начиная с комплектования фонда и заканчивая обслуживанием читателей, автоматизированы на основе АИБС «МегаПро» (разработчик – ООО «Дата Экспресс»).

Версия АИБС «МегаПро» ежегодно обновляется. В 2023 г. в ней усовершенствованы и реализованы дополнительные функциональные возможности модулей «Электронная библиотека», «Каталогизация», «Администрирование», «Книгообеспеченность», «Обслуживание» и др., добавлены новые функции и режимы, интерфейсные решения, инструменты настройки и управления, разработаны новые отчеты.

1129
подписчиков

Научная библиотека КубГУ в социальных медиа

Странички НБ КубГУ в социальной сети ВКонтакте и мессенджере Телеграм являются каналами коммуникаций с читателями и органично дополняют сайт библиотеки.

В течение года в сообществе библиотеки ВКонтакте и в Телеграм-канале регулярно публиковались новости, информация о новых поступлениях литературы, поздравления с праздниками, объявления о конкурсах, афиши предстоящих мероприятий, анонсы кинопоказов, отчеты о мероприятиях с фото и видео, интересные факты, в том числе о писателях, книгах и чтении. Прямо со страничек соцсетей можно перейти по ссылке на сайт библиотеки, далее – в электронный каталог и лицензионные электронные ресурсы и базы данных, доступ к которым организует библиотека.

Соцсети библиотеки имеют свой уникальный контент, не дублируют информацию сайта. Здесь используются мультимедиа, разные стили оформления сообщений, привлекательная графика.

160
новостей



На конец отчетного периода сообщество библиотеки ВКонтакте насчитывало 761 подписчика. На страничке размещены 347 записей, 1938 фотографий, 83 видео, 4 статьи, а также информация о библиотеке и ее услугах.

Telegram-канал библиотеки на конец отчетного года насчитывал 368 подписчиков. Формат канала обеспечивает быструю коммуникацию с читателями. Читатели имеют возможность знакомиться с актуальной информацией без перехода на сайт библиотеки.

Сопровождение публикационной деятельности ученых КубГУ

Особое внимание в 2023 г. уделялось сопровождению публикационной деятельности ученых университета.

Сектор наукометрии и анализа публикационной активности НБ КубГУ оказывал консультативную помощь преподавателям – авторам научных публикаций по всему комплексу наукометрических вопросов. В течение года осуществлялся сбор, систематизация и анализ наукометрической информации, актуализировалась информация в базе информационных потребностей КубГУ, формировались рейтинги и аналитические отчеты о научно-публикационной деятельности сотрудников университета.

В базе информационных потребностей КубГУ проверено 4 470 публикаций, подтверждено участие ученых вуза в 563 конференциях. Подготовлено 20 отчетов по публикационной активности и наукометрическим показателям.

Кроме того, сектор наукометрии и анализа публикационной деятельности приступил к размещению метаданных публикаций из научных журналов вуза в базе данных международной системы библиографических ссылок Crossref для регистрации уникальных цифровых идентификаторов объектов DOI (Digital Object Identifiers).



Технология и идентификатор DOI при помощи базы Crossref позволяет обращаться к оригиналам научных статей по их метаданным, размещенным в сети Интернет. Идентификатор DOI всегда остается неизменным, так как привязан к URL-адресу научной работы, тем самым облегчает пользователям поиск научной публикации, а соответственно и цитирование. Система DOI обеспечивает структуру для постоянной идентификации и управления метаданными, снижает вероятность потери ссылок в отличие от библиографических ссылок, DOI распознается без ошибок.

Работа по развитию информационной грамотности пользователей

Большое внимание в отчетном году библиотека уделяла развитию информационной грамотности читателей.

НБ КубГУ предоставляет пользователям широкий ассортимент информационных ресурсов, имеющих колоссальный потенциал для успешной учебной и научной деятельности. Для эффективного использования этого потенциала современный пользователь должен обладать высокой информационной культурой, уметь правильно сформулировать свою информационную потребность, оперативно найти, проанализировать информацию и извлечь из нее необходимые знания.



В течение отчетного года в НБ КубГУ проводились групповые и индивидуальные практические занятия, консультации, мастер-классы, тренинги по обучению пользователей библиотеки современным методам самостоятельного информационного поиска, оценки, систематизации научно-образовательной информации, работе с базами данных и сервисами библиотеки.

Всего в отчетном году обучение информационной грамоте прошли 7 988 чел.

Сотрудники отдела компьютерных технологий и информационно-библиографического отдела библиотеки провели 619 групповых и индивидуальных занятий (566 часов) по использованию информационных ресурсов, доступ к которым организует библиотека.

Сотрудники информационно-библиографического отдела провели практические занятия с первокурсниками ФИСМО, ФХиВТ, РГФ, биологического и филологического факультетов, ИНСПО по работе со справочно-поисковым аппаратом библиотеки в зале традиционных печатных каталогов НБ КубГУ.

По поручению председателя учебно-методического совета КубГУ, проректора по учебной работе, качеству образования – первого проректора Т.А. Хагурова, с целью повышения цифровой активности преподавателей с 14 марта по 27 апреля 2023 г. библиотека провела цикл встреч с членами учебно-методических советов на факультетах, на которых была представлена презентация электронных ресурсов, доступ к которым организует библиотека. Сотрудники библиотеки ответили на многочисленные вопросы.



Методическая работа

Научно-методическая работа библиотеки в 2023 г. была направлена на совершенствование форм и методов библиотечной работы.

Сотрудники научно-методического отдела в течение года занимались сбором, обработкой статистических данных о работе НБ КубГУ и библиотек, входящих в методическое объединение библиотек высших учебных заведений и профессиональных образовательных организаций г. Краснодара и Краснодарского края, и составлением сводных статистических отчетов; оказанием методической и консультационной помощи библиотечным работникам, разработкой и актуализацией организационно-технологической и организационно-управленческой документации библиотеки.

В 2023 г. научная библиотека КубГУ продолжила выполнять функции методического центра библиотек высших учебных заведений и профессиональных образовательных организаций г. Краснодара и Краснодарского края.

В рамках плана работы методобъединения 12 апреля 2023 г. состоялось совещание директоров библиотек вузов г. Краснодара, в ходе которого обсуждались актуальные вопросы работы вузовских библиотек.

12 мая 2023 г. состоялся научно-практический семинар «Профстандарт библиотекаря: современные требования к профессии» для специалистов библиотек, входящих в краевое методическое объединение. Основной темой обсуждения стали вопросы, касающиеся требований к профессиональной деятельности библиотекарей.

С докладом «О применении профессионального стандарта “Специалист по библиотечно-информационной деятельности”» выступил начальник управления кадров КубГУ А.С. Некрасов.





С докладом «Профстандарт библиотекаря: новая, современная, инновационная характеристика профессии» выступила заведующая научно-методическим отделом научной библиотеки КубГУ М.А. Беретарь.

Сотрудники информационно-библиографического отдела НБ КубГУ Н.С. Протасова, Т.И. Шихова, В.В. Чижова с 10 по 14 апреля 2023 г. прошли бесплатное обучение по



программе повышения квалификации «Роль краеведческой деятельности библиотек в сохранении, развитии и популяризации истории и культуры российского казачества». Обучение проходило дистанционно на базе РГБ. Право на бесплатное обучение было предоставлено сотрудникам НБ КубГУ как победителям конкурса «Лучшие практики библиотек по сохранению, развитию и популяризации истории и культуры российского казачества», который проходил в Российской государственной библиотеке с 28 сентября по 20 октября 2022 г.

В отчетном году сотрудники библиотеки продолжили повышение профессиональных компетенций в рамках курса повышения квалификации для сотрудников вузовских библиотек «Школа Лани», организованного ЭБС «ЛАНЬ». В 2023 г. проведено 5 учебных модулей.

За отчетный период сотрудники научной библиотеки КубГУ стали участниками 49 онлайн-мероприятий.

Культурно-просветительская работа

Культурно-просветительская работа – важнейшее направление деятельности научной библиотеки КубГУ. Главные ее задачи: воспитание патриотизма, интеллектуальной, духовно-нравственной, экологической и эстетической культуры студентов, продвижение книги и чтения, организация культурного досуга студенческой молодежи.

2023 г. был насыщен различными культурно-просветительскими мероприятиями, посвященными знаменательным датам, памятным событиям международного, общероссийского и регионального значения.

В течение года библиотека проводила многочисленные тематические выставки и обзоры, литературные и музыкальные гостиные, квартирники, концерты, игры, квесты, викторины, конкурсы, кинопоказы, виртуальные выставки и многое другое. Сотрудники библиотеки активно участвовали в общеуниверситетской жизни, координируя работу с управлением по воспитательной работе и социальным вопросам.

Важной частью культурно-просветительской деятельности библиотеки являются мероприятия, направленные на воспитание у студенческой молодежи патриотизма и гражданского самосознания. Мероприятия проводились не только в рамках месячника по военно-патриотическому воспитанию, но и в течение всего года.

128
мероприятий

154
тематические
выставки



9 февраля, к Дню освобождения г. Краснодара от немецко-фашистских захватчиков, научная библиотека КубГУ провела урок мужества «Михизеева Поляна – кубанская Хатынь...».

10 февраля состоялся музыкально-поэтический флешмоб «Поэзия мужества», а 16 февраля, к 80-й годовщине освобождения г. Краснодара от немецко-фашистских захватчиков – проведен военно-исторический квест «Пусть знают и помнят потомки».

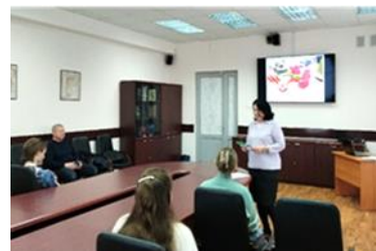
10 и 16 февраля, к 80-летию Сталинградской битвы, для студентов ИНСПО прошли кинопросмотры с обсуждением художественного фильма «Горячий снег» (режиссер Г. Егиазаров, 1972 г.) по одноименному роману писателя-фронтовика Ю. Бондарева.

10 мая, к Дню Победы проведен музыкально-поэтический вечер лирики военных лет «А музы не молчали...». Звучали стихи и песни военных лет: «Катюша», «Темная ночь», «Огонек», «Дороги», «10-й наш десантный батальон», «День Победы!» и др.

С 21 апреля по 11 мая в библиотеке экспонировалась книжно-иллюстративная выставка «О героях былых времен...», посвященная Дню Победы.

С 26 апреля по 10 мая в холле 3-го этажа научной библиотеки КубГУ была развернута выставка «Плакаты Победы», на которой были представлены плакаты, созданные в годы Великой Отечественной войны.

5 мая библиотека провела исторический урок «Золотая слава Кубанского государственного университета». На мероприятии присутствовали студенты 1-го курса ИНСПО, которым была представлена презентация библиографического указателя литературы «Золотая слава Кубанского государственного университета, посвященного студентам КубГУ – Героям Советского Союза».



5 мая, к Дню Победы, в центральном холле КубГУ библиотека экспонировала книжную выставку-память «Поклонимся великим тем годам...!».



С 2 по 15 мая в отраслевом отделе литературы по искусству (ком. А 217) экспонировалась выставка «Вечная память героям». На выставке были представлены издания о подвигах героев – рядовых солдатах, полководцах и маршалах Победы.

12 июня, к Дню России, одному из главных государственных праздников страны, отмечаемых ежегодно, была развернута тематическая книжно-иллюстративная выставка «О России с любовью».



22 июня научная библиотека провела тематический просмотр литературы «Вечный огонь памяти!», посвященный Дню памяти и скорби. На просмотре была представлена научная, документальная и художественная литература о Великой Отечественной войне

С 4 по 18 декабря была развернута книжно-иллюстративная выставка «Доблесть во все времена», посвященная Дню героев Отечества.



Важнейшим направлением культурно-просветительской деятельности научной библиотеки является краеведческая работа. В 2023 г. отмечалась 86-я годовщина со дня основания Краснодарского края. К этой знаменательной дате научная библиотека подготовила и провела ряд мероприятий.



13 сентября в центральном холле состоялся тематический просмотр литературы «Мой край – источник вдохновения» и викторина «Люби и знай родной свой край».

14 сентября в научной библиотеке состоялся краеведческий квест «Пройти казачьей стороной».

В отделе обслуживания научной литературой к Дню образования Краснодарского края была развернута выставка «Край мой – гордость моя!».

К Дню образования Кубанского казачьего войска были подготовлены тематические выставки «Казачество в истории России», «Кубань родная – край казачий», «Екатеринодар-Краснодар».





12 лет существует литературная гостиная научной библиотеки, ставшая излюбленным местом встреч для почитателей поэзии и литературы.

3 марта в литературной гостиной НБ КубГУ прошел музыкально-поэтический вечер «Женский почерк в поэзии».

21 марта состоялся поэтический вечер «И пробуждается поэзия во мне», посвященный Всемирному дню поэзии.

27 сентября в литературной гостиной прошел музыкально-поэтический вечер «Вся жизнь моя – в моих стихах», посвященный 100-летию со дня рождения знаменитого дагестанского поэта, писателя и общественного деятеля Расула Гамзатова.

Большой популярностью у читателей библиотеки пользовались мероприятия с элементами соревновательности: игры, баттлы, квесты, конкурсы, флешмобы и др.

14 апреля прошел баттл «Привет из 60-х!». Участники баттла соревновались в исполнении произведений известных авторов: с одной стороны – поклонники Евгения Евтушенко, с другой – Булата Окуджавы.

10 ноября состоялся поэтический баттл «Александр Блок VS Николай Гумилев». Две команды состязались в чтении стихов великих поэтов начала XX в. – Александра Блока и Николая Гумилева.

6 июня, в Пушкинский день России научная библиотека традиционно провела поэтический флешмоб «День с Пушкиным...».

19 июля, в день рождения Владимира Маяковского, в библиотеке КубГУ прошёл поэтический флешмоб «Я – поэт. Этим и интересен». Участники флешмоба смогли увидеть кадры уникальной кинохроники, где Маяковский читает свои стихи, и сцену из немого кино «Барышня и хулиган» режиссера Евгения Славинского – единственного фильма с легендарным поэтом в главной роли, сохранившимся до наших дней и снятого по сценарию самого Владимира Маяковского.

13 октября библиотека КубГУ приняла участие в XI Международной акции «День лермонтовской поэзии в библиотеке».

В рамках акции и к Дню рождения поэта в центральном холле КубГУ библиотека провела тематическую книжную выставку «Лермонтов: знакомый и незнакомый» и поэтический флешмоб «Перечитывая Лермонтова...». Флешмоб был организован в формате открытого микрофона: каждый желающий смог принять в нем участие, поделиться своими впечатлениями о творчестве Лермонтова. Во флешмобе участвовали студенты ФИСМО, ФУП, филологического факультета, ИНСПО, ФМиКН, а также иностранные студенты подготовительного отделения КубГУ, изучающие русский язык: Фуаджо Джиоген Натанаэль (Камерун), Агаев Муталим (Азербайджан), Касарес Амби Хавьер Роберто (Эквадор), Ахмед Эзат Абдельхакким (Египет), Баттулга Должинсурэн ИГГТиС (Монголия).





В последние годы в культурно-просветительской работе библиотеки появилось много новых интересных форматов, призванных способствовать продвижению книги и чтения. Студенты университета с удовольствием участвуют в интеллектуальных, литературных играх, которые не только популяризируют книгу, но и помогают по-новому представить творчество писателей, сделать их ближе и понятнее, в игре студенты могут не только показать знания художественной литературы, но и проявить артистические способности.

29 марта в научной библиотеке КубГУ состоялась интеллектуальная игра «Версиада».

16 ноября прошла увлекательная литературно-театрализованная игра «Литературный калейдоскоп», ставшая ярким и запоминающимся мероприятием, которое объединило любителей литературы и театра.

30 ноября в научной библиотеке КубГУ состоялся литературный квиз «С книжных страниц на большой экран».

Квартирники в КубГУ стали одной из самых любимых творческих площадок для студенческой молодежи университета. Это пространство, открытое для общения и самореализации. На квартирниках в библиотеке звучат и современные композиции, и классическая музыка, стихи не только известных поэтов, но и собственного сочинения. В 2023 г. состоялось 9 квартирников: «Твой день, Студент!» (К Дню российского студенчества), «Февраль. Достать чернил...», «И это время называется весна», «А напоследок я скажу...», «Летний квартирник», «Музыка сентября», «Осенний блюз», «Струна, звучащая стихами», «Новогодний огонёк».



5 декабря в библиотеке КубГУ состоялся вечер бардовской песни «Струна, звучащая стихами».



23 сентября 2023 г. Кубанский государственный университет вновь стал площадкой для проведения ежегодной международной просветительской акции «Литературный диктант», организатором которой является Мурманская государственная областная



универсальная научная библиотека при поддержке Всероссийской государственной библиотеки иностранной литературы им. М.И. Рудомино.



С 23 по 27 октября научная библиотека приняла активное участие во Всероссийском фестивале «НАУКА 0+».

24 октября в рамках Всероссийского фестиваля «НАУКА 0+» в библиотеке состоялся конкурс скорочтения «Про100чтение».

С 23 по 27 октября прошла творческая мастерская «Арты нейросети» увлекательный эксперимент, в котором объединились нейросети Kandinsky 2.2 и искусство.



Одной из традиционных, но не теряющих актуальности, форм раскрытия библиотечных фондов и пропаганды книги является выставочная деятельность библиотеки.

За прошедший год сотрудники библиотеки подготовили и оформили 154 тематические выставки, на самые разнообразные темы. К Году педагога и наставника в России были подготовлены выставки «Учителю посвящается...», «Учитесь любить учиться», «Сотвори себя сам».

Отделом редких книг к 320-летию со дня основания Санкт-Петербурга были подготовлены книжные выставки: «Петербург-Петроград-Ленинград» и «Россия под скипетром Романовых», посвященная 410-летию со дня вступления Романовых на престол. На выставке посетители увидели издания из фонда отдела редких книг НБ КубГУ, посвященные истории города и развитию книжного дела северной столицы России, литературу о жизни и правлении династии Романовых, о событиях и людях, которые оставили свой след в истории России.





Традиционной формой пропаганды книги являются тематические просмотры литературы, которые способствуют привлечению читателей к книге и чтению в условиях открытого пространства. За отчетный период в КубГУ проведено 27 тематических просмотров литературы.

В центральном холле университета состоялись тематические просмотры литературы «Родной, живой, неповторимый...», посвященный Международному Дню родного языка, «Быть здоровым – здОрово!», посвященный Всемирному дню здоровья, «Кружева славянской речи», к Дню славянской письменности и культуры.

26 мая в рамках XIII Международной научно-практической конференции «Общество и экономика знаний, управление капиталами: цифровая экономика знаний», прошедшей на факультете управления и психологии КубГУ, научная библиотека провела выставку трудов ученых факультета.

17 ноября в центральном холле КубГУ была проведена тематическая выставка литературы «Мир русских сказок». Выставка прошла в рамках фестиваля «20 лет вместе: нас объединяет русский язык», организованного департаментом по международным связям КубГУ. В экспозиции, посвященной русским сказкам, которые являются неотъемлемой частью культурного наследия народов России, были представлены издания самых известных и любимых русских сказок из фонда библиотеки.



7 декабря состоялся тематический арт-просмотр литературы «Волшебная палитра», посвященный Международному дню художника. Посетители увидели художественные альбомы с репродукциями известных работ великих художников разных эпох, а также книги о их жизни и творчестве.

В 2023 г. при библиотеке по инициативе преподавателей филологического факультета КубГУ был создан литературный клуб «Литература-театр-кино». Цель организации литературного клуба – создание творческого и диалогового пространства для содержательного общения студенческой молодежи вуза в неформальной обстановке.





21 февраля в литературном клубе «Литература-театр-кино» состоялся просмотр и обсуждение киноспектакля Тюменского драматического театра «Каренин А.». Спектакль – номинант Российской национальной театральной премии «Золотая маска» в сезоне 2021–2022 гг., режиссер – Роман Габриа.



10 октября в литературном клубе прошло обсуждение литературного творчества В.М. Шукшина и его воплощения в искусстве, 18 декабря – спектакля Ивановского областного драматического театра «Войцек», поставленного режиссером Степаном Пектеевым по пьесе Георга Бюхнера.

В отчетном году продолжил свою деятельность киноклуб СОЛК «25-й кадр» (Студенческое общество любителей кино). Состоялось 38 заседаний киноклуба. Цель киноклуба – привлечение читателей в библиотеку, популяризация книги через экранизацию, повышение культурного и образовательного уровня студентов, создание площадки для общения в неформальной обстановке.

Проектная деятельность научной библиотеки КубГУ

Научная библиотека КубГУ в своей деятельности успешно использует проектный подход. Проекты являются эффективным инструментом и формой реализации таких целей, как пропаганда культуры и чтения, привлечение новых пользователей, повышение доступности информации, развитие информационной грамотности, эффективное использование ресурсов библиотеки в процессе образовательной и научной деятельности и др.

В отчетном году вектор проектной деятельности НБ КубГУ был направлен на продолжение работы в действующих культурно просветительских и информационно-образовательных проектах библиотеки.

Проект «Библионочь»

В 2023 г. научная библиотека КубГУ в седьмой раз присоединилась к ежегодной общероссийской социально-культурной акции в поддержку пропаганды культуры, чтения, авторитетности библиотек и организации новых форматов проведения молодежью свободного времени «Библионочь».

18 мая 2023 г. в НБ КубГУ прошла «Библионочь-2023», посвященная Году педагога и наставника. Это масштабное мероприятие привлекло более 300 гостей и стало ярким событием в культурной жизни университета. Участников приветствовали проректор по воспитательной работе и социальным вопросам КубГУ Н.В. Редькин и директор научной библиотеки М.А. Хуаде.



Проект «Библиовечеринка для первых»

19 октября библиотека впервые провела мероприятие в рамках проекта «Библиовечеринка для первых».

Цель проекта – вовлечение студентов первых курсов в культурно-досуговое и интеллектуальное пространство библиотеки университета.

На протяжении всего вечера в библиотеке работали 18 тематических площадок: веселые эстафеты, настольные игры, эксперименты с искусственным интеллектом, создание сценических образов, викторины, выставки, мастер-классы по созданию оригами, украшений из бисера, леттерингу, фотозоны и др.



Проект «Студент – человек читающий»

В 2023 г. библиотека продолжила работу в совместном с Институтом среднего профессионального образования КубГУ проекте «Студент – человек читающий».

Цель проекта – организация и проведение цикла практико-ориентированных обучающих занятий, направленных на развитие навыков работы с электронными



информационными ресурсами, повышение информационной культуры, расширение кругозора студентов, привлечение интереса к книге и чтению.

В ходе реализации проекта, с 30 января по 15 февраля, была проведена информационная декада «Библиотечные ресурсы в помощь первокурснику», в рамках которой были проведены тренинги для студентов 1-го курса ИНСПО всех направлений подготовки. Ребята получали практические навыки по работе с электронными ресурсами, доступ к которым организует библиотека, слушали тематические обзоры учебной, научной, справочной литературы и редких изданий из фонда библиотеки.



Всего было проведено 26 занятий для 34 групп, на которых присутствовали 733 студента.

Проект «Электронная библиотека трудов ученых КубГУ»

В 2023 г. НБ КубГУ продолжила создание полнотекстовой Электронной библиотеки трудов ученых КубГУ.

Цель проекта – сохранение интеллектуального наследия КубГУ путем накопления, систематизации, хранения в электронной форме полных текстов произведений, опубликованных преподавателями и сотрудниками КубГУ, и предоставление удобного доступа к ним.

На конец отчетного года в электронной библиотеке трудов ученых КубГУ размещено 107 изданий.

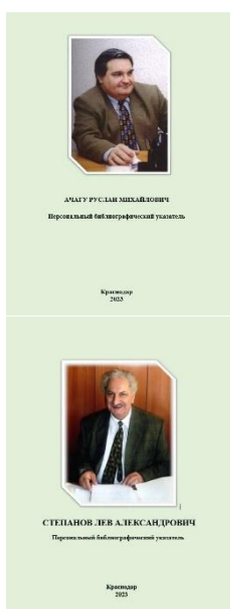
Проект «Труды ученых Кубанского государственного университета» (серия юбилейных библиографических указателей)

В 2023 г. продолжилась работа по созданию серии персональных библиографических указателей «Труды ученых Кубанского государственного университета» к юбилеям известных ученых и преподавателей вуза.

Серия библиографических указателей создает своеобразную библиографическую галерею портретов людей, жизнь и деятельность которых стала частью истории КубГУ.

В отчетном году серия пополнилась 7 персональными библиографическими указателями:

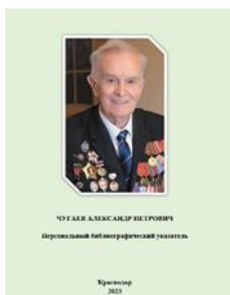
Ачагу Руслан Михайлович: к 75-летию со дня рождения: персональный библиографический указатель / составители: Н.С. Протасова, В.С. Безуглая, Т.И. Шихова; под общей редакцией М.А. Хуаде. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 25 с.



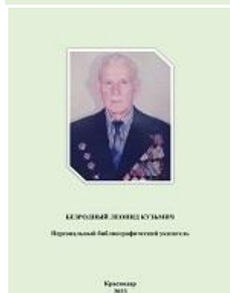
Степанов Лев Александрович: к 85-летию со дня рождения: персональный библиографический указатель / составители: Н.С. Протасова; В.В. Чижова; научный редактор М.А. Хуаде. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 25 с.



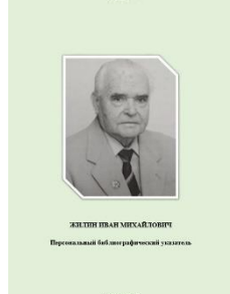
1920



Чугаев Александр Петрович: к 100-летию со дня рождения: персональный библиографический указатель / составители: Н.С. Протасова, Т.И. Шихова; под общей редакцией М.А. Хуаде. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 80 с.



Безродный Леонид Кузьмич: к 100-летию со дня рождения: персональный библиографический указатель / составители: Т.И. Шихова, Н.С. Протасова; под общей редакцией М.А. Хуаде. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 34 с.



Жилин Иван Михайлович: к 100-летию со дня рождения: персональный библиографический указатель / составители: Т.И. Шихова, Н.С. Протасова; под общей редакцией М.А. Хуаде. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 25 с.



Потапенко Сергей Викторович: к 70-летию со дня рождения: персональный библиографический указатель / составители: Н.С. Протасова, В.В. Чижова; под общей редакцией М.А. Хуаде. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 52 с.



Дзидзоев Руслан Мухарбекович: к 70-летию со дня рождения: персональный библиографический указатель / составители: Н.С. Протасова; Т.И. Шихова; под общей редакцией М.А. Хуаде. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 60 с.

Все перечисленные библиографические указатели выпущены в электронном виде и доступны на сайте научной библиотеки КубГУ (URL: <http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web>).

**Проект «О тех, кто спас тебя Россия»
(биобиблиографический словарь)**

В рамках научно-библиографической деятельности продолжилась работа над совместным с музеем истории КубГУ долгосрочным проектом по созданию пятитомного биобиблиографического словаря «Они приближали Победу!».



Целью проекта является освещение истории Великой Отечественной войны и истории КГПИ/КубГУ в человеческих судьбах, увековечивание памяти о патриотах, внесших свой вклад в Победу в Великой Отечественной войне.

В 2023 г. подготовлен к печати первый том словаря (буквы с А по И), включающий краткие биографии 132 персон: преподавателей, сотрудников и студентов Краснодарского государственного педагогического института/Кубанского государственного университета – участников Великой Отечественной войны, а также списки их основных научных трудов и перечень источников об их жизни и деятельности.

Международный проект «Межрегиональная аналитическая роспись статей – МАРС»

В 2023 г. НБ КубГУ продолжила работу в международном проекте «Межрегиональная аналитическая роспись статей – МАРС», участником которого является с 2016 г.

К концу 2023 г. проект объединил 193 библиотеки, создающие общими усилиями базу данных «Сводный каталог периодики библиотек России», которая содержит полную аналитическую роспись 2 533 журналов (247 541 номер; 4 337 362 статьи).

Специалисты информационно-библиографического отдела Научной библиотеки вносят свой значительный вклад в создание сводного каталога, ежегодно выполняя план росписи статей. Для НБ КубГУ годовая норма составляет 1 200 статей. В 2023 г. было расписано и отправлено в БД МАРС 1 386 статей.

Участие в проекте позволяет предоставить читателям обширную библиографическую информацию почти по всей академической периодике России и повысить качество информационного обслуживания пользователей. Кроме того, сотрудничество дает возможность заимствовать из корпоративной БД МАРС библиографические записи статей для пополнения электронной базы данных собственной генерации НБ КубГУ «Статьи из периодики и научных сборников с 2016 г.» практически из всех печатных журналов, получаемых библиотекой.

Динамика создания БД «Статьи из периодики и научных сборников с 2016 г.» показана на рис. 23.

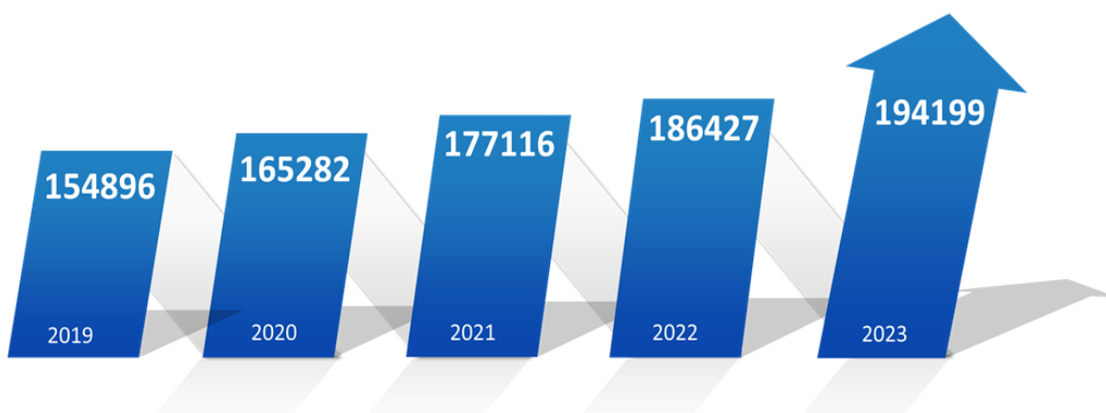


Рис. 23. Создание БД «Статьи из периодики и научных сборников с 2016 г.»

