

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

**ИТОГИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ФГБОУ ВПО
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
В 2012 ГОДУ**

**К заседанию Ученого совета университета
от 31 января 2013 года**

**Махачкала
2013**

Итоги научно-исследовательской и инновационной деятельности Дагестанского государственного университета в 2012 году

В 2012 году университет успешно завершил выполнение трехлетней Программы развития инновационной инфраструктуры, реализуемой в рамках Постановления Правительства Российской Федерации № 219 от 9 апреля 2010 года, направленной на поддержку ведущих вузов страны для выполнения общественно значимых мероприятий в системе образования и науки страны. В рамках указанной программы создана современная инфраструктура междисциплинарных лабораторий Инновационно-технологического центра ДГУ, размещенных на физическом, химическом, биологическом, эколого-географическом факультетах и факультете информатики и информационных технологий. Кроме того, в 2012 начата реализация Программы стратегического развития ДГУ на период 2012–2016 годы, где определены миссия, основные цели и задачи развития университета на ближайшую перспективу, и намечен комплекс взаимосвязанных программных мероприятий и целевых проектов, ориентированных на достижение основных целей развития университета.

В целом в 2012 году на базе инновационной инфраструктуры университета выполнены 228 финансируемых научных проектов с общим объемом финансирования 177,9 млн.руб. Ученые университета участвовали в выполнении следующих федеральных и региональных программ:

1. Программа стратегического развития ДГУ, финансируемая Минобрнауки России как победитель федерального конкурса;

2. Программа развития ИТЦ ДГУ в рамках Программы развития инновационной инфраструктуры ведущих вузов РФ, реализуемых по Постановлению Правительства РФ № 219 от 9 апреля 2010 года;

3. Федеральная целевая программа «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» по мероприятиям, выполняемым коллективами научно-образовательных центров, проведение научных исследований научными группами под руководством докторов наук и кандидатов наук, проведение научных исследований молодыми учеными – кандидатами наук и целевыми аспирантами;

4. Программа развития студенческих конструкторских бюро и аналогичных общественных объединений студентов в рамках ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России»;

5. Федеральная целевая программа «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2007–2013 годы» по мероприятию 5.2 – развитие центров коллективного пользования уникальным научным оборудованием;

6. Программа развития деятельности студенческих объединений по разделу «профессиональная адаптация обучающихся на базе молодежного инновационного центра ДГУ»;

7. Выполнение НИР в рамках государственного задания Министерства образования и науки РФ;

8. Гранты Российского фонда фундаментальных исследований;

9. Гранты Российского гуманитарного научного фонда;

10. Гранты Президента РФ для молодых ученых;

11. Гранты Президента РД;

12. Международные гранты;

12. Целевые гранты научных фондов;

13. Программа «Старт» в рамках Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере;

14. Программа У.М.Н.И.К. в рамках Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере;

15. Хоздоговорные работы, а также инициативные научные исследования.

В 2012 году дальнейшее развитие получила внутриуниверситетская система подготовки грантов и научных проектов на различные конкурсы: на 2013 год учеными университета было подготовлено и подано 242 заявки с научными проектами для выполнения НИР.

В области развития инфраструктурных объектов в 2012 году созданы: научно-образовательный центр «Исследование финансово-экономических проблем», проблемная научно-исследовательская лаборатория «Комплексная лингвистика и межкультурные коммуникации». В рамках реализации Программы стратегического развития ДГУ созданы следующие центры: Центр предупреждения экстремизма и терроризма, Учебно-научный центр по подготовке специалистов в области археологии и этнографии, Центр по математическому моделированию и прогнозированию, Дагестанский инновационный центр при ДГУ (Развитие научно-образовательного кластера региона), Учебный инкубатор информационных технологий, Молодежный инновационный центр ДГУ, Центр энергоэффективности и энергосбережения.

В 2012 году результаты научных исследований ученых университета были представлены на 134 научных конференциях. На базе университета было организовано и проведено 9 международных, 18 всероссийских, 34 региональных, республиканских и межвузовских научных конференций.

В 2012 году сотрудниками университета издано 163 монографии, 242 учебника и учебных пособия, в т. ч. 18 – с грифами УМО и Минобрнауки, опубликовано 1164 статьи в журналах из Перечня ВАК, в т. ч. 52 – в журналах, входящих в базу данных Scopus и Web of Science.

В отчетном году в университете функционировали 6 докторских диссертационных советов и 1 кандидатский, на которых защищены 1 докторская и 62 кандидатских диссертаций. Сотрудниками (преподавателями, докторантами, аспирантами, соискателями) университета защищено 9 докторских и 72 кандидатские диссертации.

На 1 января 2013 г. в аспирантуре ДГУ обучается 271 аспирант, из них 170 очно; на платной основе – 62 человека. Соискателей – 266 человека, в т. ч. на контрактной основе – 164 человека.

В 2012 г. учебу завершили 70 аспирантов, из них 49 человек по очной форме, в т. ч. с защитой диссертации 20 человек, с завершением и представлением к защите – 12 человек. В 2012 г. из аспирантов с истекшим сроком защитились 12 человек. Число защит соискателями – 27.

В аспирантуре ДГУ в настоящее время обучается 20 человек из стран дальнего зарубежья и СНГ.

В докторантуре ДГУ в данный период обучается 13 человек. Выпуск 2012 г. – 6 человек.

В области развития инновационной деятельности за 2012 год подготовлены и поданы 24 заявки на объекты интеллектуальной собственности, из них 14 заявок на изобретения и полезные модели, 10 заявок на программы ЭВМ. За этот период получено 7 положительных решений, 13 свидетельств на программы ЭВМ, 9 патентов и 2 свидетельства на Товарный знак. Кроме того, проведены патентные исследования по научным темам согласно государственным контрактам в области физики, химии, биологии, медицины, экологии и т. д. Налажен контроль за осуществлением и оформлением документов на оплату патентных пошлин за поддержание патента в силе. На сегодняшний день ДГУ поддерживает 35 патентов.

В соответствии с ФЗ № 217 от 02.08.2009 г. и Постановления Правительства РФ № 219 от 09.04.2010 г. в целях развития инновационной деятельности и содействия коммерциализации разработок в 2012 году созданы 2 новых инновационных предприятия – хоз.общества. Зарегистрировано хоз.общество ООО Научно-исследовательский и учебный центр «Аквакультура» на базе биологического факультета с внесением в уставной капитал РИД в области экологии рыб и ихтиологии, в т. ч. разработок (ноу-хау), оцененных и оформленных в виде нематериальных активов. Соучредителем данного хоз.общества явля-

ется Закрытое акционерное общество «Дагестанское полносистемное индустриальное рыболовческое хозяйство». В этом же направлении на базе биологического факультета был построен комплекс и запущены НИЦ и учебный центр «Аквакультура», где ведутся НИ-ОКР в области ихтиологии. Данный комплекс был запущен с участием министра образования и науки РФ и Президента РД.

По приоритетному направлению «рациональное природопользование» зарегистрировано инновационное хозяйственное общество «Эковита» на базе химического факультета. В уставной капитал этого предприятия внесены РИД в области биологически активных веществ и химических технологий.

От ООО «Эковита» подана заявка на открытый конкурс субъектов малого предпринимательства по Программе «Старт 2012–2013 гг.»

