

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет»**

**Итоги научно-исследовательской
и инновационной деятельности
ФГБОУ ВО
«Дагестанский государственный университет»
в 2018 году**

**К заседанию ученого совета университета
от 31 января 2019 года**

**Махачкала
2019**

Итоги научно-исследовательской и инновационной деятельности Дагестанского государственного университета в 2018 году

В 2018 году в соответствии с решениями ученого совета университета развитие научной и инновационной деятельности было акцентировано на создании заделов по приоритетным направлениям стратегии научно-технологического (СНТР). Был разработан и утвержден отдельный тематический план по инициативным научным проектам, отнесенным к приоритетным направлениям СНТР. Разработаны программы развития промышленных цифровых технологий и электронных технологий в области развития образования.

В результате конкурсных отборов на федеральном уровне победителями конкурсов стали:

- Программа по созданию и развитию Всероссийского инжинирингового центра «Цифровые платформы» на базе Дагестанского государственного университета;
- Программа «Создание и развитие Дагестанского регионального центра компетенций в области онлайн-обучения в рамках федерального конкурса на получение статуса федеральной инновационной площадки в 2018 году» (протокол заседания Комиссии по вопросам формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования от 7 ноября 2018 г. № Д-02-4/02пр)

В целом в 2018 году на базе университета выполнены 172 финансируемых научных проекта с общим объемом финансирования 164 623,2 тыс. руб. Ученые университета участвовали в выполнении следующих федеральных и региональных программ:

- Государственная поддержка проектов по созданию и развитию инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования, подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации;
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования»;
- Ведомственная целевая программа «Развитие интегрированной системы обеспечения высококвалифицированными кадрами организаций оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации в 2016–2020 годах»;
- Государственное задание Министерства образования и науки РФ;
- Гранты Российского фонда фундаментальных исследований;
- Гранты Президента РФ для молодых ученых;
- Гранты Главы Республики Дагестан;
- Стипендия Президента РФ для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики);
- Гранты Всероссийского конкурса молодежных проектов среди образовательных организаций высшего образования в 2018 году;
- Гранты Всероссийского конкурса молодежных проектов среди молодежных коллективов;
- международные гранты;
- Гранты на мобильность;
- Гранты фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (Программа У.М.Н.И.К.);
- Гранты всекавказского молодежного форума «Машук–2018»;
- хоздоговорные работы,
- инициативные научные исследования и другие.

На 2019 год учеными университета было подготовлено и подано более 200 заявок с научными проектами для выполнения НИР.

По результатам выполненных исследований в 2018 году сотрудниками университета издано 54 монографии, 73 учебника и учебных пособия с ISBN, опубликовано 920 статей в журналах из Перечня ВАК и 249 статей – в журналах, входящих в базы данных Scopus и WebofScience.

По итогам Всероссийского конкурса «Ключевое слово» в 2018 году победителем конкурса в номинации «Лучший научный проект» стал проект «Паремиологическая картина мира малочисленных народов Дагестана» (рук. проф. Гасанова М.А.).

В 2018 г. журнал «Юг России: экология, развитие» включен в перечень рецензируемых научных изданий, входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования (Scopus, WoS (ZR)).

В соответствии с правилами формирования перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденными приказом Минобрнауки России от 12 декабря 2016 г. № 1586, с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 12 февраля 2018 г. № 99, поданы документы в ВАК на журнал «Вестник Дагестанского государственного университета. Серия 1. Естественные науки» для включения в перечень рецензируемых научных изданий.

Продолжилась работа по подготовке научно-педагогических кадров по 15 укрупненным направлениям подготовки. На 1 января 2019 г. в аспирантуре ДГУ обучается 144 аспиранта, из них – 63 очно; на контрактной основе – 85 человек.

В настоящее время в экстернатуру зачислено 12 человек для прохождения промежуточной аттестации в форме сдачи экзаменов кандидатского минимума.

В 2018 г. учебу завершили – 36 аспирантов, из них – 25 человек обучались по очной форме обучения. Защитились в срок – 6 чел., их них 3 – граждане иностранных государств (Республики Ирак, Йемен).

В 2018 г. состоялся второй выпуск аспирантуры в соответствии с требованиями ФГОС ВО. Государственную итоговую аттестацию прошли 23 аспиранта по девяти образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров: 03.06.01 – Физика и астрономия; 04.06.01 – Химические науки; 06.06.01 – Биологические науки; 38.06.01 – Экономика; 40.06.01 – Юриспруденция; 44.06.01 – Образование и педагогические науки; 45.06.01 – Языкознание и литературоведение (профили языкознание и литературоведение); 46.06.01 – Исторические науки и археология; 51.06.01 – Культурология.

Для организации защиты диссертаций в настоящее время в университете функционируют два диссертационных совета по пяти научным специальностям физико-математических и филологических наук.

Одно из важных направлений инновационного процесса – коммерциализация интеллектуальной собственности, вовлечение в экономический оборот в различных сегментах рыночной экономики. Впервые в 2018 году была проведена независимая рыночная оценка объекта интеллектуальной деятельности (ноу-хау), что позволило капитализировать ООО «Цифровые технологии» на 7,4 млн руб.

В 2018 году подано 6 заявок на объекты интеллектуальной собственности, из них 4 заявки на изобретения, 1 заявка на полезную модель, 1 заявка на программу для ЭВМ и базы данных. Получено 2 положительных решения, 7 патентов на изобретения, 1 свидетельство на программу для ЭВМ.

Согласно положению о коммерческой тайне и секретах производства в ДГУ продолжается регистрация исключительного права на ноу-хау. Так, в 2018 г. выдано 12 удостоверений на ноу-хау.

Продолжается работа по постановке на учет нематериальных активов (в виде патентов, свидетельств и прав на объекты интеллектуальной собственности), начатая еще в 2005 году в соответствии с Законами РФ, нормативными документами, инструкциями соответствующих органов и приказом по университету за № 12-А от 01.02.05 г. Всего за 2018 год было поставлено на учет 8 охранных документов на патенты стоимостью 74 130 рублей и 2 свидетельства на программы для ЭВМ стоимостью 9 000 рублей.

В настоящее время поддерживаются в силе 47 патентов, часть из которых внесены в уставные капиталы МИП в качестве нематериальных активов.

По состоянию на 01.01.2019 г. в ДГУ функционируют 19 базовых кафедр. Базовые кафедры университета нацелены на разработку программ целевой подготовки специалистов для предприятий, организаций и учреждений по основным и дополнительным образовательным программам, формируемым рабочими группами, состоящими из ведущих специалистов организаций и университета.

В 2018 году результаты научных исследований ученых университета были представлены на 120 научных конференциях. На базе университета были организованы и проведены 11 международных, 26 всероссийских, 137 региональных, республиканских и межвузовских научных конференций и круглых столов.

На базе ДГУ в 2018 году был организован и проведен ряд особо значимых научных мероприятий, в том числе:

- 18–19 октября состоялась Международная научно-практическая конференция и школа молодых ученых «ХИМИЯ, ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ И ЭКОЛОГИЯ: НАУКА, ПРОИЗВОДСТВО, ОБРАЗОВАНИЕ», посвящённая 80-летию доктора технических наук, профессора Алиева Зава Мустафаевича. Для участия в конференции были подано 255 докладов из России и 13 зарубежных стран, в том числе и из дальнего зарубежья; общее количество иностранных участников составляло 56 человек. Очное участие в конференции приняли представители научных организаций и университетов Азербайджана, Белоруссии, Казахстана. Количество российских участников, принявших очное участие, составляло около 70 человек. По итогам конференции избранные доклады были опубликованы в журналах «Экологическая химия» (Издательство «Геза», Санкт-Петербург) и в журнале «Химические проблемы (KimyaProblemleri)» (Издается НАН Азербайджана), реферируемом в Web of Science.

- С 8 по 12 октября 2018 г. в г. Махачкале на базе Дагестанского государственного университета состоялся VII съезд Герпетологического общества им. А.М. Никольского при РАН (ГО) «Современное состояние и перспективы изучения и сохранения биоразнообразия земноводных и пресмыкающихся Евразии».

В работе съезда приняли участие 95 человек из Австрии, Азербайджана, Армении, Белоруссии, Вьетнама, Германии, Казахстана, Китая, России (Владивосток, Волгоград, Воронеж, Екатеринбург, Йошкар-Ола, Казань, Калуга, Махачкала, Москва и Московская область, Нижний Новгород, Новосибирск, Пенза, Пермь, Пушино-на-Оке, Санкт-Петербург, Сочи, Тамбов, Тольятти, Томск, Улан-Удэ).

- В ноябре 2018 года в Юридическом институте ДГУ был проведен ряд мероприятий, посвященных 25-летию Конституции Российской Федерации, и Республиканская научно-практическая конференция студентов, магистрантов и аспирантов «25 лет Конституции Российской Федерации: эволюция и современность».

- С 6 по 8 ноября 2018 года была проведена XX юбилейная Международная научная конференция «Биологическое разнообразие Кавказа и Юга России». Для участия в ней были заявлены ученые 10 иностранных государств, ближнего и дальнего зарубежья, а также 23 субъектов Российской Федерации, 117 организаций. Конференция проводилась в память основателя Института экологии и устойчивого развития, доктора биологических наук, профессора, заслуженного деятеля науки РД и РФ, академика Российской экологической академии Гайирбега Магомедовича Абдурахманова.

- 18 июня прошел XIV Делегатский съезд Русского ботанического общества. Организаторами мероприятия выступили Дагестанский государственный университет и Горный ботанический сад Дагестанского научного центра Российской академии наук. В работе XIV Делегатского съезда РБО приняло участие более 400 специалистов из всех регионов России и ближнего зарубежья.

- 28 сентября прошла **Всероссийская конференция с международным участием «Дагестан в культуре и цивилизации. Философско-политический прогноз»**. Организаторами мероприятия выступили Министерство науки и высшего образования РФ, Дагестанский государственный университет, Общественная палата РД и Дагестанское отделение Российского философского общества. Обсудить культурное будущее Дагестана в контексте философии приехали ученые из Грозного, Назрани, Ташкента, Астрахани, Ростова-на-Дону, Пятигорска, а также из стран ближнего зарубежья: Азербайджана, Казахстана, Узбекистана, Украины.

- 25–26 октября прошла **X Всероссийская конференция по физической электронике**, посвященная 80-летию д. ф.-м. н., профессора ДГУ, академика РАО О.А. Омарова. Организаторами мероприятия выступили Министерство науки и высшего образования РФ, Научный совет по проблеме физики низкотемпературной плазмы РАН и Дагестанский государственный университет. Участниками конференции стали ученые-физики

Республики Дагестан, а также гости из университетов и научных институтов Москвы, Санкт-Петербурга и других городов России.

- **Круглый стол «Пути профилактики национально-религиозного экстремизма в условиях новых вызовов и угроз»** прошел 30 января в конференц-зале ректората Дагестанского государственного университета. Организаторами мероприятия выступили Правительство Республики Дагестан, Уполномоченный по правам человека в РД, Общественная палата РД, Совет при Главе Республики Дагестан по развитию гражданского общества и правам человека, региональное общественное движение «Конгресс интеллигенции РД», Дагестанское региональное отделение общероссийской общественной организации «Ассоциация юристов России», Духовное управление мусульман РД и Махачкалинская епархия РПЦ. В работе круглого стола приняли участие члены Правительства РД, депутаты Народного Собрания РД, представители правоохранительных органов и судов, члены Общественной палаты РД, религиозные деятели, представители общественных организаций, специалисты по проблематике круглого стола из вузов, ДНЦ РАН и муниципалитетов, представители молодежных организаций. Мероприятие состоялось в рамках проекта «Мир нашему дому! Совершенствование профилактики национального и религиозного экстремизма силами институтов гражданского общества».

В 2018 году продолжилась системная работа по вовлечению студентов, аспирантов и молодых ученых в научно-инновационную деятельность. Были использованы новые механизмы отбора и поддержки талантливой научной молодежи. В 2018 году в ДГУ прошел полуфинальный этап ежегодного конкурса молодежных научно-исследовательских инновационных проектов. На конкурс «УМНИК» было подано 16 проектов, все проекты вышли в финал.

В рамках Всероссийского конкурса молодежных проектов среди образовательных организаций высшего образования были проведены следующие мероприятия:

- **Фестиваль науки Юга России: «Молодежный научный форум «Наука и молодежь – факторы становления инновационного общества» (1–2 ноября 2018 г.)**. В качестве спикеров и менторов выступили представители и специалисты Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте РФ по науке и образованию, Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова Иван Харитонов, Института ЮНЕСКО Мария Медведчикова, Уральского федерального университета Константин Чесноков, Московского физико-технического института Владимир Щавлев.