На протяжении всех лет участия в проекте НБ КубГУ находилась в так называемой зеленой зоне МАРС, что говорит о профессионализме и высоком качестве работы специалистов НБ КубГУ.



Научная работа НБ КубГУ Публикации сотрудников КубГУ

Важной составляющей деятельности библиотеки является научная и научно-исследовательская работа по изучению истории Кубанского государственного университета, истории научной библиотеки КубГУ, состава библиотечного фонда с целью выделения книжных коллекций.

В результате этой работы создаются библиографические указатели, каталоги литературы, информационные материалы, статьи. Эти издания участвуют в конкурсах научных работ, публикуются в профессиональной печати, сборниках статей, материалах конференций, на сайте научной библиотеки КубГУ (URL: <http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web>).

В 2023 г. сотрудники библиотеки стали авторами 10 публикаций:

1. Ачагу Руслан Михайлович: к 75-летию со дня рождения: персональный библиографический указатель / составители: Н.С. Протасова, В.С. Безуглая, Т.И. Шихова; под общей редакцией М.А. Хуаде. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 25 с. – URL: https://www.kubsu.ru/sites/default/files/insert/page/achagu_r.m.pdf

2. Безродный Леонид Кузьмич: к 100-летию со дня рождения: персональный библиографический указатель / составители: Т.И. Шихова, Н.С. Протасова; под общей редакцией М.А. Хуаде. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 34 с. – URL: https://www.kubsu.ru/sites/default/files/insert/page/bezrodnyy_l.k_0.pdf

3. Дзидзоев Руслан Мухарбекович: персональный библиографический указатель / составители: Т.И. Шихова, Н.С. Протасова; под общей редакцией М.А. Хуаде. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 61 с. – URL: https://www.kubsu.ru/sites/default/files/insert/page/dzidzoev_r.m.pdf

4. Жилин Иван Михайлович: к 100-летию со дня рождения: персональный библиографический указатель / составители: Т. И. Шихова, Н. С. Протасова; под общей редакцией М. А. Хуаде. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 25 с. – (Труды ученых Кубанского государственного университета). – URL: https://www.kubsu.ru/sites/default/files/insert/page/zhilin_i.m.pdf

5. Потапенко Сергей Викторович: к 70-летию со дня рождения: персональный библиографический указатель / составители: Н.С. Протасова, В.В. Чижова; под общей редакцией М.А. Хуаде. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 46 с. – URL: https://www.kubsu.ru/sites/default/files/insert/page/potapenko_s.v_0.pdf

6. Российское казачество на страже рубежей Отчизны: библиографический каталог / составители: Т.И. Шихова, Н.С. Протасова, В.В. Чижова; научный редактор М.А. Хуаде; научный консультант А.Н. Дулатова, доктор педагогических наук. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 203 с. – URL: https://www.kubsu.ru/sites/default/files/insert/page/rossiyskoe_kazachestvo_na_strazhe_rubezhe_y_otchizny.pdf

7. Степанов Лев Александрович: к 85-летию со дня рождения: персональный библиографический указатель / составители: Н. С. Протасова; В. В. Чижова; научный редактор М. А. Хуаде. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 25 с. – URL: https://www.kubsu.ru/sites/default/files/insert/page/stepanov_l.a._k_85-letiyu_so_dnya_rozhdeniya_0.pdf

8. Чугаев Александр Петрович: к 100-летию со дня рождения: персональный библиографический указатель / составители: Н.С. Протасова, Т.И. Шихова; под общей редакцией М.А. Хуаде. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 78 с. – URL: https://www.kubsu.ru/sites/default/files/insert/page/chugaev_a.p_0.pdf

9. Хуаде, М.А. Издательская деятельность научной библиотеки Кубанского государственного университета по сохранению и популяризации истории и культуры



российского казачества / М.А. Хуаде, Н.С. Протасова // Казачество на страже рубежей Отечества: материалы Международной научно-практической конференции, 11–12 мая 2023 г., г. Новочеркасск. – Москва: Пашков дом, 2023. – Секция: Роль библиотек в сохранении исторической правды и популяризации истории и культуры российского казачества. – С. 287–293.

10. Хуаде, М.А. Историческая память и пути формирования патриотизма у студенчества Кубанского государственного университета: на примере совместной работы научной библиотеки и музея истории КубГУ / М.А. Хуаде, Н.С. Протасова, Т.М. Белоконь // Музей сегодня: от традиционных практик к инновационным подходам: материалы научно-практической конференции, октябрь 2023 г., г. Краснодар / Министерство культуры Краснодарского края. Краснодарский государственный историко-археологический музей-заповедник им. Е.Д. Фелицына. – Краснодар: Традиция, 2023. – С. 511–518. – (Фелицынские чтения-XXV).

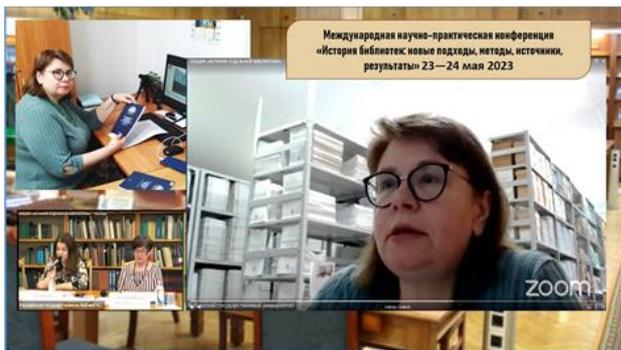
Участие научной библиотеки КубГУ в международных и всероссийских конференциях, конкурсах, акциях

Международные конференции

12 мая 2023 г. научная библиотека Кубанского государственного университета приняла участие в Международной научно-практической конференции «Казачество на страже рубежей Отечества», организованной Российской государственной библиотекой. Конференция проходила при поддержке Министерства культуры Российской Федерации, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Синодального комитета Русской православной церкви по взаимодействию с казачеством, Всероссийского казачьего общества, Министерства культуры Ростовской области, Российской библиотечной ассоциации, Российского военно-исторического общества, Российского исторического общества и при участии Южно-Российского государственного политехнического университета им. М.И. Платова, Новочеркасского музея истории донского казачества, Центральной городской библиотеки им. А.С. Пушкина города Новочеркаска.



В рамках работы секции «Историческая правда и роль библиотек в сохранении, популяризации истории и культуры российского казачества» участниками конференции был заслушан доклад директора НБ КубГУ, почетного работника сферы образования М.А. Хуаде и заведующей информационно-библиографическим отделом библиотеки, канд. пед. наук Н.С. Протасовой «Издательская деятельность научной библиотеки Кубанского государственного университета по сохранению и популяризации истории и культуры российского казачества».



24 мая 2023 г. научная библиотека КубГУ приняла участие в Международной научно-практической конференции «История библиотек: новые подходы, методы, источники, результаты», организованной Министерством культуры Российской Федерации, Российской государственной библиотекой, Российской библиотечной ассоциацией.

На заседании секции «История отдельной библиотеки» участники конференции заслушали доклад директора НБ КубГУ, почетного работника сферы образования М.А. Хуаде и заведующей информационно-библиографическим отделом библиотеки, канд. пед. наук Н.С. Протасовой «История научной библиотеки Кубанского государственного университета: первое столетие».

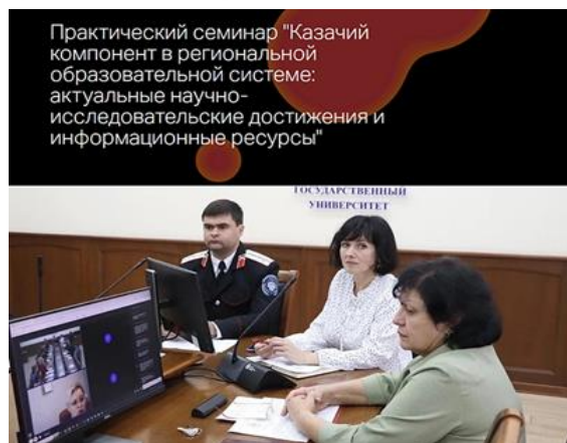
Всероссийские конференции и семинары

18–19 апреля 2023 г. научная библиотека КубГУ приняла участие во Всероссийском научно-практическом семинаре «Краеведческая библиография: вечные ценности и новые возможности (к 125-летию ЧОУНБ и 100-летию Б.Т. Уткина), организованном Российской библиотечной ассоциацией, Российской национальной библиотекой и Челябинской областной универсальной научной библиотекой.

На семинаре был заслушан доклад М.А. Хуаде и Н.С. Протасовой «Электронные тематические библиографические ресурсы как инструмент раскрытия фондов библиотеки».

24 ноября 2023 г. научная библиотека КубГУ приняла участие в практическом семинаре «Казачий компонент в региональной образовательной системе: актуальные научно-исследовательские достижения и информационные ресурсы», организованном Кубанским государственным университетом при поддержке Всероссийского казачьего войска и Кубанского казачьего войска в рамках реализации Госзадания Министерства науки и высшего образования по организации мероприятий, направленных на реализацию Стратегии государственной политики Российской Федерации в отношении российского казачества на 2021–2030 гг.

Директор НБ КубГУ, почетный работник сферы образования РФ М.А. Хуаде выступила на семинаре с докладом «Коллекции редких книг по истории и культуре казачества в Научной библиотеке Кубанского государственного университета».





Региональные конференции

24 и 25 октября 2023 г. директор НБ КубГУ, почетный работник сферы образования РФ М.А. Хуаде, заведующая информационно-библиографическим отделом НБ КубГУ, канд. пед. наук Н.С. Протасова и директор музея истории КубГУ Т.М. Белоконь приняли участие в юбилейной научно-практической конференции «Фелицынские чтения – XXV. Музей сегодня: от традиционных практик к инновационным подходам».

Научная библиотека КубГУ – постоянный участник «Фелицынских чтений». В отчетном году на конференции был представлен доклад М.А. Хуаде, Н.С. Протасовой, Т.М. Белоконь «Историческая память и пути формирования патриотизма у студенчества Кубанского государственного университета. На примере совместной работы научной библиотеки и музея истории КубГУ».

В рамках программы конференции участники посетили музей семьи Степановых в г. Тимашевске, где познакомились с экспозицией, дополненной современным мультимедийным оборудованием, приобретенным по национальному проекту «Культура», посетили мемориальное подворье семьи Степановых.



Всероссийские конкурсы

Научная библиотека приняла участие в I Всероссийском конкурсе «Лучшее краеведческое издание по истории и культуре российского казачества», организованном Центром истории и культуры казачества Российской государственной библиотеки при поддержке Министерства культуры Российской Федерации с 19 июня по 25 сентября.

На суд экспертного жюри поступило 25 работ из 14 субъектов РФ. Научная библиотека КубГУ представила на конкурс электронное библиографическое издание «Российское казачество на страже рубежей Отчизны».

В номинации «Лучшее библиографическое издание по истории и культуре российского казачества» научная библиотека КубГУ заняла почетное 2-е место и стала лауреатом 2-й степени.

Российское казачество на страже рубежей Отчизны: библиографический каталог / авторы-составители: Т.И. Шихова, Н.С. Протасова, В.В. Чижова; научный редактор М.А. Хуаде; научный консультант А.Н. Дулатова, доктор педагогических наук. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2023. – 198 с.



2

**место в
конкурсе**



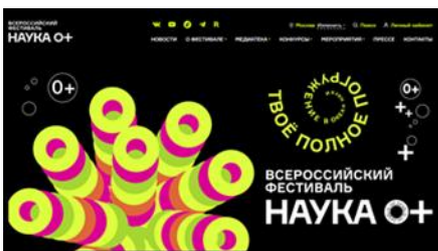
Научная библиотека КубГУ приняла участие во Всероссийском конкурсе библиотечных проектов «Создаем историю вместе», организованном Государственной публичной исторической библиотекой России при информационной поддержке Российской библиотечной ассоциации. Конкурс проходил с февраля по ноябрь 2023 года. Научная библиотека КубГУ представила на конкурс проект «Герои Великой Отечественной войны живы, пока жива о них память» в номинацию «Комплексные коллекции, включающие в себя как аудиовизуальные, так и «бумажные» материалы».

Научная библиотека КубГУ приняла участие во Всероссийском конкурсе научных работ по библиотечному, библиографическому и

книговедческому, учредителем которого выступило Министерство культуры РФ, организатором – Российская национальная библиотека совместно с Российской государственной библиотекой и РБА. Конкурс проводится с 1 июня по 25 сентября 2023 г. в рамках мероприятий, посвященных Десятилетию науки и технологий в РФ, реализации «Основ государственной культурной политики» и «Стратегии развития библиотечного дела в Российской Федерации на период до 2030 года».

Научная библиотека КубГУ представила на конкурс работу: Хуаде, М.А. Конвергенция в библиографии: современный подход к созданию библиографических указателей / М.А. Хуаде, Н.С. Протасова // БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО-2021. «Современная библиотека в контексте новых форматов деятельности: практика, проблемы, перспективы» XXIV Международная научная конференция, 7 апреля 2021 г. – Москва: МГИК, 2021. Стеновый доклад. Скворцовские чтения – 21 // Культура: теория и практика. – 2021. – № 4 (43). – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/konvergentsiya-v-bibliografii-sovremennyy-podhod-k-sozdaniyu-bibliograficheskikh-ukazateley/viewer>

Участие в общероссийских проектах и акциях



С 23 октября по 27 октября научная библиотека КубГУ приняла участие во Всероссийском фестивале «НАУКА 0+». Это ключевой проект по популяризации науки в России, один из самых масштабных просветительских проектов в мире. Слоган фестиваля «НАУКА 0+» в 2023 г. «Твое полное погружение в океан науки».

В рамках фестиваля в научной библиотеке КубГУ в отделе редких книг прошли экскурсии «Миниатюрные издания в океане книг», состоялся конкурс скорочтения «Про100чтение», прошла творческая мастерская «Арты нейросети» – увлекательный эксперимент, в котором объединились нейросети Kandinsky 2.2 и искусство.

2.2.4. Организация практики студентов

Практика студентов ФГБОУ ВО «КубГУ» является составной частью основной образовательной программы высшего образования и представляет собой одну из форм организации учебного процесса, заключающуюся в профессионально-практической подготовке студентов на базах практики.



Объем, вид и тип, цели и задачи практики определяются соответствующими ФГОС ВО, основными образовательными программами высшего образования (ООП ВО) направлений подготовки (специальностей).

В ходе практики студенты получают профессиональные умения и опыт профессиональной деятельности, что помогает студентам проанализировать собственную профессиональную подготовку, упорядочить знания, умения и навыки, побудить к дальнейшему самосовершенствованию.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик учитывает состояние здоровья и требования по доступности.

На сегодняшний день университетом заключено более 2000 договоров на проведение практики, работа по заключению новых договоров о сотрудничестве между потенциальными работодателями и ФГБОУ ВО «КубГУ» ведется постоянно.

В рамках работы, проводимой Координационным советом министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края по вопросам развития на территории Краснодарского края профориентационной деятельности, популяризации профессий ТЭК и ЖКХ и формирования кадрового резерва молодых специалистов студенты факультетов экономики, химии и высоких технологий, компьютерных технологий и прикладной математики, журналистики и института географии геологии туризма и сервиса проходят производственную и преддипломную практику на предприятиях ТЭК и ЖКХ.

Студенты физико-технического факультета, обучающиеся по направлениям 03.04.03 Радиофизика и 11.03.04 Электроника и наноэлектроника, проходят производственную практику на АО «Сатурн». Также студенты физико-технического факультета проходят практику в таких профильных организациях, как ПАО «Мегафон», Южный филиал ПАО «ГИПРОСВЯЗЬ». Обучающиеся направления подготовки Биотехнические системы и технологии направляются на практику в ЗАО «Медтехника», ГБУЗ «Клинический онкологический диспансер № 1» МЗ КК, ГБУЗ «НИИ-ККБ №1 им. профессора С.В. Очаповского».

Заключен долгосрочный договор о сотрудничестве между ФГБОУ ВО «КубГУ» и ПАО «Ростелеком» с целью наиболее полного, качественного и непрерывного освоения студентами программ высшего образования.

Кубанский государственный университет с 2009 г. участвует в реализации Постановления Законодательном Собрании Краснодарского края №1234-П от 25 марта 2009г. «Об утверждении положения об организации и проведении практики студентов образовательных организаций высшего образования, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам высшего образования, в государственных органах Краснодарского края». В рамках данной программы студенты факультета управления и психологии направления подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление проходят практику (стажировку) в Законодательном Собрании Краснодарского края (далее – ЗСК), в исполнительных органах государственной и муниципальной власти Краснодарского края с получением свидетельства о прохождении практики (стажировки), дающего им право участвовать в конкурсах на замещение вакантных должностей государственной гражданской службы ведущей группы без предъявления требования к стажу (опыту) работы.

На факультете управления и психологии ежегодно проводится конкурсный отбор студентов 1-го курса направления подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление для прохождения практики (стажировки) в ЗСК, Администрации Краснодарского края, Администрации МО г. Краснодар с участием представителей данных органов власти.



Для прохождения практики студентов направления подготовки 48.03.01 Теология заключен договор с МПРО епархиального монастыря Свято-Михайло-Афонской пустыни в Республике Адыгея.

Практика на факультете журналистики КубГУ – это четкая, проверенная реальным опытом система взаимодополняющих видов подготовки студентов, направленная на развитие их творческих способностей.

Имеется собственная база практики, отвечающая требованиям современной журналистики. Конвергентная редакция, являющаяся моделью современного мультимедийного пространства, включает: редакцию газеты «Кубанский государственный университет», редакцию студенческой газеты факультета журналистики «Бонжур», учебную радиостудию, две учебных телестудии, учебную фотостудию, пресс-центр и типографию, работая в которых студенты не только совершенствуют практические навыки и умения, но и получают возможность стать участниками всех этапов создания журналистского продукта.

Также студенты проходили практику в следующих государственных и муниципальных учреждениях:

- 1) управление федерального казначейства по Краснодарскому краю;
- 2) департамент по поддержке предпринимательской деятельности и внешнеэкономических связей;
- 3) администрация муниципального образования город Краснодар;
- 4) администрация муниципального образования города Адыгейск;
- 5) департамент по финансовому фондовому рынку по Краснодарскому краю;
- 6) управление Министерства культуры Российской Федерации по Южному и Северо-Кавказскому федеральным округам;
- 7) управление МВД России по г. Краснодару;
- 8) департамент по делам казачества и военным вопросам Краснодарского края.

Экономический факультет обеспечивает студентам практику в краевой и городской администрациях, налоговых органах, банках и крупных российских и зарубежных предприятиях города и края.

Ежегодно ПАО Сбербанк направляет запросы с приглашением студентов на практику с последующим трудоустройством.

Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования г. Краснодар приглашает студентов ФГБОУ ВО «КубГУ» принять участие в трудовом процессе департамента с целью получения дополнительного опыта в направлениях архитектурно-строительной и градостроительной деятельности.

Ежегодно заключается договор между университетом и ООО «Газпром добыча Краснодар» о прохождении студентами практики. В 2022 г. 17 студентов прошли практику на этом предприятии.

В 2017 г. с Министерством образования, науки и молодежной политики Краснодарского края, а также 1 марта 2021 г. с Краснодарской региональной общественной организацией общероссийского «Российского Союза Молодежи» заключены договоры о прохождении практики студентов, обучающихся по направлениям подготовки 44.03.01 Педагогическое образование и 40.03.01 Юриспруденция, в форме участия в процедурах государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.

В целях кадрового обеспечения предприятий санаторно-курортного и туристического комплекса Краснодарского края университетом заключены договоры о прохождении практики в форме практической подготовки со следующими детскими лагерями:

- 1) ЗАО «Санаторий «Жемчужина Моря» г. Геленджик.



- 2) ООО «Академия Лидерства».
- 3) ФГБОУ ВДЦ «Орленок» пос. Новомихайловский.
- 4) МБУ ДОЦ «Краснодарская смена» г. Анапа.
- 5) ФГБОУ ВДЦ «Смена» с. Сукко.

Для совместной образовательной, научной и творческой деятельности в области информационно-аналитических исследований в сфере наследия, разработки комплексных региональных программ охраны и использования культурного и природного наследия, комплексных экспедиционных исследований историко-культурной и природной среды регионов заключен договор с ФГБНИУ «Российский научно-исследовательский институт культурного и природного наследия имени Д.С. Лихачева».

В период практик помимо учебных и научно-исследовательских задач, которые носят первостепенный характер, реализуется задача экопросвещения. На протяжении многих лет сотрудники и студенты биологического факультета и Институт географии, геологии, туризма и сервиса вместе с коллегами из Кавказского государственного природного биосферного заповедника им. Х.Г. Шапошникова, проводят работу по формированию экологического сознания и развитию экологической культуры населения.

Благодаря учебным и производственным практикам, проходящим на базе ГБУ «Кубаньбиоресурсы», студенты-биологи принимают участие в работах по искусственному воспроизводству исчезающих видов рыб. Также заключены долгосрочные договоры с Южным отделением ФГБУН «Институт океанологии им П.П. Ширшова РАН», с филиалом по пресноводному рыбному хозяйству ФГБНУ «ВНИРО» («ВНИИПРХ») и Адлерским производственно-экспериментальным рыбоводным лососевым заводом (АПЭРЛЗ) (Азово-Черноморский филиал ФГБУ «Главрыбвод»).

Традиционно студенты ИГГТиС направления подготовки 05.03.01 Геология с целью подготовки кадров для нефтяной отрасли и специалистов в области инженерно-геологических и инженерно-геологических изысканий проходят практику в ОАО «Сургутнефтегаз» г. Сургут, ООО «Газпром добыча Ноябрьск» Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, ООО «ДЖИ М Сервис» Якутия, ПАО «Северсталь», Карелия, ООО «Краснодарспецгеофизика».

С 19 июня по 23 июля 2023 г. состоялся выездной этап учебной практики (практики по получению первичных профессиональных умений и навыков) студентов 2-го курса направления подготовки 05.03.02 География. В этом году выездной этап практики был организован по маршруту Краснодар – Казань – Москва – Санкт-Петербург – Петрозаводск – Апатиты – Архангельск – Вологда – Краснодар. Основным средством передвижения студенческой группы и руководителей практики по маршруту является железнодорожный транспорт.

Разработанный преподавателями кафедр экономической, социальной и политической географии (Коновалова Анна Витальевна) и физической географии (Жирма Валерий Валерьевич) маршрут является уникальным и предполагает изучение физико-географических особенностей посещаемых субъектов Российской Федерации, знакомство с типами хозяйственного освоения территорий, сбор статистических материалов, а также визуальные наблюдения объектов производственной и непроизводственной инфраструктуры с целью закрепления знаний, полученных во время аудиторных занятий и в рамках подготовки к самостоятельным исследованиям.

В ряде городов из пунктов маршрута практики студенческая группа и преподаватели в качестве объекта размещения выбрали общежития вузов – партнеров Программы развития молодежного и студенческого туризма: Санкт-Петербург – Высшая школа экономики, Петрозаводск – Петрозаводский госуниверситет, Апатиты –



Апатитский филиал Мурманского Арктического госуниверситета, Архангельск – Северный Арктический федеральный университет.



ПАО «Северсталь», Карелия



Грунтоведческая лаборатории ООО «RUAR»



ООО «Краснодарспецгеофизика», полевые работы



Студенты-географы на Череповецком металлургическом комбинате, 2023 г.

Помимо существующих университетских баз практики – УНП «Бетта», УНБ «Полигон» пос. Промысловый, БС «Камышанова Поляна», УНИМБЦ «Новороссийский» – студенты направляются в соответствии с действующими долгосрочными договорами о направлении обучающихся на практическую подготовку между организациями и



университетом на прохождение всех видов практики и на традиционно закрепленных за университетом базах: школах, предприятиях, гостиницах и организациях.

2.2.5. Востребованность выпускников

Взаимодействие с работодателями

Взаимодействие с работодателями начинается с профориентационной работы, которая включает в себя презентации, промоакции, мастер-классы и тренинги от работодателей, а также экскурсии на предприятия. На факультетах проводятся «Дни карьеры», на которых у студентов есть возможность познакомиться с работодателями, заполнить анкеты, составить резюме и даже пройти предварительное собеседование. Представители работодателей курируют практику и проекты, участвуют в семинарах и практических занятиях, проводят мастер-классы и бизнес-игры. Работодатели привлекаются к выбору тем курсовых и дипломных работ, а также принимают участие в государственной итоговой аттестации выпускников.

Основная форма взаимодействия университета с работодателями – договоры и соглашения о сотрудничестве (о намерениях). Они содержат пункты о совместной подготовке кадров, о предоставлении мест практик и стажировок, о преимущественном приёме на работу и т.д.

В 2023 г. студенты КубГУ получили возможность пройти производственную практику или стажировку в таких крупных компаниях и предприятиях, как ООО «Сатурн», ООО «Краснодар Водоканал», ПАО «Магнит», ООО «Газпром», ПАО Сбербанк, Медрокет, и др.

Договорами (соглашениями) с работодателями предусматривается также расширение научно-исследовательской деятельности совместно с представителями работодателя, внедрение инновационных методов в процесс обучения студентов, издание совместных научных трудов и монографий, организация совместных учебно-методических семинаров и пр.

Ежегодно такие крупные компании, как ООО «Неометрия», ПАО «Магнит», ПАО Сбербанк и другие проводят встречи-презентации со студентами. В 2023 г. на презентациях побывало около 1500 студентов.

Трудоустройство и занятость выпускников

Занятость выпускников составляет около 95 % (включая тех, кто решил продолжить обучение на следующем уровне подготовки, был призван в ряды ВС сразу после получения диплома, находится в отпуске по уходу за ребенком и др.).

Работа с выпускниками

С 2003 г. в структуре КубГУ создан и успешно функционирует отдел содействия трудоустройству и занятости студентов (ОСТЗ), который координирует работу по содействию трудоустройству и адаптации к рынку труда выпускников и взаимодействует со всеми структурными подразделениями университета по организационным и методическим вопросам, касающимся трудоустройства и занятости.

Отдел содействия занятости и трудоустройству:

- осуществляет сбор и анализ статистических данных по вопросам трудоустройства;
- осуществляет функционирование информационной системы, обеспечивающей выпускников и работодателей данными о рынке труда Краснодарского края (имеется ежедневно пополняемая база вакансий и автоматизированная база резюме, осуществляется рассылка вакансий по факультетам, выпускающим кафедрам и студентам-соискателям, размещение вакансий на сайте университета, информационных досках и пр.);
- сотрудничает с потенциальными работодателями;



- оказывает консультативную поддержку выпускникам по вопросам трудоустройства;
- координирует организацию и проведение профильных мероприятий, содействующих трудоустройству и занятости студентов;
- сотрудничает с органами государственной власти по вопросам временной занятости студентов и трудоустройства выпускников.

Отдел содействия трудоустройству и занятости (ОСТЗ) студентов также постоянно пополняет базу работодателей для постоянного контакта с ними (совместное проведение мероприятий (презентаций кампаний, кастинги для соискателей), оповещения их о предстоящих ярмарках вакансий и проводимых в университете Днях карьеры, ежедневного размещения свежих вакансий).

В 2020 г. в Кубанском государственном университете была запущена цифровая карьерная среда на базе межуниверситетской платформы Факультетус. В системе доступно размещение вакансий и стажировок, подбор соискателей, предложение мероприятий, проведение тестирований, формирование кадрового резерва и др. Все предложения работодателей по вакансиям, практикам, стажировкам публикуются в карьерных группах университета в социальных сетях. На данный момент в ЦКС КубГУ зарегистрировано более 6000 студентов и более 1000 работодателей.

В социальной сети «ВКонтакте» с октября 2014 г. создана группа содействия трудоустройству и занятости выпускников КубГУ <https://vk.com/public79101645>, где ежедневно размещается информация о вакансиях, новостях по профилю работы ОСТЗ. На данный момент у группы более 3000 подписчиков. В 2023 г. запустил работу карьерный канал в кросс-платформенной системе мгновенного обмена сообщениями Телеграмм. Сейчас у канала более 800 подписчиков.

Факультеты и филиалы университета, ОСТЗ, постоянно ищут новые формы взаимодействия с работодателями.

В апреле 2023 г. в университете прошло крупное карьерное мероприятие «Карьерный марафон», в котором приняли участие около 40 работодателей разных сфер экономики региона. У студентов была возможность поучаствовать в тренингах, мастер-классах от ведущих работодателей края, а также пройти предварительные собеседования по интересующим вакансиям.

2.2.6. Функционирование внутренней системы оценки качества образования

Внутренняя система оценки качества образования в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» (далее – внутренняя система оценки качества образования, внутренняя система оценки качества образования в ФГБОУ ВО «КубГУ») представляет собой совокупность взаимосвязанных организационных структур, норм и правил, оценочных процедур, обеспечивающих систематический анализ качества образовательного процесса (с учетом требований потребителей), его ресурсного обеспечения и результатов, с целью объективного понимания состояния системы образования в университете для своевременного принятия управленческих решений с учетом требований нормативно-правовых документов.

Федеральным законом от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 28, п. 3, подп. 13) установлено, что к компетенции образовательной организации в установленной сфере деятельности относится обеспечение функционирования внутренней системы оценки качества образования. Функционирование внутренней системы оценки качества образования предусматривает подготовку и реализацию локальных документов (приказов, регламентов, положений, инструкций и пр.), устанавливающих ее содержание и порядок проведения в университете.