В 2012 году активировалась издательская деятельность. Согласно тематическому плану объем запланированной издательской продукции составил 936,2 печатных листа, тиражом 70085 экземпляров. План выполнен полностью.

В 2012 г. продолжилось издание четырех научных журналов, включенных в Перечень ВАК: «Вестник ДГУ», «Юг России: экология и развитие», «Исламоведение», «Юридический вестник ДГУ». Все перечисленные журналы одновременно с изданием печатных версий в электронном виде выходят в Российской электронной библиотеке и РИНЦ.

Ряд инновационных проектов ДГУ был представлен на выставках различного уровня.

20–23 марта 2012 г. в Эко-центре «Сокольники» в г. Москве состоялся XV Московский международный салон изобретений и инновационных технологий «Архимед-2012», на который Дагестанский государственный университет представил 6 инновационных проектов. Конкурсная комиссия наградила следующие проекты:

1. **Золотая медаль** – за проект «Высокоэффективные и технологические решения получения карбоната цинка электролизом под давлением диоксида углерода». Данный проект также был награжден Дипломом Роспатента.

Руководители – Алиев З.М., Меджидов М.Н.

2. **Серебряная медаль** – за проект «Нанопорошки на основе $Y(Ba_xBe_{1-x})_2Cu_3O_{7-δ}$ » Рабаданов М.Х., Палчаев Д.К., Мурлиева Ж.Х., Сомудов Ш.М., Палчаев Н.А., Мурлиев Э.К., Фараджева М.П.

3. **Серебряная медаль** – за проект «Ветряная энергетическая установка “Каскад”»

Руководители – Какваев Ю.Ц., Магомедова А.М.

За высокий уровень изобретательской деятельности Дагестанскому государственному университету был вручен кубок салона «Архимед».

В рамках выставки «Архимед-2012» был проведен конкурс молодежных проектов «Инновационный потенциал молодежи – 2012». Все 13 проектов, поданных на конкурс от ДГУ, были награждены Почетными дипломами за подписью зам. министра РФ и председателя жюри конкурса и президента салона.

Во время проведения выставки и представления разработок был заключен договор о сотрудничестве между Дагестанским государственным университетом и Марийским государственным техническим университетом.

На XII Всероссийской выставке научно-технического творчества молодежи «НТТМ-2012» и IV Международной научно-практической конференции «Научно-техническое творчество молодежи – путь к обществу, основанному на знаниях» (26–29 июня 2012 г.) 8 работ ДГУ были отмечены поощрительными призами. Экспертный совет конкурса НТТМ-2012 наградил медалью «За успехи в научно-техническом творчестве» студента 3 курса физического факультета Рузанова Руслана за проект «Энергетическая установка. Альтернатива ДВС». Дипломами «За оригинальное решение проблем экологии и рационального природопользования» отмечены студентка 2 курса химического факультета Джамалова Эльмира за проект «Очистка сточных вод от тяжелых металлов» и студент 2 курса эколого-географического факультета Мирзаев Сулейман за проект «Мониторинг прогнозирования изменения биоразнообразия на примере распространения жужелиц (Coleoptera, Carabi-

dae) антропогенно-трансформированных экосистем Терско-Кумской низменности». В номинации за лучший исследовательский проект была награждена студентка 2 курса биологического факультета Хизриева Саимат, ее работа рекомендована для публикации в журнале «Russian Journal of Agricultural and Socio-Economic Sciences». Грамотой «За активное участие во Всероссийской выставке научно-технического творчества молодежи НТТМ-2012» награжден Магомедов Камиль за проект «Съемки цикла передач в целях правового просвещения молодежи», дипломом выставки награжден Кузуров Шамиль за проект «Постройка простейших биогазовых установок и получение биогаза в домашних условиях».

В рамках выставки НТТМ-2012 проводилась IV научно-практическая конференция «Научно-техническое творчество молодежи – путь к обществу, основанному на знаниях». Научный комитет конференции отметил высокий уровень докладов студентов ДГУ. Так, студентка 4 курса химического факультета Расулова Саида была награждена серебряной медалью и дипломом II степени за проект «Способ очистки сточных вод от кадмия и цинка», а студентка 4 курса факультета информатики и информационных технологий Абдухаликова Диана награждена бронзовой медалью и дипломом III степени за проект «Моделирование торговых отношений Дагестана и Азербайджана на основе гравитационных моделей».

В 2012 году был проведен внутриуниверситетский конкурс молодежных научно-исследовательских инновационных проектов (февраль – апрель 2012г.).

В номинации «Лучший студенческий научно-исследовательский инновационный проект в области естественных наук» были отмечены денежными премиями и дипломами:

1 место – проект «Апробация нового метода оценки мутагенного действия различных факторов на клиники крови промысловых рыб»: автор Раджабкадиев Раджабкади Магомедович – 5 к. биол. фак. (рук. Абдуллаева Н.М. – каф. анатомии, гистологии и физиологии),

2 место – проект «Разработка программного обеспечения для анализа состава, себестоимости, динамики производства и реализации продукции растениеводства предприятий АПК»: автор Алиева Диана Исрапиловна – 5 к. фак. ИиИТ (рук. Адамадиев К.Р. – каф. ИТ и МЭП),

3 место – проект «Разработка автоматизированной системы для организации деятельности туристического предприятия»: автор Тучалова Аминат Ибрагимовна – 5 к. фак. ИиИТ (рук. Камилев М.-К.Б. – каф. ПИ и ММУ).

В номинации «Лучший студенческий научно-исследовательский инновационный проект в областях гуманитарных наук»:

1 место – проект «Крепка семья – крепка держава»: автор Омариева Эльмира Магомедрасуловна – 3 к. эк. фак. (рук. Маллаева М.И. – каф. экономической теории),

2 место – проект «Развитие и совершенствование системы управления вузом на основе информационного и аналитического моделирования процесса принятия решений (на примере ДГУ)»: автор Мусаев Магомед Мусаевич – 1 к. магистратуры эк. фак. (рук. Исмиханов З.Н. – каф. математических и естественнонаучных дисциплин),

3 место – проект «Съемки цикла передач в целях правового просвещения молодежи»: автор Магомедов Камиль Абдулганиевич – 3 к. юр. фак. (рук. Мусалова З.М. – каф. конституционного и муниципального права),

4 место – проект «Лингвостилистические особенности религиозного дискурса (на материале англоязычных СМИ)»: автор Пашаева Ненеханум Вагифовна – 5 к. ф-та иностранных языков (рук. Кайдачиева Х.М. – каф. английской филологии).

В номинации «Лучший научно-исследовательский инновационный проект аспирантов в областях естественных наук»:

1 место – проект «Разработка корпоративной информационной системы «электронный документооборот»: автор Кадиева Разият Магомедовна – аспирантка 1 г. обуч. фак. ИиИТ (рук. Абдуллаев Г.Ш. – каф. ИТ и МЭП),

2 место – проект «Опыт создания электронной базы данных научного гербария ДГУ»: автор Касумова Нурият Касумовна – аспирантка 3 г. обуч. биол. фак. (рук. Магомедова М.А. – каф. ботаники),

3 место – проект «Способ очистки сточных и природных вод от ионов ртути (II)»: автор Арсланбеков Руслан Хизриевич. – аспирант 3 г. обучения хим. фак. (рук. – Бабуев М.А. – каф. аналитической и фармацевтической химии).