- **Всероссийский молодежный инновационный конвент** прошел 21–24 ноября 2018 г. ДГУ стал основной площадкой проведения значимых мероприятий. В их числе и Всероссийский молодежный конвент. В работе конвента приняли участие: сотрудник Лаборатории нелинейной оптики Мария Тареева, директор Национального центра инженерных конкурсов и соревнований Евгений Казанов, преподаватель Московского политехнического университета Илья Кошель, предприниматели Елена Ильяковская и Владимир Поляничко.

- 8–9 декабря 2018 г. в Дагестанском государственном университете прошла **молодежная научная школа «Большие вызовы для молодых ученых»**, которая собрала более 100 молодых исследователей и студентов Северо-Кавказского федерального округа. Организатором мероприятия выступил Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте РФ по науке и образованию. Участникам школы рассказали о стратегии научно-технологического развития России и о том, как молодым ученым более эффективно включиться в ее реализацию, а также соотнести свои исследования с большими вызовами и национальными приоритетами развития науки.

В числе студенческих проектов, получивших признание, можно отметить следующие:

- На Всероссийском форуме научной молодежи «Шаг в будущее», организованном Московским государственным техническим университетом им. Н.Э. Баумана и Российским молодежным политехническим обществом, за высокие результаты в научных исследованиях студент 1 курса Института экологии и устойчивого развития Абдурахман Гамзаев удостоен диплома III степени в секции «Системная биология и биотехнология» за работу «Изучение особенностей накопления тяжелых металлов в биосубстратах (волосах) населения г. Хасавюрт Республики Дагестан» (рук. – к. б. н., доцент А.А. Гаджиев). Экспертный совет Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» рекомендовал

данную работу для публикации в сборнике «Научные труды молодых исследователей программы «Шаг в будущее». Студентка факультета иностранных языков Румина Касимова удостоена диплома III степени в секции «Лингвистика» за работу «Сравнительный анализ междометий и звукоподражательных слов в английском, русском и табасаранском языках» (рук. – к. филол. н., доцент С.В. Шахэмирова).

- Магистрантка 2-го года обучения социального факультета ДГУ Лейла Джалилова приняла участие во Всероссийском конкурсе им. Л.С. Выготского и единственная от Республики Дагестан вошла в число победителей.

- Дагестанский государственный университет на международном форуме «Ломоносов 2018» представляли студенты различных факультетов, успешно выступившие по своим направлениям. Студентки 5 курса химического факультета Хадижат Магомедова и Райзанат Далгатова представили стендовые доклады по темам: «Синтез цианиновых красителей на основе бензотеллуранола» и «Электрохимическое восстановление диметилсульфона». Магистрант 2-го года обучения биологического факультета Шамиль Чалабов подготовил стендовый доклад под названием «Влияние умеренной гипотермии на структурные перестройки белков мембран эритроцитов крыс». Студент 3 курса химического факультета Али Шамсугдаев выступил с работой «Разработка нового способа получения наноцеллюлозы из растительного сырья».

- Студенты физического факультета ДГУ стали призерами Всероссийской олимпиады по физике, которая прошла в Национальном исследовательском ядерном университете "МИФИ". Всего по этому направлению участвовали 126 студентов из 16 вузов России, при этом в отборочных турах за право выйти в финал боролись более 2 тысяч чел. Студенты физического факультета Иса Исаев и Раимбег Халимбеков (3 курс), Гусейн Абдуллаев и Руслан Расулов (4 курс) и магистр 1-го года обучения Раджаб Курбанов стали финалистами. Команда Дагестанского государственного университета заняла почетное второе место в командном зачете и стала призером олимпиады. Студент 4 курса Руслан Расулов стал лауреатом Всероссийской студенческой олимпиады.

- Студенты ДГУ стали призерами «Турнира трех наук СКФО», прошедшем в Северо-Кавказском федеральном университете. Командное соревнование между студентами по решению научных задач в области физики, химии и биологии проводилось в федеральном вузе впервые. Участниками турнира стали 40 студентов вузов округа. Свои команды представили Дагестанский государственный университет, Чеченский государственный университет, Ставропольский государственный медицинский университет и Северо-Кавказский федеральный университет. Возможность защищать честь Дагестанского государственного университета представилась команде «**Ordinary students**» (капитан команды, студент 4 курса физического факультета Магомед-Шафи Хизриев, студентки 4 курса химического факультета Шикер Шихрагимова и Нариза Алиева, магистрантка 1-го года обучения биологического факультета Кистаман Яхьяева, студентка 3 курса биологического факультета Хадижат Бабилова и магистрант 1-го года обучения физического факультета Курбан Муртазаев). По итогам турнира команда «**Ordinary students**» заняла почетное 3-е место, а капитан команды победил в номинации «Лучший рецензент Турнира трех наук СКФО».

- На XIII Всероссийском конкурсе молодежи образовательных и научных организаций на лучшую работу «Моя законотворческая инициатива» ДГУ:

- студентка 3 курса Юридического института Асият Алибекова на секции «Бюджетное, налоговое и финансовое законодательство» заняла 2-е место и награждена дипломом II степени за успехи. Дипломом лауреата конкурса награждены студенты 3 курса Юридического института Дибир Магомедов и Зухра Хазамова;

- студентка 4 курса юридического института Арина Джамаева на секции «Оборона и безопасность» заняла 1-е место и была награждена серебряным знаком отличия «Национальное достояние». Дипломами лауреата конкурса награждены также студенты 4 курса Юридического института Асият Алибекова и Джамия Вердиева.

- Студенты факультета информатики и информационных технологий – победители XI международной олимпиады «IT-Планета 2017/18», прошедшей в Тюменском индустриальном университете. Студенты 4 курса факультета информатики и информационных техноло-

гий ДГУ Магомед Абидов, Аминат Залкеприева, Самир Курбанов и Фаина Курбанова заняли 2-е место в командном зачете олимпиады. Финал XI международной олимпиады в сфере информационных технологий «IT-Планета 2017/18» (world-it-planet.org), которая является одним из самых масштабных учрежденных в России соревнований в области ИТ, проходил в с 1 по 4 июня 2018 года в г. Тюмени. К участию в финальном этапе соревнований было приглашено более 350 выдающихся студентов и молодых специалистов в сфере ИКТ, которые в ходе отборочных испытаний показали лучшие результаты среди 20 000 участников. В числе финалистов – студенты и выпускники колледжей и вузов России, Армении, Беларуси, Казахстана, Молдовы и Украины.

- Студенты университета – победители конкурсов и олимпиад Молодежного союза экономистов и финансистов РФ. Победителями всероссийских и международных конкурсов общероссийской общественной организации «Молодежный союз экономистов и финансистов Российской Федерации» стали: Нурият Мусаева (1-е место в третьем международном конкурсе программ и проектов «Будущее планеты Земля» в номинации «Развитие машиностроения в мире») и Арслан Мирзоев (1-е место в седьмом всероссийском конкурсе молодых аналитиков в номинации «Аналитическое обеспечение бухгалтерского учета»). Дипломами победителей семнадцатой Всероссийской олимпиады развития народного хозяйства России (специальный приз за методологический подход в научной работе) награждены: Нажават Исрапилова, Зайнаб Курбанмагомедова и Мурад Азизов.

- По итогам открытого конкурса на лучшую научную работу студентов вузов по экономическим наукам награждены: дипломом открытого конкурса студентка экономического факультета Яхьяева Хава за работу «Консолидированная отчетность: содержание, порядок составления и анализ основных её показателей (на материалах АО «Россельхозбанк»)» и грамотой открытого конкурса студентка Мамедова Марьям за работу «Особенности формирования бухгалтерской (финансовой) отчетности в условиях применения «1С: бухгалтерия» (на примере ОАО «Кизилюртовское дорожно-эксплуатационное предприятие № 19».

- Студенты университета приняли участие в межрегиональном фестивале науки СКФО «Наука 0+» на базе Северо-Кавказского федерального университета. Главным событием форума стал финал конкурса научно-исследовательских работ обучающихся высших учебных заведений и молодых ученых «К вершинам науки». В число финалистов данного конкурса вошли студенты ДГУ: Камилла Ахмедова (Институт экологии и устойчивого развития), Зумрудин Алиризаев (Юридический институт), Хадижат Бабилова, Марипат Сулейманова и Шамиль Чалабов (биологический факультет). Награды конкурса научно-исследовательских работ «К вершинам науки» получили: Зумрудин Алиризаев – диплом I степени по направлению «Противодействие техногенным, биогенным, социокультурным угрозам» и Шамиль Чалабов – диплом I степени по направлению «Технологии здоровье сбережения и медицина», Хадижат Бабилова – диплом II степени по направлению «Биотехнологии».

- Студентка ФИЯ Зарема Алиханова получила стипендию DAAD для прохождения языковых курсов в Германии в Мюнхенском университете им. Людвига-Максимилиана.

- Студенты 3 курса ФИЯ ДГУ Магомед Мужаидов занял первое место в Олимпиаде DAAD по немецкому языку для учащихся республик Северного Кавказа и награжден стипендией DAAD на месячный летний курс немецкого языка в Германии летом 2019 года. Студентка 4 курса Залиха Сулейманова заняла третье место. Команда ДГУ победила в общем командном зачете и в командном зачете по страноведению.

- магистрантка 2-го года обучения ФИЯ Патимат Пирнаева – стипендиантка Будапештского университета им. Кароли Гаспараи – продолжает учебу по магистерской программе на гуманитарном факультете Университета им. Кароли Гаспара. По окончании учебного года Патимат Пирнаева станет обладательницей двух дипломов: Дагестанского государственного университета и Университета им. Кароли Гаспара.

- Студенты университета приняли участие в Школе технологического и социального предпринимательства СКФО на базе Северо-Кавказского федерального университета (г. Ставрополь). В номинации «Медицина будущего» дипломом 2-й степени был удостоен проект магистрантки биологического факультета Марипат Сулеймановой. Она представила экспертам работу «Создание биологически активных добавок на основе астрагала обнаженного».

В секции «Современные материалы и технологии их создания» дипломом 2-й степени была награждена Абай Максумова – магистрантка химического факультета. Студентка подготовила проект «Синтез и фотокалитические свойства пленок диоксида титана, легированных углеродом и ванадием».

22 ноября Председатель Правительства Республики Дагестан Артем Здунов посетил Дагестанский государственный университет. Состоялась встреча премьер-министра республики с молодыми докторами наук – Зауром Алисултановым и Мариной Гасановой. Председатель Правительства РД Артем Здунов встретился с активом вуза. Студенты ДГУ, среди которых молодые исследователи, общественники, предприниматели, собрались в Молодежном инновационном центре университета, чтобы задать премьер-министру волнующие их вопросы и поделиться своими предложениями. Председатель Координационного совета Студенческого научного общества ДГУ Фарида Велиева рассказала А. Здунову о центре. Она отметила, что результатом популяризации науки среди студентов является большой интерес ребят к различным исследованиям и их активное участие в научных мероприятиях. Также Ф. Велиева подчеркнула, что Даггосуниверситет неоднократно становился площадкой для крупных научных форумов благодаря выигранным федеральным грантам.

6–7 декабря в актовом зале физического, экономического факультетов института экологии и устойчивого развития ДГУ прошел показ актуальных научных фильмов в рамках Дней научного кино ФАНК. Проект реализуется при поддержке Министерства науки высшего образования РФ. ФАНК четвертый год подряд проводит масштабный просветительский проект в российских вузах. С октября по декабрь сотни вузов по всей стране абсолютно бесплатно показывают документальные фильмы о науке всем желающим. Этот проект создан для того, чтобы познакомить с современным научным кино как можно больше зрителей, пробудить в них интерес к науке, а возможно, и вдохновить на собственные исследования. Партнерами проекта выступают: СИБУР, РВК, Росатом, Русское географическое общество, Польский культурный центр, DOC+Science.