Определение качества образования позволяет выделить основные аспекты оценки качества образования в университете:

- гарантированное выполнение требований ФГОС;
- достижение целей, поставленных на разных этапах обучения (на входе, в процессе и на выходе);
- способность удовлетворять спрос и ожидания участников образовательных отношений, потребителей образовательных услуг и заинтересованных участников образовательного рынка.

Внутренняя система оценки качества образования разрабатывается на основе действующих законодательных актов в сфере высшего образования и соответствует требованиям Министерства науки и высшего образования РФ, а также требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

Внутренняя система оценки качества образования в ФГБОУ ВО «КубГУ» разрабатывается в соответствии с порядком, предусмотренным ст. 30 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Основная цель функционирования внутренней системы оценки качества образования – повышение конкурентоспособности реализуемых образовательных программ ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет».

Достижение цели реализуется посредством выполнения следующих задач внутренней системы оценки качества образования:

- определение соответствия реализуемых образовательных программ требованиям потребителей, в интересах которых осуществляется образовательная деятельность;
- информационное обеспечение системы управления университетом (анализ образовательной деятельности в университете для принятия своевременных и обоснованных управленческих решений);
- максимально объективная оценка качества подготовки обучающихся по результатам освоения образовательных программ;
- осуществление обратной связи с обучающимися и при необходимости проведение корректирующих действий;
- совершенствование образовательной деятельности (актуализация содержания образовательных программ, реализуемых в университете; повышение уровня квалификации персонала вуза; усиление взаимодействия ФГБОУ ВО «КубГУ» с профильными предприятиями и работодателями; оптимизация ресурсного обеспечения образовательного процесса; повышение мотивации обучающихся к успешному освоению образовательных программ; максимально объективная оценка качества подготовки обучающихся по результатам освоения образовательных программ; предупреждение коррупции в ходе реализации образовательного процесса и пр.);
- обеспечение доступности и открытости информации об образовательной деятельности организации.

Внутренняя система оценки качества ФГБОУ ВО «КубГУ» основывается на следующих принципах:

- ориентация на требования потребителей образовательных услуг;
- объективность, достоверность, полнота и системность предоставления информации о качестве образования;
- реалистичность требований и установленных норм;
- учет индивидуальных особенностей отдельных обучающихся при оценивании результатов их обучения;
- прозрачность и информационная открытость процедур оценки, доступность для широкого обсуждения (с участием обучающихся) результатов оценки качества профессиональной подготовки студентов;
- технологичность процедур оценки;



- взаимное дополнение оценочных процедур;
- соблюдения морально-этических норм при проведении процедур оценки качества образования.

Внутренняя система оценки качества образования в КубГУ строится на сочетании различных оценочных механизмов (процедур контроля и экспертной оценки качества образования):

- внешних процедур оценивания образовательного процесса и его результатов;
- внутренних процедур оценивания образовательного процесса и его результатов;
- процедур получения обратной связи от различных участников образовательных отношений о качестве образовательных услуг (обучающихся, выпускников, работодателей, научных и педагогических работников).

Внутренняя система оценки качества образования в ФГБОУ ВО «КубГУ» включает в себя следующие направления: внутренняя оценка качества реализации образовательного процесса, внутренняя оценка качества ресурсного обеспечения и внутренняя оценка качества освоения основных профессиональных образовательных программ.

Внутренней оценке качества реализации образовательного процесса подлежат следующие объекты:

- содержание и реализация основных профессиональных образовательных программ и их элементов, в том числе учебного плана, календарного учебного плана, рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, оценочных и методических материалов (мониторинг соответствия требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, требованиям рынка труда; оценка проведения аудиторных (дистанционных) занятий и практик; проверка соблюдения требований к проведению текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучаемых, государственной (итоговой) аттестации и пр.);

- организация реализации образовательного процесса (оценка деятельности подразделений, обеспечивающих учебный процесс (кафедры, деканатов и пр.));

Внутренняя оценка качества ресурсного обеспечения осуществляется в отношении следующих объектов:

- кадровое обеспечение учебного процесса (соответствие уровня кадрового потенциала требованиям действующей нормативно-правовой документации к наличию и квалификации научно-педагогических кадров, участвующих в разработке и реализации основных профессиональных образовательных программ);

- учебно-методическое, информационное и библиотечное обеспечение (мониторинг обеспечения образовательного процесса учебно-методическими и информационными ресурсами в соответствии с нормативами, установленными федеральными государственными образовательными стандартами);

- материально-техническое обеспечение образовательного процесса (оценка материально-технической базы, обеспечивающей проведение всех видов лабораторной, практической, дисциплинарной и междисциплинарной подготовки и НИР студентов, предусмотренных учебным планом, и соответствующей действующим государственным и муниципальным нормам и требованиям, в том числе требованиям ФГОС, санитарным и противопожарным нормам и правилам).

Внутренняя оценка качества реализации образовательного процесса и качества ресурсного обеспечения осуществляется посредством реализации следующих мероприятий: ежегодное самообследование университета и подготовка отчета о результатах самообследования; внутрикафедральная оценка рабочих программ дисциплин и практик; рецензирование основных профессиональных образовательных программ, рабочих программ дисциплин; конкурса на замещение должностей ППС университета в целях подтверждения их соответствия занимаемым должностям на основе оценки их профессиональной деятельности; проведение внутренних аудитов; подготовка отчетов о



достижении целей в области качества; сбор и анализ отзывов потребителей услуг университета; проведение социологических опросов (анкетирование, интервьюирование) участников образовательных отношений с целью установления степени удовлетворенности деятельностью ФГБОУ ВО «КубГУ» и пр. Данные мероприятия проводятся в университете систематически и охватывают факультеты, институты, структурные подразделения. Полученная в ходе перечисленных мероприятий информация, собирается, обрабатывается и анализируется сотрудниками в соответствии с их должностными обязанностями.

Нормативная регламентация функционирования внутренней системы оценки качества образования предусматривает подготовку и утверждение локальных нормативных актов, устанавливающих ее содержание и порядок осуществления.

Внутренняя оценка качества реализации образовательного процесса и ресурсного обеспечения в ФГБОУ ВО «КубГУ» реализуется на основе перечисленных основных нормативных и методических внутренних документов:

- Положение о внутренней системе оценки качества образования ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»;
- Положение о самообследовании федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) в Кубанском государственном университете и его филиалах;
- Положение об основных образовательных программах;
- Приказ «Об утверждении макетов основной профессиональной образовательной программы высшего образования и рабочей программы дисциплины (модуля)»;
- Положение об аттестации педагогических работников с целью подтверждения соответствия занимаемой должности в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Кубанский государственный университет» и в его филиалах;
- Документированная процедура «Внутренний аудит»;
- Положение о кафедре ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»;
- Положение о базовой кафедре и иных структурных подразделениях ФГБОУ ВО «КубГУ» на базе других организаций;
- Положение о выпускающей (профильной) кафедре;
- Порядок разработки и утверждения основных профессиональных образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Порядок разработки и утверждения рабочей программы дисциплины (модуля) (в соответствии с ФГОС ВО 3++);
- Положение о рабочих программах в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и филиалах;
- Положение об использовании системы зачетных единиц при проектировании и реализации основной образовательной программы в Кубанском государственном университете;
- Положение об обучении студентов-инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья;
- Порядок разработки и реализации факультативных дисциплин;
- Положение об академической мобильности;
- Положение о сетевой форме реализации образовательных программ ВО в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»;



- Положение о дисциплинах по выбору при освоении образовательных программ высшего образования;
- Положение о контактной работе обучающихся с преподавателем в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Положение об элективных учебных дисциплинах в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Положение о расписании учебных занятий в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Правила внутреннего распорядка обучающихся Кубанского государственного университета;
- Положение о руководителе основной образовательной программы в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»;
- Положение о самостоятельной работе студентов;
- Положение об участии обучающихся ФГБОУ ВО «КубГУ» и его филиалов в формировании содержания своего профессионального образования;
- Положение о порядке организации образовательной деятельности по образовательным программам при сочетании различных форм обучения в Кубанском государственном университете и его филиалах;
- Положение о разработке и реализации адаптированных основных образовательных программ высшего образования в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Положение о практической подготовке обучающихся в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Положение об интерактивных формах обучения в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Положение о порядке применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ в Кубанском государственном университете и его филиалах.

В целях совершенствования и непрерывного контроля качества образовательного процесса в Кубанском государственном университете проводится внутренняя оценка качества освоения основных профессиональных образовательных программ (качества результатов образовательной деятельности). Оценка качества результатов образовательной деятельности включает в себя следующие элементы: проведение текущего контроля успеваемости обучающихся в ФГБОУ ВО «КубГУ», проведение промежуточной аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО «КубГУ», государственная (итоговая) аттестация.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплин и прохождения практики. Текущий контроль успеваемости представляет собой проверку знаний, полученных студентами на момент проведения аттестации в процессе обучения по учебным дисциплинам, а также проверку приобретенных студентами навыков и умений.

Текущий контроль успеваемости осуществляется постоянно в течении всего семестра. Формы и виды текущего контроля успеваемости обучающихся утверждаются учебными планами, графиками учебного процесса, рабочими программами дисциплин, учебно-методическими комплексами по соответствующим дисциплинам.

Текущий контроль проводится в следующих формах: устный (письменный опрос), проверка выполнения письменных домашних заданий и расчетно-графических работ, защита лабораторных работ, проведение контрольных работ, тестирование, проведение коллоквиумов и пр.

Промежуточная аттестация обучающихся – оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплинам, прохождения практик, выполнения курсовых работ, полноты приобретенных ими компетенций, уровня знаний, умений, навыков.



Промежуточная аттестация является основной формой контроля учебной деятельности студентов и проводится по всем дисциплинам, курсам и практикам, включенным в образовательную программу.

Оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся представляются в виде фонда оценочных средств.

Фонды оценочных средств создаются кафедрами в соответствии с требованиями ФГОС, для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП ВО.

Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине включает в себя:

а) перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;

б) описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описания шкал оценивания;

в) типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;

г) методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций (в том числе экзаменационные билеты по дисциплинам):

– контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, лабораторных и контрольных работ, зачетов и экзаменов;

– тесты и компьютерные тестирующие программы;

– примерная тематика курсовых работ (проектов), рефератов и т.п.;

– иные формы контроля, позволяющие оценить степень сформированности компетенций обучающихся.

Государственная итоговая аттестация выпускников университета является обязательной и осуществляется после освоения основных профессиональных образовательных программ высшего образования в полном объеме.

Государственная итоговая аттестация проводится государственными экзаменационными комиссиями в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися основных профессиональных образовательных программ соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта

Объем государственной итоговой аттестации, ее структура и содержание устанавливаются основной профессиональной образовательной программой направления/специальности, разработанной на основе соответствующего федерального государственного образовательного стандарта высшего образования.

В соответствии с требованиями ст. 30 Федерального закона от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» университет принимает локальные нормативные документы по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности, в том числе регламентирующие периодичность и порядок текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и государственной итоговой аттестации.

Внутренняя оценка качества освоения основных профессиональных образовательных программ в ФГБОУ ВО «КубГУ» осуществляется с учетом требований, сформулированных в перечисленных основных внутренних документах:

– Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Кубанского государственного университета и его филиалов;

– Положение о фонде оценочных средств для текущей, промежуточной и государственной итоговой (итоговой) аттестации студентов в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;



- Положение о порядке итоговой аттестации, завершающей освоение образовательных программ, не имеющих государственной аккредитации;
- Положение о подготовке и защите выпускных квалификационных работ;
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, реализуемым в ФГБОУ ВО «КубГУ» и его филиалах;
- Порядок подачи и рассмотрения апелляций по результатам государственных аттестационных испытаний;
- Порядок обеспечения самостоятельности выполнения выпускных квалификационных работ на основе системы «Антиплагиат»;
- Порядок выбора, согласования и утверждения кандидатур председателей государственных экзаменационных комиссий;
- Порядок оценивания и учета результатов прохождения практик обучающимися, осваивающими основные образовательные программы высшего образования в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах.

Важное место во внутренней системе оценки качества образования университет отводит внедрению дистанционных образовательных технологий. В ФГБОУ ВО «КубГУ» разработан ряд документов, регламентирующих содержание и порядок дистанционного обучения, требования к техническому, технологическому и программному обеспечению оценки качества образования, среди которых следующие:

- Положение о порядке применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах;
- Положение об электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет».

2.2.7. Кадровое обеспечение подготовки

В составе руководящего состава КубГУ: ректор – кандидат педагогических наук, 8 проректоров – из них четверо имеют ученую степень доктора наук, трое имеют ученую степень кандидата наук.

В КубГУ реализуются основные образовательные программы на 15 факультетах, в 3 институтах: Институте географии, геологии, туризма и сервиса, Институте среднего профессионального образования, Институте переподготовки и повышения квалификации специалистов, 5 филиалах, в которых реализуются программы высшего, среднего и дополнительного профессионального образования. Из числа деканов факультетов, директоров институтов, филиалов 9 человек имеют ученую степень доктора наук, 13 человек имеют ученую степень кандидата наук.

Характеристики кадрового обеспечения определяются качественным составом профессорско-преподавательского состава по направлениям подготовки. Научно-образовательную деятельность в КубГУ осуществляет высококвалифицированный кадровый состав.

Образовательный процесс в университете обеспечивают 1487 штатных педагогических работников, в том числе 190 докторов наук, 752 кандидата наук, из них имеют ученое звание профессора 106 человек, доцента – 489 человека; в числе штатных преподавателей КубГУ – 1 академик РАН.

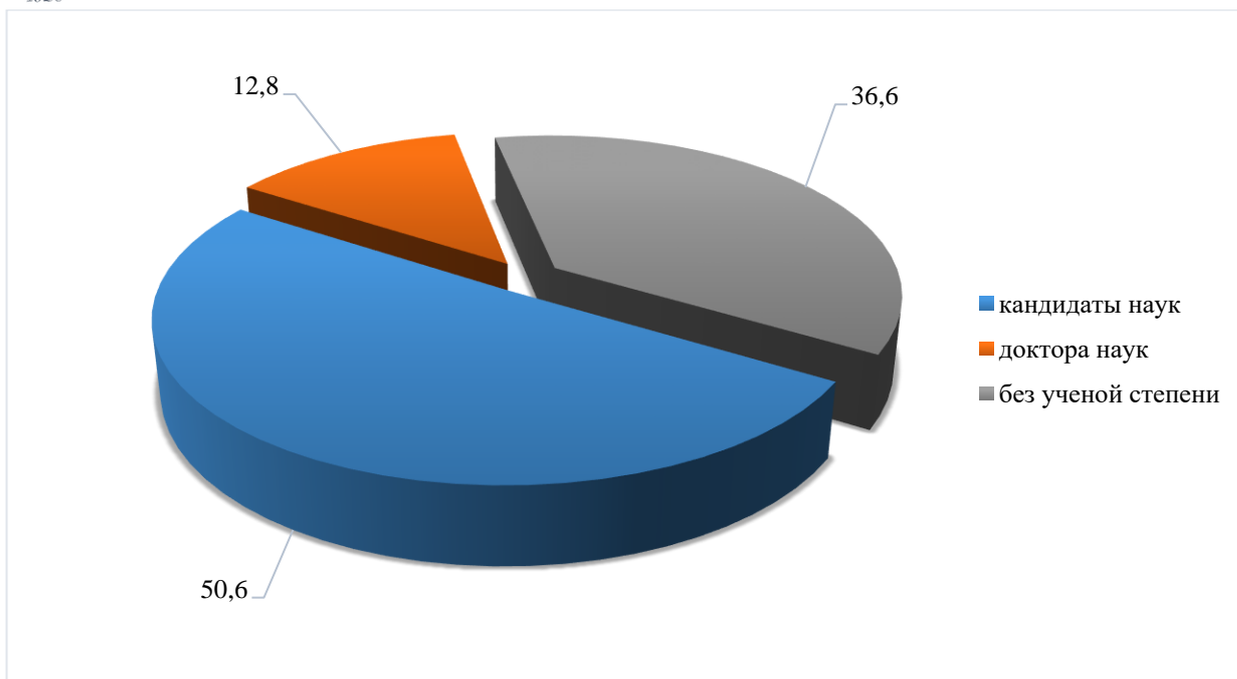


Рис. 24. Численность педагогических работников, имеющих ученую степень, на конец 2023 г. (% , штатные работники)

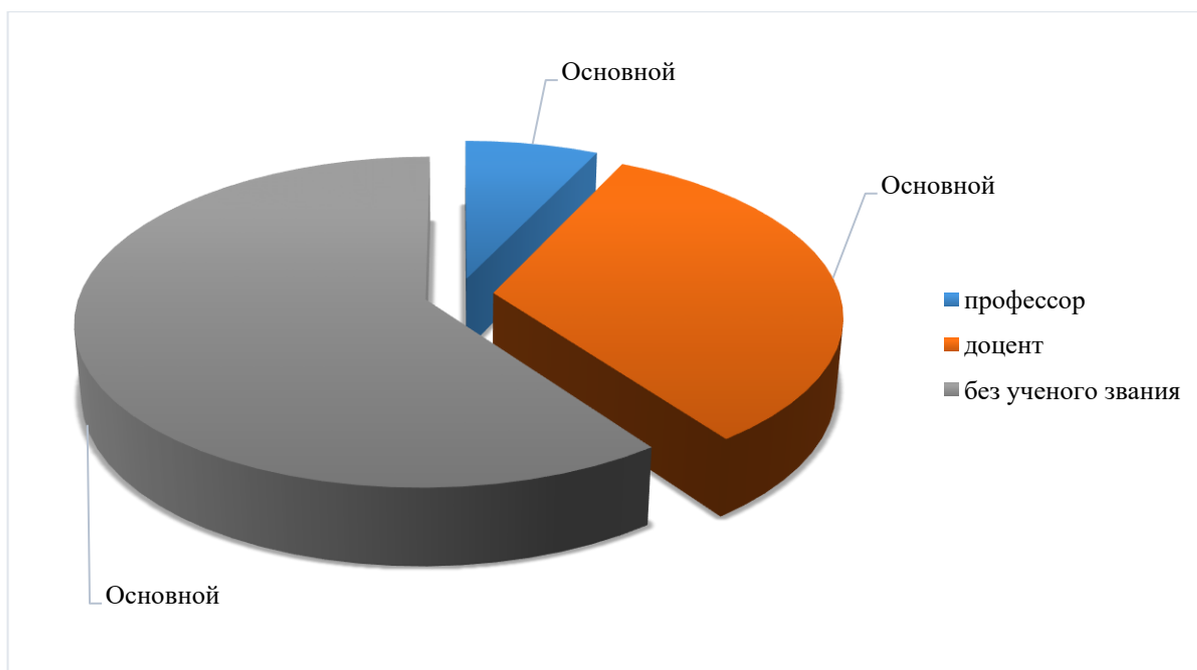


Рис. 25. Численность педагогических работников, имеющих ученое звание, на конец 2023 г. (% , штатные работники)

Во многих структурных подразделениях показатели остепененности штатных педагогических работников превышают 80%, среди них: факультет химии и высоких технологий (90,74%), экономический (83,05%), биологический (81,82%), юридический факультеты (84,4%).



В целях улучшения научной работы в вузе большое внимание уделяется привлечению и закреплению молодых научных и педагогических кадров. Численность штатных педагогических работников в возрасте до 35 лет на конец 2023 года составляла 347 чел. (23,3% от общего количества штатных преподавателей университета), из них 67 чел. имеют ученую степень кандидата наук (4,5% от общей численности педагогических работников или 8,9% от общего числа лиц, имеющих ученую степень кандидата наук) (таблица 1). В целом распределение педагогических работников КубГУ по возрастным группам отражено в табл. 1.

Таблица 1 – Возрастной состав педагогических работников на конец 2023 г. (штатные сотрудники, человек)

Показатель	Всего	до 29 лет	30–35 лет	36–39 лет	40–49 лет	50–59 лет	60–69 лет	70 лет и более
Численность педагогических работников, всего:	1487	167	180	125	415	279	207	114
из них с ученой степенью:	190	–	–	2	26	46	60	56
– кандидата наук	752	9	58	74	294	166	107	44
из них с ученым званием:	106	–	–	–	1	17	39	49
– профессор	489	–	7	31	177	141	93	40
– доцент								

В целях повышения качества подготовки специалистов к педагогическому процессу по основным и дополнительным образовательным программам привлекаются представители работодателей, органов исполнительной, представительной и судебной власти, ведущие ученые, юристы и другие лица на условиях внешнего совместительства.

Всего в КубГУ внешних совместителей из числа педагогических работников 302 чел., из них 130 чел. (43%) имеют ученые степени, в том числе 109 кандидатов наук, 21 доктора наук; 59 человек (19,5%) имеют ученые звания, в том числе доцентов – 48 чел., профессоров – 11 чел. (табл.).

Таблица 2 – Численность педагогических работников на конец 2023 г. (чел.) (внешние совместители)

Показатель	Всего	Ученая степень		Ученое звание	
		кандидат наук	доктор наук	профессор	доцент
Педагогические работники	302	109	21	11	48
В процентах	100	36,1	7	3,6	15,9

В целом анализ кадрового обеспечения позволяет сделать вывод о том, что квалификация научно-педагогических кадров в Кубанском государственном университете обеспечивает высокий уровень качества подготовки выпускников.



2.2.8. Повышение квалификации профессорско-преподавательского состава

В 2023 г. в Институте переподготовки и повышения квалификации специалистов КубГУ свыше 664 научно-педагогических работников университета прошли обучение по программам повышения квалификации, направленным на совершенствование профессиональных компетенций по профилю педагогической деятельности, а также в области развития цифровых компетенций по эффективному внедрению информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза.

Таблица 3. Количество научно-педагогических работников и административно-управленческого персонала КубГУ, обученных по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации в 2023 г.

Программы повышения квалификации, реализованные в весеннем семестре 2022–2023 учебного года для научно-педагогических работников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет». Кафедра управления образованием Субсидия на г/з					
№ п/п	Наименование программы	Кол- во часов	Факультет	Кол- во чел.	Сроки обучения
1	Научные исследования в области криптографии и ее преподавания: инновационные практико-ориентированные технологии	76	Математический	17	09.01.2023– 25.01.2023
2	Химия в интересах устойчивого развития: инновационные практико-ориентированные технологии	76	Химический	35	20.01.2023– 20.02.2023
3	Управление бизнес-процессами в корпорации и его информационно-аналитическое и документационное обеспечение: инновационные практико-ориентированные технологии	76	ФУП	16	13.02.2023– 10.03.2023
4	Физическая культура и спорт в системе высшего образования: инновационные практико-ориентированные технологии	76	Кафедра физвоспитания	27	10.03.2023– 10.04.2023
5	Изобразительное и декоративно-прикладное искусство: инновационные практико-ориентированные педагогические технологии	76	Худграф	26	10.04.2023– 10.05.2023



6	Технологии медиации в урегулировании социальных конфликтов: научные и прикладные аспекты	76	ФУП	33	24.04.2023–30.05.2023
7	Педагогическое мастерство преподавателя экономических дисциплин и современные технологии интенсификации учебного процесса в высшем образовании	76	Экономический	23	22.05.2023–20.06.2023
8	Современные технологии инклюзивного образования и их реализация в системе высшего образования.	36	Университет	16	14.06.2023–29.06.2023
Итого: 193 человека					

Программы повышения квалификации, планируемые к реализации в осеннем семестре 2023–2024 учебного года для научно-педагогических работников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» Кафедра управления образованием Субсидия на г/з					
№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Факультет	Кол-во чел.	Сроки обучения
1	Современные достижения исторической науки и смежных гуманитарных дисциплин в курсе «История России»: инновационные практико-ориентированные технологии преподавания	72	ФИСМО	20	01.09.2023–25.09.2023
2	Современные проблемы уголовно-правовой науки	72	Юрфак	4	15.09.2023–14.10.2023
3	Актуальные вопросы криминалистики, оперативно-розыскной и судебно-экспертной деятельности	72	Юрфак	6	15.09.2023–14.10.2023
4	Актуальные проблемы теоретико-исторических правовых наук	72	Юрфак	11	15.09.2023–14.10.2023
5	Проблемы публично-правовых (государственно-правовых) наук	72	Юрфак	3	15.09.2023–14.10.2023
6	Актуальные проблемы гражданского права и цивилистической науки	72	Юрфак	14	10.10.2023–10.11.2023
7	Актуальные проблемы уголовно-процессуальной, судебной и правоохранительной деятельности	72	Юрфак	19	10.10.2023–10.11.2023



8	Актуальные проблемы гражданского процесса, трудового, экологического и международного права	72	Юрфак	14	10.10.2023–10.11.2023
9	Тенденции развития экономики и менеджмента в условиях цифровой трансформации	72	Экономический факультет	21	07.11.2023–30.11.2023
				20	20.11.2023–18.12.2023
10	Модели работы тьюторских служб в вузе	16	1-я группа	32	18.12.2023–20.12.2023
			2-я группа	33	20.12.2023–22.12.2023
			3-я группа	32	22.12.2023–25.12.2023
			4-я группа	32	25.12.2023–27.12.2023
Итого: 261 человек					
11	Развитие электронной информационно-образовательной среды вуза в условиях цифровизации образования	212	КубГУ	74	
Итого: 664 человека					

3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Научные исследования в университете проводятся в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, положениями и приказами Министерства науки и высшего образования РФ, Приоритетными направлениями развития науки и техники, критическими технологиями, Национальными технологическими инициативами (НТИ).

КубГУ – классический университет, поэтому основным видом научных исследований являются фундаментальные, которые ведутся в рамках федеральных целевых программ Министерства науки и высшего образования РФ, Государственного задания, грантов Президента РФ, грантов Российского фонда фундаментальных исследований, Российского научного фонда, Кубанского научного фонда. Помимо фундаментальных исследований научные коллективы КубГУ проводят прикладные исследования в рамках договоров с хозяйствующими субъектами и грантовой системы.

Для организации научно-исследовательской работы создано научное подразделение – научно-исследовательская часть, имеющая в своем составе 1 технологический парк, 1 бизнес-инкубатор, 1 отдел аспирантуры и докторантуры, 1 научный центр, 2 базовые (проблемные, отраслевые) лаборатории, 2 учебно-научные лаборатории, 4 научно-исследовательских института, 7 научно-образовательных центров, 1 патентно-лицензионное подразделение, 2 центра коллективного пользования научным оборудованием и экспериментальными установками.

3.1. ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ ШКОЛЫ

Одной из особенностей университета является непрерывная связь образовательного и научного процессов при реализации всех уровней образования и направлений подготовки, реализуемых в университете. Научные школы – базовые элементы в культурно-



образовательной среде университета, сохраняющие лучшие традиции научных коллективов и ведущих поиск новых перспективных направлений развития.

В Кубанском государственном университете зарегистрировано 14 научных школ по различным научным направлениям. Одной из самых известных в научном сообществе является научная **школа по механике** под руководством академика РАН **Владимира Андреевича Бабешко**.

Коллектив научной школы традиционно обеспечивает выполнение научно-исследовательских работ на высоком уровне. В 2023 г. членами научной школы было выполнено 6 НИР в рамках грантов РФФИ, РФФИ и КНФ, проектов государственного задания по таким научным направлениям, как «Фундаментальные проблемы механики, сейсмологии, геоэкологии», «Исследование и оценка нарастания напряженности в механической концепции прогноза сейсмичности» и «Новые наукоемкие методы комплексной оценки состояния территорий». В 2023 г. коллективом опубликовано 18 статей в журналах из перечня ВАК, 17 статей из БД Scopus и Web of Science.

Результаты выполнения НИР коллективом научной школы докладываются на международных конференциях. В 2023 году сотрудники приняли участие с докладами на 7 конференциях различного уровня.

Развитие электрохимии и электромембранных технологий в Кубанском госуниверситете осуществляется **научным коллективом школы**, которая является ведущим научным центром Российской Федерации под руководством доктора химических наук, профессора **Виктора Ивановича Заболоцкого**.

Основные научные направления, по которым проводятся исследования: синтез органических и неорганических мембран; изучение структуры и свойств ионообменных мембран; транспорт ионов и воды в мембранах и мембранных системах; модифицирование мембранных и электродных материалов; гибридные мембраны; современные проблемы мембранной электрохимии, явления на межфазных границах в электромембранных системах; мембранные и каталитические системы, интенсификация массопереноса в электромембранных модулях; обессоливание, концентрирование, разделение и очистка жидких смесей электродиализом, гибридные мембранные методы; мембранные материалы для водородной энергетики. Особое внимание уделяется фундаментальным вопросам мембранной науки, связанным с математическим моделированием явлений переноса в мембранных системах, разработками новых направлений в синтезе и модифицировании органических и неорганических мембран нового поколения, гибридных мембранных методов, включающих электромембранные процессы, направленные на охрану окружающей среды.

В 2023 г. коллектив научной школы выполнил 19 проектов, поддержанных грантами РФФИ (14 проектов), Кубанским научным фондом (3 проекта), Программой НОЦ Юга России, а также 1 хоздоговор с ПАО «ГМК «Норильский никель». Суммарный объем финансирования составил 65,4 млн р. Часть сотрудников научной школы являются Стипендиатами Президента РФ. Итоги выполнения НИР представлены в 56 публикациях, 43 из которых включены в международные базы данных Web of Science и Scopus, 22 опубликованы в изданиях, индексируемых РИНЦ, 26 – в журналах из перечня ВАК. Получены 1 свидетельство о государственной регистрации программ для ЭВМ, 7 патентов на изобретение, правообладателем которых является ФГБОУ ВО «КубГУ».

Отличительной особенностью научной школы В.И. Заболоцкого являются тесные международные связи с ведущими коллективами ученых Канады (Университет Лавала, Квебек), Китая (Китайская академия наук, Университеты Хэфей и Циндао), Индии (Motilal Nehru National Institute of Technology, Allahabad), а также с организациями Европейской сети «Наномембранные процессы» (NanoMemPro): Европейским институтом мембран



(Франция); Университетом Монпелье (Франция); Университетом Париж-Восток (Франция), Университетом Граца (Австрия); Университетом Аахена (Германия).