В номинации «Лучший научно-исследовательский инновационный проект аспирантов в областях гуманитарных наук»:

1 место – проект «Предпринимательский университет: новая роль университета в развитии туристического кластера республики»: автор Алиев Шамиль Алексеевич – аспирант 3 г. обуч. эк. фак. (рук. Раджабова З.К – каф. мировой экономики),

2 место – проект «Формирование эффективной системы сельскохозяйственного страхования в регионе»: автор Гусейнова Асият Рабадановна – аспирантка 3 г. обуч. эк. фак. (рук. Махдиева Ю.М. – каф. финансов и страхования),

3 место – проект «Типология таксисных конвербов английского, русского и лезгинских языков»: автор Ибрамхалилова Зибейда Тагировна – аспирантка 3 г. обучения филол. фак. (рук. Керимов К.Р. – каф. теоретической и прикладной лингвистики).

Взаимодействие с Фондом содействию развития малых форм предприятий в научно-технической сфере способствовало выявлению молодых ученых, их стимулированию и финансовой поддержке инновационных проектов. Так, в 2012 году ДГУ принял участие в конкурсе «Умник» и 4 проекта признаны выигравшими конкурс и получили грант в размере 200 тыс. руб. в год за каждый проект. Победителями конкурса «Умник» стали:

1. Джафаров А.А. – 3 к. эк. фак. «Электронный журнал»,
2. Насруллаев Н.Д. – 4 к. физ. фак. «МикроГЭС с высокоиспользованным генератором»,
3. Расулова С.М. – 5 к. хим. фак. «Метод очистки сточных вод от кадмия»,
4. Магомедов М.А. – аспирант мат. фак. «Распознавание нечетких образов».

На III Дагестанском молодежном инновационном конвенте было представлено 14 проектов. Победителями стали:

номинация «Правовой и экономическое сопровождение инноваций»:

1 место – Махдиева Ю. с проектом «Страхование рисков малых инновационных предприятий»,

3 место – Бутаев Г. с проектом «Развитие инновационного мышления молодежи в общеобразовательных учреждениях»;

номинация «Лучший инновационный проект»:

2 место – Меджидов М. с проектом «Высокоэффективное и технологическое решение получения карбоната цинка электролизом под давлением диоксида углерода»,

3 место – Насруллаев Н. с проектом «МикроГЭС с высокоиспользованным генератором»;

номинация «Лучший IT проект»:

2 место – Абдусаматов М. с проектом «Автоматизированная информационная web-система «Приемная кампания вуза»

С 4 по 7 декабря в Москве проходил Международный форум по проблемам науки, техники и образования – 2012. Всего от дагестанского вуза для участия в форуме 35 заявок, авторы десяти проектов приняли очное участие в форуме. Делегацию ДГУ представляли студенты и аспиранты различных факультетов. Дипломами третьей степени были награждены научные разработки Балашовой Алины (4 к. ИФ), Дусилаевой Патимат (4 к. ИФ), Велиева Марата (2 к. ЭФ) и Сулеймана Мирзаева (3 к. ЭГФ). «Серебряными» призерами форума стали Расулова Саида (5 к. ХФ), Магомедов Камиль (4 к. ЮФ), Омариева Эльмира (4 к. ЭФ) и Эминова Диана (3 к. БФ).

Победителями Международного форума по проблемам науки, техники и образования 2012 года были признаны: Абдуллаев Мурад, аспирант кафедры периодической печати

филологического факультета; Абдухаликова Диана, студентка 5 курса факультета информатики и информационных технологий; и Рузанов Руслан, студент 4 курс физического факультета ДГУ.

36 студентов Дагестанского государственного университета получили гранты на реализацию своих проектов, представленных на Всекавказском молодежном образовательном форуме «Машук-2012».

Важнейшим направлением работы явилась организация студенческой научной работы. На внутриуниверситетский конкурс студенческих научных работ было представлено 242 работы. По итогам этого конкурса для участия во Всероссийском конкурсе на лучшую научную работу студентов по естественным, техническим и гуманитарным наукам было отправлено 68 работ студентов университета. По итогам открытого конкурса на лучшую работу студентов по естественным, техническим и гуманитарным наукам в вузах Российской Федерации получено 2 награды: Диплом конкурсной комиссии – Касумова Ф.М. (эк. факультет, рук. – Малаева М.И.), Почетная грамота конкурсной комиссии – Магомедова З.Г. (эк. факультет, рук. – доцент Филина М.А.).

По результатам конкурса для участия во Всероссийском форуме научной молодежи «Шаг в будущее» были приглашены 6 студентов из 8 отправленных на конкурс: Анисимова А.В. – эколого-географический факультет, Далиева Ш.М. и Шейххамедова Т.А. – химический факультет, Алиева С.А. и Мурлиев Э.К. – физический факультет, Проненко Р.Р. – факультет математики и компьютерных наук. Студентка 2 курса эколого-географического факультета Анисимова Анастасия заняла 3 место (рук. – доцент Нахибашева Г.М.), студент 1 курса факультета математики и компьютерных наук Проненко Руслан занял 3 место (рук. – профессор Магомедов А.М.).

Студенты университета приняли участие в XIX Международной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов», проходящей в МГУ им. М.В. Ломоносова.

На VI Всероссийский открытый конкурс достижений талантливой молодежи «Национальное достояние России» дипломом I степени награжден студент факультета психологии и философии Манафов М.Д.

На VII Всероссийский конкурс молодежи образовательных учреждений и научных организаций на лучшую работу «Моя законотворческая инициатива» были представлено 4 работы от студентов юридического факультета. Студентка юридического факультета Курбаналиева Х.М. стала победителем и награждена Дипломом и значком «Депутатский резерв». Меджидов Ч.А. занял второе место и удостоен Дипломом II степени.

В рамках реализации Программы стратегического развития университета по проектам «Организация и проведение конкурсов в образовательной и научно-исследовательской деятельности для аспирантов и молодых научно-педагогических работников вуза» (I очередь) и «Совершенствование и развитие внутрироссийской и международной мобильности аспирантов и молодых научно-педагогических работников вуза» (I и II очереди) были объявлены конкурсы научно-образовательных проектов аспирантов и молодых научно-педагогических работников. Основная цель конкурса – стимулирование научной активности аспирантов и молодых ученых ДГУ в выполнении диссертационных исследований и других форм научно-исследовательских работ, повышение их научной квалификации, развитие научной мобильности и формирование кадрового резерва ДГУ. На выполнение инициативных научных проектов по приоритетным направлениям с финансированием каждого проекта в объеме 50 тыс. руб. поддержку получили 24 проекта, по мобильности поддержку получили 22 проекта.

В рамках реализации программы развития деятельности студенческих объединений Дагестанского государственного университета (проект 2.2. Проведение конкурса на лучшую научную работу студентов ДГУ по естественным и гуманитарным наукам) был объявлен внутриуниверситетский конкурс грантов на выполнение научных исследований по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий коллективами студентов

ДГУ на базе студенческих научно-инновационных структурных подразделений факультетов. Поддержку получили 7 проектов.

В рамках мероприятия 2.4 федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» поддержку получило студенческое конструкторское бюро «Промышленные инновационные технологии».

Как и в предыдущие годы, подведены итоги рейтинговых показателей факультетов, кафедр университета и его филиалов. Итоги научной деятельности рассмотрены и утверждены на заседании НТС университета.