В 2018 году молодые ученые ДГУ стали победителями Республиканского конкурса «Лучший молодой ученый 2018». Награждение победителей Республиканского конкурса молодых ученых на звание «Лучший молодой ученый 2018 года» состоялось 27 декабря в Министерстве образования и науки РД. По итогам работы жюри конкурса были определены победители в трех номинациях. В каждой из них представлены сотрудники ДГУ. В число победителей номинации «Естественные науки» вошли: доктор ф.-м. наук, сотрудник ДГУ Заур Алисултанов, кандидат биол. наук, доцент кафедры экологии, и. о. директора Института экологии и устойчивого развития ДГУ Алимурад Гаджиев. Среди ученых, занимающихся гуманитарными исследованиями, лучшими стали д. филол. н., профессор кафедры теоретической и прикладной лингвистики филологического факультета ДГУ Марина Гасанова, к. филол. н., доцент кафедры второго иностранного языка факультета иностранных языков ДГУ Луиза Мисиева и аспирантка второго года обучения кафедры русской литературы филологического факультета ДГУ Аида Бабаева. Одну из ниш в номинации «Общественные науки» заняла аспирантка кафедры теории государства и права юридического института ДГУ Алина Гасаналиева.

В 2018 году расширилось информационное обеспечение научно-инновационной деятельности. По решению Министерства образования и науки РФ и при его финансовой поддержке Дагестанскому государственному университету в рамках национальной подписки продлен доступ к ведущим Базам данных международных индексов научного цитирования WebofScience и SCOPUS. Кроме того, Российский фонд фундаментальных исследований заключил лицензионный договор с ДГУ, и в 2018 году университету предоставлен доступ к электронным ресурсам издательства Springer Nature и мировой интерактивной базе данных SpringerLink.

21 декабря в конференц-зале ректората Дагестанского государственного университета прошла встреча ректора с активом Студенческого научного общества и Совета молодых ученых ДГУ, а также с сотрудниками вуза, достигшими высоких результатов в научной сфере.

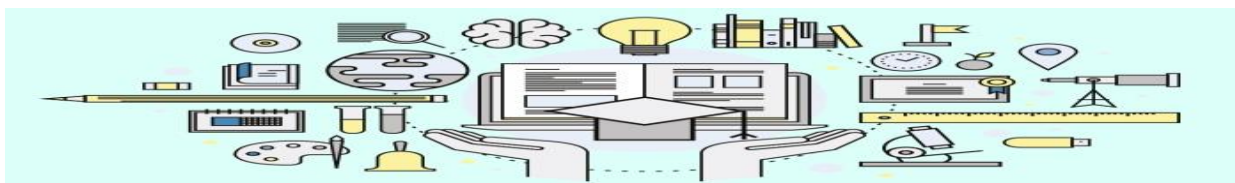
Новые программные документы по научно-технологическому развитию РФ

1. Стратегию научно-технологического развития РФ, утвержденная Указом Президента РФ от 1 декабря 2016 года, № 642;
2. Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации на период 2017-2030 годы, утвержденная Указом Президента РФ от 9 мая 2017 года, № 203;
3. Программа «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденная распоряжением Правительства РФ от 28 июня 2017 года, № 1632-р.
4. Федеральный закон от 29 июля 2017 г. N 216-ФЗ "Об инновационных научно-технологических центрах " (с изменениями и дополнениями)
5. Постановление Правительства РФ от 26 декабря 2017 г. № 1642 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие образования«»

РЫНКИ НТИ

- [EnergyNet](#) распределенная энергетика от personal power до smart grid
- [FoodNet](#) системы персонального производства и доставки еды и воды
- [SafeNet](#) новые персональные системы безопасности
- [HealthNet](#) персональная медицина и здравоохранение
- [AeroNet](#) распределенные системы беспилотных летательных аппаратов
- [MariNet](#) распределенные системы морского транспорта без экипажа
- [AutoNet](#) распределенная сеть управления автотранспортом без водителя
- [FinNet](#) децентрализованные финансовые системы и валюты
- [NeuroNet](#) распределенные искусств. компоненты сознания и психики
- [TechNet](#) "– НТИ применения "сквозных технологий", в первую очередь, новых производственных технологий.

Приоритетный проект Минобрнауки РФ «Вузы как центры пространства создания инноваций»



В субъектах Российской Федерации обеспечивается функционирование не менее **100 университетских центров инновационного**, технологического и социального развития регионов, на базе которых должны:

— реализовываться проектно-ориентированные образовательные программы инженерного, медицинского, социально-экономического, педагогического профилей и отдельные программы естественно-научного и гуманитарного профилей, предполагающие командное выполнение проектов полного жизненного цикла;

— реализовываться проектно-ориентированные программы магистратуры и магистратуры по технологическому предпринимательству, по управлению технологическими проектами совместно с предприятиями реального сектора экономики и институтами развития (не менее 400);

— функционировать инжиниринговые центры, обеспечивающие продвижение инновационных, научных разработок, способствующие импортозамещению в промышленности

Приоритетный проект «Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации»



.- Создание открытых онлайн-курсов в области образовательных технологий и региональных центров компетенций в области онлайн-обучения, обеспечивающих обучение сотрудников образовательных организаций всех уровней в целях широкого применения онлайн-курсов для повышения качества образовательных программ.

- Создание и реализация не менее 3500 онлайн-курсов, результаты освоения которых могут быть зачтены в основных образовательных программах.



БИБЛИОТЕЧНО ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ ДГУ

Гранты РФФИ

- **Электронные научные информационные ресурсы зарубежных издательств 2018 года (18-10-10076 Ир_р)**
- **Информационные ресурсы «Научная электронная библиотека» (18-10-10073 Ир_з)**
- **Электронные ресурсы издательства Springer Nature.**
- **Международные наукометрические базы данных Web of Science**

- **Международные наукометрические базы данных Scopus**



БИБЛИОТЕЧНО ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ ДГУ

Гранты РФФИ

The American Association for the Advancement of Science (AAAS), (Журнал Science online)
Журналы издательства SAGE Publication (Sage)
Журналы American Chemical Society (ACS)
Журналы American Institute of Physics (AIP)
Журналы Института физики (Великобритания) – IOP
Журналы Optical Society of America (OSA)
Журналы Society of Photo-Optical Instrumentation Engineers (SPIE)
Pro Quest Dissertations&Theses Global
Журналы American Physical Society (Американского физического общества)
Журналы RoyalSocietyofChemistry (Королевского химического общества)
База данных MathSciNET American Mathematical Society (Американского математического общества)

ПРИОРИТЕТЫ
научно-технологического развития
ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет»
(в соответствии со Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента РФ от 1 декабря 2016 года, № 642)

1. Цифровые, интеллектуальные производственные технологии, роботизированные системы, новые материалы и способы конструирования, создания систем обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта;

2. Экологически чистая и ресурсосберегающая энергетика, повышение эффективности добычи и глубокой переработки углеводородного сырья, формирование новых источников, способов транспортировки и хранения энергии;

3. Персонализированная медицина, высокотехнологичное здравоохранение и технологии здоровьесбережения, в том числе за счет рационального применения лекарственных препаратов (прежде всего антибактериальных);

4. Высокопродуктивные и экологически чистые агро- и аквахозяйства, разработка и внедрение систем рационального применения средств химической и биологической защиты сельскохозяйственных растений и животных, хранение и эффективная переработка сельскохозяйственной продукции, создание безопасных и качественных, в том числе функциональных, продуктов питания;

5. Противодействие техногенным, биогенным, социокультурным угрозам, терроризму и идеологическому экстремизму, а также киберугрозам и иным источникам опасности для общества, экономики и государства;

6. Создание интеллектуальных транспортных и телекоммуникационных систем, а также международных транспортно-логистических систем, освоение и использование космического и воздушного пространства, Мирового океана;

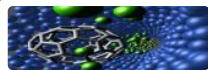
7. Исследование возможностей эффективного ответа российского общества на большие вызовы с учетом взаимодействия человека и природы, человека и технологий, социальных институтов на современном этапе глобального развития, в том числе применяя методы гуманитарных и социальных наук.

**УЧАСТИЕ ФГБОУ ВО "ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ" В ФЕДЕРАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПЛАТФОРМАХ**

1. ТП «Технологии мехатроники, встраиваемых систем управления, радиочастотной идентификации и роботостроение»,
2. ТП «Перспективные технологии возобновляемой энергетики»,
3. ТП «Технологии экологического развития»,
4. ТП «БиоТех2030»,
5. ТП «СВЧ-технологии»,
6. ТП «Технологии добычи и использования углеводородов».



МЕРЫ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ ТЕРРОРИЗМУ Безопасность и противодействие терроризму



Индустрия наносистем



Информационные и телекоммуникационные системы



Рациональное природопользование



Науки о жизни

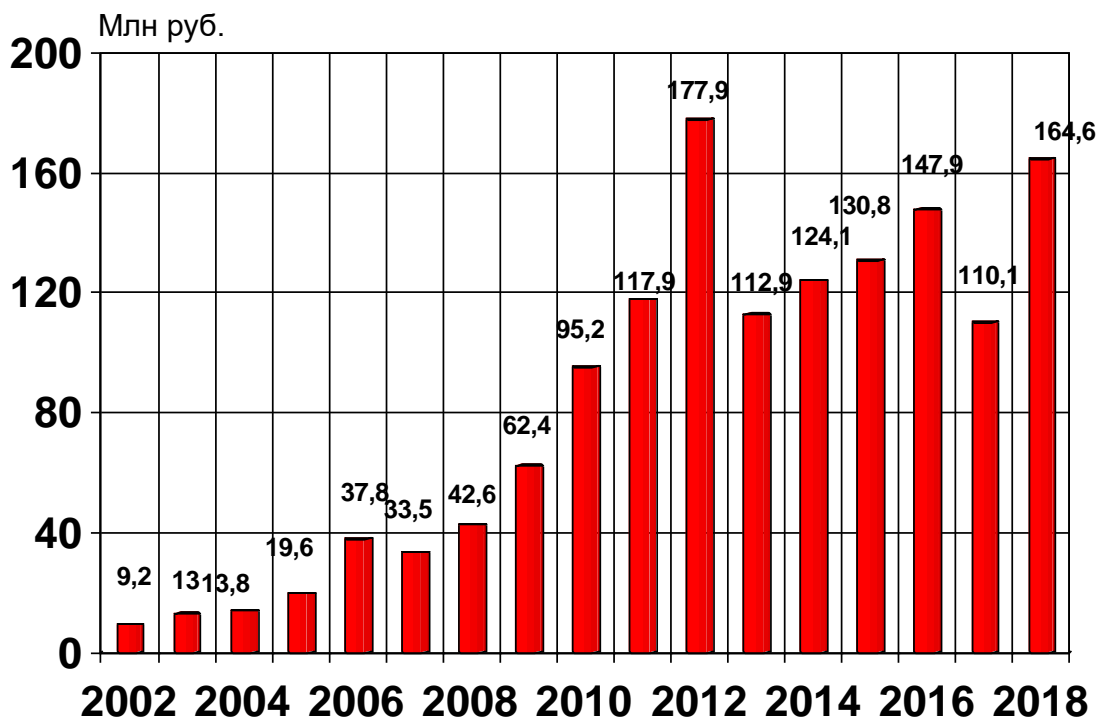


Энергоэффективность и энергосбережение



Культурная и социально-экономическая геополитика Северного Кавказа

Динамика финансирования науки ДГУ



Распоряжение, соглашение, договор	Название проекта	Руководитель	Финансирование, руб.
Федеральный конкурс: «О ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСА НА ПОЛУЧЕНИЕ СТАТУСА ФЕДЕРАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ В 2018 ГОДУ», протокол заседания Комиссии по вопросам формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования от 7 ноября 2018 г. № Д-02-4/02пр			
	Создание и развитие Дагестанского регионального центра компетенций в области онлайн-обучения	Рук. – Рабаданов М.Х., координатор – Ашурбеков Н.А., отв. исп. – Абдуллаев Г.Ш.	
Конкурсный отбор проектов по созданию и развитию инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования, подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации			
Допсоглашение к соглашению № 074-03-2018-113/3 от 13.11.2018 г.	«Всероссийский центр инжиниринга детских обучающих технологических платформ на базе свободного программного и аппаратного обеспечения»	Рук. – Рабаданов М.Х., координатор – Ашурбеков Н.А.	
Договор № 12/18 от 31 октября 2018 г.	Внебюджетное софинансирование ООО «Инжиниринговый центр «Цифровые платформы» со стороны индустриального партнера ООО «Ботлихский радиозавод»		
Соглашение о передаче РИД	Договор на капитализацию ООО «Инжиниринговый центр «Цифровые платформы»		
Государственная программа Российской Федерации «РАЗВИТИЕ ОБРАЗОВАНИЯ»			
Соглашение № 073-15-2018-208 от 30.11.2018 г.	«Масштабная информационно-пропагандистская поддержка и развитие русского языка в полиязычном культурном пространстве Республики Дагестан»	Гасанова М.А.	
	Софинансирование проекта Государственной программы «Развитие образования»		
Ведомственная целевая программа «Развитие интегрированной системы обеспечения высококвалифицированными кадрами организаций оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации в 2016–2020 годах» Рук. – М.Х. Рабаданов, отв. исп. – Н.А. Ашурбеков			
Допсоглашение к соглашению № 074-03-2018-113/3 от 13.11.2018 г.	Модуль 1. «Программное обеспечение для автоматизированного проектирования и управления в промышленности»	Абдуллаев Г.Ш.	
	Модуль 2. «Полупроводниковые силовые преобразователи электроэнергии»	Садьков С.А.	
	Модуль 3. «Промышленные энергосберегающие технологии»	Бабаев Б.Д.	
	Модуль 4. «Функциональные материалы и химические источники тока»	Исаев А.Б.	
	Модуль 1. «Программное обеспечение для автоматизированного проектирования	Абдуллаев Г.Ш.	