Существуют постоянные научные связи с ведущими специалистами научных центров России: Московского, Санкт-Петербургского, Воронежского, Саратовского, Томского, Вятского, Тульского государственных университетов; Уральского, Северо-Кавказского, Воронежского и Тамбовского государственных технических университетов; Московского государственного университета пищевых производств, Воронежского государственного аграрного университета, НИФХИ им. Л.Я. Карпова, Института физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина РАН, Института нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева РАН, Института кристаллографии им. А.В. Шубникова РАН, Института общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН, Института проблем химической физики РАН (Черноголовка), Института химии твердого тела УрО РАН (Екатеринбург), Института химии твердого тела и механохимии СО РАН (Новосибирск) и др.

На протяжении многих лет силами коллектива научной школы организуются международные конференции по мембранной электрохимии. Для сокращения разрыва между фундаментальной наукой и практической реализацией научных идей к работе конференции были привлечены представители предприятий, изготавливающих мембранные материалы и использующих мембранные технологии: ОАО «Пластполимер», ОАО «Щекиноазот», ОАО «Каменскволокно», ООО «ИнтерСтрой», АО «ЕВРАЗ Ванадий Тула», АО МЕГА (Чехия), Eurodia Industrie S.A. (Франция), Ceramiques Techniques Industrielles S.A. (Франция), DEСHEMA (Германия) и др.

Сотрудники коллектива участвовали в 11 международных конференциях и сделали более 50 докладов.

Создание и развитие современных **подходов и методов химического анализа веществ, материалов и экологических объектов** традиционно связано с направлением деятельности научной школы профессора **Зауаля Ахлоовича Темердашева**. Данная научная школа ведет активную научно-исследовательскую работу в области аналитической химии и химической экологии по направлениям:

- фундаментальные и прикладные исследования в аналитической химии и химическом анализе объектов окружающей среды;
- разработка средств и методов испытаний для целей аналитического контроля качества продукции и услуг;
- проблемы экоаналитического мониторинга и идентификации объектов окружающей среды;
- стандартизация, метрологическое обеспечение, управление качеством и сертификация;
- квалитетические методы оценки качества объектов и процессов управления качеством.

Представители научного коллектива являются руководителями и участниками проектов, выполняемых в рамках федеральных целевых и ведомственных научно-технических программ, проектов Российского научного фонда, совместных проектов Российского научного фонда и Кубанского научного фонда, хозяйственных договоров с предприятиями и организациями реального сектора экономики, других видов работ и услуг научно-производственного характера. Деятельность сотрудников научного коллектива в рамках Научного совета РАН по аналитической химии значительно способствовала развитию и укреплению тесных научных связей с ведущими научно-исследовательскими центрами России в области аналитической химии и химической экологии: ГЕОХИ РАН, ИОНХ РАН, ИФХ и ЭХ РАН, Институтом экологических проблем Севера УрО РАН, химическим факультетом МГУ им. М.В. Ломоносова, другими ведущими НИИ и университетами. В 2023 г. коллективом научной школы выполнены научные исследования



в области фундаментальных и прикладных исследований по перечисленным направлениям на сумму свыше 34,3 млн р. Коллектив выполнял 44 научных проекта, включая Российский научный фонд (3 проекта), Кубанский научный фонд (1 проект), Госзадание Минобрнауки РФ (2 проекта). Итоги выполнения НИР представлены в 47 публикациях; в журналах, цитируемых БД Scopus, Web of Science – 30, в журналах из перечня ВАК – 17. В 2023 г. сотрудниками научной школы получены 5 патентов РФ на изобретение и 3 свидетельства на программу ЭВМ. Российский научный фонд и Кубанский научный фонд поддержали годовые отчеты по совместному проекту (руководитель – доктор химических наук, профессор А.З. Темердашев), посвященного разработке методологии неинвазивной диагностики некоторых онкологических и социально значимых заболеваний с использованием хроматомасс-спектрометрических методов анализа. Профессором М.Ю. Бурьлиным выигран проект РНФ на тему «Развитие подхода прямого определения ультраследовых примесей (10-6 % и ниже) в высокочистых металлах и морских водах методом электротермической атомно-абсорбционной спектроскопии», профессором З.А. Темердашевым проект РНФ «Разработка методологических основ оценки качества вин на основе взаимосвязи их многоэлементного «образа» и сенсорных свойств и отнесения их к винодельческой продукции с защищенным географическим указанием». По итогам конкурса 2023 г. на получение грантов РНФ по приоритетному направлению деятельности РНФ «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований международными научными коллективами» (совместно с Государственным фондом естественных наук Китая (NSFC)) поддержан проект «Новые реагенты для аналитической дериватизации: изучение их преимуществ и ограничений для хроматографических методов анализа в сочетании с масс-спектрометрическим детектированием» (руководитель – профессор З.А. Темердашев).

В 2023 г. научный коллектив был соорганизатором совместно с Научным советом РАН по аналитической химии, Московским государственным университетом им. М.В. Ломоносова и Институтом спектроскопии РАН **IV Всероссийской конференции по аналитической спектроскопии** с международным участием. В работе конференции приняли участие 319 участников из 83 вузов, НИИ РАН, отраслевых НИИ, предприятий и организаций реального сектора экономики. По материалам конференции изданы специальные выпуски «Журнала аналитической химии», № 9–11, 2023 г.

Работы коллектива ежегодно номинируются на выставках и инновационных салонах различного уровня. В 2023 г. разработка на XIX Международном салоне изобретений и новых технологий «Новое время» (Севастополь, 21–23 сентября 2023) награждена серебряной медалью.

Успешность в подготовке молодежи научной школы подтверждается высокой эффективностью подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации в аспирантуре. В 2023 г. молодые сотрудники коллектива защитили кандидатские диссертации (Дмитриева Екатерина Владимировна – научный руководитель А.З. Темердашев), (Гущаева Кристина Сергеевна – научный руководитель Т.Г. Цюпко).

Развитие **компонентной базы фотоники и оптоэлектроники** связано с направлением деятельности научной школы **доктора технических наук, профессора, действительного члена Академии инженерных наук (АИН) им. А.М. Прохорова – Николая Андреевича Яковенко.**

Коллектив научной школы ведет активную деятельность по следующим направлениям:

– проведение фундаментальных и прикладных исследований в области волноводной оптоэлектроники, микро- и нанофотоники, радиофотоники и астрофотоники, оптоинформатики;



– разработка перспективной компонентной базы волноводной оптоэлектроники на новых пассивных и активных функциональных материалах для волоконно-оптических систем передачи и обработки информации и физико-технологических приемов, способов их получения;

– разработка и исследование оптоэлектронных и оптических логико-арифметических устройств обработки цифровой информации;

– исследование и создание фотонных интегральных схем (ФИС) на основе поверхностных плазмонов в металлодиэлектрических наноразмерных средах для телекоммуникационных сетей волоконно-оптической связи;

– проведение оптических (астрометрических и фотометрических) наблюдений на оптико-электронных приборах, околоземных искусственных космических объектов и малых тел Солнечной системы.

Представители научного коллектива являются руководителями и участниками проектов, выполняемых в рамках грантов Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ), совместных грантов администрации Краснодарского края и РФФИ, Кубанского научного фонда (КНФ), проектов по выполнению государственного задания Минобрнауки РФ, хозяйственной деятельности с ведущими промышленными предприятиями Краснодарского края и Южного макрорегиона в области телекоммуникаций, приборной базы радиоэлектроники и радиофотоники, систем защиты волоконно-оптических коммуникаций.

По результатам выполнения научно-исследовательских работ в 2022-23 гг. было опубликовано более 55 научных статей, из которых более 20 индексируются в БД Scopus, Web of Science, 15 – входят в перечень журналов ВАК, 20 – в РИНЦ. За 2022-2023 гг. коллективом научной школы получены свидетельства о регистрации программ для ЭВМ и патенты на изобретения. По результатам исследований коллектива научной школы опубликована важнейшая статья «Исследование и создание интегральных фотонных схем в стекле К8 для функциональной обработки информации на длине волны 1550 нм» авторы М.М. Векшин, В.А. Никитин, Н.А. Яковенко в журнале Автометрия (2022. Т. 58. №3).

Защищены и утверждены в ВАК РФ 2 кандидатские диссертации по специальности 1.3.6 – Оптика (научный руководитель, профессор кафедры оптоэлектроники А.П. Бойченко) и одна докторская диссертация «Физико-технологическое моделирование, выращивание и свойства новых градиентных монокристаллов ниобата лития и ниобата калия» В.В. Галуцкого (научный консультант, доктор физико-математических наук, доцент Е.В. Строганова)

Научный коллектив школы ежегодно участвует в подготовке и проведении Международной конференции «Оптика и спектроскопия конденсированных сред», которая является продолжением серии научных форумов, возникших в 1976 г. по инициативе академика РАН Вячеслава Васильевича Осико и профессора, основоположника направления спектроскопии лазерных сред в КубГУ, Виктора Федоровича Писаренко. Международная конференция проводится под эгидой Минобрнауки РФ, РФФИ и секции «Образование и структура кристаллов» Научного совета РАН по физике конденсированных сред, Академии инженерных наук РФ им. А.М. Прохорова. Конференция «Оптика и спектроскопия конденсированных сред» стала традиционной коммуникативной площадкой для академических и научных коллективов РАН, отраслевых институтов, вузов, научно-производственных предприятий и научно-исследовательских центров России.

Работы научного коллектива ежегодно номинируются на выставках и инновационных салонах различного уровня. Так, в 2023 г. представители коллектива принимали участие в VIII Национальной выставке-форуме ВУЗПРОМЭКСПО-2023 (г. Сочи), ежегодном технофоруме «От винта!»



Неотъемлемой частью работы научной школы является взаимодействие с индустриальными партнерами, а также подготовка высококвалифицированных инженерных кадров для предприятий г.Краснодара и Краснодарского края. В данном направлении с 2015 г. возобновлено сотрудничество с предприятиями оборонно-промышленного комплекса (ОПК), создан филиал кафедры (базовая кафедра) совместно с АО «КБ «Селена»» (с 2020 г. – АО «Краснодарский приборный завод «КАСКАД»). В 2022–23 гг. продолжается целевая подготовка инженерных кадров (бакалавриат и магистратура) по направлениям: «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», «Электроника и наноэлектроника», «Радиофизика», «Радиотехника». Заключен договор о научно-образовательном сотрудничестве с АО «НИИ молекулярной электроники» (НИИ МЭ, г. Зеленоград по направлению подготовки «Электроника и наноэлектроника» в области разработки электронной и оптоэлектронной компонентной базы.

За многолетние достижения в образовательной, научно-исследовательской и инновационной деятельности, Н.А. Яковенко в 2023 г. награжден медалью «За выдающийся вклад в развитие Краснодарского края» 3-й степени.

Научную школу «Неорганическая и координационная химия переходных элементов» возглавлял доктор химических, профессор **Виктор Терентьевич Панюшкин**.

Изучены составы и спектральные свойства комплексных соединений ионов Eu(III), Gd(III) и Tb(III) с карбоксилсодержащими лигандами различными физико-химическими методами. Установлено, что комплексы с окси- и пиридинкарбоновыми кислотами термически устойчивы до 380–400°C. Комплексные соединения тербия (III) с ароматическими карбоновыми кислотами, полученные химическими и электрохимическим методом в неводных средах люминесцируют в 1,5–2 раза интенсивнее, чем другие комплексные соединения, полученные химическим путем и содержащие молекулы воды во внутренней координационной сфере. Наилучшей люминесценцией обладает комплексное соединение тербия с 3,4-МеОBenz-оатом, интегральная интенсивность которого более чем на порядок выше, чем у бензоата тербия. Методом Легмюра–Блуджет получены новые пленочные материалы, обладающие светотрансформирующими свойствами, на основе соединений европия (III) и тербия (III). Изучены спектры ЭПР комплексных соединений гадолиния (III), значения магнитных моментов которых позволяет предположить возможность их использования в качестве компонентов OLED-устройств. Начато всестороннее изучение комплексных соединений лантаноидов с макроциклами и комплексов включения с β -циклодекстрином.

По результатам исследований опубликовано 9 научных статей в научных журналах, индексируемых в международных базах данных Scopus и Web of Science, и цитируемых в базах данных Q1 и Q2 сделано 3 научных доклада на международных научных конференциях.

Научную школу «Мировой экономики и международных отношений» возглавляет доктор экономических наук, профессор **Игорь Викторович Шевченко**. В состав школы входят 10 докторов экономических наук, 26 кандидатов наук, 78 магистрантов направлений «Экономика» и «Менеджмент».

Коллективом школы ежегодно (на протяжении 18 лет) проводится Международная научно-практическая конференция «Экономическое развитие России: вызовы и возможности в меняющемся мире». В 2023 г. в ней приняли участие более 500 чел. Издан сборник материалов международной конференции в 6 томах.

За 2023 г. коллектив научной школы принял участие в выполнении НИР по теме «Мониторинг развития стартап предпринимательства в Краснодарском крае», организовал проведение краевых олимпиад по финансовой грамотности для обучающихся в образовательных организациях Краснодарского края.



И.В. Шевченко является главным редактором учрежденного Кубанским государственным университетом научно-практического журнала «Экономика: теория и практика», который входит в перечень ВАК.

За 2023 г. коллективом научной школы опубликованы 3 статьи в БД Scopus и Web of science, 2 – в зарубежных источниках, более 25 статей – в журналах ВАК, 82 статьи, индексируемые в базе РИНЦ, 4 учебника и учебных пособия, 1 монографии, более 25 и выступлений на российских и международных научно-практических конференциях.

Научную школу «Институциональные основы развития финансово-кредитной системы» возглавляет доктор экономических наук, профессор **Александра Васильевна Пенюгалова**.

Научная школа активно сотрудничает с ведущими финансово-кредитными учреждениями России и Краснодарского края: Отделением Центрального банка РФ по Краснодарскому краю, департаментом финансов администрации муниципального образования город Краснодар, компанией «Росгосстрах» РФ, Банком ВТБ, ПАО «Банк УРАЛСИБ», региональным центром АО «Райффайзенбанк», АО «Банк Интеза», Палатой аудиторов России, Институтом профессиональных бухгалтеров России и др.

Кубанский государственный университет продолжает оставаться научно-образовательным кластером южного макрорегиона. Для осуществления гибких двухсторонних отношений между университетом и внешней средой в рамках научной школы выстраиваются современные финансово-экономические модели развития партнерских отношений с денежно-кредитными и финансовыми организациями Краснодарского края.

«Кубанской научной школой развития местных сообществ» руководит доктор экономических наук, профессором **Татьяной Тимофеевной Авдеевой**.

1. Растет количество ежегодных публикаций ППС кафедры ГМУ и кафедры ОПМР по результатам научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и зарубежных рецензируемых научных журналах, и изданиях – всего 64 научные работы, из которых 5 опубликовано в изданиях Web of Science и Scopus. 52 научные работ проиндексированы в РИНЦ, из них 23 статьи – в журналах, рекомендованных ВАК. Был опубликован учебник, отражающий методологию научной школы: Филиппов, Ю. В. Стратегическое планирование местного развития : учебное пособие / Ю. В. Филиппов, Т. Т. Авдеева, А. В. Пенюгалова. — Москва: КноРус, 2023. — 232 с. — ISBN 978-5-406-10573-3.

2. Активно осуществляется ежегодная апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях. ППС и аспиранты кафедр ГМУ и ОПМР приняли участие в международных и всероссийских конференциях. Кафедры ОПМР и ГМУ приняли участие в организации и проведении научно-практических конференций: XXIII Всероссийская научно-практическая конференция «Человек. Сообщество. Управление: 2023» (16–17 февраля 2023 г., Краснодар), V Всероссийская научно-практическая конференция «VIII Всероссийская научно-практическая конференция «Проблемы и перспективы социально-экономического развития регионов юга России» (22–23 ноября 2024 г., Майкоп), V Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные проблемы стратегического управления территориальным развитием-2023» (24 мая 2023 г., Краснодар).

3. Активизировалась НИРС: 38 студентов очной формы обучения участвовали в НИР в 2023 г. по научной тематике школы. Количество публикаций студентов 54, без соавторов-сотрудников образовательной организации за год составило 40. Студенты принимали участие в различных научных конкурсах (11 заявок).

4. В 2023 г. было заключено и выполнено 3 договора НИР: «Разработка научно обоснованной методики организации и проведения дистанционного обучения для слушателей программы «Государственное и муниципальное управление» (научный



руководитель Т.А. Мясникова), «Разработка методических рекомендаций по реализации инновационных проектов с применением клиентоцентрических подходов» (научный руководитель К.В. Гетманцев), «Разработка дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации «Клиентоцентричный подход в системе государственного и муниципального управления»» (научный руководитель К.В. Гетманцев).

5. В рамках направлений научной школы в 2023 г. закончили аспирантуру 6 чел., были рекомендованы к защите на совместном заседании кафедры 4 диссертационных исследования, защита планируется в 2024 г. В 2023–2024 учебном году в рамках научной школы на кафедрах ГМУ и ОПМР обучается 13 аспирантов.

Научную школу «Публичная политика и государственное управление» возглавляет доктор философских наук, профессор **Елена Васильевна Морозова**.

В 2023 г. коллектив научной школы «Публичная политика и государственное управление» принял участие в реализации следующих научных проектов:

1) Проект Российского научного фонда и Кубанского научного фонда № 22-18-20059 «Политика развития сельских территорий Краснодарского края: потенциал нематериальных ресурсов» (руководитель И.В. Мирошниченко).

2) Государственное задание Министерства науки и высшего образования РФ FZEN-2023-0010 «Стратегии и технологии актуализации гражданской солидарности на локальном уровне» (на примере субъектов Южного федерального округа)» (руководитель Н.Т. Русия).

3) Государственное задание Министерства науки и высшего образования РФ FZEN-2023-0008 «Формирование гражданской идентичности школьников в новых субъектах РФ: стратегии, барьеры и перспективы» (руководитель И.В. Самаркина).

4) Проект Кубанского научного фонда № ППН-1.1/13 «Формирование экологической культур молодежи Краснодарского края: научное обоснование педагогического сопровождения» (руководитель М.В. Терешина).

Реализован государственный контракт на тему «Социальная ответственность компаний и предприятий города Краснодара: практики вовлеченности молодых специалистов» на общую сумму 3 720 млн р.

По результатам научно-исследовательской деятельности опубликовано 3 статьи в журналах, индексируемых в Scopus и Web of Science, 5 статей в журналах RSCI, 26 статей в журналах из перечня ВАК РФ, 1 монография. Представители школы стали соавторами фундаментальных коллективных монографий «Идентичность. Личность, общество, политика. Новые контуры исследовательского поля» (авторы: Е.В. Морозова, И.В. Мирошниченко, И.В. Самаркина, А.И. Кольба) и «Политология. Новый лексикон» (авторы: Е.В. Морозова, И.В. Мирошниченко).

2 представителя научной школы являются экспертами Российского научного фонда, 1 – Президентского совета по грантам, 1 – федеральным экспертом научно-технической сферы Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, 2 – Кубанского научного фонда. 11 представителей научной школы выступили в роли разработчиков научно-методического обеспечения программы дополнительного профессионального образования «Инновационные технологии работы с молодежью», 3 представителя научной школы – разработчиками дополнительной образовательной программы – программы повышения квалификации «Школа ключевых исследователей «Наука 4.0: модели, стратегии и траектории развития ученых» (МПИ-2023), реализованной в сетевой форме.

Научная школа «Политические науки и философия. Политический процесс» под руководством доктора философских наук, профессора **Виктор Михайлович Юрченко** специализируются на исследованиях политической конфликтологии, национальной и региональной безопасности, этнополитологии, политической культуры, субъективного пространства политики и политической регионалистики.



В 2023 г. научной школой, в том числе преподавателями кафедры политологии и политического управления опубликовано 5 статей в зарубежных базах Scopus/Web of Science, 4 статьи в журналах RSCI, 19 статей в журналах, входящих в перечень ведущих научных рецензируемых изданий, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, издано 5 монографий.

Представители научной школы «Политические науки и философия. Политический процесс» приняли участие в ежегодной конференции РАПН (Российской ассоциации политической науки) «Политическая наука в меняющемся мире: новые практики и теоретический поиск» (Москва, РУДН, 1–2 декабря 2023 г.) и других ведущих научных форумах, а также регулярно принимают участие в международных и всероссийских научно-практических конференциях.

Члены научной школы осуществляют экспертно-аналитическую деятельность в реальном секторе публичной политики региона. А.В. Баранов является независимым экспертом конкурсной комиссии для проведения конкурсов на замещение вакантных должностей государственной гражданской службы Краснодарского края в администрации Краснодарского края и включение в кадровый резерв администрации Краснодарского края (отдел по взаимодействию с федеральными органами власти в департаменте внутренней политики администрации Краснодарского края, департаменте по делам казачества, военным вопросам и работе с допризывной молодежью Краснодарского края). А.В. Баранов – эксперт Федерального агентства по делам национальностей с 2017 г., член Общественного экспертного совета при Избирательной комиссии Краснодарского края с 2022 г., эксперт Общественной палаты Краснодарского края с 2020 г.

А.В. Баранов, И.В. Самаркина, А.Б. Сазантович, Ю.В. Костенко, И.С. Башмаков выступают независимыми экспертами в органах исполнительной власти региона. И.В. Самаркина включена в экспертную деятельность и взаимодействие с органами государственной власти, реализующими молодежную политику в регионе, является действующим консультантом управления молодежной политики Краснодарского края по выработке Стратегии государственной молодежной политики в Краснодарском крае. В.М. Юрченко – эксперт Российского общества политологов.

Научная школа в 2023 г. стала организатором трех ежегодных конференций: XXIII Всероссийская научно-практическая конференция «Человек. Сообщество. Управление: 2023» (16–17 февраля 2023 г., Краснодар, КубГУ); Всероссийская научно-практическая конференция XII Столыпинские чтения «Социально-политическое пространство и публичная политика: векторы внешне- и внутривнутриполитического взаимодействия и развития в условиях глобальных перемен» (9–10 ноября 2023 г., Краснодар, КубГУ); Международная научно-практическая конференция «Черноморско-средиземноморский регион в системе национальной безопасности России: к 240-летию присоединения Крыма и Кубани к России и 80-летию освобождения Краснодарского края от немецко-фашистских захватчиков» (21–23 апреля 2023 г., г. Темрюк). По результатам ежегодных научно-практических конференций изданы сборники материалов, размещенные в системе РИНЦ.

В настоящий момент И.В. Юрченко участвует в реализации госзадания ЮНЦ РАН «Конфликтологический анализ проблем региональной безопасности и стабильности на Юге России в третьем десятилетии XXI века» (№ НИОКТР 122020100306-9) в качестве исполнителя (2022–2024 гг.).

И.В. Самаркина (руководитель), И.В. Юрченко, И.С. Башмаков, Д.П. Колозов, Н.П. Кузьменко (исполнители) в 2023 г. участвовали в реализации государственного задания на выполнение научно-исследовательских работ по проекту «Формирование гражданской идентичности школьников в новых субъектах РФ: стратегии, барьеры и перспективы» (FZEN-2023-0008).



Ряд членов научного коллектива (И.В. Самаркина – руководитель, И.С. Башмаков, Д.П. Колозов, Н.П. Кузьменко – исполнители) выполняют научно-исследовательские работы в рамках проекта РНФ № 24-28-00660 «Образ будущего новых граждан России: содержание, модели и практики формирования в условиях консолидации современного российского общества» (2024–2025 гг.).

Научной школой «Общее языкознание» руководит доктор филологических наук, профессор **Лидия Алексеевна Исаева**.

В составе школы 15 участников, из них 4 доктора филологических наук, 8 кандидатов филологических наук, аспиранты и студенты.

В 2023 г. под руководством В.В. Катерминой успешно защищена 1 кандидатская диссертация, под руководством Л.А. Исаевой защищена 1 кандидатская диссертация.

Перечень основных публикаций 2023 г. состоит из статей в журналах, входящих в перечень ВАК; 2 статьи у Л.А. Исаевой, 4 статьи у В.В. Катерминой.

С октября 2023 г. работает диссертационный совет Д 24.2.320.10, коллектив научной школы успешно решает вопросы по подготовке научно-педагогических кадров высшей квалификации: в 2023 г. было защищено 5 кандидатских диссертаций.

Коллектив ежегодно принимает участие в конференциях различного уровня, в отчетный период было свыше 35 выступлений с докладами. Сам коллектив организовал и провел 2 очных научно-практических конференции:

1). «Континуальность и дискретность в языке и речи» (памяти доктора филологических наук, профессора А.Г. Лыкова), по итогам конференции опубликован сборник трудов конференции (РИНЦ);

2). VIII Международная научно-практическая конференция молодых ученых (докторантов, аспирантов и магистрантов) «Актуальные вопросы современной филологии: теория, практика, перспективы развития» (г. Краснодар, 22 апреля 2023 г.). По итогам конференции опубликован сборник трудов конференции (РИНЦ).

Кубанский государственный университет является научно-образовательным центром для филологов южного макрорегиона. Силами коллектива научной школы проводятся научно-методические консультации для преподавателей средних и высших учебных заведений Краснодарского края и республик Северного Кавказа.

Научную школу русского языка гармонично дополняет **научная школа «Журналистика»** под руководством доктора филологических наук, профессора **Юрия Викторовича Лучинского**. Научная школа (направление знаний – Журналистика) под руководством завкафедрой истории и правового регулирования массовых коммуникаций, профессора Ю.В. Лучинского была утверждена приказом № 2323 от 12 декабря 2018 г. «Об утверждении научных школ КубГУ» в соответствии с постановлением научно-технического совета КубГУ (протокол от 20.03.2012 № 20, протокол № 31 от 11.06.2014, протокол от 28.09.2015 № 37, протокол от 29.12.2015 № 41).

Основной целью в деятельности научной школы (направление знаний – Журналистика; направление школы – История журналистики. Виды и жанры журналистики) является формирование комплекса научных знаний в области медиалогии, а также креативной и социально активной личности с созидательными приоритетами.

Этому способствует система исследовательской деятельности всего состава научной школы. Ежегодная международная научно-практическая конференция «Медийные стратегии современного мира» проводится с 2007 г. по инициативе и на базе кафедры истории и правового регулирования массовых коммуникаций.

В 2023 г. была организована и проведена Всероссийская научно-практическая конференция «Культурная глокализация: стратегии развития медийной регионалистики» – этот научный форум собрал ведущих медиаведов различных научных центров из Москвы, Санкт-Петербурга, Владикавказа, Воронежа, Казани, Майкопа, Новосибирска, Пензы,



Пятигорска, Ростова-на-Дону, Севастополя, Симферополя, Томи, Уфы, Челябинска, Элисты, вузов ближнего (Белоруссия) и дальнего (Ирак, Китай) зарубежья. Коллектив научной школы участвует в качестве организаторов и докладчиков на конференции, а также в подготовке к печати ежегодных сборников материалов конференции. Конференция проводилась в очном и видеоформате с участием президента Академии наук региональной печати России профессора В.В. Тулупова.

В 2023 г. коллектив научной школы – Ю.В. Лучинский, М.В. Безрукавая, З.Ш. Кидакоева, О.А. Болтуц пролонгировал грант Кубанского научного фонда «Литературное краеведение в медийном пространстве Кубанской области и Черноморской губернии: национально-культурная полифония».

Коллектив научной школы принимает участие в проведении Международной научной конференции «Кросс-культурное пространство литературной и массовой коммуникации» (Адыгейский государственный университет, с 2012 г.), Международной научной конференции «Наследие Ю.И. Селезнева и актуальные проблемы журналистики, критики, литературоведения, истории» (Кубанский государственный университет, с 2014 г.) и Международной научно-практической конференции «Теоретические и прикладные аспекты интегрированных коммуникаций» (Кубанский государственный университет, с 2018 г.).

Руководитель научной школы профессор Ю.В. Лучинский является руководителем гранта КНФ МФИ-20.1 «Литературное краеведение в медийном пространстве Кубанской области и Черноморской губернии: национально-культурная полифония» (2022–2024) (общим объемом 3 млн р.).

Профессор Ю.В. Лучинский выступил в качестве основного докладчика на IX Международном научном форуме «Культурное наследие Северного Кавказа как ресурс межнационального согласия» (Южный филиал Российского научно-исследовательского института культурного и природного наследия им. Д.С. Лихачева, проходившем 21–24 сентября 2023 г. Участниками и докладчиками конференции также являлась М.В. Безрукавая. Сообщения докладчиков были выполнены в соответствии с тематикой гранта.

Профессор Ю.В. Лучинский принял участие в сборнике «Вопросы отечественной региональной журналистики» действительных членов Академии наук региональной печати России, приуроченном к 25-летию этой общественно-профессиональной организации.

Для среды вуза, как сегмента ноосферы значима системная научно-квалификационная деятельность. Коллектив научной школы непрерывно работает над повышением уровня научной квалификации. В 2023 г. в диссертационном совете 24.2.320.09 (председатель – профессор Ю.В. Лучинский) были успешно защищены три кандидатские и одна докторская диссертации по специальностям: 5.9.1. – Русская литература и литература народов Российской Федерации (филологические науки); 5.9.9 – Медиакоммуникации и журналистика (филологические науки).

За отчетный период коллективом научной школы были опубликованы 46 научных статей, в том числе 6 статей в изданиях, рекомендованных ВАК, и 2 статьи, в журналах входящих в ВАК и Web of Science.

Профессор Ю.В. Лучинский вошел в число «100 лучших ученых КубГУ» и «100 самых цитируемых российских ученых в области массовой коммуникации, журналистики и СМИ» (по данным РИНЦ), а также награжден дипломом «За особый вклад в становление научной деятельности и привлечение финансовых средств на развитие Кубанского государственного университета в 2023 году».

Ю.В. Лучинский выступил в качестве оппонента по диссертации Л.А. Турпалова «Региональная журналистика Северного Кавказа в контексте формирования системы советских СМИ (1917–1938 гг.)» на соискание ученой степени доктора филологических наук по специальности 5.9.9 – Медиакоммуникации и журналистика (филологические науки).