По факультетам естественного профиля победителями стали:

1 место – физический (204,6 балла), объем финансирования 30 643,1 тыс. руб., опубликовано в реферируемых журналах 73 статьи, в т. ч. 26 статей в журналах, входящих в базы данных Scopus и Web on Science, защищено 2 докторские и 2 кандидатские диссертации, издано 8 монографий и 1 учебник с грифом МО.

2 место:

– **эколога-географический** (120 баллов), объем финансирования 6394,9 тыс. руб., опубликовано 112 статей в реферируемых журналах, защищены 6 кандидатских диссертаций, издано 20 монографий.

– **химический** (120 баллов), объем финансирования 9732,0 тыс. руб., 36 статей опубликованы в реферируемых журналах, в т. ч. 9 – в журналах, входящих в базы данных Scopus и Web on Science, защищены 3 кандидатские диссертации и изданы 2 монографии.

3 место – информатики и информационных технологий (78,9 балла), объем финансирования 1937,5 тыс. руб., 19 статей опубликовано в реферируемых журналах, в т. ч. 2 – в журналах, входящих в базы данных Scopus и Web on Science, защищена 1 кандидатская диссертация и издано 1 учебное пособие с грифом УМО.

Наилучшие показатели были у следующих кафедр естественного профиля:

1 место разделили:

– **кафедра биологии и биоразнообразия** (319 баллов), объем финансирования 5103,0 тыс. руб., опубликовано 48 статей в реферируемых журналах, защищено 6 кандидатских диссертаций.

– **кафедра физической электроники** (318 баллов), объем финансирования 10 156,5 тыс. руб., опубликовано 13 статей в реферируемых журналах, в т. ч. 6 – в журналах, входящих в базы данных Scopus и Web on Science, защищены 1 докторская и 1 кандидатская диссертации.

2 место разделили:

– **кафедра экспериментальной физики** (268,7 балла), объем финансирования 8970,1 тыс. руб., опубликовано 8 статей в реферируемых журналах, в т. ч. 5 – в журналах, входящих в базы данных Scopus и Web on Science.

– **магнетизма и физики фазовых переходов** (267,2 балла), объем финансирования 3290,0 тыс. руб., опубликовано 12 статей в реферируемых журналах, в т. ч. 10 – в журналах, входящих в базы данных Scopus, Web on Science.

3 место разделили:

– **аналитической и фармацевтической химии** (230,7 балла), объем финансирования 6567,0 тыс. руб., опубликовано 15 статей в реферируемых журналах, защищены 3 кандидатские диссертации;

– **физики твердого тела** (230,1 балла), объем финансирования 6830,0 тыс. руб., опубликовано 7 статей в реферируемых журналах, в т. ч. 1 – в журналах входящих в базы данных Scopus и Web on Science, защищена 1 кандидатская диссертация.

Высокие рейтинговые баллы были также у кафедр **теоретической и математической физики** (167,8 балла), **дискретной математики и информатики** (142,6 балла), **информатики и информационных технологий** (134 балла).

По факультетам гуманитарного профиля победителями стали:

1 место – экономический (102,3 балла), объем финансирования 6937,0 тыс. руб., опубликовано в реферируемых журналах 266 статей, защищена 21 кандидатская диссертация, издано 44 монографии и 13 учебников и учебных пособий с грифами МО РФ и УМО;

2 место – филологический (85,9 балла), объем финансирования 5 121,1 тыс. руб., опубликовано 67 статей в реферируемых журналах, защищены 4 докторские и 8 кандидатских диссертаций, издано 17 монографий.

3 место разделили:

– **юридический** (83,2 балла), объем финансирования 2816,0 тыс. руб., опубликовано 211 статей в реферируемых журналах, защищены 10 кандидатских диссертаций, издано 4 монографии и 2 учебника и учебных пособия с грифами МО и УМО;

– **психологии и философии** (83,4 балла), объем финансирования 3442,0 тыс. руб., опубликовано 66 статей в реферируемых журналах, защищены 4 кандидатские диссертации, издано 13 монографий.

Наилучшие показатели были у следующих кафедр гуманитарного профиля:

1 место разделили:

– **кафедра конституционного и муниципального права** (250 баллов), объем финансирования 1766,0 тыс. руб., 34 статьи опубликованы в реферируемых журналах, защищены 5 кандидатских диссертаций;

– **кафедра налогов и денежного обращения** (250 баллов), объем финансирования 3202,0 тыс. руб., опубликована 51 статья в реферируемых журналах, защищены 8 кандидатских диссертаций;

2 место – кафедра экономической теории (149,4 балла), объем финансирования 1052 тыс. руб., опубликовано 26 статей в реферируемых журналах, защищена 1 кандидатская диссертация.

3 место – кафедра философии и социологии (143,7 балла), объем финансирования 2200,0 тыс. руб., опубликованы 22 статьи в реферируемых журналах.

Высокие рейтинговые баллы также у кафедр – **теории государства и права** (138,5 баллов), **бухучета и экономического анализа и статистики** (по 137,7 балла), **русской литературы и русского языка** (по 128 баллов).

Среди филиалов университета:

1 место разделили

– **Кизлярский филиал** (53,6 балла), объем финансирования 331,7 тыс. руб., опубликовано 11 статей в реферируемых журналах,

– **Хасавюртовский филиал** (54,6 балла), объем финансирования 227,0 тыс. руб., опубликовано 7 статей в реферируемых журналах,

2 место – Дербентский филиал (36,8 балла), объем финансирования 85,0 тыс. руб., опубликовано 23 статьи в реферируемых журналах,

3 место – Избербашский филиал (31,2 балла), объем финансирования 302,0 тыс. руб., опубликовано 9 статей в реферируемых журналах.

Концепция Программы развития университета

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ДГУ



Стратегия развития ДГУ на период 2012-2016 гг.



Стратегической целью Программы является формирование на базе Дагестанского государственного университета передового научно-образовательного, инновационного, аналитического, консалтингового и проектного центра в области естественных, гуманитарных и социально-экономических наук, входящего в число ведущих российских университетов по качеству своих компетенций и разработок и осуществляющего значительный практический вклад в развитие инновационных отраслей экономики, науки и образования, а также в глобальную конкурентоспособность России.

Программа стратегического развития ДГУ на период 2012-2016 годы

Раздел 1. Модернизация образовательного процесса (содержание и организация)

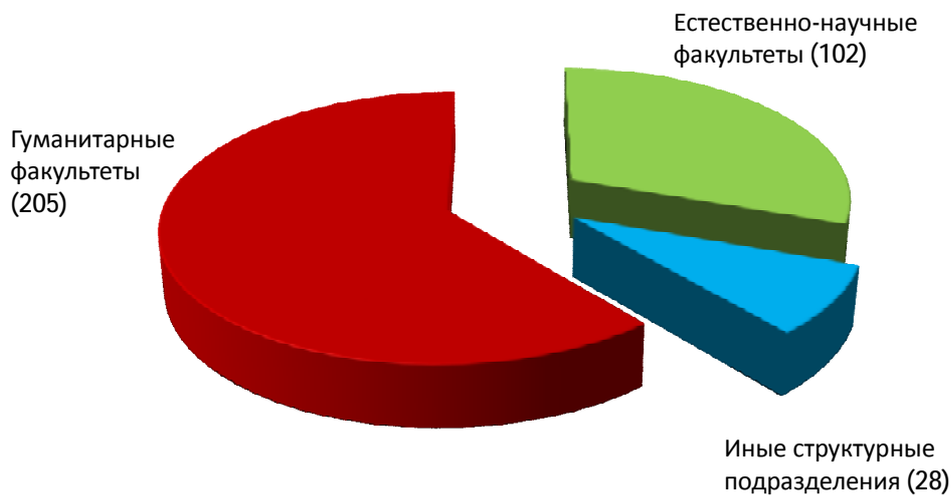
Раздел 2. Модернизация научно-исследовательского процесса и инновационной деятельности (содержание и организация)