	ния и технологических процессов изготовления деталей в промышленности»		
	Модуль 2. «Полупроводниковые силовые преобразователи электроэнергии»	Садыков С.А.	
	Модуль 3. «Промышленные энергосберегающие технологии»	Бабаев Б.Д.	
	Модуль 4. «Функциональные материалы и химические источники тока»	Исаев А.Б.	
Проекты государственного задания Министерства образования и науки РФ			
Выполнение государственной работы «Проведение научно-исследовательских работ (фундаментальных научных исследований, прикладных научных исследований и экспериментальных разработок)»			
Задание 3.5982.2017/БЧ от 26.01.2017 г.	Исследование формирования и релаксации зарядовых возбуждений для решения прикладных задач по оценке проводимости металлов и материалов с перовскитной структурой	Палчаев Д.К.	
Задание 27.6618.2017/БЧ от 26.01.2017 г.	Психолого-педагогические основы совершенствования на базе ИКТ образовательного процесса в поликультурном регионе	Омарова Н.О.	
Задание 6.6114.2017/ИТР от 26.01.2017 г.	Обеспечение проведения научных исследований	Абдуллаев В.Р.	
Задание 4.5789.2017/ИТР от 26.01.2017 г.	Обеспечение проведения научных исследований	Магомедов К.Э.	
Задание 3.5796.2017/ИТР от 26.01.2017 г.	Обеспечение проведения научных исследований	Рамазанов А.Р.	
Задание 3.5817.2017/ИТР от 26.01.2017 г.	Обеспечение проведения научных исследований	Юсупова Г.М.	
Задание 14.5938.2017/ИТР от 26.01.2017 г.	Обеспечение проведения научных исследований	Самудов Ш.М.	
Задание 5.6393.2017/ИТР от 26.01.2017 г.	Обеспечение проведения научных исследований	Абдурахманов Ш.Г.	
Гранты Президента РФ для молодых ученых – кандидатов наук			
Допсоглашение к Договору № 14.Z56/17/2130-МК от 01.11.2018 г.	Исследование электронных свойств топологических материалов: графеноподобных структур, топологических изоляторов, вейлевских полуметаллов	Алисултанов З.З.	
Соглашение № 075-02-2018-1022 от 20.11.2018 г.	Особенности циркулирования РНК-содержащих вирусов семейств Rhabdo-, Paramuxo-, Orthomyxoviridae в малоизученных резервуарах Северо-Западного Прикаспия.	Гаджиев А.А.	
Стипендия Президента Российской Федерации для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики			
СП-2627.2018.5	Разработка и программная реализация	Лугуев Т.С.	

	методов распознавания объектов в видео на основе глубоких нейронных сетей		
СП-522.2018.1	Применение пьезо-электрохимического эффекта феррита висмута в совмещенном магнитоуправляемом пьезофотокатализе	Оруджев Ф.Ф.	
Гранты Главы Республики Дагестан			
В области образования			
Распоряжение Главы РД от 20 декабря 2018 г. № 117-рг	Построение коррекционно-превентивной системы психологического сопровождения учителей, учащихся и их родителей к введению ФГОС для детей с ограниченными возможностями здоровья в Республике Дагестан	Дамадаева А.С.	
В области средств массовой информации			
Распоряжение Главы РД от 20 декабря 2018 г. № 117-рг	Инновационные технологии сквозь призму СМИ	Магомедова П.М.	
	Цикл телепередач «Тепло родного очага»	Султанбегова Ш.М.	
	Центр развития региональной журналистики «Каспий-медиа» на реализацию проекта «Как слово наше отзовется»	Абдулгамидов А.А.	
В области физической культуры и спорта			
Распоряжение Главы РД от 20 декабря 2018 г. № 117-рг	Проект «Агитос»	Османов Г.М.	
Гранты Российского фонда фундаментальных исследований			
Договор № 16-02-00227\18 от 19.03.2018 г.	Разработка фундаментальных основ технологии масштабирования по толщине и диаметру пленок полифункциональных кристаллов ZnO, CdTe и развитие технологии полировки их поверхности до значений менее 0,5 нм	Рабаданов М.Х.	
Договор № 18-02-00808-a\18 от 02.02.2018 г.	Разработка научно-технологических основ получения эпитаксиальных слоев, пленок, одномерных и двумерных микроструктур теллура с высоким структурным совершенством и изготовление приборных структур на их основе	Исмаилов А.М.	
Договор № 16-01-00508\18 от 15.03.2018 г.	Асимптотические методы и методы операторных оценок усреднений некоторых классов эллиптических операторов	Сиражудинов М.М.	
Договор № 17-81-01014-ОГН\18 от 03.05.2018 г.	Деникинская «автономия» в Дагестане 1919–1920 гг. (исследование и архивные материалы)	Доного М.М.	
Договор № 17-32-01057-ОГН\18 от 06.05.2018 г.	Образовательное страхование как инструмент развития человеческого потенциала.	Махдиева Ю.М.	
Договор № 18-10-10073 от 5 12.2018 г.	Информационные ресурсы зарубежных издательств, сублицензионный доступ к которым оплачивается за счет гранта (American Physical Society, Proquest Dissertations and Theses Global, Журналы	Рабаданов М.Х.	

	American Chemical Society, The American Association for the Advancement of Science, Журналы Royal Society of Chemistry)		
Грант Российского фонда фундаментальных исследований. Юг-России			
12-02-96505 р_юг_a	Кинетические процессы и оптическое излучение импульсных разрядов в инертных газах высокого давления	Курбанисмаилов В.С.	
Гранты на лицензионный доступ к полнотекстовым международным базам данных через ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России»			
Сублицензионный договор № Scopus/242 от 9 января 2018 г.	Доступ и использование Лицензируемых материалов (База данных Scopus) компании Elsevier B.V.	Рабаданов М.Х.	
Сублицензионный договор № WoS/242 от 2 апреля 2018 г.	Доступ и использование лицензируемых материалов (база данных «Web of Science») компании «Clarivate Analytics LLC»	Рабаданов М.Х.	
Сублицензионный договор № SCI/73 от 9 января 2018 г.	Доступ и использование лицензируемых материалов компании «The American Association for the Advancement of Science»	Рабаданов М.Х.	
Сублицензионный договор № SAGE/73 от 9 января 2018 г.	Доступ и использование лицензируемых материалов издательства «SAGE Publications»	Рабаданов М.Х.	
Сублицензионный договор № ProQuest/73 от 9 января 2018 г.	Доступ и использование лицензируемых материалов компании «ProQuest LLC», а именно базы данных «ProQuest Dissertations and Theses Global»	Рабаданов М.Х.	
Сублицензионный договор № ACS/73 от 9 января 2018 г.	Доступ и использование лицензируемых материалов компании «American Chemical Society», а именно «Core Package Web Editions»	Рабаданов М.Х.	
Сублицензионный договор № APS/73 от 9 января 2018 г.	Доступ и использование лицензируемых материалов компании «American Physical Society»	Рабаданов М.Х.	
Сублицензионный договор № RSC/73 от 9 января 2018 г.	Доступ и использование базы данных «RSC» (Королевского химического общества)	Рабаданов М.Х.	
Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере			
Программа «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» (У.М.Н.И.К.)			
	Разработка устройства для внутривенных инъекций с возможностью выявления плохо видимых вен при помощи лазерного сканирования	Яхияев Р.З.	
	Разработка чернил для формирования функциональных слоев на термочувствительных подложках методом струйной печати	Магомедова Х.А.	

	Разработка гибких аэрогелей на основе диоксида кремния и целлюлозы для шумо- и теплоизоляции	Исрапилов М.Р.	
	Разработка источника низкоэнергетиче-ских ионов для технологии цифрового контролируемого атомно-слоевого трав-ления поверхности	Закарьяева М.З.	
Всероссийский конкурс молодежных проектов среди образовательных организаций высшего образования			
Приказ Феде-рального агентства по де-лам молодежи от 5.07.2018 № 186 «Об утверждении списка победите-лей Всероссий-ского конкурса молодежных про-ектов среди обра-зовательных ор-ганизаций выс-шего образования в 2018 году» Соглашение № 091-02-2018-008 от 17.08.2018	Проект «Фестиваль культуры и фольк-лорного искусства» Номинация «Культура, искусство и твор-чество»	Бутаев М.К.	
	Проект «Всероссийский образователь-ный форум «Вершина» Номинация «Поддержка студенческого самоуправления»	Бутаев М.К.	
	Проект «Открытый Кубок Дагестанского государственного университета по во-лейболу среди студенческих команд об-разовательных организаций высшего об-разования» Номинация «Студенческий спорт, туризм»	Гаирбеков М.	
	Проект «Фестиваль науки Юга России: Наука и молодежь – факторы становле-ния инновационного общества» Номинация «Наука и инновации»	Велиева Ф.Э.	
	Проект «Всероссийский молодежный инновационный конвент» Номинация «Профессиональные компе-тенции и предпринимательство»	Гаджиев А.А.	
	Проект «Российско-Азербайджанский молодежный Форум» Номинация «Международное сотрудни-чество»	Гусей-нов Х.Г.	
Всероссийский конкурс молодежных проектов среди молодежных коллективов			
Приказ № 63 от 12 марта 2018 г. Федерального агентства по де-лам молодежи (Росмолодежь)	Проект Конкурс «Студенческий лидер СКФО–2018» Номинация «Поддержка молодежных клубов и объединений»	Рамазанова Э.Л.	
	Проект «Лучше вместе» Номинация «Молодежные гражданские инициативы»	Агаризаев Н.А.	
Всероссийский конкурс им. Л.С. Выготского			
Премия Фонда Л.С. Выгодского	Премия Фонда Л.С. Выгодского	Джалилова Л.	
Региональное финансирование			
Индивидуальный грант Обще-ственной палаты РД	Организация и проведение Всероссий-ской конференции с международным участием «Дагестан в культуре и цивили-зации. Философско-политологический прогноз», 28–29 сентября 2018 г.	Билалов М.И.	

Республиканский конкурс «Молодой ученый 2018 года»			
Приказ Минобрнауки РД № 1078-05/18 от 28.11.2018 «Поддержка Дагестанской республиканской организации профсоюза работников народного образования и науки РФ»	Электронные свойства дираковских и вейлевских полуметаллов	Алисултанов З.З.	
	Лингвистический ландшафт современного дагестанского города	Гасанова М.А.	
	Анализ природных и антропогенных факторов окружающей среды населенных пунктов Унцукульского района Республики Дагестан	Гаджиев А.А.	
	Лингвистическая и лингвокультурологическая характеристика гендерных паремнологических единиц, актуализирующих аварскую картину мира	Мисиева Л.А.	
	Направления совершенствования механизма правового регулирования отношений по обеспечению государственных нужд как инструмента противодействия коррупции в сфере государственного и муниципального заказа	Гасаналиева А.Ш.	
	Жанровые особенности романа Дины Рубиной «Синдром Петрушки»	Бабаева А.М.	
Поддержка Дагестанской республиканской организации профсоюза работников народного образования и науки РФ	Доходная база местных бюджетов РФ: проблемы формирования и перспективы развития	Сулейманов М.М.	
	Изучение и анализ биогеографических связей фауны жуков-чернотелок (Coleoptera: Tenebrionidae) Тетийской пустынно-степной области Палеарктики	Иванушенко Ю.Ю.	
	Атомно-слоевое осаждение Y_2O_3 с использованием трис-(бутилциклопентадиенил) иттрия и воды	Амашаев Р.Р.	
Международные гранты			
Фонд «Lenie t Hart Seal Foundation» (Нидерланды)	Изучение структуры и оценка состояния популяций каспийского тюленя (Phocaspica, Gmelin, 1788)	Гаджиев А.А.	
University of Leeds (Великобритания)	Биологические и социальные факторы, влияющие на сохранение каспийского тюленя (Pusacaspica, Gmelin, 1788)	Гаджиев А.А., отв. исп. Теймуров А.А.	
Грант, поддержанный «European Research Consortium for Informatics and Mathematics»	Проект «Deep learning for estimating heart rate variability from camera data», 2018–2019 гг.	Лугуев Т.С.	
Грант ДААД	Грант на международную языковую стажировку по линии ДААД в г. Фрайбург (Германия) с 3 по 28 августа 2018 г.	Магомедова С.	
Грант ДААД	Грант на международную языковую стажировку по линии ДААД с 3 по 29 августа 2018 г.	Алиханова З.	
	Выполнение международного гранта г. Ольденбург, общиной Хаттен с 25.01 по 04.02.2018 г.	Гаджиева Д.А.	