науки) (Воронежский госуниверситет, 26.06.2023) и в качестве ведущей организации по диссертации С.В. Кузьмича «Газета «El Mundo» как важное звено медийной системы и гражданского общества в современной Испании» на соискание ученой степени кандидата филологических наук по специальности 5.9.9 – Медиакommunikации и журналистика (филологические науки) (Воронежский госуниверситет, 22.12.2023).

Профессор Ю.В. Лучинский и старший преподаватель О.М. Владимирова приняли участие в подготовке и проведении художественной выставки «Краснодар-Екатеринодар» (приказ №1382 от 23.06.2023).

Научную школу «Институциональные основы уголовного права РФ» возглавляет доктор юридических наук, профессор **Владимир Павлович Коняхин**.

За отчетный период преподаватели кафедры – участники школы – опубликовали 42 научные статьи, из которых 21 – в изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки РФ, 20 – в журналах и сборниках конференций с индексом РИНЦ, 1 – в зарубежном издании. Кроме того, вышла из печати 1 монография: Р.Г. Асланян – «Особенная часть российского уголовного права: проблемы теоретического строения и системные параметры» (Юрлитинформ. 2023.), которая в общеуниверситетском конкурсе получила первую номинацию.

В рассматриваемый период под руководством профессоров В.П. Коняхина и М.Л. Прохоровой 4 аспиранта успешно защитили кандидатские диссертации: З.М. Сизо, С.П. Усенко, М.Г. Горенко, Д.П. Кириченко.

Особо значимой для развития школы стала докторская диссертация «Теоретические основы построения Особенной части российского уголовного права» (научный консультант – профессор В.П. Коняхин), которую 30 июня 2023 г. защитил доцент кафедры Р.Г. Асланян. Автору удалось вслед за руководителем школы В.П. Коняхиным и выпускником школы М.С. Жуком на весьма высоком теоретическом и прикладном уровнях в целом завершить своеобразную «трилогию», посвященную исследованию системно-структурного статуса уголовного права РФ.

Члены научной школы приняли участие в 8 научно-практических конференциях, из которых 1 всероссийская (в г. Краснодаре) и 6 международных (Донецк, Москва, Санкт-Петербург (2 конференции), Ярославль), в том числе за рубежом (Ташкент).

В 2023 г. подготовлено 2 отзыва ведущей организации по диссертациям на соискание ученой степени кандидата юридических наук Ф.М. Кабаха Махди и Л.А. Кудаевой. Осуществлено оппонирование по 3 кандидатским диссертациям (профессор М.Л. Прохорова).

В течение 2023 г. работу в редакционных советах или редколлегиях научных журналов, редактировании научных сборников осуществляли: профессор В.П. Коняхин (Серия «Вопросы теории и практики уголовного права и уголовного процесса» издательства Р. Асланова «Юридический центр Пресс»; «Российский криминологический взгляд», «Наука и жизнь Казахстана», «Вестник Московского лингвистического университета», «Вестник Ярославского государственного университета», «Юридический вестник Кубанского государственного университета», «Кубанское агентство судебной информации», «Вестник Евразийского университета им. Л.Н. Гумилева», «Научные труды факультета права Вильнюсского университета»), профессор Л.А. Прохоров («Юридический вестник Кубанского государственного университета»), профессор М.Л. Прохорова («Юридический вестник Кубанского государственного университета»; «Теория и практика общественного развития»; «Общество: политика, экономика, право»), доцент В.Н. Куфлева («Наука и жизнь Казахстана»), доцент кафедры Е.А. Елец (ежегодный сборник научных трудов КРИА ДПО ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ).

В 2023 г. по инициативе профессора В.П. Коняхина был заключен договор о сотрудничестве между Кубанским государственным университетом и Академией МВД



Республики Таджикистан. Благодаря постоянной работе в этом направлении значительно расширилось и интенсифицировалось сотрудничество кафедры с ведущими зарубежными вузами, что позволило повысить научный, образовательный и имиджевый потенциал Краснодарского края в целом.

В мае 2023 г. профессором В.П. Коняхиным и доцентом кафедры А.В. Петровским по запросу следственного управления Следственного комитета РФ по Краснодарскому краю была проведена комиссионная судебно-криминологическая экспертиза по материалам уголовного дела, возбужденного по признакам преступления, предусмотренного ст. 210¹ УК РФ, в отношении А.А. Абрамова.

В 2023 г. доцент Асланян Р.Г. стал лауреатом высшей юридической премии «Юрист года Краснодарского края» Краснодарского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Ассоциация юристов России». Профессор В.П. Коняхин получил почетное звание «Заслуженный деятель науки Краснодарского края» и был награжден Почетной грамотой Ассоциации юристов России, а также Почетной грамотой администрации муниципального образования город Краснодар и городской Думы Краснодара.

Научную школу «Уголовно-процессуальная деятельность в досудебном производстве» возглавляет доктор юридических наук, профессор, заслуженный юрист Кубани **Владимир Александрович Семенцов**.

За отчетный период членами научной школы выполнены следующие виды работ:

- 2 монографии;
- 14 научных статей в журналах, рекомендованных ВАК;
- 1 научная статья в зарубежных изданиях;
- 3 научные статьи в изданиях КубГУ;
- 6 учебных пособий;

Участие в конференциях:

Правовые проблемы укрепления российской государственности: Междунар. науч.-практ. конф., посвященная 125-летию юридического образования в Сибири и 145-летию Томского государственного университета. Томск, 26–28 января 2023 г.

Университетские правовые диалоги – University Law Dialogues: Междунар. науч.-практ. конф., приуроченная к 20-летию Юридического института и 30-летию юридической специальности в Южно-Уральском государственном университете. Челябинск, 30–31 марта 2023 г.

Актуальные вопросы производства предварительного следствия в современных условиях совершенствования уголовно-процессуального законодательства: Всерос. науч.-практ. конф. Москва: Московский университет МВД России им. В.Я. Кикотя, 7 апреля 2023 г.

Первые уголовно-процессуальные кодексы: к 100-летию принятия УПК РСФСР 1922–23 гг.: Всерос. (с междунар. участием) юбилейная науч.-практ. конф. СПб.: Санкт-Петербургская академия Следственного комитета, 28 апреля 2023 г.

Юридическая наука в механизме противодействия коррупции: межрегиональная науч.-практ. конф. Краснодар: Краснодарское региональное отделение общероссийской общественной организации «Ассоциация юристов России», 26 мая 2023 г.

Актуальные проблемы уголовного судопроизводства: науч.-практ. конф. в рамках Четвертого Кубанского юридического форума 29–30 июня 2023 г. Организаторы: Краснодарское региональное отделение Ассоциации юристов России и адвокатское бюро MIALEGIS.

Обеспечение процессуальных прав адвокатов в уголовном судопроизводстве: всерос. науч.-практ. конф. Краснодар: Кубанский государственный университет, 7 июля 2023 г.



Научное руководство (консультирование) по диссертации: Дзабиев У.К. «Использование следователем результатов оперативно-розыскных мероприятий в досудебном производстве» на соискание ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.4. Уголовно-правовые науки (юридические науки) (научный консультант – профессор В.А. Семенцов); Рудакова С.В. «Уголовно-процессуальное обжалование и его система в отечественном досудебном производстве» на соискание ученой степени доктора юридических наук по специальности 5.1.4. Уголовно-правовые науки (юридические науки) (научный консультант – профессор В.А. Семенцов).

Оппонирование докторской диссертации: Чабукиани О.А. «Теория следственной деятельности: понятие, функции, пути совершенствования» (профессор Р.В. Костенко).

Оппонирование кандидатской диссертации: Каменев А.С. «Осуществление функции защиты посредством собирания и проверки электронной доказательственной информации в уголовном судопроизводстве» (профессор В.А. Семенцов); Каблуков И.В. «Актуальные вопросы обеспечения достаточности доказательств и иных данных в уголовном процессе» (профессор Р.В. Костенко); Кудайбергенова Е.А. «Правовое регулирование и практика применения процессуального соглашения в уголовном судопроизводстве Республики Казахстан» (профессор Р.В. Костенко).

Подготовка и оформление отзыва ведущей организации при защите кандидатской диссертации: Градский В.Е. «Теоретическая модель института медиации в современном российском уголовном судопроизводстве» (профессор В.А. Семенцов, доценты Я.В. Лошкобанова, В.В. Шипицина).

Подготовка отзыва на автореферат диссертации: Рахмаджонзода Р.Р. «Учение об уголовном преследовании в уголовном судопроизводстве Республики Таджикистан». Душанбе: Таджикский национальный университет, 2023. (профессора Р.В. Костенко, В.А. Семенцов); Русман Г.С. «Поощрительные формы уголовного судопроизводства». Челябинск: Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет) 2023. (профессор В.А. Семенцов, доцент С.В. Рудакова); Багавиева Э.А. «Получение информации о соединениях между абонентами и (или) абонентскими устройствами в системе уголовно-процессуальных действий». Казань: Казанский (Приволжский) федеральный университет, 2023. (профессор В.А. Семенцов, доцент В.Ю. Петрикин); Григорьев А.И. «Существенные нарушения уголовно-процессуального закона как основание к отмене или изменению приговора суда первой инстанции». Екатеринбург: Уральский государственный юридический университет им. В.Ф. Яковлева, 2023. (профессор В.А. Семенцов, доцент С.В. Рудакова).

Рецензирование монографий и пособий: Спирин А.В. Уголовно-процессуальная деятельность прокурора в производствах по отдельным категориям уголовных дел. М.: Юрлитинформ, 199 с. (профессор В.А. Семенцов); Зуев С.В., Каменев А.С. Собирание и проверка электронной доказательственной информации стороной защиты в уголовном судопроизводстве. М.: Юрлитинформ, 163 с. (профессор В.А. Семенцов).

Участие в работе диссертационных советов на базе Кубанского государственного университета:

– 24.2.320.06 по научной специальности 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые науки) (профессор В.А. Семенцов – член совета);

– 24.2.320.07 по научной специальности 5.1.4. Уголовно-правовые науки (профессор О.В. Гладышева – зам. председателя совета, доцент Х.М. Лукожев – секретарь совета, профессора Р.В. Костенко и В.А. Семенцов – члены совета).

Членство в редакционных советах научных журналов: «Юридический Вестник Кубанского государственного университета» (профессора О.В. Гладышева, Р.В. Костенко, В.А. Семенцов); «Наука. Образование. Современность» (профессор В.А. Семенцов); «Международный научно-исследовательский журнал» (профессор Р.В. Костенко);



«Вестник Ошского государственного университета. Право» (профессор В.А. Семенцов); «Прокурорская наука» (Ханойский прокурорский университет Социалистической Республики Вьетнам) (профессор В.А. Семенцов).

Профессор В.А. Семенцов является членом экспертно-консультативного совета Комитета Законодательного собрания Краснодарского края по вопросам законности, правопорядка и правовой помощи, а также председателем экспертного совета Ассоциации защиты бизнеса по Краснодарскому краю (с 14 октября 2021 г.).

Экспертами российского научного фонда являются профессора Р.В. Костенко и В.А. Семенцов).

Награжден Благодарственным письмом Законодательного Собрания Краснодарского края от 13 июля 2023 г. № 554-П «За добросовестный труд, профессионализм, вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов, а также активную деятельность в области научных исследований» профессор В.А. Семенцов.

Коллектив научной школы участвует в хоздоговорной деятельности кафедры.

Заключены восемь договоров о выполнении научно-исследовательской работы, в результате освоено 695 тыс. р.: договор № 23/113 от 15 мая 2023 г. на тему «Комплексное исследование коррупционных рисков в сфере строительства в современных условиях» на сумму 60 тыс. р. (научный руководитель – В.В. Шипицина); договор № 23/34 от 13 марта 2023 г. на тему «Разумные сроки ознакомления адвоката с материалами уголовного дела: проблемы и пути их решения» на сумму 100 тыс. р. (научный руководитель – В.А. Семенцов, исполнитель – И.В. Цыпина); договор № 22/126 от 7 июня 2023 г. на тему «Исследования проблем защиты прав адвокатов при производстве обыска и выемки» на сумму 110 тыс. р. (научный руководитель – С.В. Рудакова); договор № 23/103 от 10 мая 2023 г. на тему «Особенности обеспечения прав участников уголовного судопроизводства в условиях применения систем видео-конференц-связи» на сумму 100 тыс. р. (научный руководитель – В.В. Глимейда); договор № 23/26 от 27 февраля 2023 г. на тему «Проблемы уголовно-правовой квалификации и уголовно-процессуального доказывания преступления, предусмотренного ч. 4 ст. 159 Уголовного кодекса Российской Федерации» на сумму 75 тыс. р. (научный руководитель – О.В. Гладышева); договор № 23/79 от 21 апреля 2023 г. на тему «Проблемы истолкования отдельных признаков должностных преступлений, предусмотренных в Уголовном кодексе Российской Федерации и их доказывания в уголовном судопроизводстве» на сумму 80 тыс. р. (научный руководитель – О.В. Гладышева); договор № 23/146 от 03 июля 2023 г. на тему «Проблемы обеспечения процессуальных прав адвокатов при осуществлении защиты по уголовным делам коррупционной направленности» на сумму 100 тыс. р. (научный руководитель О.В. Гладышева); договор № 23/197 от 06 октября 2023 г. на тему «Уголовно-процессуальные проблемы установления состава преступления, предусмотренного ч. 5 ст. 290 УК РФ» на сумму 70 тыс. р. (научный руководитель – О.В. Гладышева).

3.2. РАЗВИТИЕ ОСНОВНЫХ НАУЧНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ

Общий объем финансирования научных исследований и разработок из всех источников финансирования в 2023 г. составил 263 723,2 тыс. р. Всего было выполнено 360 проектов.

Из федерального бюджета на выполнение научных исследований было выделено 162 990,0 тыс. р. Структура бюджетного финансирования вузовского сектора науки включает федеральные целевые программы, государственное задание Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, гранты Российского фонда фундаментальных исследований, Российского научного фонда, гранты Президента РФ и стипендии Президента РФ.



В таблице 4 представлена динамика объемов НИР КубГУ за период с 2019 по 2023 г.

Таблица 4 – Динамика объемов НИР в системе грантовой поддержки вуза за 2019-2023 гг.

Источник финансирования	2019 г.		2020 г.		2021 г.		2022 г.		2023 г.	
	Кол -во	Объем финансирования, тыс. р.	Кол -во	Объем финансирования, тыс. р.	Кол -во	Объем финансирования, тыс. р.	Кол-во	Объем финансирования, тыс. р.	Кол -во	Объем финансирования, тыс. р.
РФФИ, РГНФ	96	12 435,2	88	11 271,4	75	14 104,5	46	7 039,9	2	325,9
Гранты администрации и края	46	1 838,5	36	420,0	37	2 343,5	29	9 025,0	-	-
РНФ	9	26 808,3	6	21 492,8	18	34 409,6	30	74 398,0	35	88 748,5
Гранты Президента	1	1 000,0	2	1 600,0	2	1 200,0	1	600,0	-	-
Зарубежные гранты	1	395,1	-	-	-	-	-	-	-	-
КНФ	-	-	-	-	28	17 899,2	43	51 948,7	26	35 909,6
Итого:	153	42 477,1	132	34 783,9	160	69 956,8	149	143 011,6	63	124 984

В 2023 г. по программе государственного задания Министерства науки и высшего образования РФ в сфере научной деятельности в рамках базовой части выполнялись 3 государственные работы, объем финансирования которых составил 32 411,7 тыс. р. Результаты проведенных в отчетном году исследований: 17 научных публикаций в журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science) и Scopus; из них 6 публикации в научных журналах первого и второго квартилей; 16 публикаций в журналах, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования (Российский индекс научного цитирования, Google Scholar, European Reference Index for the Humanities и др.); защищены 2 кандидатские и 2 докторские диссертации; 12 результатов интеллектуальной деятельности имеют государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации.

Выполнялись 2 проекта в рамках конкурса научных исследований в сфере общественно-политических наук. Объем финансирования проектов составляет 4 499,9 тыс. р. Увлеченная наукой молодежь активно участвует в конкурсах, проводимых Министерством науки высшего образования Российской Федерации, Российским фондом



фундаментальных исследований, Российским научным фондом, Кубанским научным фондом, международными фондами и организациями.

В 2023 г. учеными университета выполнялись 2 проекта Российского фонда фундаментальных исследований совместно с учеными Республики Армения. Компенсационные расходы организации на предоставление условий реализации проектов в Кубанском государственном университете определяются долей в 14% от общего объема финансирования проектов и составляют 325,9 тыс. р.

Кубанским государственным университетом в рамках конкурса Кубанского научного фонда выполнялись 26 проектов. Объем финансирования проектов составляет 35 909,6 тысяч рублей по 6 видам конкурсов:

- конкурс научных проектов междисциплинарных фундаментальных исследований, ориентированных на задачи предприятий;
- конкурс научно-инновационных разработок, ориентированных на коммерциализацию;
- конкурс научных проектов междисциплинарных фундаментальных исследований;
- проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми научными группами (региональный конкурс совместно с РФФ);
- проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами (региональный конкурс совместно с РФФ);
- конкурс прикладных научных исследований в области педагогических наук.

В 2023 г. Кубанским государственным университетом выполнялись 35 проектов по 7 видам конкурсов Российского научного фонда: («Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований международными научными коллективами»), «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами», «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами», «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» (регион), «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами» (регион), «Проведение инициативных исследований молодыми учеными» Президентской программы исследовательских проектов, реализуемых ведущими учеными, в том числе молодыми учеными, «Проведение исследований научными группами под руководством молодых ученых» Президентской программы исследовательских проектов, реализуемых ведущими учеными, в том числе молодыми учеными. Объем финансирования проектов составляет 88 748,5 тыс. р.

3.3. ПАТЕНТНО-ЛИЦЕНЗИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

По итогам 2023 г. учеными университета получено 186 охранных документов на результаты интеллектуальной деятельности, из них:

- 41 патент Российской Федерации (35 на изобретения, 3 на полезные модели, 3 на промышленные образцы);
- 146 свидетельств о государственной регистрации программ для электронно-вычислительных машин и баз данных (100 свидетельств о государственной регистрации программ для электронно-вычислительных машин (ПрЭВМ) и 46 свидетельств о государственной регистрации баз данных).

На территории России университетом поддерживает 68 патентов на объекты промышленной собственности и 3 свидетельства о регистрации на товарные знаки.

Заключено 6 договоров о распоряжении исключительным правом на результаты интеллектуальной деятельности.



На бухгалтерский учёт за отчётный период поставлено 143 объекта интеллектуальной собственности.

В Единой государственной информационной системе учета результатов научно-исследовательских работ гражданского назначения (ЕГИСУ НИОКТР) осуществляется своевременное внесение сведений о НИР и отчетов по ним, а также данных о результатах интеллектуальной деятельности, полученных в рамках выполнения НИР. В 2023 г. в ЕГИСУ НИОКТР зарегистрированы: 81 тема НИР, 154 отчёта о НИР, 185 информационных карт результатов интеллектуальной деятельности, 173 информационные карты сведений о состоянии правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности и 6 информационных карт сведений об использовании результатов интеллектуальной деятельности.

Актуальность и значимость разработок, которыми завершаются выполняемые научно-исследовательские работы в вузе, представляются на различных выставках, ярмарках, салонах, форумах.

3.4. ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Важнейшим элементом инновационной инфраструктуры КубГУ является научно-технологический парк «Технопарк Университет», который обеспечивает коммерциализацию инновационных разработок ученых вуза. В его состав входят: бизнес-инкубатор, научно-производственные центры и одно малое инновационное предприятие, а также Точка кипения КубГУ. Научно-технологический парк «Технопарк Университет» проводит мониторинг инновационного потенциала вуза, помогает в организации, оформлении и продвижении инновационных проектов.

В 2023 г. ученые Кубанского государственного университета приняли участие в 3 международных выставках, была получена 21 медаль, из них 7 золотых, 9 серебряных и 5 бронзовых.

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Золото	6	11	14	13	21	20	22	22	24	11	7
Серебро	6	7	10	11	7	12	9	6	5	12	9
Бронза	8	6	2	3	2	0	3	2	3	2	5
Всего	20	24	26	27	30	32	34	30	32	25	21

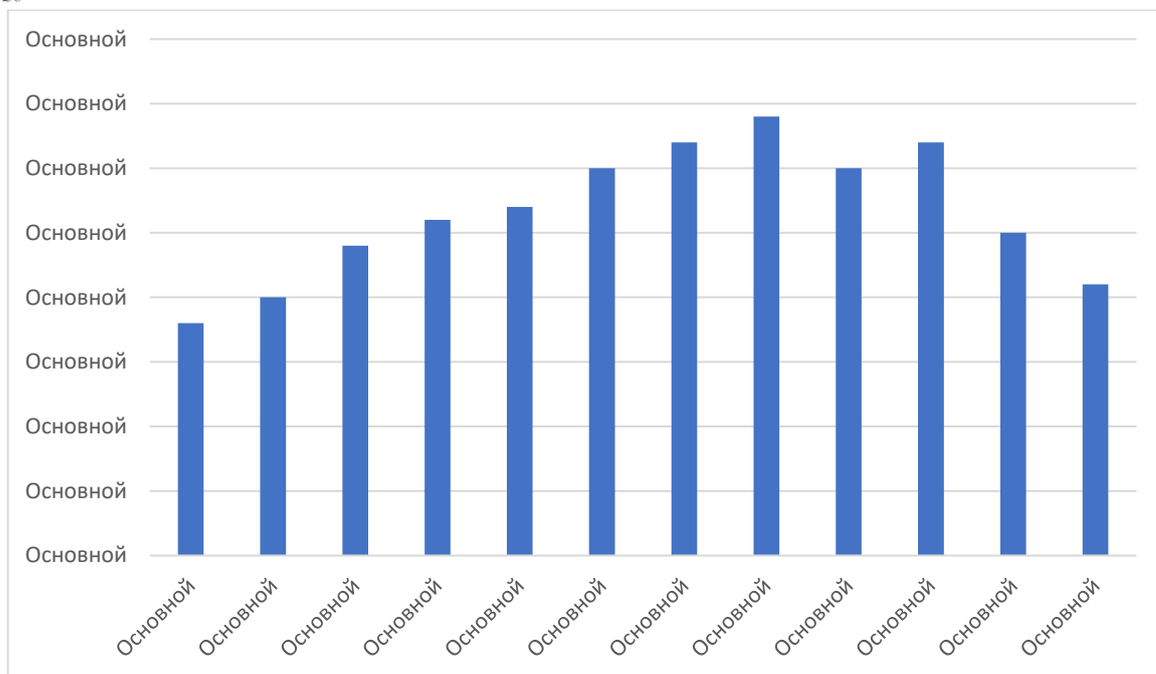


Рис. 26. Количество медалей, полученных КубГУ на выставках

Ключевые мероприятия:

1) XXVI Московский международный Салон изобретений и инновационных технологий «Архимед-2023» (28–30 марта 2023 г., Москва) – по итогам Салона золотых медалей удостоены 3 проекта учёных КубГУ, серебряных медалей – 5, ещё 3 проекта получили бронзовые медали. Проект Кубанского государственного университета «Прогнозирование рисков при лечении кардиологических больных, в том числе инфицированных COVID-19, методами искусственного интеллекта» отмечен Министерством обороны РФ и удостоен сертификата о включении в реестр научно-технического задела в области искусственного интеллекта, рекомендованного к использованию при выполнении проектов в интересах обеспечения обороны страны и безопасности государства;

2) XIX Международный Салон изобретений и новых технологий «Новое время» (21–23 сентября 2023 г., г. Севастополь) – разработки ученых Кубанского государственного университета были удостоены 4 золотых, 4 серебряных и 2 бронзовых медалей. Также Кубанский государственный университет был награжден дипломом Федерации космонавтики России;

3) Китайская выставка высоких технологий China High-Tech Fair, СНТФ (15–19 ноября 2023 г., Шэньчжэнь, Китай) – Кубанский государственный университет на объединенном стенде Министерства науки и высшего образования РФ представил две разработки. Кроме того, делегация КубГУ приняла участие в Российско-китайской конференции «Технологии для новых отраслей» в рамках China Hi-Tech Fair-2023. Кубанский государственный университет был отмечен дипломом МОН РФ за активное участие в деловой программе экспозиции Минобрнауки на выставке в Китае;

4) 18-й Международный фестиваль молодёжного научно-технического творчества «От Винта!» (27–29 апреля 2023 г., Москва) – Кубанский государственный университет представил на фестивале 9 проектов;

5) III Конгресс молодых учёных (28-30 ноября 2023, федеральная территория «Сириус») – ключевое событие Десятилетия науки и технологий в России. Это крупнейшая площадка для диалога передовой и фундаментальной науки, государственной власти и



реального сектора экономики, которая задает основные векторы научно-технологического развития страны. На выставке в рамках Конгресса молодые ученые КубГУ представили 11 проектов на тематических зонах Аллеи регионов, в Научной гостиной, на стенде НОЦ и стенде Платформы университетского технологического предпринимательства.

Инноваторы Кубанского государственного университета принимают активное участие в программе «Умник», организованной Фондом развития инноваций. Основная цель программы «Умник» – выявление молодых учёных, стремящихся самореализоваться через инновационную деятельность, и стимулирование массового участия молодежи в научно-технической и инновационной деятельности путем организационной и финансовой поддержки инновационных проектов. Студенты, аспиранты и молодые ученые КубГУ готовят инновационные проекты по направлениям: информационные технологии, современные материалы и технологии их создания, новые приборы и аппаратные комплексы, биотехнологии. В финальный отбор программы «Умник» от студентов и молодых ученых КубГУ в возрасте от 18 до 30 лет прошли 12 инновационных проектов, победителями стали 6 обучающихся, каждый получил грант в размере 500 тыс. р. на реализацию проекта. Жюри оценивало научную новизну, актуальность идеи, техническую значимость, план реализации, перспективы коммерциализации результата НИР и увлеченность идеей.

Губернаторский конкурс молодежных инновационных проектов «Премия IQ года» является традиционным мероприятием, направленным на государственную поддержку инновационной активности молодежи, мотивации молодых людей на инновационные поиски и разработки в различных сферах общественной жизни. В 2023 г. проект аспиранта КубГУ признан победителем в номинации «Лучший инновационный проект в сфере компьютерных технологий и телекоммуникаций».

Аналитический центр «Эксперт» представил рейтинг предпринимательских университетов и бизнес-школ России 2023 г. В первую очередь он оценивает способность вузов выпускать предпринимателей новой экономики. Кубанский государственный университет в рейтинге 2023 г. занимает 44-45 место (в 2022 г. – 46–47 место).

На сегодняшний день в КубГУ активно реализуется федеральная программа «Стартап как диплом», которая направлена на вовлечение талантливых студентов в развитие экосистемы технологического предпринимательства, поддержку стартапов на начальной стадии и их развитие в будущем. Свои выпускные квалификационные работы в формате стартапа в 2023 г. защитили 19 выпускников.

В Кубанском государственном университете проведен второй Конкурс молодежных предпринимательских инициатив с выплатой денежного вознаграждения по двум номинациям. Номинация «Лучшая идея для создания инновационного проекта»: 1-е место – 15 тыс. р., 2-е место – 10 тыс. р., 3-е место – 5 тыс. р. Номинация «Лучший инновационный предпринимательский проект»: 1-е место – 50 тыс. р., за 2-е и 3-е места 30 тыс. р. и 20 тыс. р. соответственно. В 2023 г. участвовали более 20 студентов, трое из них стали победителями Конкурса Фонда содействия инновациям «Студенческий стартап» (по 1 млн р.), два проекта – победителями программы «Умник» Фонда содействия инновациям (по 500 тыс. р.).

Впервые в 2023 г. была проведена Неделя предпринимательства. Реализовано более 20 мероприятий различного формата, включая деловые встречи с действующими предпринимателями. Охват составил более 500 чел. из числа обучающихся КубГУ.

Студенты КубГУ активно участвуют в федеральном конкурсе Фонда содействия инновациям «Студенческий стартап». Так, в 2023 г. 15 студентов стали победителями конкурса и выиграли по 1 млн р. на реализацию своих проектов. Начиная с 2022 г. 22 студента КубГУ стали грантообладателями в размере 1 млн. рублей каждый. Кроме того, проект «Магазин авторской вышивки на одежде MIRAI» вошел в ТОП-50 Рейтинга университетских стартапов 2023 г. из более чем 2000 проектов. По итогам очной



презентации в рамках Всероссийского форума технологического предпринимательства проект был отмечен специальной наградой и взят одним из членов жюри на менторское сопровождение. Еще один проект «ПАЗЛ – приложение по изучению языков жестов, как русского, так и иностранных» стал победителем Всероссийского конкурса социальных проектов «Инносоциум» в номинации «Инклюзивное общество» и был представлен на Петербургском международном экономическом форуме. Студенты получили грант 300 тыс. р. на развитие проекта. Проект «Мульти-KIDS» отмечен Агентством стратегических инициатив и вошел в 2023 г. в Топ-100 лучших идей Форума «Сильные идеи для нового времени».

3.5. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ

Особое внимание в Кубанском государственном университете уделяется развитию молодежной науки. Студенты являются полноправными представителями научных коллективов и научных школ КубГУ. Научные исследования студентов – это тот базис, на основании которого появляются потенциальные точки роста новых научных исследований, новые траектории развития классических и традиционных для университета направлений научной деятельности.

В 2023 г. студенческое научное общество стало победителем регионального конкурса «Студент года» в номинации «Студенческое научное общество года». Ещё одним достижением стала победа в конкурсе от «Росмолодёжь. Микрогранты», где команда студенческого научного общества биологического факультета выиграла 78 тыс. р. на реализацию проекта «Академия начинающих учёных «Действуй»».

Огромное внимание в КубГУ уделено приобщению молодежи к научно-исследовательской деятельности. Для этого в вузе ежегодно проводятся мероприятия, в том числе цикл мероприятий, приуроченных к празднованию Дня российской науки. В этот день при поддержке учёных и заведующих лабораторий прошли экскурсии в научные центры, лаборатории и музеи КубГУ. В 2023 г. охват составил более 100 школьников и студентов.