Раздел 3. Развитие кадрового потенциала и формирование качественного контингента обучающихся

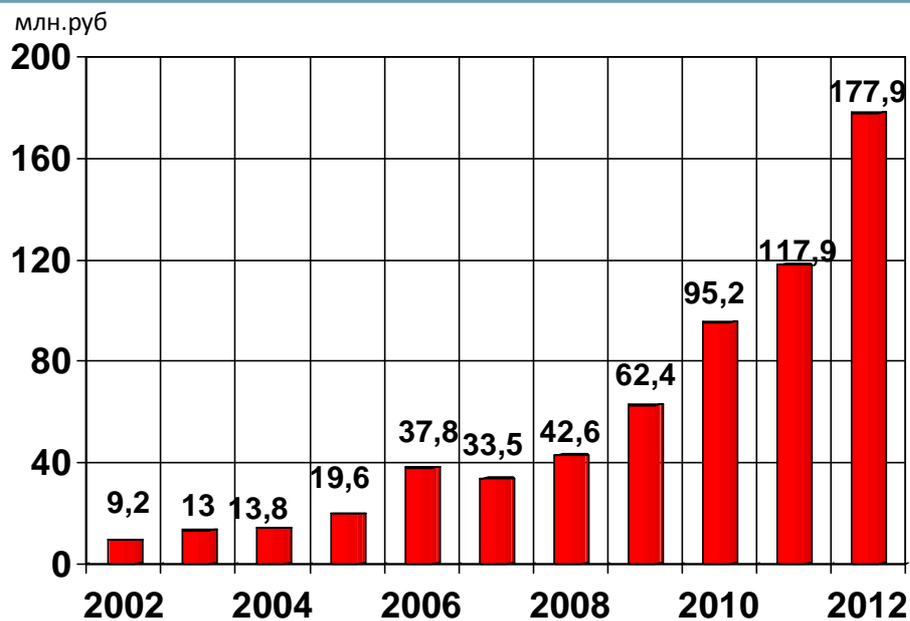
Раздел 4. Модернизация инфраструктуры

Раздел 5. Совершенствование организационной структуры вуза и повышение эффективности управления

Распределение исполнителей проектов Программы Стратегического развития по факультетам



Динамика финансирования науки (млн.р.)



ИТОГИ НИР ДАГЕСТАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА В 2012 ГОДУ



Модернизация инновационной деятельности

ИННОВАЦИОННЫЙ КЛАСТЕР ДГУ







Научная библиотека ДГУ, как одна из участниц консорциума НЭИКОН, получила в 2012 году доступ к следующим базам в рамках текущего контракта НЭИКОН и МИНОБРНАУКИ



**Перечень финансируемых научных проектов, выполненных в ФГБОУ
ВПО «Дагестанский государственный университет» в 2012 году**

Проект №	Название проекта	Руководитель	Прим.
Программа стратегического развития государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования, проводимом Министерством образования и науки РФ			
Программа стратегического развития ФГБОУ ВПО «Дагестанский государственный университет» на период 2012–2016 гг.		Рабаданов М.Х.	23 целевых проекта
Программа развития деятельности студенческих объединений образовательных учреждений высшего профессионального образования			
Программа развития деятельности студенческих объединений Дагестанского государственного университета. Раздел: профессиональная адаптация обучающихся.		Рабаданов М.Х.	МИЦ
Конкурс по отбору Программ развития инновационной инфраструктуры ведущих вузов по Постановлению Правительства РФ № 219			
Договор № 13.G37.31.0013 от 20.09.2010 г.	Программа развития инновационно-технологического центра Дагестанского государственного университета	Рабаданов М.Х.	Инфрастр. проект
Федеральная целевая программа «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России»			
Направление 1. Стимулирование закрепления молодежи в сфере науки, образования и высоких технологий			
Мероприятие 1.1. Проведение научных исследований коллективами научно-образовательных центров			
Госконтракт № 02.740.11.0570 от 22.03.2010 г.	Комплексное экспериментальное и теоретическое исследование оптических свойств плазмы высоковольтных наносекундных разрядов, развивающихся в режиме генерации электронных пучков.	Ашурбеков Н.А.	
Госконтракт № 14.740.11.0803 от 30.11.2010 г.	Строение и физико-химические свойства равновесных и неравновесных гомогенных и гетерогенных электролитных систем.	Рамазанов А.Ш.	
Соглашение № 14.B37.21.0015 от 25.06.2012 г.	Механизм повышения финансовой автономии бюджетов муниципальных образований	Алиев Б.Х.	
Мероприятие 1.2.1. Проведение научных исследований научными группами под руководством докторов наук			
Госконтракт № 16.740.11.0051 от 01.09.2010 г.	Эволюция биологического разнообразия Каспийского моря и прибрежных экосистем и прогноз его состояния в условиях интенсивного освоения углеводородного сырья	Абдурахманов Г.М.	

Госконтракт № 16.740.11.0419 от 03.12.2010 г.	Налоговый федерализм и его развитие в Российской Федерации.	Алиев Б.Х.	
Соглашение № 14.В37.21.0749 от 24.08.2012 г.	Особенности строения и физические свойства наноструктурированных керамических материалов на основе сегнетоэлектрических и полупроводниковых твердых растворов	Сафаралиев Г.К.	
Соглашение № 14.В37.21.0192 от 23.07.2012 г.	Закономерности изменения биологического разнообразия компонентов наземных и морских экосистем в условиях изменяющегося уровня режима Каспия	Залибеков З.Г.	
Соглашение № 14.В37.21.1092 от 13.09.2012 г.	Разработка и исследование моделей перспективных наноструктур методами компьютерного моделирования	Муртазаев А.К.	
Госконтракт № П554 от 17.05.2010 г.	Исследование динамического критического поведения моделей магнитных наноматериалов и сверхрешеток методами вычислительной физики	Муртазаев А.К.	
Госконтракт № 16.740.11.0149 от 02.09.2010 г.	Закономерности формирования свойств и фазовых состояний оксидных поликристаллических материалов со структурой перовскита.	Палчаев Д.К.	
Мероприятие 1.2.2. Проведение научных исследований научными группами под руководством кандидатов наук			
Соглашение № 14.В37.21.0512 от 06.08.2012 г.	Эволюция религиозного сознания в условиях модернизирующегося общества	Гаджиев М.М.	
Соглашение № 14.В37.21.0824 от 31.08.2012 г.	Синтез и исследование свойств чувствительных к дневному свету композиционных фотокатализаторов	Исаев А.Б.	
Соглашение № 14.В37.21.1629 от 01.10.2012 г.	Разработка технологии получения функциональной керамики на основе карбида кремния и нитрида алюминия с высокими технико-экономическими показателями и физико-механическими свойствами	Кардашова Г.Д.	
Госконтракт № П1010 от 27.05.2010 г.	Разработка технологии получения и исследование электрических, люминесцентных, оптических свойств полупроводниковых гетеропереходов на базе карбида кремния и его твердого раствора с нитридом алюминия.	Курбанов М.К.	
Госконтракт № П709 от 20.05.2010 г.	Мониторинг прогнозирования изменения биоразнообразия в Дагестане на примере распространения модельных групп жуков (Insecta, Coleoptera) в рамках различных ландшафтно-климатических зон	Нахибашева Г.М.	