Гранты на мобильность			
Грант Ассоциации преподавателей французского языка России	Участие в XXV Всероссийском семинаре преподавателей французского языка (Москва)	Абакаров И.М.	
	Участие в конференции «Культурное разнообразие при обучении в высшей школе», проводимой Аргонским факультетом высшего образования Государственного автономного университета Мехико, август 2018 г.	Иранпур Г.О.	
Грант Французского института при Посольстве Франции в РФ	Участие во Всероссийской конференции университетов РФ по французскому языку в г. Москве с 8 по 11 октября 2018 г., финансируемой Французским институтом при Посольстве Франции в РФ	Абасова Р.Г.	
Грант журналистов России	Участие в форуме международной журналистики, г. Сочи, октябрь 2018 г.	Магомедов Г.А., Султанбегова Ш., Токболатова Д., Нисредова Х.	
Гранты по Договору об академической мобильности между Дагестанским государственным университетом и Пекинским технологическим институтом.	Обучение в магистратуре по направлению «Бизнес-администрирование», 2018–2021 гг.	Омарова Г.А.	
	Обучение в магистратуре по направлению «Бизнес-администрирование», 2018–2021 гг.	Муртазалиев М.Р.	
	Обучение в магистратуре по направлению «Бизнес-администрирование», 2018–2021 гг.	Магомедов Ш.Х.	
	Обучение в магистратуре по направлению «Бизнес-администрирование», 2018–2021 гг.	Шангереев А.З.	
	Обучение в магистратуре по направлению «Компьютерные науки и технологии», 2017–2019 гг.	Магомед-Касумов Р.С.	
	Обучение в магистратуре по направлению «Информационно-коммуникационная инженерия», 2017–2019 гг.	Якубов Р.А.	
	Обучение в магистратуре по направлению «Инженер программист», 2017–2019 гг.	Магомедов М.Г.	
	Обучение в магистратуре по направлению «Международное право», 2017–2019 гг.	Мансурова Г.А.	
	Обучение в магистратуре по направлению «Международное право», 2017–2019 гг.	Тагирова С.Г.	
	Стажировка по китайскому языку, 2018–2019 гг.	Гасанов М.Н.	
Стажировка по китайскому языку, 2018–2019 гг.	Кумакова А.М.		

	Стажировка по китайскому языку, 2018–2019 гг.	Маммадаева М.И.	
	Стажировка по бизнес-администрированию, 2018–2019 гг.	Анаслаев З.М.	
	Стажировка по китайскому языку, 2018–2019 гг.	Джалилова М.С.	
	Стажировка по китайскому языку, 2018–2019 гг.	Рабазанова М.Ш.	
	Стажировка по китайскому языку, 2018–2019 гг.	Тулышева А.А.	
	Стажировка по направлению «Компьютерные науки и технологии», 2018–2019 гг.	Гаджиева М.М.	
	Стажировка по направлению «Компьютерные науки и технологии», 2018–2019 гг.	Нажмудинова П.М.	
	Стажировка по китайскому языку, 2018–2019 гг.	Исаева А.И.	
	Стажировка по бизнес-администрированию, 2018–2019 гг.	Халикова Г.А.	
	Стажировка по бизнес-администрированию, 2017–2018 гг.	Гасанов М.Н.	
	Стажировка по китайскому языку, 2017–2018 гг.	Омарова Р.	
	Стажировка по китайскому языку, 2017–2018 гг.	Муталимова Р.	
Программа стипендий «ЭразмусМундус» Европейского Союза	Магистратура в Венгрии по программе «Stipendium Hungaricum»	Пирнаева П.	
Договор об академической мобильности между Дагестанским государственным университетом и Университетом им. Алламе Табатабائي (Иран, г. Табатабائي)	Стажировка по персидскому языку и литературе, с 1 ноября по 31 декабря 2018 г.	Газимагомедов Р.И.	
	Стажировка по персидскому языку и литературе, с 01 ноября по 31 декабря 2018 г.	Саадулаев Ю.М.	
Договор о научно-академическом межвузовском партнерстве между Дагестанским государственным университетом и Гилянским университетом (Иран, г. Решт)	Обучение в магистратуре по направлению «Иранистика, персидский язык и литература», 2017–2019 гг.	Яхьяева А.Р.	
Договор об академической мо-	Стажировка по арабскому языку и литературе, с 26 февраля по 30 апреля 2018 г.	Газимагомедов Р.И.	

бильности между Дагестанским государственным университетом и Асьютским университетом (Египет, г. Асьют)	Стажировка по арабскому языку и литературе, с 26 февраля по 30 апреля 2018 г.	Гаджиев Р.Р.	
	Стажировка по арабскому языку и литературе, с 26 февраля по 30 апреля 2018 г.	Кадыров Н.Б.	
	Стажировка по арабскому языку и литературе, с 26 февраля по 30 апреля 2018 г.	Корголоева С.А.	
	Стажировка по арабскому языку и литературе, с 26 февраля по 30 апреля 2018 г.	Нурмагомедова Х.К.	
	Стажировка по арабскому языку и литературе, с 26 февраля по 30 апреля 2018 г.	Хасамирзаева З.З.	
	Стажировка по арабскому языку и литературе, с 26 февраля по 30 апреля 2018 г.	Хидирбеков М.Д.	
	Стажировка по арабскому языку и литературе, с 26 февраля по 30 апреля 2018 г.	Гаджибекова Р.Г.	
Договор о научно-академическом межвузовском партнерстве между Дагестанским государственным университетом и Университетом Фатих Султан Мехмет (Турция, г. Стамбул)	Стажировка по турецкому языку и литературе, с 15 июля по 7 августа 2018 г.	Инусов Г.М.	
	Стажировка по турецкому языку и литературе, с 15 июля по 7 августа 2018 г.	Хизриева А.К.	
	Стажировка по турецкому языку и литературе, с 15 июля по 7 августа 2018 г.	Абулаева Х.Р.	
	Стажировка по турецкому языку и литературе, с 15 июля по 7 августа 2018 г.	Бакидова И.	
	Стажировка по турецкому языку и литературе, с 15 июля по 7 августа 2018 г.	Магомедова Ш.И.	
	Стажировка по турецкому языку и литературе, с 15 июля по 7 августа 2018 г.	Хусаинова М.Б.	
	Стажировка по турецкому языку и литературе, с 15 июля по 7 августа 2018 г.	Нурмагомедов А.У.	
Грант Фонда Гаджи Махачева			
Грант Фонда Гаджи Махачева	Исследование влияния гликопротеида, выделенного из тироцитов КРС, на биохимические и клинические показатели организма крыс с моделированным экспериментальным гипотериозом	Исмаилова З.А., Шейхова Р.Г.	
Всекавказский молодежный форум «Машук–2018»			
Номинация «Гражданская инициатива»			
Грант «Машук–2018»	Центр правовой поддержки on-line	Арсаналиев В.	
Грант «Машук–2018»	Форум лакской молодежи	Шейхмагомедова Р.	
Номинация «Человеческий капитал»			
Грант «Машук–2018»	DSU Talks	Хизриев М-Ш.	
Номинация «Молодежные добровольческие и патриотические проекты»			
Грант «Машук–2018»	Школа детского творческого развития	Абусидиков А.	
Грант «Машук–2018»	«Дерево жизни»	Рамазанов А.	
Грант «Машук–2018»	Волонтерский корпус «Наследники»	Алиева Г.	
Хоздоговорные работы			
Государственный контракт №	Проведение сбора, обобщения и анализа информации о качестве условий осу-	Малучиев Г.С.	

010320000841800-5861 15.11.2018 Министерства образования и науки РД	осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность		
Договор № 1 от 18.10.2018 Администрация г. Махачкалы	Изучение масштабов распространения и незаконного потребления наркотиков в городе Махачкала Республики Дагестан путем анкетного опроса населения	Малучиев Г.С.	
Договор № 2 от 13.10.2018 Администрации г. Махачкалы	Масштабы распространения коррупционных процессов в городе Махачкала Республики Дагестан	Малучиев Г.С.	
Договор № 1 от 3 августа 2018 г. Министерства здравоохранения РД	Мониторинг масштабов распространения и незаконного потребления наркотиков в городах Махачкалы, Каспийск и поселках городского типа Шамхал, Н. Хушет, Ленинкет Республики Дагестан	Малучиев Г.С.	
Договор № 2 от 3 августа 2018 г. Министерства здравоохранения РД	Мониторинг масштабов распространения и незаконного потребления наркотиков в городах Кизляр, Хасавюрт, Кизилюрт, Буйнакск, Избербаш, Дербент Республики Дагестан	Малучиев Г.С.	
Договор № 3 от 3 августа 2018 г. Министерства здравоохранения РД	Мониторинг масштабов распространения и незаконного потребления наркотиков в селах Республики Дагестан	Малучиев Г.С.	
Договор № 1 от 3 мая 2018 г. Министерства печати и информации РД	Изучение общественного мнения сельского населения в области противодействия терроризму и экстремизму в Республике Дагестан	Малучиев Г.С.	
Договор № 2 от 1 июня 2018 г. Министерства печати и информации РД	Изучение общественного мнения населения городов в области противодействия терроризму и экстремизму в Республике Дагестан	Малучиев Г.С.	
Договор № 28 от 26.10.2016 г. ОАО «Завод Дагдизель»	Исследование состояния и разработка направлений развития социально-трудовых отношений на ОАО «Завод Дагдизель»	Кутаев Ш.К.	
Договор № 17/03-СОП-15 от 15.03.2017 г. Фонд исследований исламской культуры, г. Москва	Составление и редактирование «Словаря редких и многозначных слов Корана»	Магомедов А.А.	
Договор № 80 от 30 октября 2018 г. Мебельный салон	Разработка проекта обеспечения инновационного развития на предприятии «Беларусь»	Магомедбеков Г.У.	

«Беларусь»			
Договор № 81 от 30 октября 2018 г. Мебельный салон «Беларусь»	Разработка проекта совершенствования системы управления персоналом на предприятии «Беларусь»	Рамазанова А.Г.	
Договор № 93 от 15 мая 2018 г. Мебельный сало «Беларусь»	Исследование факторов маркетинговой среды торгового предприятия	Газалиева Н.И.	
Договор № 92 от 15 мая 2018 г. Мебельный салон «Беларусь»	Инновационное развитие торгового предприятия на региональном рынке	Амирова М.М.	
Договор № 91 от 15 мая 2018 г. Мебельный салон «Беларусь»	Разработка сбытовой политики на торговом предприятии	Пайзулаева З.К.	
Договор № 94 от 9 октября 2018 г. Мебельный салон «Беларусь»	Разработка маркетинговой информационной системы	Камалова Т.К.	
Договор № 2-2018/ФПГ от 19 января 2018 г. Общероссийская общественная организация «Юристы за права и достойную жизнь человека»	Организация и проведение круглого стола «Пути профилактики национально-религиозного экстремизма в условиях новых вызовов и угроз» в рамках проекта «Мир нашему дому! Совершенствование профилактики национального и религиозного экстремизма силами институтов гражданского общества»	Рабаданов М.Х.	
Приказ Департамента Росприроднадзора по СКФО от 08.10.2018	Проведение Государственной экологической экспертизы проектной документации «Полигон ТБО на землях г. Избербаша», 2018 г.	Гаджиев А.А., Нахибашева Г.М.	
Приказ Департамента Росприроднадзора по СКФО	Проведение Государственной экологической экспертизы проектной документации «Создание искусственного земельного участка в восточной части озера Ак-Гель под обустройство прогулочной набережной парка Ак-гель и вспомогательной территории КРЦ «Ривьера», г. Махачкала, 2018 г.	Гаджиев А.А., Магомедова М.З.	
Приказ Департамента Росприроднадзора по СКФО № 1052 от 20.07.2018	Проведение Государственной экологической экспертизы материалов, обосновывающих общий допустимый улов водных биоресурсов во внутренних водах Республики Дагестан, за исключением внутренних морских вод, на 2019 год, 2018 г.	Гаджиев А.А., Магомедова М.З., Ахмедова Г.А.	
Договор	Проведение инвентаризации земельных участков, находящихся на балансе Республики Дагестан	Гаджиев А.А., Теймуров А.А.	