Ещё одним ключевым мероприятием является Неделя молодежной науки в КубГУ. В число форматов Недели науки входят семинары, круглые столы, конференции, выставки, открытые лекции, экскурсии, которые привлекают внимание большого количества студентов и молодых ученых. В 2023 г. в 48 мероприятиях поучаствовало 500 чел..

Для развития академической культуры написания научных работ на факультете управления и психологии КубГУ была инициирована школа научного текста, где на протяжении нескольких месяцев студенты проходят курс лекций и готовят самостоятельную работу для публикации в журнале. Экспертом школы является Алексей Иванович Кольба, доктор политических наук, заместитель главного редактора «Южно-Российского журнала социальных наук». В Школе участвует 40 студентов разных факультетов КубГУ, в том числе с филиалов КубГУ.

В 2023 г. Кубанский государственный университет провел Всероссийский фестиваль науки «Наука 0+» в КубГУ. В мероприятиях фестиваля приняли участие более 500 студентов и 150 школьников. Более 40 мероприятий различного формата составили основу фестиваля.

Кубанский государственный университет ежегодно проводит показ фильмов Всероссийского фестиваля актуального научного кино, приглашая экспертов, чье мнение является авторитетным в представляемой области исследования. В 2023 г. на протяжении месяца было проведено 4 кинопоказа, которые посетили 250 студентов КубГУ.

Активисты студенческого научного общества принимают активное участие в различных федеральных мероприятиях. Так, активисты СНО приняли участие в Конгрессе молодых учёных в Сочи в научно-образовательном блоке, посетили лекции-дискуссии о



научно-технологическом развитии вузов, а также о мерах поддержки молодых учёных. Кроме этого, активисты СНО – Георгий Андреев и Владислав Шишка, студенты физико-технического факультета, Власов Алексей, студент экономического факультета, – представили на выставочной площадке конгресса свои разработки, созданные в рамках конкурса «Студенческий стартап».

Активисты СНО приняли участие в XI Съезде СМУ и СНО, который проходил в Нижнем Новгороде. Филипп Платов, студент факультета управления и психологии, Дарья Сусь, студентка факультета математики и компьютерных наук, посетили не только образовательный блок, но и дискуссионные площадки XI Съезда.

В Кубанском государственном университете проведен II конкурс на лучшее студенческое научное объединение факультета, института и (или) филиала. В рамках конкурса состоялись два этапа – заочный и очный, по итогам которых конкурсная комиссия определила победителя и призёров, получивших грант ректора КубГУ, который составил для победителя 50 тыс. р., для призёров II и III степени 30 тыс. р. и 20 тыс. р. соответственно.

Уровень научной активности студентов определяется количеством их участия в различных конкурсах и проектах.

3.6. ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Основная задача РИО – организация и осуществление редакционно-издательской деятельности вуза, издание учебной, учебно-методической литературы, отвечающей требованиям государственного образовательного стандарта, а также выпуск научной, справочной и других видов литературы для обеспечения учебного процесса и научно-исследовательских работ.

РИО осуществляет свою деятельность на основе годовых тематических планов, договоров с другими подразделениями вуза, договоров с авторами, договоров со сторонними организациями и учреждениями. Все типы договоров проходят экспертизу юридической службы вуза.

Роль рекомендательных органов играют методические советы факультетов, которые обсуждают заявки на издание всех видов литературы, подаваемые кафедрами. Рассмотренные методическими советами заявки утверждаются учеными советами факультетов и подаются в РИО университета для формирования единого тематического плана редакционной подготовки учебных, учебно-методических и научных изданий на календарный год.

Годовые планы принимаются РИСом вуза и утверждаются проректором по учебной работе и качеству образования, первым проректором, председателем редакционно-издательского совета.

Университет располагает полиграфической базой, оснащенной современной техникой, что позволяет выпускать качественную издательскую продукцию формата А4 и А5 в мягкой и твердой обложках.

Ежегодный объем редактируемых в РИО рукописей составляет более 200 наименований учебно-методической и научной литературы (сборники научных трудов, материалы конференций, монографии и др.).

В 2023 г. редакционно-издательским отделом КубГУ подготовлено к печати и опубликовано 193 наименования печатной продукции общим объемом 1957 п. л. Из них 36 монографий, 95 учебных и учебно-методических пособия, в том числе 5 учебников, 57 сборников научных трудов и материалов конференций, а также юбилейные издания по истории вуза, его факультетов и структурных подразделений.

Помимо издательской деятельности редакционно-издательский отдел ведет активную консультационную работу с аспирантами, преподавателями, студентами вуза,



касающуюся структуры изданий, диссертаций, оформления библиографических списков, построения таблиц и других иллюстративных материалов, применения ГОСТов, подготовки изданий к грифованию и пр.

Кубанский государственный университет ежегодно проводит конкурс на лучшие учебные, научные издания и творческие работы по всем общим и специальным дисциплинам, изучаемым в вузе.

Цель конкурса – обеспечить студентов учебной литературой, отвечающей современным государственным образовательным стандартам; способствовать системному внедрению в учебный процесс новых образовательных и информационных технологий, эффективной организации самостоятельной работы студентов; выявить вклад ученых вуза в развитие науки. В конкурсе могут участвовать отдельные авторы и авторские коллективы. Конкурс проводится по трем номинациям:

- 1) учебники и учебные пособия, в том числе на электронных носителях;
- 2) монографии;
- 3) творческие работы.

Вуз издает 6 журналов, из них четыре включены в список рекомендуемых ВАК для публикации результатов диссертационных исследований (обозначены звездочкой).

– «Экологический вестник научных центров Черноморского экономического сотрудничества (ЧЭС)» (главный редактор – академик РАН, доктор физико-математических наук В.А. Бабешко)*;

– «Южно-российский журнал социальных наук» (прежнее название – «Человек. Сообщество. Управление») (главный редактор – доктор политических наук Е.В. Морозова)*;

– «Голос минувшего» (главный редактор – кандидат исторических наук А.С. Евтушенко);

– «Экономика: теория и практика» (главный редактор – доктор экономических наук И.В. Шевченко)*;

– «Юридический вестник Кубанского государственного университета» (главный редактор – доктор юридических наук С.В. Потапенко)*;

– «Очерки новейшей камералистики» (главный редактор – доктор юридических наук Е.Б. Лупарев).

4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Информация о международной деятельности ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» за период с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.

1. *Научно-образовательное сотрудничество в рамках договоров ФГБОУ ВО «КубГУ» с международными организациями (на 31.12.2023 г. – 97 договоров с зарубежными партнерами)*

1. Абхазский государственный университет (Абхазия)
2. Венский университет (Австрия)
3. Инсбрукский университет (Австрия)
4. Азербайджанская государственная академия Художеств (Азербайджан)
5. Азербайджанский архитектурно-строительный университет (Азербайджан)
6. Ереванский государственный университет (Армения)



7. Ереванский государственный университет языков и социальных наук имени В. Брюсова (Армения)
8. Институт востоковедения Национальной академии наук Республики Армения (Армения)
9. Университет Баня-Луки (Босния и Герцеговина)
10. Мозырский государственный педагогический университет (Беларусь)
11. Витебский государственный университет им. П.М. Машерова (Беларусь)
12. Международный государственный экологический институт имени А.Д. Сахарова» БГУ (Беларусь)
13. Минский государственный лингвистический университет (Беларусь)
14. Белорусский государственный технологический университет (Беларусь)
15. Учреждение образования «Республиканский институт профессионального образования» (Беларусь)
16. Учреждение образования «Белорусская государственная академия связи» (Беларусь)
17. Учреждение образования «Белорусский государственный экономический университет» (Беларусь), соглашение об академическом обмене студентами
18. Учреждение образования «Белорусский государственный экономический университет» (Беларусь), соглашение о сотрудничестве
19. ГНУ «Институт механики металлополимерных систем им. В.А. Белого НАН Беларуси» (Беларусь)
20. Католический университет Лёвена (Бельгия)
21. Университет им. Св. Кирилла и Мефодия (Болгария)
22. Шуменский университет им. Епископа К. Переславского (Болгария)
23. Бристольский университет (Великобритания), договор об обучении британских студентов
24. Бристольский университет (Великобритания), соглашение о студенческом обмене
25. Сегедский университет (Венгрия)
26. Университет техники и экономики Карлсруэ (Прикладных наук)
27. Педагогический университет Карлсруэ (Германия)
28. Бизнес-школа им. Вальтера Ойкена (Германия)
29. Берлинский университет прикладных технических и экономических наук (Германия), соглашение о научно-образовательном сотрудничестве
30. Берлинский университет прикладных технических и экономических наук (Германия), Договор о СОП
31. Берлинский университет прикладных технических и экономических наук (Германия), договор по ТРКИ
32. Университет дуального образования земли Баден-Вюртемберг (Германия)
33. Немецкий культурный центр им. Гёте в РФ, соглашение поручения на проведение экзаменов
34. Немецкий культурный центр им. Гёте в РФ, договор о сотрудничестве
35. Университет прикладных наук Рейн Майн / Северокавказский федеральный университет (Германия)
36. Университет Кобленц-Ландау (Германия)
37. Ассоциация «Греко-российские международные отношения» (Греция)



38. Университет Махатма Ганди (Индия)
39. Католический университет Сан-Антонио (Испания)
40. Университет перевода и переводоведения «Нельсон Мандела» (Италия)
41. Рудненский индустриальный институт (Казахстан)
42. Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева (Казахстан)
43. Костанайский региональный университет им. А. Байтурсынова (Казахстан)
44. Казахский гуманитарно-юридический инновационный университет, допсоглашение (Казахстан)
45. Акционерное общество «Южно-Казахстанская медицинская академия» (Казахстан)
46. Университет Лавалья (Канада)
47. Международный университет Кыргызской Республики (Киргизия)
48. Иссык-Кульский государственный университет им. К. Тыныстанова (Киргизия)
49. Бишкекский государственный университет им. К. Карасаева (Киргизия)
50. Нарынский государственный университет им. Сатыбалды Нааматова (Киргизия)
51. Кыргызский государственный университет им. И. Арабаева (Киргизия)
52. Кыргызско-Российский Славянский университет имени Б.Н. Ельцина (Киргизия)
53. Ошский технологический университет имени академика М.М. Адышева
54. Кыргызский национальный университет им. Жусупа Баласагына
55. Университет Циньдао (Китай), договор о сотрудничестве
56. Университет Циньдао (Китай), договор об академическом обмене
57. Тяньцзиньский университет иностранных языков (Китай)
58. Юго-Западный университет политологии и права (Китай)
59. Средняя школа №49 (Китай)
60. Харбинский педагогический университет (общий)
61. Харбинский педагогический университет (студенческий обмен)
62. Институт городской среды Китайской академии наук
63. Государственный университет Кёнбук (Республика Корея)
64. Сувонский университет (Республика Корея)
65. Современная элитная школа Аль-Нухба (Саудовская Аравия)
66. Университет литературы и гуманитарных наук Бамако
67. Университет юридических и политических наук Бамако
68. Университет Штата Мичоакан Сан Николас де Идальго (Мексика)
69. «Тумэд Эдукэйшн» ХХК (Монголия), рамочный договор о сотрудничестве
70. «Тумэд Эдукэйшн» ХХК (Монголия), договор о сотрудничестве – ТРКИ
71. Объединенная сетевая студия UNStudio
72. Варшавский университет (Польша)
73. Политехнический институт г. Порту (факультет бухгалтерского учета и бизнеса) (Португалия)
74. Центр Русского географического общества в Сербии (Сербия)
75. Факультет международной политики и безопасности Университета Унион Никола Тесла (Сербия)
76. Художественная галерея «Надежды Петрович» (Сербия)
77. Белградский университет (Сербия)
78. Дамасский университет



79. Фредерик Комьюнити Колледж (США)
80. Министерство образования и науки Республики Таджикистан - Центр международных программ (Таджикистан)
81. Институт технологий и инновационного менеджмента в городе Куляб (Таджикистан)
82. Академия Министерства внутренних дел Республики Таджикистан
83. Колледж информатики и компьютерной техники г. Душанбе
84. Каршинский инженерно-экономический институт (Узбекистан)
85. Нукусский государственный педагогический институт им. Ажинияза (Узбекистан)
86. Каракалпакский государственный университет имени Бердаха (Узбекистан)
87. Русский культурный центр Узбекистана (Узбекистан)
88. Самаркандский государственный университет им. Шарафа Рашидова (Узбекистан)
89. Университет Бордо-Монтень (Франция), рамочный договор о сотрудничестве
90. Университет Бордо-Монтень (Франция), договор об академической мобильности
- ППС
91. Университет Бордо-Монтень (Франция), договор о студенческой мобильности
92. Университет Монпелье (Франция)
93. Университет Лотарингии (Франция)
94. Посольство Франции в РФ (Франция)
95. Чешский университет естественных наук Праги (Чешская Республика)
96. Высшая школа менеджмента Арк (Швейцария)
97. Университет иностранных языков г. Кобэ (Япония)
- В 2023 г. заключено **24** договора с зарубежными организациями из 11 стран мира, в том числе со следующими университетами.

Беларусь	Минский государственный лингвистический университет
	Белорусский государственный технологический университет
	Учреждение образования «Республиканский институт профессионального образования»
	Учреждение образования «Белорусская государственная академия связи»
	Учреждение образования «Белорусский государственный экономический университет»
	Учреждение образования «Белорусский государственный экономический университет»
	ГНУ «Институт механики металлополимерных систем им. В.А. Белого НАН Беларуси»
Босния и Герцеговина	Университет Баня-Луки
Индия	Университет Махатма Ганди
Казахстан	Рудненский индустриальный институт



Киргизия	Кыргызско-Российский Славянский университет имени Б.Н. Ельцина
	Ошский технологический университет имени академика М.М. Адышева
	Кыргызский национальный университет им. Жусупа Баласагына
Китай	Средняя образовательная школа 49 г. Шицзячжуан
	Институт городской среды Китайской академии наук
	Харбинский педагогический университет
	Харбинский педагогический университет
Королевство Саудовская Аравия	Современная элитная школа Аль-Нухба
Мали	Университет литературы и гуманитарных наук Бамако
	Университет юридических и политических наук Бамако
Сирия	Дамасский университет
Таджикистан	Министерство образования и науки Республики Таджикистан – Центр международных программ
	Академия Министерства внутренних дел Республики Таджикистан
	Колледж информатики и компьютерной техники г. Душанбе
Узбекистан	Нукусский государственный педагогический институт им. Ажинияза
	Самаркандский государственный университет им. Шарафа Рашидова

2. Участие сотрудников ФГБОУ ВО «КубГУ» в международных университетских и академических сообществах

1. Американская ассоциация бухгалтерского учета (American Accounting Association)
2. Европейская ассоциация бухгалтерского учета (European Accounting Association)
3. Международная ассоциация бухгалтерского образования и исследований (International Association for Accounting Education and Research)
4. Европейское мембранное сообщество
5. Американское акустическое общество
6. Международная федерация художников
7. Международная ассоциация деятелей художественного образования (МАДХО)
8. Международный совет обществ промышленного дизайна
9. Международная ассоциация искусствоведов
10. Международная ассоциация изобразительных искусств при – АИАП ЮНЕСКО
11. Международная ассоциация каллиграфов



12. Международная академия педагогического образования (МАНПО)
13. Международная ассоциация преподавателей русского языка и литературы
14. Ассоциация институтов сейсмологии США
15. Международная ассоциация политической науки
16. Ассоциация Европейских исследований
17. Европейский консорциум политического управления
18. Международная академия по экологии и безопасности жизнедеятельности
19. Международная гляциологическая ассоциация
20. Международная картографическая ассоциация
21. Европейско-арабский Союз геоматики
22. Тунисская ассоциация цифровой географической информации
23. Императорское православное палестинское общество
24. Европейская ассоциация американистов
25. Международная ассоциация исследователей массовых коммуникаций
26. Ассоциация по исследованию работ Эдгара Аллана По
27. Фонд Эдгара Аллана По
28. Международная академия гуманизации образования
29. Международная ассоциация союзов архитекторов
30. Евро-Азиатское геофизическое общество
31. Международная академия детско-юношеского туризма и краеведения

3. Институциональное членство ФГБОУ ВО «КубГУ» в международных университетских и академических сообществах

- Черноморская и Восточно-Средиземноморская академическая сеть (BSEMAN)
- Ассоциация Российско-Азербайджанских университетов
- Евразийская ассоциация университетов (ЕАУ)

4. Обучение иностранных граждан

Иностранные граждане обучаются по очной, очно-заочной и заочной формам обучения по основным программам высшего и среднего профессионального образования, программам подготовки аспирантуры как за счет средств федерального бюджета Российской Федерации, так и с возмещением расходов на обучение. Кроме того, подготовительное отделение для иностранных граждан осуществляет обучение по программе довузовской подготовки, включающей изучение русского языка и дисциплин соответственно выбранному профилю: гуманитарному, медико-биологическому, инженерно-техническому, естественно-научному, экономическому.

Всего с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г. в КубГУ по всем формам обучения и образовательным программам обучалось 1085 иностранных граждан:

- бакалавриат – 565;
- специалитет – 38;
- магистратура – 173;
- СПО – 49;
- аспирантура – 29;
- программы ДО – 222;
- программы академической мобильности, в том числе реализованные дистанционно –

9.

5. Академическая студенческая мобильность



Всего в 2023 г. в зарубежных вузах по программам академической мобильности, в том числе в дистанционном формате, обучалось **13** студентов КубГУ. В КубГУ в 2023 г. по программам академической мобильности, в том числе в рамках летней школы, обучались **9** иностранных студентов.

6. Международная академическая мобильность ППС и сотрудников

В 2023 г. сотрудники КубГУ совершили **52** зарубежные командировки в следующие 14 стран: Абхазия, Армения, Белоруссия, Египет, Казахстан, Киргизия, Китай, Королевство Саудовская Аравия, Объединенные Арабские Эмираты, Сербия, Сирия, Турция, Узбекистан, Франция.

КубГУ посетили **49** зарубежных гостей из 16 стран: Абхазии, Армении, Белоруссии, Болгарии, Боснии и Герцеговины, Грузии, Кипра, Китая, Республики Корея, Молдовы, Румынии, Сербии, Таджикистана, Турции, Узбекистана, Украины.

7. Международные конференции, фестивали, семинары, круглые столы, организованные на базе ФГБОУ ВО «КубГУ» и на базе зарубежных организаций с участием сотрудников ФГБОУ ВО «КубГУ», в том числе в дистанционном формате

Всего проведено мероприятий международного характера, организованных КубГУ и с участием представителей КубГУ – **84**, в том числе

1. XXVI Московский международный Салон изобретений и инновационных технологий «Архимед-2023»
2. XIX Международный Салон изобретений и новых технологий «Новое время»
3. 18-й Международный фестиваль молодёжного научно-технического творчества «От Винта!»
4. Международный форум инновационных технологий в пищевой индустрии и сельском хозяйстве INNOFOOD FORUM
5. Школа общественной дипломатии «Черноморской диалог»
6. Онлайн-конкурс «Чтение стихотворений на русском и китайском языках»
7. XXIII Международная научная конференция «Сахаровские чтения: экологические проблемы XXI века»
8. VII Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы источниковедения»
9. Онлайн-конференция с представителями средней общеобразовательной школы № 49 г. Шицзячжуан
10. Онлайн-конференция с представителями Университета короля Фейсала
11. Онлайн-конференция с представителями Генерального консульства Кипра в Санкт-Петербурге
12. Международная выставка детских рисунков «Новый год объединяет»
13. Международная научно-практическая конференция «Русский язык – язык науки и прогресса»
14. Международная научная конференция «Русский язык в современном билингвальном пространстве»
15. III Международная научно-исследовательская выставка-конкурс «ScienceART: Space»
16. Международная межвузовская выставка-конкурс иллюстраций



17. VIII Международный творческий форум «МИР, КАК ВИЖУ ЕГО Я – 2023. Пробуждение»
18. Международная научно-практическая конференция «Язык, общество, культура»
19. VII Международный конкурс творческих работ «Идея. Творчество. Дизайн – 2023»
20. III Международная студенческая междисциплинарная конференция
21. Международная конференция «Русский язык для грекоговорящих»
22. Онлайн-конференция с руководством Университета короля Фейсала
23. Онлайн-конференция студентов КубГУ и Афинского национального университета имени И. Каподистрии
24. Отбор кандидатов из Турецкой Республики на обучение в рамках квоты Правительства РФ
25. Международная научно-практическая конференция «Антиэйджинг – новое направление в развитии права»
26. XII выставка российских образовательных организаций "Образование в России – 2023"
27. Отбор кандидатов из Республики Узбекистан на обучение в рамках квоты Правительства РФ
28. IX Евразийская студенческая олимпиада по аналитической экономике и прогнозированию
29. ИКТ Форум «Тибо-2023»
30. Подписание соглашения о сотрудничестве, рабочие встречи с администрацией города Эль-Хаса
31. Международный форум «Молодой преподаватель системы непрерывного педагогического образования: ступени профессионального развития»
32. Международная конференция по педагогическому образованию «Качество педагогического образования в условиях современных вызовов»
33. Чтение лекций по дисциплине «Философские проблемы экономики»
34. III Форум Федерации ректоров российских и арабских университетов
35. Российско-армянский научно-образовательный форум «Интеграция науки, образования и производства – драйвер модернизации экономики»
36. Международная научная конференция «Европа и Дунай: Дунай в геополитических стратегиях европейских стран»
37. Выполнение совместных научно-исследовательских работ по проекту РФ
38. Презентация документального фильма «Краски Сербии: путешествие в разные миры»
39. Преподавание в университете МГУ-ППИ в Шеньчжэне
40. Международный образовательный форум «Россия и Египет: тысячелетний диалог цивилизаций»
41. Выставка «China Education Expo»
42. Международный конгресс по ультразвуку 2023 ICU
43. Международная выставка-ярмарка «Российское образование. Ташкент–2023»
44. Международный азиатский форум «Традиционные ценности – основа единства народов»
45. Подписание Меморандума о взаимопонимании между КубГУ и Дамасским университетом



46. Белорусский промышленно-инновационный форум
47. Международная научно-практическая конференция «Профессиональное образование в условиях глобальных вызовов»
48. VII Международный симпозиум МЕМТЕК по мембранным технологиям и их применению
49. Международная научно-практическая конференция «Новые возможности устойчивого развития горных регионов: инновации и сотрудничество»
50. Выставка «Образование в России–2024»
51. Выставка China Hi-Tech Fair
52. Международная межвузовская образовательная выставка
53. VI Международный симпозиум «Физика мембранных процессов (PMP 2023)»
54. II Международная научная конференция «Язык–Семиотика–Культура»
55. XXII Международная специализированная выставка образования «Образование и карьера EXPO 2023»
56. Международная научно-практическая конференция «Экономическое развитие России: вызовы и возможности в меняющемся мире»
57. Международная научно-практическая конференция «Феномен рыночного хозяйства: от истоков до наших дней. Цифровые решения в теории и практике хозяйствования стран СНГ: стратегии, платформы, бизнес–модели»
58. Международная научно-практическая конференция «Туристско-рекреационный комплекс в системе регионального развития»
59. Международная научно-практическая конференция «Дизайн и архитектура: синтез теории и практики»
60. Международная научно-практическая конференция «Дефектология и образование в наши дни: фундаментальные и прикладные исследования»
61. Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы гражданского, арбитражного, административного судопроизводства: теория, методология, практика»
62. Международная научно-практическая конференция «Черноморско-Средиземноморский регион в системе национальной безопасности России: к 240-летию присоединения Крыма и Кубани к России и 80-летию освобождения Краснодарского края от немецко-фашистских захватчиков»
63. Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы современной филологии: теория, практика, перспективы развития»
64. Международная научно-практическая конференция «Текст–дискурс–культура»
65. Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы проведения геолого-геофизических работ»
66. Международная научно-практическая конференция «Ионный перенос в органических и неорганических мембранах»
67. Международная научно-практическая конференция «Экосистема предпринимательского университета: стратегические реакции в эпоху изменений»
68. Международная научно-практическая конференция «Общество и экономика знаний, управление капиталами: цифровая экономика знаний»
69. Международная научно-практическая конференция «Пушкинский праздник России»



70. Международная научно-практическая конференция «Жизнь права: правовая теория. Правовая традиция и правовая реальность»
71. Международная научно-практическая конференция «Оптика и спектроскопия конденсированных сред»
72. Международная научно-практическая конференция «Диалог языков и культур: опыт, инновации, перспективы»
73. Международная научно-практическая конференция «Хорватия, славяне и их соседи: вопросы историко-культурных связей»
74. Международная научно-практическая конференция «Актуальные аспекты лингвистики, лингводидактики и межкультурной коммуникации»
75. Международная научно-практическая конференция «Культура родительства и семейные ценности в современном мире»
76. Международная научно-практическая конференция «Язык и литература в синхронии и диахронии»
77. Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы современной гуманитарной науки»
78. Международная научно-практическая конференция «Экологические проблемы рекреационного использования горных лесов»
79. Международная научно-практическая конференция «Россия и Корея: взаимный интерес»
80. Международная научно-практическая конференция «Проблемы и перспективы формирования маркетинговых стратегий»
81. Международная научно-практическая конференция «Художественное образование в XXI веке: молодежь в культурной и научной деятельности»
82. Международная научно-практическая конференция «Этнос и общество в контексте межнациональных отношений»

8. Лекционные курсы, семинары и мастер-классы зарубежных профессоров и преподавателей в ФГБОУ ВО «КубГУ»

В 2023 г. в КубГУ преподавательскую/методическую деятельность осуществляла гражданка Китая на кафедре зарубежного регионоведения и дипломатии.

9. Международная проектно-грантовая деятельность

В университете в 2023 г. был реализован грантовый проект, финансируемый Министерством образования и культуры Республики Кипр.

Международная совместная научно-исследовательская деятельность реализовывалась в 2023 году в рамках грантовых проектов РНФ и РФФИ в соответствии с программами поддержки совместных исследовательских проектов РНФ и зарубежных фондов Армении и Китая.

10. Сотрудничество в области популяризации русского языка

Страны-участники	Мероприятие
Монголия	С 01 февраля по 30 апреля проведено обучение монгольских школьников по программе «Русский язык как иностранный» в объеме 48 академических часов



Китай	Подписан договор со Средней образовательной школой № 49 г. Шицзячжуан о сотрудничестве в области преподавания русского языка , начиная с 2024 г.
Королевство Саудовская Аравия	С октября 2023 года ведется преподавание русского языка в Современной элитной школе Аль-Нухба
Греция	30 ноября проведена Международная конференция «Русский язык для грекоговорящих», представлен учебный комплекс для учителей русского языка в школах Греции
Участники из Абхазии, Афганистана, Белоруссии, Гаити, Греции, Киргизии, Китая, Нигера, Сирии, Судана, Узбекистана, Эквадора	6 июня на базе КубГУ проведена II Международная научно-практическая конференция «Пушкинский праздник России»
Участники из Армении, Белоруссии, Греции, Киргизии, Китая, Сирии, Узбекистана, Туркменистана	25 октября на базе КубГУ проведена III Международная научно-практическая конференция «Диалог языков и культур: опыт, инновации, перспективы»

5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА

5.1. ОРГАНИЗАЦИЯ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Воспитательная работа, реализуемая в Кубанском государственном университете, является неотъемлемой частью образовательного процесса и проводится на плановой основе, в соответствии с утвержденным годовым планом воспитательной работы и среднесрочными программами: профилактики экстремизма и терроризма среди обучающихся и работников КубГУ на 2020–2024 гг., профилактики негативного девиантного поведения и укрепления психологического благополучия обучающихся КубГУ на 2020–2024 гг., профилактики табакокурения, потребления и распространения наркотических средств и психоактивных веществ КубГУ на 2020–2024 гг., профилактики коррупционного поведения обучающихся и работников КубГУ на 2020–2024 гг. в основе работы – традиционные ценности, учитывает новые тенденции развития современного общества.

1. Цель и задачи. Основной целью воспитательной работы является формирование всесторонне развитой личности студента, создание условий, способствующих развитию гражданских качеств и профессиональных компетенций выпускника, обладающего высоким уровнем социальной адаптации к изменяющимся общественным условиям, ответственности, правовой и общечеловеческой культуры, духовного и физического развития, способного к самосовершенствованию в различных сферах самореализации.

2. Система управления воспитательной деятельностью. Воспитательная работа координируется проректором по воспитательной работе и социальным вопросам. Организуется и курируется управлением по воспитательной работе и социальным вопросам (далее – Управление).

Мероприятия плана воспитательной работы реализуются:

- отделом по воспитательной работе и социальным вопросам;
- отделом содействия трудоустройству и занятости студентов;



- волонтерским центром;
- МКДЦ;
- психологической службой;
- настоятелем храма в честь святых равноапостольных Кирилла и Мефодия;
- факультетами и институтами (зам. деканов по ВР, кураторами академических учебных групп, ППС).

Работа Управления основана на утвержденных документах:

- Федеральный закон №273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации»;
- План воспитательной и социальной работы на год;
- Программа профилактики негативного девиантного поведения и укрепления психологического благополучия обучающихся КубГУ на 2020–2024 годы;
- Программа профилактики табакокурения, потребления алкоголя, потребления и распространения наркотических средств и психоактивных веществ КубГУ на 2020–2024 годы;
- Программа профилактики экстремизма и терроризма среди обучающихся и работников КубГУ на 2020–2024 годы;
- Программа профилактики коррупционного поведения обучающихся и работников КубГУ на 2020–2024 годы;
- Корпоративная политика КубГУ;
- Правила внутреннего распорядка обучающихся КубГУ;
- Положение об управлении по воспитательной работе;
- Положение об отделе по воспитательной работе;
- Положение об оказании материальной поддержки нуждающимся обучающимся;
- Положение о совете родителей, законных представителей несовершеннолетних обучающихся;
- иные нормативные документы.