Мероприятие 1.3.1. Проведение научных исследований молодыми учеными – кандидатами наук			
Соглашение № 14.В37.21.1195 от 14.09.2012 г.	Активация расплавленных и твердых электролитов высоковольтными импульсами и динамика их поствактивационной релаксации в сильно-неравновесных состояниях	Качаев Р.Т.	
Соглашение № 14.В37.21.1163 от 14.09.2012 г.	Синтез и комплексные исследования нанокompозитных материалов «ионная соль – оксид» для электрохимических устройств нового поколения	Исхаков М.Т.	
Госконтракт № 16.740.11.0233 от 24.09.2010 г.	Подъем глубинных вод и его роль в формировании гидрохимического и гидробиологического режима Среднего Каспия	Монахова Г.А.	
Мероприятие 1.3.2. Проведение научных исследований целевыми аспирантами			
Госконтракт № 14.740.11.1197 от 14.06.2011 г.	Медико-экологическая оценка заболеваемости злокачественными новообразованиями детского населения Республики Дагестан.	Даудова М.Г.-Г.	
Соглашение № 14.132.21.1458 от 21.09.2012 г.	Синтез, модификация, исследование физико-химических свойств нанотрубок диоксида титана и их использование при фотоэлектрокаталитическом окислении фенола	Оруджев Ф.Ф.	
Соглашение № 14.132.21.1811 от 02.10.2012 г.	Оценка трофического статуса Аграханского залива как составная часть экологического мониторинга особо охраняемых природных территорий Дагестана	Гаджиев А.А.	
Соглашение № 14.132.21.1465 от 21.09.2012 г.	Пластифицированные мембраны ионселективных электродов чувствительные к некоторым d-элементам	Магомедов К.Э.	
Мероприятие 2.4. Конкурсный отбор одно- и двухлетних проектов по разработке и реализации программ развития студенческих конструкторских бюро и аналогичных общественных объединений студентов			
Программа развития студенческого конструкторского бюро «Промышленные инновационные технологии» (СКБ «ПИТ») на период 2012–2013 годы		Рабаданов М.Х.	
Федеральная целевая программа «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2007–2013 годы»			
Госконтракт № 16.552.11.7051 от 29.07.2011 г.	Проведение центром коллективного пользования научным оборудованием «Аналитическая спектроскопия» научно-исследовательских работ в области изучения свойств наноструктурированных и биоорганических материалов естественного и искусственного происхождения	Рабаданов М.Х.	

Государственное задание Министерства образования и науки РФ			
	Получение и исследование структуры, состава, физических свойств материалов с различной проводимостью от ВТСП до диэлектриков, в том числе наноструктурированных объектов, объемных кристаллов, тонких слоев и гетероструктур на их основе	Рабаданов М.Х.	
	Комплексное экспериментальное и теоретическое исследование закономерностей формирования спектров оптического излучения на фронте высокоскоростных волн ионизации в плазменных волноводах, заполненных смесями инертных газов	Ашурбеков Н.А.	
	Исследование процессов формирования упорядоченных структур в поперечных наносекундных плазменно-пучковых разрядах в смесях инертных газов	Омаров О.А.	
	Исследование динамики формирования объемного разряда и оптического излучения приэлектродной плазмы в режиме распыления материала электродов	Омаров О.А.	
	Многоязычная литература Дагестана: особенности развития и функционирования	Мазанаев Ш.А.	
	Идеология и практика современного экстремизма на Северном Кавказе	Авшалумова Л.Х.	
	Разрешимость задач о непрерывных расписаниях за полиномиальное время: теоретико-графовая характеристика и алгоритмы построения	Магомедов А.М.	
	Когнитивное исследование базовых лингвокультурологических концептов русского языка в условиях современного межкультурного взаимодействия в полиэтническом регионе	Гаджихамедов Н.Э.	
	Устойчивость решений стохастических дифференциальных и разностных уравнений	Кадиев Р.И.	
	Исследование теоретических основ и формирование финансово-экономического механизма модернизации экономики региона	Джаватов Д.К.	
	Культурно-исторические последствия развития Дагестана в составе России (вторая половина XIX – 30-е годы XX вв.)	Гасанов М.М.	

	Исследование процесса формирования высокотеплопроводящего керамического композиционного материала на основе карбида кремния и нитрида алюминия в сочетании с наноразмерными элементами из углерода и оксидов металлов	Сафаралиев Г.К.	
	Пространственное распределение биологического разнообразия островов Северо-Западного Каспия (острова Чечень, Нордовый, Тюлений)	Абдурахманов Г.М.	
	Активация твердых суперионных проводников и хлоридных расплавов электролитического получения алюминия и металлов цериевой группы	Шабанов О.М.	
	Взаимодействие институтов гражданского общества с органами власти	Муртазалиев А.М.	
	Биохимические механизмы влияния низкой температуры тела у млекопитающих	Эмирбеков Э.З.	
Гранты Президента РФ для молодых ученых – кандидатов наук			
МК-4114.2012.5	Медико-экологический мониторинг территории Республики Дагестан и оценка экологически обусловленного риска нарушений здоровья населения	Габимова П.И.-В.	
Российский фонд фундаментальных исследований. Федеральный конкурс			
12-07-31084 мол_а	Разработка и программная реализация методов отслеживания выражения человеческого лица в видеопотоке	Лугуев Т.С.	
12-05-31448 мол_а	Цифровые методы картографирования в изучении биоразнообразия островов Среднего Каспия	Курамагомедов Б.М.	
12-04-06109-г	Организация и проведения Международной конференции «Биологическое разнообразие Кавказа и Юга России»	Абдурахманов Г.М.	
10-02-01022 а	Комплексное экспериментальное и теоретическое исследование кинетических и лазерно-индуцированных эффектов в плазме наносекундных электрических разрядах плазменно-пучкового типа.	Ашурбеков Н.А.	
11-01-00707 а	Математическое моделирование реконструктивной томографии на основе диагностических измерительно-вычислительных систем гауссовой формы.	Каримов М.Г.	