Договор от 09.01.2018 г. ООО «Дагестанэнерго»	Консалтинговые услуги	Хизриев Р.М.	
Договор от 09.01.2018 г. ЗАО «Галактика»	Консалтинговые услуги	Хизриев Р.М.	
Договор от 09.01.2018 г. ООО «Ситиойл»	Консалтинговые услуги	Хизриев Р.М.	
Договор № 42/18 от 01.07.2018 г. МКУК ДК «Спартак», г. Хасавюрт	Оказание информационных услуг	Алипулатов И.С.	
Договор № 41/18 от 13.06.2018 г. Народный фронт за Россию	Оказание информационных услуг	Алипулатов И.С.	
Договор с Торгово-промышленной палатой РД	Влияние миграционной политики на рынок труда в регионе.	Исаев М.Г.	
Договор на переводы	Перевод и редактирование статей в журналах	Ашурбекова Т.И., Омарова П., Дарбишева Х., Рамазанова А.	
Проекты на разработку и реализацию программ ДО	Консалтинг инновационной деятельности: Юридический институт, Экономический факультет, Факультет управления, Факультет информатики и информационных технологий, Социальный факультет, Филологический факультет, Институт экологии и устойчивого развития, Факультет психологии и философии, Физический факультет, Химический факультет, Факультет физической культуры и спорта, Биологический факультет, Факультет культуры, Исторический факультет, кафедра ИЯ для гуманитарных факультетов, филиалы ДГУ в г. Хасавюрте, Кизляре, Дербенте, Избербаше	Институт дополнительного образования,	
	Факультет лингвистики и коммуникационного менеджмента (Султанов К.Г.)	Кафедра ИЯ ЭФ, ФИЯ, Факультет востоковедения, каф. АЯ для ЕНФ	

Проекты на разработку и реализацию программ ДО	Консалтинг инновационной деятельности в системе общего образования	Абдусаламов Х.А.	
Проекты на разработку и реализацию программ ДО	Консалтинг инновационной деятельности в системе повышения квалификации	Загиров Н.Ш.	
Гранты на мобильность	Внутриуниверситетское софинансирование программ мобильности		
Договоры на НИР в системе подготовки НПК	Организация научно-исследовательской работы в системе подготовки научно-педагогических кадров		
Проекты по приоритетному направлению «Повышение конкурентоспособности российской системы высшего образования»			
Гранты на мобильность	Международная мобильность		
Договора с миграционной службой	Центр тестирования		
Проекты по инновационным образовательным программам для иностранных граждан «Иностранные студенты»	Иностранные студенты		
Проекты по направлению «стажер-исследователь»	Иностранные аспиранты		
Проекты по доп. образовательным программам для иностранных граждан	Подотделение для иностранцев		
Проекты по доп. образовательным программам для иностранных граждан	Обучение русскому языку		
Договор № 2 от 5 июня 2018 г. Общество с ограниченной ответственностью «Виноградарь»	Разработка и обоснование предложений по совершенствованию экономических взаимоотношений в виноградовинодельческих предприятиях АПК Республики Дагестан	Абдулкеримов И.З. (филиал ДГУ в г. Дербенте)	
Договор № 1 от 6 апреля 2018 г. МУП Агрофирма «Татляр»	О выполнении научно-практического исследования в области охраны окружающей среды	Абдулкеримов И.З. (филиал ДГУ в г. Дербенте)	
Договор № 1 от 5.09.2018 г.	Антикризисное управление финансами предприятия в современных условиях:	Сулейманова А.М.	

ООО «Евроконд»	стратегии и инструменты	(филиал ДГУ в г. Избербаше)	
Договор № 2 от 6.09.2018 г. ООО «Евроконд»	Эффективность аутсорсинга в деятельности предприятия для ООО «Евроконд»	Сулейманова А.М. (филиал ДГУ в г. Избербаше)	
Договор № 3 от 7.09.2018 г. ООО «Евроконд»	Разработка проекта расширения деятельности предприятия в сфере ремонта и технического обслуживания оргтехники» для ООО «Евроконд»	Сулейманова А.М. (филиал ДГУ в г. Избербаше)	
Договор № 4 от 10.09.2018 г. ООО «Колосс»	Оптимизация управления финансами организации	Сулейманова А.М. (филиал ДГУ в г. Избербаше)	
Договор № 5 от 11.09.2018 г. ООО «Колосс»	Анализ налоговой нагрузки предприятия	Сулейманова А.М. (филиал ДГУ в г. Избербаше)	
Договор № 6 от 12.09.2018 г. ООО «Колосс»	Обеспечение информационно-консультационной поддержки субъектов потребительского рынка по вопросам качества товаров и услуг в рамках реализации Закона РФ «О защите прав потребителей»	Сулейманова А.М. (филиал ДГУ в г. Избербаше)	
Договор № 9 от 22 ноября 2018 г.	На передачу рекламно-информационного материала	Джантемирова Г.Р. (филиал ДГУ в г. Хасавюрте)	
Договор № 10 от 22 ноября 2018 г.	На проведение рекламной акции	Джантемирова Г.Р. (филиал ДГУ в г. Хасавюрте)	
Договор № 2018/1 от 18.10.2018 г.	На оказание услуг по проведению строительно-технической экспертизы	Насрудинов Н.Б. (филиал ДГУ в г. Хасавюрте)	
Договор № 1 от 16 ноября 2018 г.	На передачу рекламно-информационного материала	Магомедов М.А. (филиал ДГУ в г. Хасавюрте)	
Договор № 2 от 16 ноября 2018 г.	На передачу рекламно-информационного материала	Магомедов М.А. (филиал ДГУ в г. Хасавюрте)	
Договор № 3 от 16 ноября 2018 г.	На передачу рекламно-информационного материала	Магомедов М.А. (филиал ДГУ в г. Хасавюрте)	
Договор № 4 от 16 ноября 2018 г.	На передачу рекламно-информационного материала	Магомедов М.А. (филиал ДГУ в г. Хасавюрте)	
Договор № 5 от 16 ноября 2018 г.	На передачу рекламно-информационного материала	Магомедов М.А. (филиал ДГУ в г. Хасавюрте)	
Договор № 6 от 16 ноября 2018 г.	На передачу рекламно-информационного материала	Магомедов М.А. (филиал ДГУ в г. Хасавюрте)	

Договор № 7 от 15 ноября 2018 г.	На проведение рекламной акции	Оздеаджиева Э.Д. (филиал ДГУ в г. Хасавюрте)	
Договор № 8 от 15 ноября 2018 г.	На разработку бизнес-плана на получение кредита	Оздеаджиева Э.Д. (филиал ДГУ в г. Хасавюрте)	
Договор № 11 от 24 ноября 2018 г.	Передача научно-издательской продукции	Камалудинова Х.Э. (филиал ДГУ в г. Хасавюрте)	
Договор № 12 от 24 ноября 2018 г.	Передача научно-издательской продукции	Камалудинова Х.Э. (филиал ДГУ в г. Хасавюрте)	
Договор № 01 от 29.03.2018 г.	Услуги по обучению компьютерной грамотности неработающих пенсионеров	Рамазанов Ш.К. (филиал ДГУ в г. Хасавюрте)	

Количество статей, опубликованных в журналах, входящих в Перечень ВАК, международные базы данных Scopus и WOS

№ п/п	Факультеты, институты, филиалы	Количество статей	
		В журналах Scopus и WoS (в т. ч. на платформе WoS)	В журналах ВАК
1	Физический	74	14
2	Химический	40	10
3	Институт экологии и УР	33	23
4	Биологический	33	33
5	Математики и компьютерных наук	21	9
6	Экономический	10	185
7	Психологии и философии	8	41
8	Управления	7	98
9	Юридический институт	5	200
10	Филологический	5	110
11	Социальный	4	17
12	Информатики и ИТ	2	30
13	Исторический	2	22
14	Иностранных языков	1	30
15	Востоковедения	-	24
16	Международного образования	-	-
17	Культуры	-	-
18	Физической культуры и спорта	-	-
19	Межфакультетские кафедры	-	19
20	Филиалы	4	55
	Филиал ДГУ в г. Хасавюрте	1	5
	Филиал ДГУ в г. Дербенте		32
	Филиал ДГУ в г. Избербаше		9
	Филиал ДГУ в г. Кизляре	9	3
	Всего	249	920

Монографии, учебники и учебные пособия с ISBN, опубликованные в 2018 году

п/п	Факультеты, институты, филиалы	Количество монографий, учебников и учебных пособий с ISBN
1	Юридический институт	16
2	Филологический	14
3	Физический	13
4	Иностранных языков	8
5	Институт экологии и устойчивого развития	6
6	Психологии и философии	5
7	Управления	5
8	Экономический	5
9	Химический	4
10	Математики и компьютерных наук	4
11	Социальный	3
12	Биологический	3
13	Информатики и информационных технологий	1
14	Востоковедения	1
15	Физической культуры и спорта	1
16	Исторический	-
17	Культуры	-
18	Факультет международного образования	-
19	Межфакультетские кафедры	11
20	Филиалы:	27
	Филиал ДГУ в г. Дербенте	23
	Филиал ДГУ в г. Избербаше	2
	Филиал ДГУ в г. Хасавюрте	1
	Филиал ДГУ в г. Кизляре	1
	Всего	127

Количество заявок, поданных в 2018 г. на различные конкурсы, программы, гранты

№ п/п	Факультеты, институты	Количество заявок				
		ФЦП, постановления 220, международные	РФФИ, РНФ	Президента РФ, Главы РД, другие конкурсы	НИР студентов и аспирантов	
					Студенческие работы	УМНИК
1	Экономический		3	7	23	
2	Управления		1	4	17	1
3	Исторический				6	
4	Юридический институт			3	4	
5	Филологический	3	4	8	8	
6	Иностранных языков	10	2	5	15	
7	Психологии и философии		3	5	6	
8	Социальный		2	2	3	

9	Востоковедения	5		1	2	
10	Биологический	1		4	14	4
11	Институт экологии и УР	2		6	8	2
13	Физический	2	5	5	16	6
14	Информатики и ИТ	2			5	
15	Математики и ком- пьютерных наук	2	3	2	9	2
16	Химический	2	4	4	8	1
17	Филиалы	1		1		
18	Научная библиотека		2			
19	Физической культу- ры и спорта					
20	Международного образования					
21	Культуры					
22	Межфакультетские кафедры					
	Итого	30	29	57	144	16
	ВСЕГО	276				

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ НАУЧНОЙ РАБОТЫ КАФЕДР, ФАКУЛЬТЕТОВ и ФИЛИАЛОВ ДГУ В 2018 ГОДУ**

Факультеты / кафедры	Декан / зав. кафедрами	Количество опубликованных статей		Количество защищенных диссертаций		Финансирование (руб.)
		В журналах из перечня ВАК	В журналах, входящих в базы данных Scopus и WoS (в т. ч. и на платформе WoS)	докт.	канд.	
Исторический факультет	Булатов Б.Б.	22	2	-	-	1 356 000
Каф. всеобщей истории	Зульпукарова Э.Г.	4	-	-	-	-
Каф. истории Дагестана	Омаров А.И.	2	-	-	-	120 000
Каф. истории России	Гасанов М.М.	13	2	-	-	876 000
Каф. отечественной истории	Далгатов А.Г.	3	-	-	-	360 000
Юридический институт	Магомедов Ш.Б.	200	5	-	1	4 434 000
Каф. теории государства и права	Муртазалиев А.М.	15	-	-	-	392 018
Каф. истории государства и права	Рамазанов А.Х.	26	-	-	1	112 000
Каф. конституционного и международного права	Пирбудагова Д.Ш.	25	2	-	-	2 804 286
Каф. гражданского права	Омарова У.А.	28	1	-	-	231 016
Каф. уголовного процесса и криминалистики	Рамазанов Т.Б.	33	-	-	-	328 123
Каф. уголовного права и криминологии	Акутаев Р.М.	17	-	-	-	138 122
Каф. гражданского процесса	Кадимова М.Ш.	25	-	-	-	174 369
Каф. административного, финансового и таможенного права	Арсланбекова А.З.	20	-	-	-	254 066
Каф. информационного права и информатики	Абдусаламов Р.А.	11	2	-	-	
Филологический факультет	Мазанаев Ш.А.	110	5	-	3	3 848 500
Каф. русской литературы	Мазанаев Ш.А.	24	1	-	-	74 000