3. Приоритетные направления воспитательной работы. В рамках патриотического блока воспитательной работы прошел Месячник оборонно-массовой и военно-патриотической работы (далее – Месячник), который включал следующие мероприятия: возложение цветов к мемориальным комплексам «Зенитка» и «Памяти преподавателей и студентов Кубанского государственного университета»; фото-квест по местам боевой славы; соревнования по военно-прикладным видам спорта среди военно-патриотических объединений; дни памяти ветеранов, уход за захоронениями ветеранов; торжественное мероприятие, посвященное 80-летию освобождения Кубани от немецко-фашистских захватчиков и завершения битвы за Кавказ; другие мероприятия, торжественный концерт, посвященный Дню защитника Отечества, торжественный концерт, посвященный празднованию Дня Победы советского народа в Великой Отечественной войне. Студенты Кубанского университета принимали участие в городских и краевых мероприятиях, посвященных 80-й годовщине освобождения от немецко-фашистских захватчиков. Продолжили презентацию проекта «Золотая слава Кубанского государственного университета (Студенты КубГУ – Герои Советского союза)» (сайт научной библиотеки: <https://kubsu.ru/ru/node/29940>; проект «Бессмертный полк КубГУ»). С днем Российского флага студентов вуза поздравил ректор Кубанского государственного университета М.Б. Астапов.



Встреча студентов с участниками СВО прошла в музее Кубанского государственного университета.



Кубанский государственный университет совместно с Новгородским государственным университетом имени Ярослава Мудрого 9–10 февраля провели мероприятия в рамках проекта «Нельзя забыть». Он приурочен к 80-летию освобождения Краснодара и 79-й годовщине освобождения Великого Новгорода от немецко-фашистских захватчиков.



В Кубанском государственном университете 2 сентября 2023 г. прошло мероприятие, приуроченное ко Дню солидарности в борьбе с терроризмом. Организатором выступил Координационный центр КубГУ совместно с общественным советом при ГУ МВД России по Краснодарскому краю. В событии приняли участие представители Краснодарского регионального отделения Всероссийской общественной организации «Ассоциация ветеранов боевых действий ОВД и ВВ», Краснодарского страйкбольного отряда «Дикие», Краснодарского страйкбольного отряда ОСМ «Пандора», а также студенты и преподаватели вуза.

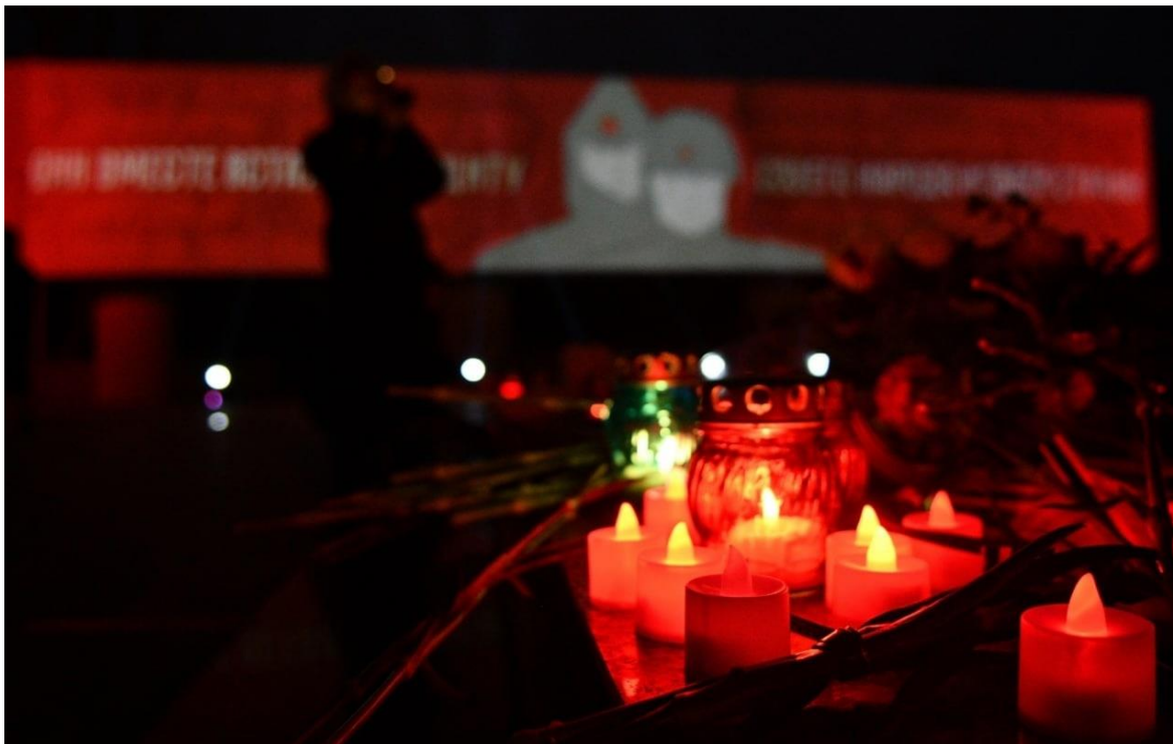


Объединённым советом обучающихся Кубанского государственного университета 8 февраля был проведён круглый стол на тему «Особенности организации работы органов студенческого самоуправления, направленной на развитие гражданско-патриотического воспитания молодёжи».











В День неизвестного солдата студенты Кубанского государственного университета почтили память погибших российских и советских воинов и возложили цветы к мемориалу «Вечный огонь».

В рамках программы гражданского воспитания проведены следующие мероприятия: публичные лекции «Открытый университет», «Открытый диалог», интернет-акции и



флешмоб в честь Дня государственного флага России; студенты приняли участие в губернаторском форуме молодежного актива «Регион-93».

Большой интерес вызвали тематические книжно-иллюстрированные выставки: «Опаленный войной Краснодар» (ко дню освобождения г. Краснодара от немецко-фашистских захватчиков), «Держава армией крепка» (ко Дню защитника Отечества), «О подвигах, о доблести, о славе» (ко Дню памяти о россиянах, исполняющих служебный долг за пределами Отечества), «В том феврале суровом, снежном пришла победа в Краснодаре» (ко дню освобождения г. Краснодара от немецко-фашистских захватчиков). Проведены уроки мужества; историко-патриотический онлайн урок «Кубанская Хатынь: Михизеева Поляна», поэтический флешмоб «Строки, опаленные войной», музыкально-поэтический набат «Солдату посвящается», другие мероприятия.



Студенты факультета истории, социологии и международных отношений 11 октября 2023 г. посетили историко-археологический музей-заповедник имени Е.Д. Фелицина, где побывали на выставке, посвящённой регалиям и реликвиям Кубанского казачьего войска.

В рамках выполнения задач духовно-нравственного воспитания студенты вуза приняли участие в XXIV Всекубанских духовно-образовательных Кирилло-Мефодиевских чтениях; фестивале Православных фильмов «Вечевой колокол»; фестивале «Моя вера православная»; акции «Православная книга».

В университете продолжает работу Клуб православной молодежи, студенты изучают Слово Божье, совершают паломнические поездки, участвуют в делах милосердия, научных конференциях, организывают молодежные встречи и другие тематические мероприятия.

Студенты Кубанского государственного университета приняли участие во Всероссийском студенческом форуме «Твой Ход».



Студенты Кубанского государственного университета продолжили проведение ежегодных экологических акций в Краснодаре в районе парка «Солнечный остров» и ООПТ «Красный кут».





В рамках программы развития корпоративной культуры организованы следующие мероприятия: видеокурс для студентов I курса «Введение в университет»; тематические конкурсы со студентами первых курсов на знание университета. В вузе прошел цикл мероприятий, посвященных Дню студентов (Татьянинию дню).

В День российского студенчества, 25 января 2023 г., в Кубанском государственном университете состоялась первая торжественная церемония вручения ежегодной премии «Студент года». Премия присуждается студентам, добившимся выдающихся результатов по разным направлениям деятельности КубГУ.

В торжественной церемонии награждения приняли участие отличившиеся студенты всех факультетов, институтов и филиалов, а также руководство вуза. Университетские и приглашенные творческие коллективы представили обширную концертную программу, которая сделала первую церемонию премии «Студент года» еще более грандиозной (<https://www.kubsu.ru/ru/node/37383>)



Студенты Кубанского государственного университета приняли участие в региональном и финальном этапах фестиваля «Российская студенческая весна» (студенты КубГУ – обладатели Гран При межвузовского рейтинга Российской студенческой весны на Кубани 2023 г.).

В Кубанском государственном университете прошел XIV открытый фестиваль молодежных творческих инициатив «Этажи–2023», организованный Молодежным культурно-досуговым центром вуза.

Апрель 2023 г. запомнился всем студентам вуза на долгие годы, ведь на протяжении 8 дней они демонстрировали свои таланты, соревновались в оригинальности и мастерстве исполнения. На «Этажах» были представлены 8 фестивалей: танца, вокала, национальных культур, театра, видео, интеллектуальных игр, изобразительного искусства, фотоискусства и был проведен конкурс «Мисс КубГУ–2023». На каждом фестивале самых талантливых студентов определяли компетентные и профессиональные члены жюри.

На фестивале вокала и исполнительского мастерства студенты показали более 50 номеров. Участники соревновались в таких номинациях, как инструментальное исполнение, академический вокал, джаз, народный вокал, эстрадный вокал, эстрадно-авторская песня и даже рэп.



Торжественная церемония закрытия «Этажей» состоялась в актовом зале университета. Более 150 победителей и призеров были удостоены наград в разных номинациях.





По традиции фестиваль объединяет всех студентов и преподавателей вуза.

Фестиваль национальных культур является частью Фестиваля открытых творческих молодежных инициатив «Этажи», который прошел в КубГУ уже в 14-й раз. В 2023 г. национальные гостиные впервые развернулись не на этажах университета, а на открытом воздухе перед центральным входом.

Факультетами и институтами были представлены 23 национальные гостиные: студенты рассказывали о культуре стран и традициях России, Беларуси, Китая, Северной Осетии, Индии, Узбекистана, Гаити, Татарстана, Египта, Бразилии, Армении, Мексики и многих других стран и народов. Иностранные студенты университета представили свои родные культуры: на площадке самыми колоритными стали арабская и африканская гостиные, а также гостиные Афганистана, Туркменистана, Узбекистана и Гаити. Яркие костюмы, национальные угощения, зажигательные танцы, народные песни – было все!

В Кубанском государственном университете 5 декабря 2023 г. состоялось эколого-просветительское мероприятие «Кавказский заповедник – объект всемирного наследия»

В культурно-просветительских целях проведены мероприятия: торжественный концерт, посвященный празднованию Международного женского дня (онлайн), выставка литературы ко Дню семьи.

4. Творческие объединения университета. Для всех желающих функционируют творческие студии.

Творческие студии охватывают более 1000 студентов:

Танцевальная компания «Dance code» – руководитель Анна Сергеевна Агеева.

Студия изобразительного искусства и истории искусства – руководитель Варган Сергеевич Акопьян.

Основы современной пластики – руководитель Алиса Андреевна Артишевская.

Студия русских народных танцев «Сударушка» – руководитель Евгений Евгеньевич Банянин.

«Основы SMM технологий» – руководитель Виктория Павловна Богатырёва.

«Основы фотодела и фотомастерства» – руководитель Андрей Анатольевич Гац.

Студия короткометражного кино – руководитель Алексей Сергеевич Ишутин.



- Студия гитарной песни «Синкопа» – руководитель Антон Олегович Кириченко.
«Основы музыкальной аранжировки» – руководитель Анна Юрьевна Копничева.
Студия спортивно-бального танца «Антарес» – руководитель Елена Сергеевна Лебедева.
Студия КВН – руководитель Павел Александрович Моисеенко.
Студия организации и проведения мероприятий – руководитель Любовь Николаевна Мыс.
«Основы танцевального мастерства в стиле «брейк-данс»» – руководитель Ангелина Борисовна Новосельская.
Студия эстрадно-джазового вокала «Vocal Family» – руководитель Джульетта Арменовна Петросян.
Студия кельтского танца – руководитель Наталия Евгеньевна Руднева.
«Основы исполнительского мастерства игры на баяне» – руководитель Дмитрий Валерьевич Савельев.
Студия актерского мастерства и сценического движения «ШОК» – руководитель Исмаил Бесланович Точиев.
Студия диджеинга – руководитель Владислав Александрович Трофимов.
Студия кавказских танцев – руководитель Тамаз Тамазиевич Гегечкори.
Студия русской песни – руководитель Марина Викторовна Удодова.
Студия интеллектуальных игр «Что? Где? Когда?» и «Своя игра» – руководитель Александр Владимирович Усков.
Танцевальная компания «Жест» – руководитель Анастасия Игоревна Чалова.
Студия графического и цифрового дизайна – руководитель Екатерина Александровна Шевякова





В Кубанском государственном университете 1 марта 2023 г. состоялась квест-игра «Мы – команда», посвящённая Дню защитника Отечества и Международному женскому дню!

5. Спортивные достижения вуза в 2023 г.

В Кубанском государственном университете уделяется огромное внимание здоровому образу жизни и спорту.

В спортивных секциях занимаются более 650 студентов кубанского государственного университета:

- армреслинг (М, Ж);
- бадминтон (М, Ж);
- баскетбол (М, Ж);
- баскетбол (начальная подготовка);
- бокс (М, Ж);
- волейбол (М, Ж);
- вольная борьба (М, Ж);
- ВФСК «ГТО» (М, Ж);
- гандбол (М, Ж);
- гиревой спорт (М, Ж);
- греко-Римская борьба (М, Ж);
- дзюдо (М, Ж);
- киберспорт (М, Ж);
- кикбоксинг (М, Ж);
- легкая атлетика (многоборье, прыжки, барьерный бег, кросс, беговые виды (М, Ж);
- мини-футбол (М, Ж);
- мини-футбол ОФП (М, Ж);



- настольный теннис (М, Ж);
- начальная подготовка футбольных арбитров (М, Ж);
- пауэрлифтинг (М, Ж);
- плавание (М, Ж);
- регби-7 (М);
- самбо (М, Ж);
- спортивное ориентирование (М, Ж);
- спортивный танец и аэробика (Ж);
- стрельба (М, Ж);
- туризм (М, Ж);
- тхэквондо (М, Ж);
- тяжелая атлетика (М, Ж);
- фитнес (Ж);
- футбол (М, Ж);
- футбол (начальная подготовка);
- футбол (ОФП) (М, Ж);
- черлидинг (М, Ж);
- шахматы (М, Ж).

Основные спортивные мероприятия. На стадионе Кубанского государственного университета после двухлетнего перерыва прошел VI Турнир по футболу среди иностранных студентов и выпускников КубГУ и вузов г. Краснодара. В течение нескольких дней соревновались 13 сборных команд – Анголы, арабских стран, Афганистана, Греции, Египта, Ирака, Камеруна, Кот-д'Ивуара, Мали, Нигерии, Сирии, Туркменистана, Узбекистана.





В посёлке Витязево на базе спортивного центра по пляжному волейболу в последние дни лета 2023 г. прошли соревнования на Кубок Краснодарского края по пляжному волейболу. Участниками стали 16 команд региона, представлявших Динской, Ейский, Кущевский, Северский, Тимашевский районы и город Краснодар. Среди участников – две команды Кубанского государственного университета.



Студенты горного туристского клуба «Крокус» КубГУ под руководством учебного мастера кафедры геофизических методов поисков и разведки ИГГТС Е.С. Олешко, прошли горный маршрут второй категории сложности по территории Национального парка «Приэльбрусье» Кабардино-Балкарской Республики.



В 2023 г. прошел очередной этап соревнований по гребному виду спорта, проходивший в городе Сестрорецк, где приняли участие студенты КубГУ. Отправной точкой III этапа студенческой гребной лиги стало 10 сентября, где спортсменам предстояло пройти дистанцию длиной 6000 м. Мужская команда в этой гонке завоевало серебро. Команда девушек заняла 4-е место, уступив всего лишь секунду команде университета из Санкт-Петербурга.



В Ессентуках с 30 сентября по 2 октября 2023 г. на стадионе «Ессентуки Арена» состоялся первый турнир Женской группы Высшего дивизиона Национальной студенческой футбольной лиги сезона 2022 в формате 11x11. Участниками соревнований стали команды Кубанского государственного университета (Краснодар), Сибирского



федерального университета (Красноярск), Калининградского государственного технического университета и Белорусского государственного университета (Минск).

Первый матч в истории российского женского студенческого футбола формата 11x11 был проведён между КубГУ и КГТУ. Гол Валентины Головиной принёс победу команде из Краснодара. Во второй игровой день подопечные Геннадия Ляха сыграли вничью с БГУ – 1 : 1. Решающим матчем стало противостояние КубГУ и СФУ, в котором красноярские студентки одержали уверенную победу.

Сборная Кубанского государственного университета заняла третье место в первом турнире Женской группы Высшего дивизиона НСФЛ. Студентка КубГУ Анна Антидзе была признана лучшим нападающим турнира.

ФК «КубГУ» занял первое место по итогам девяти матчей НСФЛ. В городе Ессентуки 6 октября 2023 г. команда Кубанского государственного университета возобновила участие в чемпионате Национальной студенческой футбольной лиги сезона 2022 г. В первом матче осенней части футболистам КубГУ предстояло сыграть против спортсменов Северо-Кавказского горно-металлургического института.

В Краснодаре на базе учебно-спортивного комплекса «Покровские озера» 11 октября 2023 г. состоялось торжественное открытие XXXI Универсиады Кубани среди высших учебных заведений.



В Кубанском государственном университете стартовала Спартакиада первых курсов. Основными целями Спартакиады являются привлечение студентов к регулярным занятиям физической культурой и спортом, а также совершенствование их спортивного мастерства и укрепление здоровья.



В Батайске 10 декабря 2023 г. прошел отборочный этап Национальной студенческой лиги спортивной борьбы Южного федерального округа. Участие в отборочном этапе приняли более 100 спортсменов из 20 университетов ЮФО. В их числе и студенты Кубанского государственного университета.

Студент факультета химии и высоких технологий Артур Пидеа в соревнованиях по вольной борьбе в весе до 65 кг занял 1-е место.



В Кубанском государственном университете в шестой раз прошел Открытый чемпионат студентов по борьбе самбо.



На базе спорткомплекса Кубанского государственного аграрного университета с 15 по 17 февраля 2023 г. прошли соревнования по мини-футболу в рамках XXXII Универсиады Кубани среди высших учебных заведений.

Женская сборная КубГУ в первом матче обыграла своих соперниц из КубГАУ со счётом 5 : 1. Хет-трик оформила Николета Павлова, по одному мячу забили Валерия Ермолова и Анастасия Удоденко. В заключительный игровой день в матче за золотые медали девушки обыграли КГУФКСТ со счётом 2 : 0 и стали чемпионами первой группы. Дубль в решающем матче оформила Анастасия Удоденко.

Мужская команда КубГУ стала бронзовым призёром соревнований. Юноши в своём первом матче обыграли КубГТУ со счётом 7 : 2. Хет-трик на свой счет записал Даниил Костырин, по голу забили Вячеслав Ильинский, Антон Захаров, Никита Скуридин и Родион Жевтяк. Во второй игровой день КубГУ в напряженном матче уступил КГУФКСТ со счётом 4 : 5. За нас дважды отличился Антон Захаров и по голу на свой счет записали Даниил



Костырин и Вячеслав Ильинский. В решающем матче парни уступили хозяевам турнира – команде КубГАУ со счётом 2 : 5. По голу забили Антон Захаров и Даниил Костырин. По итогу соревнований студент КубГУ Артём Комаров был признан лучшим голкипером турнира.





В Кубанском государственном университете 17 февраля 2023 г. прошел V Открытый чемпионат студентов по греко-римской борьбе. Соревнования были приурочены к годовщине освобождения Краснодара от немецко-фашистских захватчиков.



В Ростове-на-Дону 18-19 февраля 2023 г. на базе спорткомплекса Донского государственного технического университета прошли первые Межрегиональные соревнования среди студентов по пауэрлифтингу Южного и Северо-Кавказского федеральных округов.

В соревнованиях приняли участие 40 спортсменов из шести вузов Ростовской области и Краснодарского края. В непростой борьбе в командном первенстве среди женщин



победу одержала команда Кубанского государственного университета. Студентки КубГУ показали результаты, соответствующие первому взрослому разряду и разряду кандидата в мастера спорта.

В весовой категории до 52 кг 1-е место заняла студентка факультета химии и высоких технологий Валерия Карнаухова, набрав в сумме троеборья 260 кг (КМС).

В весовой категории до 57 кг 1-е место заняла студентка факультета педагогики, психологии и коммуникативистики Айсель Абдурагимова, набрав в сумме троеборья 230 кг (1-й взрослый разряд). Также в абсолютном первенстве среди всех участниц соревнований девушки заняли 1-е и 2-е место соответственно.



На стадионе Кубанского государственного университета прошел финальный тур юбилейного 60-го Зимнего турнира города Краснодар. Для завоевания серебряных медалей в заключительной игре сезона трёхкратным победителям турнира была необходима только победа в матче с Бакрой. КубГУ – Бакра – 2 : 0 (1 : 0)

По итогам сезона команда Кубанского государственного университета одержала 8 побед и 4 раза сыграла вничью, что позволило завоевать серебряные медали. После матча состоялась церемония награждения команд и игроков, на которой полузащитник ФК «КубГУ» Илья Горбашов был признан лучшим полузащитником турнира. Также памятную награду от федерации футбола города Краснодара получил ректор КубГУ.



В Москве на базе Московского государственного педагогического университета 19 марта 2023 г. завершился второй рейтинговый турнир по спортивной борьбе сезона-2022/23 Национальной студенческой лиги спортивной борьбы. Участие в турнире приняли 170 спортсменов из 23 вузов России. По итогам соревнований спортсмены Кубанского государственного университета завоевали 4 медали.

Студентка I курса юридического факультета Эльвина Меджитова взяла золото в вольной борьбе в категории до 50 кг.

В соревнованиях по греко-римской борьбе в категории до 60 кг студент I курса факультета компьютерных технологий и прикладной математики Андрей Сушко завоевал серебряную медаль. Бронзовые награды получили студенты I курса юридического факультета, в том числе Александр Кравцов – в греко-римской борьбе.

С 12 по 14 апреля в рамках XXXII Универсиады Кубани среди вузов прошли соревнования по греко-римской и вольной борьбе.

Спортсмены Кубанского государственного университета показали достойные результаты и заняли общекомандные вторые места по обоим видам программы, уступив только студентам Кубанского государственного университета физической культуры, спорта и туризма.



На стадионе Кубанского государственного университета 10 мая состоялся финал Кубка города Краснодара. В заключительном матче турнира футболисты КубГУ встречались с командой «Абис Екатеринбург».

Игра, как, наверное, и любой решающий поединок, выдалась крайне напряженной и эмоциональной. Обладателем главной награды стал тот, кто собрал всю волю в кулак, сплотился и проявил характер: со счётом 4:2 по итогам серии послематчевых пенальти команда Кубанского государственного университета одержала волевою победу над «Абис Екатеринбург».



В Москве завершился розыгрыш Кубка России по пляжному гандболу среди женских команд. Его участниками стали пять команд: три московские – «Территория спорта», «Воробьевы горы» и «Московская гандбольной академия» (МГА), молодёжная сборная России и действующий обладатель прошлого года Кубка России – сборная команда Щербиновского района. В составе последней выступает студентка юридического факультета КубГУ Дарина Реброва – двукратный обладатель Кубка России по пляжному гандболу.



Легкоатлеты Кубанского государственного университета взяли награды Чемпионата России.

В рамках оздоровления студентам Кубанского государственного университета организована оздоровительная кампания на Черноморском побережье Краснодарского края.



Студенты, получая оздоровительные процедуры, занимались спортом, участвовали в спортивных соревнованиях, викторинах, квестах, творческих вечерах, посещали экскурсии. Необходимо отметить, что на Черноморском побережье Краснодарского края в 2023 г. прошли оздоровление 670 обучающихся, из них 99 студентов, имеющих статус инвалида или лица с ОВЗ.

В санатории-профилактории «Юность» в 2023 году прошли оздоровление 980 студентов.







5.2. ВОЛОНТЕРСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Волонтерский центр КубГУ за 2023 год сотрудничал с такими организациями, как Ассоциация волонтерских центров, Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края, Управление молодежной политики Краснодарского края, ГКУ КК «Центр молодежных инициатив», Управление по делам молодежи АМО г. Краснодара, АНО «Росконгресс», ООО «Архитектура спорта», ООО «Комрадс», ККДЮООИДиДИ «Инва-студия», АНО «Лига героев», Южное отделение ГУ Банка России, Союз «Торгово-промышленная палата Краснодарского края», приюты для пострадавших и бездомных животных и т.д.

Волонтерский центр КубГУ за 2023 год принял участие в таких крупных мероприятиях, как акция взаимопомощи #МЫВМЕСТЕ», федеральный проект «Формирование комфортной городской среды», IRONSTAR SPRINT, OLYMPIC, Всероссийский полумарафон «Забег.РФ», Восточный и Петербургский экономический форум, Международный форум гражданского участия #МЫВМЕСТЕ и т.д. Также Волонтерский центр КубГУ успешно сформировал заявку для конкурсного отбора на выявление центров привлечения и подготовки волонтеров Всемирного фестиваля молодежи 2024 г. и стал одним из победителей.

Кроме того, представители волонтерского центра КубГУ принимали участие в конкурсах различного уровня.

Подробный перечень мероприятий и проектов указан в таб. 5.

Таблица 5

№ п/п	Наименование мероприятия, проекта, программы, события и т.д.	Даты проведения	Кол-во людей
1	Благотворительный новогодний забег	01.01.2023	
2	Работа пункта сбора гуманитарной помощи / университетский штаб общероссийской акции взаимопомощи #МЫВМЕСТЕ	09.01.2023 – в течение года	50
3	Волонтерский корпус медиаволонтеров проекта «Путеводитель по соцсетям вуза»	13.01.2023–31.12.2023	10
4	Игры по программе Специальной Олимпиады (в рамках Программы мобильности волонтеров Российской Федерации на 2019–2024 гг.)	17.01.2023–29.01.2023	1
5	Ежегодная премия КубГУ «Студент года» (обработка заявок, проведение торжественной церемонии)	25.01.2023	15
6	Встреча с Генеральным консулом Республики Узбекистан	27.01.2023	10
7	Помощь в ликвидации последствий пожара студентке КубГУ	27.01.2023	8
8	Встреча представителей администрации Краснодарского края с ректорами вузов (стартап как диплом)	01.02.2023	14
9	Круглый стол в КТМО «Премьера»	01.02.2023	5
10	Помощь иностранным студентам в адаптации (еженедельные образовательно-разговорные встречи (2022–2023 учебный год)	28.01.2023–26.05.2023	17



11	Концерт и церемония награждения краевого конкурса китайской культуры и каллиграфии	04.02.2023–05.02.2023	50
12	Круглый стол по вопросам патриотического воспитания молодёжи	08.02.2023	5
13	Чемпионат и Первенство Краснодарского края по лёгкой атлетике в помещении	11.02.2023–12.02.2023	9
14	Краснодар 1943. Живая история	12.02.2023	25
15	Торжественный концерт к юбилею Объединенного совета обучающихся КубГУ	17.02.2023	3
16	Праздничный концерт ко Дню защитника Отечества	20.02.2023–22.02.2023	30
17	II зимние Международные спортивные игры «Дети Азии» (в рамках Программы мобильности волонтеров Российской Федерации на 2019–2024 гг.)	20.02.2023–06.03.2023	2
18	День животновода Краснодарского края	25.02.2023	22
19	Профессионально-ориентационное мероприятие «Студент на день»	02–03.2023	10
20	Легкоатлетический забег «Beauty Run»	08.03.2023	28
21	Фестиваль «Чистая вода»	25.03.2023	15
22	Фестиваль молодёжных творческих инициатив КубГУ «Этажи – 2023»	28.03.2023–30.03.2023	10
23	Турнир НСФЛ	02.04.2023–06.04.2023	40
24	Форум «Ученый говорит» Всероссийского общества «Знание» в КубГУ	04.04.2023–06.04.2023	14
25	Ярмарка вакансий КубГУ	13.04.2023	10
26	Конкурс «Мисс и мистер КубГУ»	20.04.2023–21.04.2023	10
27	Студенческая весна на Кубани	26.04.2023–27.04.2023	15
28	Международный исторический диктант на тему событий ВОВ «Диктант Победы»	27.04.2023	5
29	Обучение кандидатов в качестве волонтеров мероприятий в рамках Председательства РФ в органах ЕАЭС	27.04.2023–28.04.2023	282
30	Гражданско-патриотический форум «ЗА НАШИХ»	29.04.2023	5
31	Детское интерактивное шоу «Заброшенный замок. Сбой системы»	30.04.2023	3
32	Всекубанская эстафета «Спортсмены Кубани – в ознаменование Победы в ВОВ 1941–1945 годов»	06.05.2023	40
33	Церемония поднятия Знамени Победы, посвященная празднованию 78-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов	09.05.2023	40