11-08-00316 а	Активация расправленных и твердых электролитов и динамика их релаксации в сильнонеравновесных состояниях.	Качаев Р.Т.	
11-00-14071 ир	Получение доступа к научным информационным ресурсам зарубежных издательств.	Рабаданов М.Х.	
12-00-14150 ир	Получение доступа к научным информационным ресурсам зарубежных издательств.	Рабаданов М.Х.	
Российский фонд фундаментальных исследований. Юг-России			
12-03-96500 р_юг_a	Высоковольтная активация, релаксационные процессы и эмиссионные спектры протонных твердых электролитов гидрофосфатов щелочных металлов	Гаджиев С.М.	
12-07-96500 р_юг_a	Непрерывный мониторинг Республики Дагестан по компьютерной карте: поиск, связь, навигация	Магомедов А.М.	
12-02-96505 р_юг_a	Кинетические процессы и оптическое излучение импульсных разрядов в инертных газах высокого давления	Курбанисмаилов В.С.	
12-01-96501 р_юг_a	Математическое моделирование и разработка методов фазовой диагностической томографии среды	Каримов М.Г.	
Российский гуманитарный научный фонд			
12-06-00677 а	Профессионально-релевантное поведение и формирование гражданской идентичности в поликультурной образовательной среде.	Акбиева З.С.	
12-04-00117 а	Синтаксис сложного предложения рутульского языка.	Самедов Д.С.	
Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере			
Выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям развития науки и техники в рамках реализации Программы «Старт-2011»			
Госконтракт № 9119Р/14875 от 27.04.2011 г.	Разработка технологии и технологического оборудования обезвреживания природных и сточных вод от токсичных органических загрязнителей под давлением кислорода	Алиев З.М.	
Программа «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» (У.М.Н.И.К.)			
	МикроГЭС с высокоиспользованным генератором	Насрулаев Н.	
	Очистка сточных вод от кадмия и цинка	Расулова С.	

	Распознавание нечетких образов	Магомедов М.А.	
	Программа контроля успеваемости учащихся «Электронный журнал»	Джафаров А.А.	
Государственная премия в области поддержки талантливой молодежи			
	Проект Федерального Закона "Об экологическом мониторинге"	Курбаналиева Х.М.	
Программа фундаментальных исследований Президиума РАН			
№ 32 «Фундаментальные проблемы модернизации полиэтнического региона в условиях роста напряженности»	Реакция российского общества на терроризм	Гусейнов А.Г.	
№ 3 «Современные вычислительные и информационные технологии решения больших задач»	Современные вычислительные и информационные технологии решения больших задач.	Назаралиев М.-Ш.А.	
Гранты Президента Республики Дагестан			
В области науки			
Проект	Мониторинг хромосомных aberrаций промысловых рыб дагестанского побережья Среднего Каспия и рек Дагестана	Абдуллаева Н.М.	
В области образования			
	Развитие профессиональной идентичности в полиэтнической образовательной среде (на примере студентов ДГУ)	Эфендиева Н.Г.	
В области экономики			
Проект	Повышение эффективности бюджетно-налогового механизма регулирования субъектов малого предпринимательства в условиях инновационного развития экономики региона	Иманшаниева М.М.	
	Формирование кластеров природопользования для повышения конкурентоспособности экономики Дагестана	Эльдаров Э.М.	
В области молодежной политики			
Проект	Влияние миграции на качество трудового потенциала и трудоустройство молодежи региона	Мирзабалаева Ф.И.	
	Знание – в руках молодых	Халилова А.А. (филиал ДГУ в г. Кизляре)	

В области общественной деятельности			
Проект	Формирование идеологии и ценностного мировоззрения молодежи в гражданском обществе	Абакарова Р.М.	
	Продолжение издания серии “Детям о народах Дагестана: история, культура, традиции”	Гаджиева М.Н.	
В области средств массовой информации			
	Издание молодежной газеты “Новая волна”	Гаджимусилова Д.А.	
Гранты фонда Гаджи Махачева			
	Шаг к успеху.	Асалимова Асият (Филиал в г. Хасавюрте)	
Международные гранты			
	Международный грант германской службы академических обменов (DAAD)	Щеликова Н.А.	
	Приобретение программных продуктов по программе Темпус-Тасис JEP «Сеть университетов для взаимодействия с предприятиями»	Ахмедов С.А.	
	Становление светского образования на Северном Кавказе в XIX – начале XX вв.	Сулаев И.Х.	
	Занятость молодежи в Российской Федерации	Мирзабалаева Ф.И.	
	Летняя школы «Международная лаборатория коммуникации»	Рамазанова А.Х.	
	Летняя школы «Международная лаборатория коммуникации»	Абасова Р.	
	Программа Фулбрайт	Лугуев Т.С.	
Всекавказский молодежный форум «Машук 2012»			
	Серия семинар-тренингов по конфликтологии и толерантному сознанию	Араев И.А.	
	«Помни наших героев»	Измутдинов Г.А.	
	Грантовое бюро «ProДвижение»	Хиясбеков Р.	
	«Дикая дивизия»	Мазаков Р.	
	Этнотуризм в Дагестане	Вайсуев А.	
	Культура и традиции Дагестана	Абдулаев С.А.	
	Морально-нравственное просвещение молодежи Дагестана	Исаев Г.Д.	
	Проведения интеллектуальных, командных игр «Брейн ринг» в институтах и в старших классах школ	Абдурахманов Г.М.	
	Правовое просвещение – противодействие экстремизму и терроризму	Алисултанов Р.Р.	
	«Твой шанс»	Ахмаев М.М.	

	Посмотри Дагестан онлайн	Гурбанов А.К.	
	«Handmade b пэчворк»	Измаилова С.Д.	
	Православные храмы Дагестана (молодежный путеводитель по городам и храмам республики)	Иниева П.И.	
	Штаб волонтерского отряда на базе ДГУ	Искендеров Р.А.	
	Съемки цикла передач в целях правового просвещения молодежи	Магомедов К.А.	
	Общественная организация Молодежный эколого-туристический центр	Пашаев Э.У.	
	Общественная некоммерческая организация «Совет молодых специалистов»	Рамазанов Р.П.	
	Школа молодого лидера СКФО	Тимиркаев И.Ш.	
	Danceboom	Шуайбов Д.М.	
	Продюсерский центр «ВЕГА»	Чундаев С.-Х.Г.	
	«Новости с парты»	Юсуфова К.Х.	
	Специализированная газета о работе сотрудников правоохранительных органов "СОГ" – Специальная газета особого	Курбанов Р.Ш.	
	Организация досуга молодежи г. Махачкала	Кабыш Т.С.	
	Телепроект «Хабары с годекана»	Ибрагимов С.З.	
	Юридическое агентство «Защита»	Герейакаев Г.А.	
	«Школа юных журналистов»	Рабаданова З.М.	
	«Журналистика Северного Кавказа»	Омарова М.А.	
	«Крупным планом»	Саидов Ш.М.	
	Петровск. Отпечатки истории	Алиева Н.Р.	
	Бюро молодежной рекламы “49 сгу”	Абдуллаев А.Г.	
	«Народное законотворчество»	Меджидов Ч.А.	
	«Фабрика по производству ручных ковров»	Насуров М.Н.	
	«Школа танцев»	Омаров Д.Г.	
	Правовой справочник школьника (юридическая олимпиада)	Таркинский И.А.	
	Система теплоснабжения с новым типом солнечного коллектора	Рузанов Р.О.	
	МикроГЭС с высокоиспользованным генератором	Насрулаев Н.Д.	
Хоздоговорные работы			
Договор № Б-45 от 01.11.2012 г.	Разработка комплекса маркетинга на торговом предприятии	Умавов Ю.Д.	
Договор № 1 от 01.03.2012 г.	Место культуры в гармонизации межнациональных отношений в Дагестане	Билалов М.И.	
Договор № 7005-401-ЛГУ от	Разработка лабораторной методики синтеза эпитаксиальных слоев	Билалов Б.А.	