Каф. русского языка	Самедов Д.С.	29	-	-	-	44 000
Каф. методики преподавания русского языка и литературы	Джамалов К.Э.	9	-	-	-	354 000
Каф. печатных СМИ	Магомедов Г.А.	6	-	-	-	1 419 500
Каф. электронных СМИ	Алипулатов И.С.	7	-	-	-	146 000
Каф. дагестанских языков	Багомедов М.Р.	10	-	-	1	
Каф. теоретической и прикладной лингвистики	Гаджихмедов Н.Э.	17	4	-	2	1 661 000
Каф. литератур народов Дагестана	Султанмуратов А.М.	8	-	-	-	150 000
Факультет иностранных языков	Ашурбекова Т.И.	30	1	-	-	4 769 436
Каф. английской филологии	Кадачиева Х.М.	12	1	-	-	2 922 800
Каф. английского языка	Тетакаева Л.М.	9	-	-	-	200 000
Каф. немецкого языка	Щеликова Н.А.	1	-	-	-	357 860
Каф. французского языка	Абакаров И.М.	1	-	-	-	283 776
Каф. второго иностранного языка	Кураева М.Н.	7	-	-	-	1 005 000
Факультет управления	Магомедбеков Г.У.	98	7	-	1	3 894 900
Каф. менеджмента	Гусейнов А.Г.	13	1	-	1	1 357 200
Каф. государственного и муниципального управления	Айгумов А.Д.	29	-	-	-	400 000
Каф. бизнес-информатики и высшей математики	Омарова Н.О.	7	4	-	-	950 700
Каф. коммерции и маркетинга	Умавов Ю.Д.	15	-	-	-	494 000
Каф. экономики труда и управления персоналом	Магомедов М.М.	26	-	-	-	448 000
Каф. математического моделирования, эконометрики и статистики	Джаватов Д.К.	8	2	-	-	245 000
Экономический факультет	Исаев М.Г.	185	10	-	3	9 261 158
Каф. мировой и региональной экономики	Магомедова М.М.	21	2	-	3	2 292 000
Каф. аудита и экономического анализа	Гаджиев Н.Г.	40	2	-	-	3 830 158
Каф. бухгалтерского учета	Шахбанов Р.Б.	19	4	-	-	708 000

Каф. финансов и кредита	Алиев Б.Х.	95	-	-	-	678 000
Каф. политэкономии	Аскеров Н.С.	5	1	-	-	303 000
Каф. иностранных языков экономического факультета	Гусейханова З.С.	5	1	-	-	1 450 000
Факультет информатики и информационных технологий	Исмиханов З.Н.	30	2	-	-	1 884 800
Каф. прикладной информатики и математических методов в управлении	Камилов М.-К.Б.	7	-	-	-	80 000
Каф. информационных технологий и моделирования экономических процессов	Адамадзиев К.Р.	20	-	-	-	970 000
Каф. информатики и информационных технологий	Ахмедов С.А.	3	2	-	-	834 800
Социальный факультет	Айгубов С.З.	17	4	-	-	5 849 585
Каф. общей и социальной педагогики	Алиева Б.Ш.	4	-	-	-	909 000
Каф. теории и истории социальной работы	Магомедсултанов И.И.	3	-	-	-	100 000
Каф. социальной медицины	Магомедова С.А.	2	3	-	-	66 500
Каф. социальных и информационных технологий	Айгубов С.З.	8	1	-	-	4 774 085
Факультет востоковедения	Гасанов М.А.	24	-	-	1	2 562 000
Каф. арабской филологии	Тикаев Г.Г.	4	-	-	1	375 000
Каф. иранской и тюркской филологии	Кадыров Р.С.	3	-	-	-	100 000
Каф. арабского языка	Омаров А.А.	13	-	-	-	1 145 000
Каф. истории стран Азии и Африки	Мусаева С.И.	4	-	-	-	942 000
Факультет психологии и философии	Яхьяев М.Я.	41	8	-	-	1 287 000
Каф. философии и социально-политических наук	Яхьяев М.Я.	17	2	-	-	-
Каф. теории и истории религии и культуры	Авшалумова Л.Х.	-	1	-	-	-

Каф. психологии развития и профессиональной деятельности	Акбиева З.С.	5	2	-	-	482 000
Каф. общей и социальной психологии	Казиева Н.Н.	9	3	-	-	218 000
Каф. онтологии и теории познания	Билалов М.И.	10	-	-	-	587 000
Факультет культуры	Аджаматова Н.К.	-	-	-	-	49 700
Каф. библиотековедения и библиографии	Аджаматова Н.К.	-	-	-	-	49 700
Каф. актерского мастерства	Алиева И.Ш.	-	-	-	-	-
Каф. музыкальных и пластических искусств	Арбуханова У.Ю.	-	-	-	-	-
Факультет математики и компьютерных наук	Якубов А.З.	9	21	-	-	6 726 100
Каф. дифференциальных уравнений функционального анализа	Сиражудинов М.М.	1	-	-	-	700 000
Каф. математического анализа	Рамазанов А-Р.К.	3	6	-	-	12 000
Каф. прикладной математики	Кадиев Р.И.	2	10	-	-	1 004 000
Каф. дискретной математики и информатики	Магомедов А.М.	3	5	-	-	5 010 100
Физический факультет	Курбанисмаилов В.С.	14	74	-	1	16 785 290
Каф. конденсированного состояния и наносистем	Рабаданов М.Х.	-	10	-	-	8 224 100
Каф. физической электроники	Омаров О.А.	4	12	-	-	5 936 190
Каф. инженерной физики	Садыков С.А.	3	6	-	-	1 825 000
Каф. общей и теоретической физики	Муртазаев А.К.	7	46	-	1	800 000
Институт экологии и устойчивого развития	Гаджиев А.А.	23	33	-	-	4 442 400
Каф. экологии	Магомедов М-Р.Д.	6	7	-	-	3 643 700
Каф. биологии и биоразнообразия	Гасангаджиева А.Г.	6	20	-	-	733 700
Каф. рекреационной географии и устойчивого развития	Абдулаев К.А.	11	6	-	-	65 000

Биологический факультет	Халилов Р.А.	33	33	1	2	2 954 700
Каф. зоологии и физиологии	Мазанаева Л.Ф.	6	9	-	-	100 000
Каф. ботаники	Магомедова М.А.	1	1	-	1	16 000
Каф. физиологии растений и теории эволюции	Алиева З.М.	1	-	-	-	48 000
Каф. ихтиологии	Рабазанов Н.И.	9	15	-	-	2 000 000
Каф. биохимии и биофизики	Халилов Р.А.	8	4	-	-	790 700
Каф. почвоведения	Асадулаев З.М.	8	4	1	1	-
Химический факультет	Бабуев М.А.	10	40	-	1	5 570 700
Каф. аналитической и фармацевтической химии	Рамазанов А.Ш.	2	6	-	-	643 700
Каф. экологической химии и технологии	Исаев А.Б.	4	7	-	-	887 000
Каф. физической и органической химии	Абдулагатов И.М.	2	24	-	1	3 960 000
Каф. общей и неорганической химии	Магомедбеков У.Г.	2	3	-	-	80 000
Факультет международного образования	Таджибова Р.Р.	-	-	-	-	200 000
Каф. русского языка как иностранного	Гаджимирзоева О.С.	-	-	-	-	-
Каф. общеобразовательных дисциплин	Абдусаламов Х.А.	-	-	-	-	200 000
Факультет физической культуры и спорта	Рамазанов А.Ш.	-	-	-	-	1 210 500
Каф. спортивных дисциплин	Рустамов А.Ш.	-	-	-	-	605 250
Каф. физвоспитания	Рамазанов А.Ш.	-	-	-	-	605 250
Межфакультетские кафедры		19	-	-	-	194 000
Каф. иностранных языков для гуманитарных факультетов	Байрамова Ж.А.	5	-	-	-	144 000
Каф. иностранных языков для естественнонаучных факультетов	Рабаданова С.М.	12	-	-	-	50 000
Каф. безопасности жизнедеятельности	Гусейнова С.А.	2	-	-	-	-

Филиалы		55	4	-	-	15 427 300
Хасавюрт	Касумов Р.М.	5		-	-	3 295 000
Каф. юридических дисциплин	Касумов Р.М.	3		-	-	767 000
Каф. экономических дисциплин	Магомедов М-З.А.	1	1	-	-	631 500
Каф. гуманитарных, естественнонаучных и социальных дисциплин	Разаков Р.М.	1	-	-	-	1 896 500
Избербаш	Магомедов А.А.	9		-	-	3 636 500
Каф. экономическо-правовых и общеобразовательных дисциплин	Сулейманова А.М.	9	-	-	-	3 636 500
Дербент	Абдулкеримов И.З.	32		-	1	4 412 500
Каф. юридических и гуманитарных дисциплин	Гасайниева А.К.	17	-	-	1	2 147 500
Каф. экономических, естественных и математических дисциплин	Ибрагимова О.М.	15	-	-	-	2 265 000
Кизляр	Гюльмагомедов Г.А.	9	3	-	-	4 083 300
Каф. гуманитарных и естественнонаучных дисциплин	Шарбузова Х.З.	1	1	-	-	1 361 100
Каф. экономики	Гюльмагомедов Г.А.	-	-	-	-	1 361 100
Каф. юридических дисциплин	Абдуллаева И.А.	8	2	-	-	1 361 100
Общеуниверситетские проекты						
Софинансирование проекта Государственной программы «Развитие образования»						400 000
Внебюджетное софинансирование ООО Инжиниринговый центр «Цифровые платформы» со стороны индустриального партнера ООО «Ботлихский радиозавод»						30 106 000
Капитализация ООО «Цифровые технологии»						7 475 600
Всероссийский конкурс молодежных проектов среди образовательных органи-						7 500 000

заций высшего образования						
Научная библиотека (Гранты РФФИ и Минобрнауки РФ на научные информационные ресурсы)						1 565 527
Внутриуниверситетское софинансирование программ мобильности						2 090 227
Международная мобильность						5 520 000
Организация научно-исследовательской работы в системе подготовки научно-педагогических кадров						3 199 380
Центр тестирования						4 309 925
Проекты по инновационным образовательным программам для иностранных граждан «Иностранные студенты»						6 142 628
Проекты по направлению «Стажер-исследователь» для иностранных граждан						123 530
Проекты подразделения для иностранцев						3 165 335
Проекты по обучению русскому языку иностранных граждан						317 000
Итого:		920	249	1	14	164 623 221

Результативность НИР в расчете на 1 ППС

Факультеты/кафедры	Кол-во штатн. ППС	Финансирование (тыс.руб.)	Финансирование на 1 ППС (тыс.руб.)
Юридический институт	67,1	4 434,0	66,1
Каф. теории государства и права	5,75	392,0	68,2
Каф. истории государства и права	9	112,0	12,4
Каф. конституционного и международного права	9,75	2 804,3	287,6
Каф. гражданского права	7,8	231,0	29,6
Каф. уголовного процесса и криминалистики	5,75	328,1	57,1
Каф. уголовного права и криминологии	8,5	138,1	16,2
Каф. гражданского процесса	6,8	174,4	25,6
Каф. административного, финансового и таможенного права	9	254,1	28,2
Каф. информационного права и информатики	4,75	0	0
Исторический факультет	22,4	1 356,0	60,5
Каф. истории России	8,9	876,0	98,4
Каф. всеобщей истории	5,25	0	0
Каф. истории Дагестана	4,5	120,0	26,7
Каф. отечественной истории	3,75	360,0	96,0
Филологический факультет	54,8	3 848,5	70,2
Каф. русской литературы	13,5	74,0	5,5
Каф. русского языка	7,5	44,0	5,9
Каф. методики преподавания русского языка и литературы	6,65	354,0	53,2
Каф. печатных СМИ	3,75	1 419,5	378,5
Каф. электронных СМИ	3,5	146,0	41,7
Каф. дагестанских языков	8	0	0
Каф. теоретической и прикладной лингвистики	6	1 661,0	276,8
Каф. литератур народов Дагестана	5,9	150,0	25,4
Факультет иностранных языков	31,35	4 769,4	152,1
Каф. английской филологии	7,5	2 922,8	389,7
Каф. английского языка	9,85	200,0	20,3
Каф. немецкого языка	4,25	357,8	84,2
Каф. французского языка	3,25	283,8	87,3
Каф. второго иностранного языка	6,5	1 005,0	154,6
Факультет управления	34,25	3 894,9	113,7
Каф. менеджмента	7,75	1 357,2	175,1
Каф. государственного и муниципального управления	8	400,0	50,0
Каф. бизнес-информатики и высшей математики	5,9	950,7	161,1
Каф. коммерции и маркетинга	5	494,0	98,8
Каф. экономики труда и управления персоналом	4,6	448,0	97,4
Каф. математического моделирования, эконометрики и статистики	3	245,0	81,7
Экономический факультет	34,05	9 261,2	272,0