34	VII Турнир по футболу среди иностранных студентов и выпускников КубГУ и вузов г. Краснодара	10.05.2023– 12.05.2023	20
35	Патриотический фестиваль «41-14»	15.05.2023– 17.05.2023	6
36	Краевой фестиваль ФСК «Готов к труду и обороне» (ГТО)	16.05.2023	17
37	Проориентационное мероприятие со студентами педагогических профилей обучения	18.05.2023	5
38	Волонтерский форум «Город добрых сердец»	19.05.2023– 21.05.2023	10
39	XXXI Всероссийский фестиваль «Российская студенческая весна»	21.05.2023– 04.06.2023	1
40	Стратегическая сессия (организована МБУ МО г. Краснодара «Дом молодежи»)	23.05.2023	1
41	Благотворительная выставка технических средств реабилитации	24.05.2023– 26.05.2023	6
42	Соревнования по триатлону IRONSTAR Gelendzhik 2023	27.05.2023	28
43	Голосование в рамках ФП «Формирование комфортной городской среды»	05.2023	15
44	Семинар «Основные направления деятельности казачьих обществ механизма их развития»	02.06.2023	15
45	Встреча с Чрезвычайным и Полномочным Послом Республики Таджикистан в Российской Федерации	02.06.2023	4
46	Всероссийский полумарафон «Забег.РФ»	02.06.2023– 04.06.2023	20
47	Региональный этап Всероссийского интеллектуального турнира «Лига Знаний: школы и колледжи»	10.06.2023	6
48	Мероприятия в рамках Председательства Российской Федерации в органах ЕАЭС	01.06.2023– 11.06.2023	103
49	Церемония награждения лучших ученых и лучших молодых ученых КубГУ	16.06.2023	4
50	Мероприятие, посвященное Дню памяти и скорби – дню начала Великой Отечественной войны (1941 г.)	22.06.2023	4
51	Конкурс управленцев «Лидеры Кубани»	01-06.2023	10
52	Петербургский международный экономический форум (в рамках Программы мобильности волонтеров Российской Федерации на 2019–2024 гг.)	08.06.2023– 18.06.2023	2
53	Юбилейный X форум России и Беларуси	21.06.2023– 01.07.2023	1
54	Приемная кампания КубГУ	01.07.2023– 31.08.2023	
55	Торжественное вручение дипломов на подготовительном отделении для иностранных студентов и лиц без гражданства	03.07.2023	5



56	Второй Саммит, Экономический и гуманитарный форум «Россия – Африка» (в рамках Программы мобильности волонтеров Российской Федерации на 2019–2024 гг.)	20.07.2023– 30.07.2023	13
57	Легкоатлетический забег «Суворов трейл»	23.07.2023	19
58	Семинар-совещание для победителей конкурса по вопросам организации деятельности центров по привлечению и подготовке волонтеров ВФМ	10.08.2023– 11.08.2023	1
59	Краевой фестиваль «Сила в движении и единстве», легкоатлетический забег, посвященные 100-летию образования общества «Динамо» и Всероссийскому дню физкультурника	12.08.2023– 13.08.2023	40
60	Молодежный форум Кубани «Регион 93»	18.08.2023	10
61	Встреча для иностранных студентов КубГУ	31.08.2023	10
62	Восточный экономический форум (в рамках Программы мобильности волонтеров Российской Федерации на 2019–2024 гг.)	31.08.2023– 16.09.2023	1
63	Фестиваль студенческих объединений КубГУ	01.09.2023	5
64	Единый день голосования 2023	09–10.09.2023	20
65	Обучающий семинар тренеров волонтеров Центров по привлечению и подготовке волонтеров Всемирного фестиваля молодежи 2024 г.	13.09.2023– 16.09.2023	5
66	Обучающий семинар рекрутеров волонтеров Центров по привлечению и подготовке волонтеров Всемирного фестиваля молодежи 2024 г.	15.09.2023– 22.09.2023	3
67	Легкоатлетический забег «Кросс нации»	16.09.2023	51
68	Стратегическая сессия в рамках волонтерской программы ВФМ 2024	22.09.2023	15
69	Литературный диктант	23.09.2023	15
70	Встреча представителей администрации Краснодарского края по вопросам образования (100 баллов ЕГЭ)	26.09.2023	11
71	День первокурсника КубГУ 2023	03.10.2023	35
72	Торжественное открытие центра привлечения и подготовки волонтеров ВФМ 2024 г. на базе КубГУ	04.10.2023	400
73	Кампания по отбору кандидатов в качестве волонтеров Всемирного фестиваля молодежи 2024 г.	04.10.2023– 29.12.2023	550
74	Турнир по пляжному волейболу, посвященный 100-летию общества «Динамо» и 100-летию отечественного волейбола	07.10.2023	5
75	Легкоатлетический забег «Магнит Город 230»	14.10.2023– 15.10.2023	50
76	XXIX Всекубанские духовно-образовательные Кирилло-Мефодиевские чтения	19.10.2023	5
77	Библиовечеринка для первокурсников КубГУ	19.10.2023	5



78	Легкоатлетический забег «Энергия жизни»	29.10.2023	20
79	Цикл проектных форумов «Социальные проекты: думаем глобально, действуем локально»	27.10.2023– 29.10.2023	20
80	Международная выставка-форум «Россия» (в рамках Программы мобильности волонтеров Российской Федерации на 2019–2024 гг.)	31.10.2023– 16.11.2023	1
81	Краевой семинар «Чему мы призваны учить наших детей»	11.11.2023	30
82	Форум организаторов волонтерской деятельности на базе вузов «Помогаю помогать»	11.11.2023– 12.11.2023	1
83	Фестиваль «Мы выбираем учить русский язык»	17.11.2023	15
84	Благотворительная акция «Шаг к добру»	20.11.2023	20
85	Проведение премьерного показа импровизационного шоу «Все и Сразу»	21.11.2023	2
86	Форум молодых и будущих организаторов выборов	24.11.2023	15
87	III Конгресс молодых ученых	24.11.2023– 01.12.2023	20
88	Конференция трудового коллектива КубГУ	28.11.2023	15
89	Международный форум гражданского участия #МЫВМЕСТЕ	04.12.2023– 08.12.2023	5
90	Специальный проект ВФМ 2024, приуроченный к празднованию мероприятия «100 дней до фестиваля»	05.12.2023	5
91	Промо-мероприятие, приуроченное к международному Дню добровольца	05.12.2023	60
92	Мероприятие, приуроченное ко Дню добровольца (волонтера)	07.12.2023	70
93	Летопись Олимпийцев Краснодарского края	09.12.2023	7
94	Образовательный семинар координаторов волонтеров Всемирного фестиваля молодежи 2024 г.	14.12.2023– 17.12.2023	6
95	Торжественное вручение кубков Суперлиги имени Игоря Гамулы	22.12.2023	15
96	«Рождество у новогодней Елки»	23.12.2023	10
97	Донорские акции	2023	



Международные спортивные игры «Дети Азии»



Национальная студенческая футбольная лига: Суперлига имени Игоря Гамулы



Восточный экономический форум



Легкоатлетический забег «Город»



День первокурсника КубГУ



Торжественное открытие центра привлечения и подготовки волонтеров ВФМ 2024 года на базе КубГУ



Работа университетского штаба #МЫВМЕСТЕ КубГУ



Международная выставка-форум «Россия»



Международный форум гражданского участия #МЫВМЕСТЕ

Волонтеры общественной приемной комиссии

Ежегодно студенты КубГУ всех факультетов и институтов выступают в качестве волонтеров общественной приемной комиссии КубГУ. Они вносят существенный вклад в проведение приемной кампании. Летом 2023 г. студенты активно участвовали в организации приема будущих первокурсников, консультировали поступающих и их родителей, помогали в проведении вступительных испытаний, работали в колл-центре и оказывали посильную помощь службам университета. Труд и участие волонтеров имеют исключительную важность при выполнении университетских миссий в условиях современности. В проведении приемной кампании 2023 г. приняли участие 136 студентов-волонтеров.

Волонтеры Корпуса общественных наблюдателей

На базе Кубанского государственного университета сформирован Корпус общественных наблюдателей КубГУ. Формированию Корпуса предшествовало заключение соглашения о взаимодействии и сотрудничестве между Министерством образования, науки и молодежной политики Краснодарского края, Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Кубанский государственный университет» и Общероссийской общественной организацией «Российский союз



молодежи» в 2021 г. Ежегодно представители Корпуса следят за проведением процедуры Государственной итоговой аттестации в Краснодарском крае.

Безусловно, трудно переоценить важность общественного наблюдения в решении задачи обеспечения «прозрачности» ЕГЭ. В полномочия наблюдателей входит проведение мониторинга пунктов проведения экзамена, контроль за исполнением регламента подготовки аудиторий, соблюдением всех необходимых процедур печати контрольно-измерительных материалов, а также за соблюдением времени проведения каждого экзамена.

Выпускные испытания – это важный шаг для школьников, который во многом определяет их дальнейшую судьбу. Федеральные общественные наблюдатели являются гарантом прозрачной и справедливой процедуры проведения ЕГЭ и ОГЭ в Краснодарском крае.

В 2023 г. 157 студентов Кубанского государственного университета прошли аккредитацию, получили статус федерального общественного наблюдателя и федерального общественного онлайн-наблюдателя, и приняли участие в общественном наблюдении.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

Аудитории университета оснащены современным компьютерным и мультимедийным оборудованием. Мультимедийное оборудование установлено во всех основных лекционных аудиториях. Установленная в университете современная система видео-конференц-связи позволяет проводить одновременно несколько видеоконференций из разных аудиторий, оснащенных специальным оборудованием, осуществлять запись и трансляцию видеоконференций в сеть Интернет.

Центр обработки данных (ЦОД) позволяет консолидировать в виртуальной среде большинство имеющихся серверных приложений и информационных ресурсов вуза и перейти к использованию технологий виртуализации десктопов (VDI) и применению облачных технологий для предоставления вычислительных ресурсов. На базе построенного ЦОДа развернуто частное облако, которое призвано удовлетворить все имеющиеся потребности кафедр, филиалов, научных лабораторий и других подразделений университета в вычислительных мощностях (с использованием модели IaaS). Каждое структурное подразделение получает часть централизованного вычислительного ресурса, а при необходимости ИТ-службы университета могут оперативно выделять им дополнительные мощности, контролируя загрузку сети в целом. Развернута адаптивная вычислительная инфраструктура с высокой надежностью и отказоустойчивостью предоставляемых вычислительных ресурсов и оптимизацией их использования.

Студенты и сотрудники КубГУ имеют возможность пользоваться беспроводным Wi-Fi доступом к образовательным ресурсам и сети Интернет.

Сотрудники и подразделения КубГУ имеют электронную почту на корпоративном почтовом сервере, снабженном современными программными средствами защиты от вирусов и спама. Для удобства информирования организованы различные списки почтовых рассылок.

Кубанский государственный университет располагает развитой инфраструктурой телекоммуникаций, объединяющей все корпуса, удаленные от главного университетского кампуса, и все филиалы вуза в других городах Краснодарского края в единую корпоративную сеть, построенную на базе технологии виртуальных частных сетей (VPN).

В соответствии с требованиями образовательных стандартов все направления подготовки обеспечены необходимым лицензионным и общедоступным программным обеспечением.



Особое значение придается организации и участию студентов в разнообразных интернет-олимпиадах и конкурсах, в которых наши студенты ежегодно становятся победителями и занимают призовые места.

В КубГУ находится уникальное оборудование, позволяющее проводить научные исследования в области химии, физики и биологии.

Единственная на Кубани Астрофизическая оптическая обсерватория КубГУ является научно-образовательным центром по наблюдениям естественных и искусственных космических объектов, входит в структуру кафедры оптоэлектроники физико-технического факультета.

Обсерватория располагает крупнейшим в Южном федеральном округе оптико-электронным автоматизированным телескопом с диаметром зеркала 508 мм и другими оптическими инструментами, позволяющими осуществлять позиционные наблюдения искусственных спутников Земли, астрометрические и астрофизические наблюдения малых тел Солнечной системы (астероидов, комет, метеороидов).



6.2. ОРГАНИЗАЦИЯ ДОСТУПНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В главном учебном корпусе (г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149) оборудованы 4 санитарных узла для инвалидов, пандусы и поручни на путях движения и перепадах высот, имеется гусеничный лестничный подъёмник для перемещения инвалидов по этажам. На входе в главный корпус установлены мнемосхемы территории и мест, наиболее востребованных при посещении инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья. По пути следования имеются таблички для слабовидящих, выполненные шрифтом Брайля, с наименованием основных помещений (деканаты, кафедры, аудитории).



В учебном здании (литер А2, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149) работают два лифта, позволяющие попасть на все пять этажей и в цокольные помещения. На входе смонтирован пандус. В здании отремонтирован санитарный узел для инвалидов, имеется напольная тактильная плитка к лифтам, туалетам и к кабинетам приёмной комиссии.

В учебном здании (литер А4, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149) имеются два санитарных узла для инвалидов, сделаны поручни для спуска в помещения цокольного этажа.

На территории основного кампуса по ул. Ставропольская, 149 выделены стоянки для автомобилей инвалидов. От них и от входа на территорию имеется тактильная плитка до



входа в столовую, стадиона, учебного корпуса, приёмной комиссии, студенческого общежития, буфета. На входах имеются поручни, кнопки вызова персонала, информационные табло.

Приобретены индукционные петли.

Имеется необходимое оборудование и соответствующие условия в других зданиях КубГУ.

Общежитие № 3: оборудован пандус.

Общежитие № 4: смонтирован пандус, оборудованы две комнаты для проживания инвалидов, а также санитарный узел и душевая комната.

Учебный корпус по ул. Сормовская, 19 оборудован пандусом.

Учебная лаборатория (литер С, г. Краснодар, ул. Мира, 4/1) оборудована пандусом.

В учебно-лабораторном корпусе №2 (г. Краснодар, ул. Октябрьская, д. 25) отремонтированы два санитарных узла.

В учебном корпусе (г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) смонтирован пандус и оборудован санитарный узел, установлены мнемосхемы, таблички для слабовидящих, выполнены тротуары и тактильная плитка.

Проводятся работы по реконструкции перехода, соединяющего главный корпус и литер А2 с лифтами, что позволит инвалидам беспрепятственно перемещаться по всем этажам корпусов университета.

Приобретены гусеничные подъёмники, передвижной подъёмник, отремонтированы санитарные узлы.

Работы по капитальному ремонту зданий и сооружений Кубанского государственного университета в обязательном порядке предусматривают выполнение требований по созданию доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В соответствии с требованиями

Министерства образования и науки Российской Федерации об обеспечении условий доступности для инвалидов объектов и услуг в сфере образования в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» для работников вуза разработана Инструкция по обеспечению доступа лиц с инвалидностью к услугам и объектам, на которых они предоставляются. В указанной инструкции изложены общие правила этикета, особенности сопровождения лиц с инвалидностью в университете, в том числе при оказании им образовательных услуг, и иные важные аспекты. Действуют Положение об обучении





студентов-инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья, Положение об оценке возможности включения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в учебный процесс КубГУ.

Современный бассейн университета полностью приспособлен для людей с ограниченными возможностями здоровья: здесь имеются оборудование для погружения инвалидов в чашу плавательного бассейна, отдельные раздевалки, душевые, пандусы и лифт.

С целью обеспечения доступа к информационным ресурсам лиц с ограниченными возможностями здоровья в зале мультимедиа научной библиотеки КубГУ (к.А.218) оборудованы автоматизированные рабочие места для пользователей с возможностями аудиовосприятия текста. Компьютеры оснащены накладками на клавиатуру со шрифтом Брайля, колонками и наушниками. На всех компьютерах размещено программное обеспечение для чтения вслух текстовых файлов. Для воспроизведения звуков человеческого голоса используются речевые синтезаторы, установленные на компьютере. Поддерживаются форматы файлов: AZW, AZW3, CHM, DjVu, DOC, DOCX, EML, EPUB, FB2, HTML, LIT, MOBI, ODS, ODT, PDB, PDF, PRC, RTF, TCR, WPD, XLS, XLSX. Текст может быть сохранен в виде аудиофайла (поддерживаются форматы WAV, MP3, MP4, OGG и WMA). Программа также может сохранять текст, читаемый компьютерным голосом, в файлах формата LRC или в тегах ID3 внутри звуковых файлов формата MP3. При воспроизведении такого звукового файла в медиаплеере текст отображается синхронно. В каждом компьютере предусмотрена возможность масштабирования.

Для создания наиболее благоприятных условий использования образовательных ресурсов лицами с ограниченными возможностями здоровья в электронно-библиотечных системах (ЭБС), доступ к которым организует библиотека, предусмотрены следующие сервисы:

ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (<http://www.biblioclub.ru>)

Многоуровневая система навигации ЭБС позволяет оперативно осуществлять поиск нужного раздела. Личный кабинет индивидуализирован, т.е. каждый пользователь имеет личное пространство с возможностью быстрого доступа к основным смысловым узлам.

При чтении масштаб страницы можно увеличить, можно использовать полноэкранный режим отображения книги или включить озвучивание текста непосредственно с сайта при помощи программ экранного доступа, например, Jaws.

Скачиваемые фрагменты в формате pdf, содержащие подтекстовый слой, достаточно высокого качества и могут использоваться тифлопрограммами для голосового озвучивания текстов, быть загружены в тифлоплееры (устройств для прослушивания книг), а также скопированы на любое устройство для комфортного чтения.

В ЭБС представлена медиатека, которая включает около 3000 тематических аудиокниг различных издательств. С 2017 г. контент ЭБС начал пополняться книгами и учебниками в международном стандартизированном формате Daisy для незрячих, основу которого составляют гибкая навигация и защищенность контента. Количество таких книг и учебников в ЭБС увеличивается ежемесячно.

ЭБС издательства «Лань» (<https://e.lanbook.com>)

Реализована возможность использования читателями **мобильного** приложения, позволяющего работать в режиме офлайн для операционных систем iOS и Android. Приложение адаптировано для использования незрячими пользователями: чтение документов в формате PDF и ePUB, поиск по тексту документа, офлайн-доступ к скачанным документам. Функция «Синтезатор» позволяет работать со специально подготовленными файлами в интерактивном режиме: быстро переключаться между приложениями, абзацами и главами, менять скорость воспроизведения текста синтезатором, а также максимально удобно работать с таблицами в интерактивном режиме.



ЭБС «Юрайт» (<https://biblio-online.ru>),
ЭБС «ZNANIUM.COM» (<http://znanium.com>),
ЭБС «Book.ru» (<https://www.book.ru>)

В ЭБС имеются специальные версии сайтов для использования лицами с ограничениями здоровья по зрению. При чтении книг и навигации по сайтам применяются функции масштабирования и контрастности текста.

На сайте КубГУ также имеется специальная версия для слабовидящих, позволяющая лицам с ограничениями здоровья по зрению просматривать страницы и документы с увеличенным шрифтом и контрастностью, что делает навигацию по страницам сайта, в том числе и научной библиотеки, более удобным.

Кубанский государственный университет в 2023 г. продолжил формирование доступной среды для инвалидов и маломобильных групп.

6.3. СОЦИАЛЬНО-БЫТОВЫЕ УСЛОВИЯ

Пропаганда здорового образа жизни, развитие физической культуры и спорта – одно из стратегических направлений развития.

Имеются современный стадион, поле для мини-футбола, современный тренажерный зал, а также оборудованные залы для занятий почти всеми основными видами спорта.

Стадион КубГУ – лучший в ЮФО. Он оснащен звуковым оборудованием и электронным табло, включает первоклассное футбольное поле, беговые дорожки, игровые площадки, зону для прыжков, залы для занятия фитнесом и др.

Футбольная команда Кубанского государственного университета – это самая титулованная команда России и Европы среди студенческих команд: в ее арсенале есть все без исключения титулы и награды.



Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном «АкваКуб» Кубанского госуниверситета был открыт для академических занятий и абонементных групп 12 февраля 2013 г. Распорядок работы комплекса предусматривает ежедневные занятия по физкультуре для студентов всех факультетов в плавательном бассейне и тренажерном зале с 8-00 до 16-00. Общая численность студентов, которые занимаются в «АкваКубе», составляет не менее 350 человек ежедневно. Для посетителей бассейна и тренажерного зала по платным абонементам предусмотрено время утром с 7-00 до 8-00 и во второй половине дня с 16-00 до 22-00.

Занятия оздоровительным плаванием по абонементам пользуются большой популярностью среди студентов и сотрудников университета, а также среди жителей города. Кроме того, в бассейне организованы группы занятий аквааэробикой и синхронным плаванием. В «АкваКубе» уделяется особенное внимание детям от 9 до 15 лет. Для них организованы специальные группы: обучение плаванию, специализация на различных стилях плавания, начальная подготовка для пятиборья. Ежедневно не менее 150 детей плавают в бассейне. Эта социальная программа обеспечивает решение целого ряда задач,



связанных с оздоровлением детей, привитием здорового спортивного образа жизни, закаливанием подростков.

В бассейне на регулярной основе занимаются оздоровительным плаванием члены городского клуба инвалидов «Искра».

В бассейне проводятся различные спортивные и культурные мероприятия. Это первенство университета по плаванию среди факультетов, проведение веселых стартов на днях факультетов, внутренние соревнования детских групп по плаванию, синхронному плаванию, соревнования коллективов физкультуры различных учреждений и организаций г. Краснодара.

В 2023 г. было реализовано более 3000 абонементов в бассейн и более 200 абонементов в тренажерный зал трем категориям лиц: студентам Кубанского госуниверситета, сотрудникам и сторонним посетителям.



Плавательный бассейн КубГУ

Организация функционирования студенческого городка КубГУ

Студенты Кубанского государственного университета имеют возможность проживания в студенческих общежитиях. Для студентов на территории вуза располагаются 4 общежития общей площадью 27016,1 м², в которых проживают более 2 тыс. чел. Во всех общежитиях КубГУ установлены противопожарные двери, на окнах – металлопластиковые пакеты, установлены камеры наружного наблюдения для создания безопасных условий проживания студентов. Для обеспечения безопасности проживающих в общежитиях и на территории студенческого городка работает служба охраны правопорядка совместно с добровольным студенческим оперативным отрядом (сведения о распределении контингента проживающих в общежитиях (по корпусам) представлены в табл. 6).

В структуру Кубанского государственного университета входит Комбинат студенческого питания, в ведении которого находятся 20 пунктов питания (из них 14 обеспечивают студентов и преподавателей горячим питанием, 6 – буфеты, обеспечивающие горячими напитками и буфетной продукцией). Все пункты питания распределены по месторасположению обучения студентов (на факультетах, в институтах). Количество посадочных мест – 1281.

Около 80% обучающихся Кубанского государственного университета получают горячее питание.

Для организации спортивно-массовой и оздоровительной работы в КубГУ имеются спортивные здания и сооружения на стадионе, стадион, спортивные залы общей площадью 1687,6 м². Кроме обязательной физической подготовки студентов в университете



проводится большая работа по повышению привлекательности занятий спортом как фактора, способствующего сохранению здоровья, и фактора, формирующего мотивацию к здоровому образу жизни. На территории студенческого городка оборудована спортивная площадка «Street Workout» для занятий спортом на свежем воздухе.

Тренажерный комплекс, новое футбольное поле с искусственным покрытием, поле для мини-футбола, плавательный бассейн – все это позволяет реализовывать курс вуза на формирование здорового образа жизни.

Таблица 6 – Сведения о распределении контингента проживающих в общежитиях (по корпусам)

№ п/п	Адрес	Количество койко-мест	Аспиранты	Подготовительное отделение	Бюджет	Контракт	Иностранные студенты	Сотрудники	Члены семьи	Постоянно зарегистрированные
1	Общежитие №1, ул. Октябрьская / ул. Постовая, 25/39	45	0	0	12	8	0	15	10	0
2	Общежитие №2, ул. Димитрова, 170	638	5	6	481	142	3	1	0	0
3	Общежитие №3, ул. Димитрова, 172	637	6	0	499	97	0	31	4	0
4	Общежитие №4, ул. Димитрова, 174	491	1	27	189	174	88	9	3	0
5	Общежитие №5, ул. Димитрова, 176	524	5	30	207	131	138	11	2	0
	ИТОГО:	2335	17	63	1388	552	229	67	19	0

Санаторий-профилакторий «Юность»

Медицинская деятельность в Кубанском государственном университете организована на базе санатория-профилактория «Юность» и осуществляется согласно лицензии Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения № ФС-23-01-004718 от 29 августа 2017 г.

Согласно Положению о санатории-профилактории «Юность» от 10 июля 2018 г., утвержденному ректором КубГУ, при санатории-профилактории «Юность» организован медицинский пункт, где медработники оказывают первую медицинскую помощь» в соответствии с должностными инструкциями.

Согласно Положению «Об условиях питания и охраны здоровья обучающихся ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» от 2017 г. обучающимся предоставляется:

- 1) первичная медико-санитарная помощь в порядке, установленном законодательством в сфере охраны здоровья;
- 2) услуги по оздоровлению в санатории-профилактории «Юность» Кубанского государственного университета.

Медпункт расположен в общежитии № 3 на 1-м этаже по адресу ул. Димитрова, 172 и работает ежегодно по графику понедельник-пятница с 9:00 до 16:00.



Кроме обслуживания пациентов в медпункте (обучающихся и сотрудников) оказывается медицинская помощь на факультетах, стадионах, территории университета. Медицинские сотрудники дежурят на Дне первокурсника, на Днях открытых дверей, на Олимпиадах школьников, на многих спортивных соревнованиях и на всех других массовых мероприятиях.

В медицинском пункте в процедурном кабинете проводится курсовое лечение (внутривенные, внутримышечные инъекции, внутривенные капельные вливания лекарственных средств по назначению врачей).

Контроль работы в помещениях медпункта, как и всего санатория-профилактория, осуществляют Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае».

В медицинский пункт для осмотра, оказания неотложной помощи, вакцинации за год обратились более 3000 человек.

Таким образом, основные результаты проведенного в 2023 г. самообследования показывают, что Кубанский государственный университет успешно развивается, совершенствуя основные показатели базовых видов деятельности, обеспечивая высокие показатели эффективности образовательного, научного и воспитательного процессов.



ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

Наименование образовательной организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет»
Регион	Краснодарский край
Почтовый адрес	ул. Ставропольская, 149, г. Краснодар. 350040
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	чел.	23853
1.1.1	По очной форме обучения	чел.	16806
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	чел.	1105
1.1.3	По заочной форме обучения	чел.	5942
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:	чел.	324
1.2.1	По очной форме обучения	чел.	256
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	чел.	0
1.2.3	По заочной форме обучения	чел.	68
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	чел.	3000
1.3.1	По очной форме обучения	чел.	3000
1.3.2	По очно-заочной форме обучения	чел.	0
1.3.3	По заочной форме обучения	чел.	0



1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	68,0
1.5	Средний балл студентов (курсантов), 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	баллы	68,39
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	76,16
1.7	Численность студентов (курсантов) – 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	чел.	2
1.8	Численность студентов (курсантов) – победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	чел.	12
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов),	чел./%	129 / 7,81



	принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения		
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	17,91
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	чел./%	134 / 15,5
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее – филиал) <i>Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Славянскена-Кубани (филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Славянскена-Кубани)</i> <i>Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Тихорецке (филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Тихорецке)</i> <i>Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Новороссийске (филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Новороссийске)</i>	чел.	1358 302 446



	<i>Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Армавире (филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Армавире)</i>		523
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	ед.	351,1
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	ед.	424,7
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее – РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	ед.	1 052,6
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	ед.	14,7
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	ед.	21,9
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	ед.	393,2
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее – НИОКР)	тыс. р.	204 855,9
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. р.	167,8
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	6
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	6
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. р.	34,6



2.12	Количество лицензионных соглашений	ед.	6
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0,0011
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	чел./%	225 / 18,4 %
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	чел./%	675 / 55,3 %
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	чел./%	194 / 15,9 %
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) <i>Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Славянске-на-Кубани (филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Славянске-на-Кубани)</i> <i>Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Тихорецке (филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Тихорецке)</i>	чел./%	44 / 73,3% 9 / 52,9%



	<p><i>Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Новороссийске (филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Новороссийске)</i></p> <p><i>Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Армавире (филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Армавире)</i></p> <p><i>Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Геленджике (филиал ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Геленджике)</i></p>		11 / 84,6%
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	ед.	6
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	ед.	6
3	Международная деятельность		
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:	чел./%	362 / 1,52%
3.1.1	По очной форме обучения	чел./%	295 / 1,75%
3.1.2	По очно-заочной форме обучения	чел./%	40 / 3,62%
3.1.3	По заочной форме обучения	чел./%	27 / 0,45%
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета,	чел./%	364 / 1,53%



	программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:		
3.2.1	По очной форме обучения	чел./%	274 / 1,63%
3.2.2	По очно-заочной форме обучения	чел./%	40 / 3,62%
3.2.3	По заочной форме обучения	чел./%	50 / 0,84%
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)	чел./%	35 / 0,70%
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)	чел./%	46 / 0,92%
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)	чел./%	12/ 0,07%
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	чел.	8
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	чел./%	0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной	чел./%	17 / 5,25%



	организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)		
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)	чел./%	4/ 1,23%
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. р.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. р.	58017
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. р.	3591412,8
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. р.	3579,422
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. р.	1868,46
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	%	213,28
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	4,19



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	3,95
5.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0,24
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	ед.	0,19
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	22,65
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)	ед.	59,26
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	чел./%	2542 / 71
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	чел./%	317
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	ед.	0
6.2.1	Программ бакалавриата и программ специалитета	ед.	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	ед.	0



	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	ед.	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ед.	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	ед.	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	ед.	0
6.2.2	Программ магистратуры	ед.	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	ед.	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	ед.	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ед.	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	ед.	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	ед.	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	чел.	286
6.3.1	По очной форме обучения	чел.	217
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	чел.	8
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	чел.	1
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	чел.	6
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	чел.	202



	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	чел.	0
6.3.2	По очно-заочной форме обучения	чел.	14
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	чел.	14
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	чел.	0
6.3.3	По заочной форме обучения	чел.	55
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	чел.	1
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	чел.	54
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	чел.	0



6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	чел.	0
6.4.1	По очной форме обучения	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	чел.	0
6.4.2	По очно-заочной форме обучения	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	чел.	0
6.4.3	По заочной форме обучения	чел.	0



	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	чел.	0
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе:	чел.	31
6.5.1	По очной форме обучения	чел.	25
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	чел.	1
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	чел.	4
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	чел.	20
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	чел.	0
6.5.2	По очно-заочной форме обучения	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	чел.	0



	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	чел.	0
6.5.3	По заочной форме обучения	чел.	6
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	чел.	6
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	чел.	0
6.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе:	чел.	0
6.6.1	По очной форме обучения	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	чел.	0



	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	чел.	0
6.6.2	По очно-заочной форме обучения	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	чел.	0
6.6.3	По заочной форме обучения	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	чел.	0



	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	чел.	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	чел.	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:	чел./%	0
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	чел./%	16 / 0,012
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	чел./%	0