Каф. мировой и региональной экономики	5,95	2 292,0	385,2
Каф. аудита и экономического анализа	5,3	3 830,2	722,7
Каф. бухгалтерского учета	4,15	708,0	170,6
Каф. финансов и кредита	8,75	678,0	77,5
Каф. политэкономии	4,65	303,0	65,2
Каф. иностранных языков	5,25	1 450,0	276,2
Факультет информатики и информационных технологий	24	1 884,8	78,5
Каф. прикладной информатики и математических методов в управлении	6,5	80,0	12,3
Каф. информационных технологий и моделирования экономических процессов	9	970,0	107,8
Каф. информатики и информационных технологий	8,5	834,8	98,2
Социальный факультет	23,25	5 849,6	251,6
Каф. общей и социальной педагогики	7,5	909,0	121,2
Каф. теории и истории социальной работы	5,75	100,0	17,4
Каф. социальной медицины	3,5	66,5	19,0
Каф. социальных и информационных технологий	6,5	4 774,1	734,5
Факультет востоковедения	14,65	2 562,0	174,9
Каф. арабской филологии	3,9	375,0	96,2
Каф. иранской и тюркской филологии	3,25	100,0	30,8
Каф. арабского языка	3,75	1 145,0	305,3
Каф. истории стран Азии и Африки	3,75	942,0	251,2
Факультет психологии и философии	35,85	1 287,0	35,9
Каф. философии и социально-политических наук	6,9	0	0
Каф. теории и истории религии и культуры	6,25	0	0
Каф. психологии развития и профессиональной деятельности	8,25	482,0	58,4
Каф. общей и социальной психологии	9,65	218,0	22,6
Каф. онтологии и теории познания	4,8	587,0	122,3
Факультет культуры	12,65	49,7	3,9
Каф. библиотековедения и библиографии	4	49,7	12,4
Каф. актерского мастерства	4,9	0	0
Каф. музыкальных и пластических искусств	3,75	0	0
Физический факультет	33,4	16 785,3	502,6
Каф. физики конденсированного состояния и наносистем	5,15	8 224,1	1596,9
Каф. физической электроники	8	5 936,2	742,0
Каф. инженерной физики	10,5	1 825,0	173,8
Каф. общей и теоретической физики	9,75	800,0	82,1
Факультет математики и компьютерных наук	31,75	6 726,1	211,8
Каф. дифференциальных уравнений и функционального анализа	7,5	700,0	93,3
Каф. математического анализа	8	12,0	1,5
Каф. прикладной математики	8,25	1 004,0	121,7

Каф. дискретной математики и информатики	8	5 010,1	626,3
Институт экологии и устойчивого развития	26,6	4 442,4	167,0
Каф. экологии	7,75	3 643,7	470,2
Каф. биологии и биоразнообразия	10,25	733,7	71,6
Каф. рекреационной географии и устойчивого развития	8,6	65,0	7,6
Биологический факультет	32	2 954,7	92,3
Каф. зоологии и физиологии	8	100,0	12,5
Каф. ботаники	4,75	16,0	3,4
Каф. физиологии растений и теории эволюции	4	48,0	12,0
Каф. ихтиологии	5,5	2 000,0	363,6
Каф. биохимии и биофизики	5,75	790,7	137,5
Каф. почвоведения	4	-	
Химический факультет	23,65	5 570,7	235,5
Каф. аналитической и фармацевтической химии	7,5	643,7	85,8
Каф. экологической химии и технологии	4	887,0	221,8
Каф. физической и органической химии	7,15	3 960,0	553,8
Каф. общей и неорганической химии	5	80,0	16,0
Факультет международного образования	22,25	200,0	9,0
Каф. русского языка как иностранного	13,25	0	0
Каф. общеобразовательных дисциплин	9	200,0	22,2
Факультет физической культуры и спорта	13	1 210,5	93,1
Каф. спортивных дисциплин	7	605,2	86,5
Каф. физвоспитания	6	605,3	100,9
Межфакультетские кафедры	26,1	194,0	7,4
Каф. иностранных языков для гуманитарных факультетов	10,95	144,0	13,2
Каф. иностранных языков для естественнонаучных факультетов	11,4	50,0	4,4
Каф. безопасности жизнедеятельности	3,75	0	0
Филиалы	66,7	15 427,3	231,3
Хасавюрт	26,4	3 295,0	124,8
Избербаш	10,5	3 636,5	346,3
Дербент	19,75	4 412,5	223,4
Кизляр	10,05	4 083,3	406,3
Общеуниверситетские программы и проекты			
Софинансирование проекта Государственной программы «Развитие образования»		400,0	
Внебюджетное софинансирование ООО «Инжиниринговый центр «Цифровые платформы»» со стороны индустриального партнера ООО «Ботлихский радиозавод»		30 106,0	
Капитализация ООО «Инжиниринговый центр «Цифровые платформы»»		7 475,6	
Проекты Всероссийского конкурса молодежных про-		7 500,0	

ектов среди образовательных организаций высшего образования			
Научная библиотека (гранты РФФИ и Минобрнауки РФ на научные информационные ресурсы)		1 565,5	
Внутриуниверситетское софинансирование программ мобильности		2 090,2	
Международная мобильность (международные гранты на зарубежные стажировки)		5 520,0	
Организация научно-исследовательской работы в системе подготовки научно-педагогических кадров		3 199,4	
Центр тестирования		4 309,9	
Иностранные студенты		6 142,6	
Проекты по направлению «стажер-исследователь для иностранных граждан»		123,5	
Проект «Подотделение для иностранцев»		3 165,4	
Проекты по обучению русскому языку иностранных граждан		317,0	
Итого по головному вузу	563,1	149 195,9	265,0
Итого по университету в целом с учетом филиалов	629,8	164 623,2	261,4

**Финансирование НИР структурных подразделений в 2018 году
в расчете на 1 НИР**

№ п/п	Факультеты/кафедры/филиалы	Финансирование на 1 НИР (тыс. руб.)
1.	Физический факультет	502,6
2.	Экономический факультет	272,0
3.	Социальный факультет	251,6
4.	Химический факультет	235,5
5.	Факультет математики и компьютерных наук	211,8
6.	Факультет востоковедения	174,9
7.	Институт экологии и устойчивого развития	167,0
8.	Факультет иностранных языков	152,1
9.	Факультет управления	113,7
10.	Факультет физической культуры и спорта	93,1
11.	Биологический факультет	92,3
12.	Факультет информатики и информационных технологий	78,5
13.	Филологический факультет	70,2
14.	Юридический институт	66,1
15.	Исторический факультет	60,5
16.	Факультет психологии и философии	35,9
17.	Факультет международного образования	9,0
18.	Межфакультетские кафедры	7,4
19.	Факультет культуры	3,9
	Филиалы	231,1
1.	Кизляр	406,3

2.	Избербаш	346,3
3.	Дербент	223,4
4.	Хасавюрт	124,8

**Рейтинговые показатели факультетов, кафедр и филиалов
по итогам НИР за 2018 г.**

Факультеты естественнонаучного профиля	Баллы	Место
Физический	661,3	1
Институт экологии и устойчивого развития	546,6	2
Химический	380,3	3
Математики и компьютерных наук	340	4
Биологический	338	5
Информатики и информационных технологий	188,5	6
Факультеты гуманитарного профиля		
Экономический	522	1
Филологический	331,6	2
Юридический институт	320,2	3
Управления	320,1	
Иностранных языков	320	
Психологии и философии	308	
Социальный	268,8	
Востоковедения	268,6	
Исторический	240,9	
Культуры	110,6	
Международного образования	67,4	
Физической культуры и спорта	39,5	

Рейтинговые показатели кафедр за 2018 г.

Кафедры естественнонаучного профиля	Баллы	Место
Физики конденсированного состояния и наносистем	906,9	1
Физической электроники	853	2
Физической и органической химии	812	3
Экологии	812	
Дискретной математики и информатики	611	
Биологии и биоразнообразия	578,6	
Ихтиологии	560	
Инженерной физики	468,1	
Общей и теоретической физики	417	
Биохимии и биофизики	416,5	
Зоологии и физиологии	414,1	
Экологической химии и технологии	339,5	
Прикладной математики	319	
Рекреационной географии и устойчивого развития	249,4	
Ботаники	248,7	
Дифференциальных уравнений и функционального анализа	226	
Почвоведения	224,9	
Аналитической и фармацевтической химии	223	

Информатики и информационных технологий	217,2	
Математического анализа	204	
Информационных технологий и моделирования экономических процессов	202,2	
Физиологии растений и теории эволюции	168,5	
Неорганической химии	146,8	
Прикладной информатики и математических методов в управлении	146	
Кафедры гуманитарного профиля	Баллы	Место
Аудита и экономического анализа	739,2	1
Финансов и кредита	651,4	2
Конституционного и международного права	572,3	3
Онтологии и теории познания	572,8	
Английской филологии	572,3	
Социальных и информационных технологий	572	
Теоретической и прикладной лингвистики	572	
Бухучета	550	
Мировой и региональной экономики	484,3	
Менеджмента	460	
Бизнес-информатики и высшей математики	460	
Экономики труда и управления персоналом	457	
Политэкономии	455,5	
Русской литературы	360	
Русского языка	360	
Общей и социальной педагогики	349,4	
Немецкого языка	348,4	
Уголовного процесса и криминалистики	321,8	
Дагестанских языков	319	
Английского языка	318,3	
Философии и социально-политических наук	317,7	
Гражданского процесса	316,3	
Истории России	311,6	
Иранской и тюркской филологии	309,4	
Гражданского права	308,6	
Теории государства и права	308,3	
Арабского языка	306,5	
Истории стран Азии и Африки	304,3	
Отечественной истории	294	
Уголовного права и криминологии	285,4	
Истории государства и права	283,5	
Психологии развития и профессиональной деятельности	255,5	
Информационного права и информатики	254,8	
Литератур народов Дагестана	253,1	
Иностранных языков экономического факультета	251,7	
Методики преподавания русского языка и литературы	250	
Административного, финансового и таможенного права	230,8	
Всеобщей истории	208	
Второго иностранного языка	202,5	
Общей и социальной психологии	197	
Теории и истории религии и культуры	197	

Коммерции и маркетинга	193,7	
Государственного и муниципального управления	175	
Математического моделирования, эконометрики и статистики	175	
Французского языка	158,1	
Арабской филологии	154,1	
Библиотекovedения и библиографии	153,3	
Истории Дагестана	150,1	
Безопасности жизнедеятельности	122,6	
Иностранных языков для естественнонаучных факультетов	118,2	
Иностранных языков для гуманитарных факультетов	89,1	
Русского языка как иностранного	81,4	
Социальной медицины	73,4	
Теории и истории социальной работы	60,4	
Общеобразовательных дисциплин	53,3	
Кафедры творческого профиля	Баллы	
Печатных СМИ	281,3	
Электронных СМИ	257,4	
Актерского мастерства	108,5	
Музыкальных и пластических искусств	69,9	
Спортивных дисциплин	43	
Физвоспитания	36	

Рейтинговые показатели филиалов ДГУ за 2018 год

Филиалы	Баллы	Место
Дербентский	374,4	1
Каф. экономических, естественных и математических дисциплин	391,3	
Каф. юридических и гуманитарных дисциплин	357,5	
Хасавюртовский	330,5	2
Каф. экономических дисциплин	505,8	
Каф. юридических дисциплин	232,2	
Каф. гуманитарных, естественнонаучных и социальных дисциплин	253,6	
Избербашский	259,6	3
Каф. экономико-правовых и общеобразовательных дисциплин	259,6	
Кизлярский	258,4	4
Каф. экономики	338,0	
Каф. юридических дисциплин	222,9	
Каф. гуманитарных и естественнонаучных дисциплин	214,3	
Среди кафедр филиалов ДГУ		
Каф. экономических дисциплин, Хасавюртовский филиал	505,8	1
Каф. экономических, естественных и математических дисциплин, Дербентский филиал	391,3	2
Каф. юридических и гуманитарных дисциплин, Дербентский филиал	357,5	3