05.09.2012 г.	твердых растворов SiC – AlN на пластинах карбида кремния монокристаллического		
Договор 01/2011 от 25.01.2011 г.	Устойчивое развитие города Махачкалы.	Раджабова З.К.	
Договор № 55 от 12.04.2012 г.	Оказание консультативных услуг в социальной сфере для работников ООО «ЮГСЕРВИС»	Магомедова С.А.	
Договор № 60 от 12.04.2012 г.	Изучение качества жизни и факторов риска развития сердечно-сосудистых заболеваний у работников ООО «Стройинвест»	Магомедова С.А.	
Договор от 05.05.2011 г.	Разработка Классификатора нарушений и недостатков, допускаемых участниками бюджетного процесса	Ремиханова Д.	
Договор № 4 от 14.01.2012 г.	Подготовка сметной документации проведения реконструкции Республиканской детской больницы МЗ РД.	Магомедова М.М.	
Договор № 79 от 1.11.2010 г.	Анализ и оптимизация формирования бухгалтерской информации в целях принятия управленческих решений.	Шахбанов Р.Б.	
Договор № 17 от 30.05.2012 г.	Мировоззренческие проблемы изучения гуманитарных дисциплин в лицее.	Айгубов С.З.	
Договор № 18 от 30.05.2012 г.	Проблемы воспитания активной гражданской позиции учащихся школ.	Айгубов С.З.	
Договор № 6075 от 20.11.2012 г.	Организация управленческого аудита в системе оптимизации затрат на предприятии.	Датаяшева К.К.	
	Телематическое обслуживание	Лабунец И.Г.	
Договор № 1 от 10.12.2011 г.	Оказание консультационных услуг «Психолого-педагогическая консультация» (гимназия «Культура мира»)	Касумов Р.М. (филиал в г. Хасавюрте)	
Договор № 2 от 10.12.2011 г.	Психолого-правовая консультация	Касумов Р.М. (филиал в г. Хасавюрте)	
Договор № 1 от 12.10.2012 г.	Учебное пособие по истории Дагестана	Касумов Р.М. (филиал в г. Хасавюрте)	
Договор № 1 от 25.09.2012 г.	Проведение краткосрочных компьютерных курсов по сетевым информационным технологиям на базе школьной локальной вычислительной сети	Рамазанов Ш.К. (филиал в г. Хасавюрте)	
Договор № 1 от 12.01.2012 г.	Юридическая консультация на заключение договора на ремонтно-строительные работы с администрацией МО Кизилюртовского рай-	Насрудинов Н.Б. (филиал в г. Хасавюрте)	

	она.		
Договор № 2 от 23.01.2012 г.	Оказание консультационных услуг ООО РСУ-Кизилюрт.	Насрудинов Н.Б. (филиал в г. Хасавюрте)	
Договор № 3 от 10.12.2011 г.	Правовая консультация (СШ № 9).	Мусаев М.М. (филиал в г. Хасавюрте)	
Контракт от 20.04.2012 г.	Обеспечение проведения «Недели студенческой науки»	Касумов Р.М. (филиал в г. Хасавюрте)	
Контракт от 25.04.2012 г.	Обеспечение проведения научно-практической конференции «Народы Северного Кавказа: история и современность»	Касумов Р.М. (филиал в г. Хасавюрте)	
Договор № 2 от 25.09.2012 г.	Установка и настройка локальной вычислительной сети	Касумов Р.М. (филиал в г. Хасавюрте)	
Договор № 1 от 20.07.2012 г.	Создание Правового центра социально-экономической адаптации иностранных граждан на территории РД в г. Избербаш.	филиал в г. Изберге	
Договор № 1 от 03.10.2012 г.	Маркетинг – логистика и стимулирование объекта	Сулейманова А.М. (филиал в г. Изберге)	
Договор № 2 от 05.09.2012 г.	Оказание юридической помощи предприятию.	Таилова А.Г. (филиал в г. Изберге)	
Договор № 3 от 11.09.2012 г.	Профессионально-психологическая помощь на предприятии	Гаджиалиева Н.У. (филиал в г. Изберге)	
Договор № 5 от 12.10.2011 г.	Русско-лезгинское двуязычие в современной художественной литературе.	Абдулкеримов И.З. (филиал в г. Дербенте)	
Договор № 1 от 15.03.2012 г.	Им. Ш.Алиева	Абдулкеримов И.З. (филиал в г. Дербенте)	
Договор № 2	ООО фирма «Маяк»	Абдулкеримов И.З. (филиал в г. Дербенте)	
Договор № 4	ООО «Тефи»	Абдулкеримов И.З. (филиал в г. Дербенте)	
Договор № 21 от 12.10.2012 г.	Создание научно-технической продукции – выполнение услуг по изготовлению и подготовки к печати монографии «Формирование у дагестанских школьников ценностного отношения к русской национальной культуре».	Щеглова Е.В. (филиал в г. Кизляре)	
Договор № 22 от 25.11.2012 г.	Обучение на психологических курсах по программе «Основы гештальт-терапии»	Шуруха Е.А. (филиал в г. Кизляре)	
Договор № 19 от 12.01.2012 г.	Электоральная активность молодежи на выборах и отношение молодежи к выборам Президента РФ.	Гарунова Н.Н., Шувалов А.И. (филиал в г. Кизляре)	
Договор № 20 от 14.03.2012 г.	«История и литературные традиции на Кизлярщине» – разработка цикла наглядных пособий и материалов и курс лекций.	Дубнова Н.В. (филиал в г. Кизляре)	
Внутриуниверситетские гранты			

Студенты		
Биофизические процессы формирования электрокардиосигнала	Имагазиева А.Д.	
Исследование ионного ассоциата сульфоназо с димедролом методами твердофазной спектроскопии	Кимпаева М.М.	
Исследование кинетики тепловой денатурации ацетилхолинэстеразы мембран синапсом коры головного мозга крыс при ишемии	Игольников Е.С.	
Об одной нелинейной задаче гиперболического типа	Омарова А.А.	
Анализ Туранских видов в фауне долгоносиков Дагестана	Исаев Р.М.	
Разработка программного обеспечения для анализа динамики издержек и их структуры на предприятиях АПК (по материалам формы № 8 АПК Минсельхоза РД за 2005–2010 гг.)	Эфендиева А.Н.	
Реализация права законодательной инициативы в современной России	Меджидов Ч.А.	
Художественная культура Серебряного века	Ибрагимова Э. Ш.	
Жанр и сюжетно-композиционная структура романа И.А. Бунина «Жизнь Арсеньева»	Тагавердиева З. Р.	
Особенности фразеологических единиц с теонимическим компонентом в английском языке	Ахмедова Л.А.	
Образ современного человека в британской лингвокультуре	Абакарова Д.О.	
Особенности эпистемологических концепций в современной западной философии: позитивизм и постпозитивизм, структурализм и постструктурализм, герменевтика и эволюционная эпистемология	Саидова З.Т.	
Социокультурные предпосылки формирования современной молодежной культуры в условиях информатизации общества	Ашибова С.Г.	
Инновационно-библиографическая деятельность библиотек (на примере ГУ НБ РД им. Р. Гамзатова)	Шапиева А.М.	
Формирование и развитие рынка банковских услуг в региональной экономике	Абдуллаев З.И.	
Особенности проявления бытовой коррупции	Абакарова М.Г.	
Аудит учета расчетов с разными организациями, учреждениями и лицами	Ахмедова М.М.	
Бухгалтерский учет и аудит прочих доходов и расходов коммерческих организаций	Манташева Ф.М.	
Особенности развития малого предпринимательства в регионе	Мурадова Н.Ф.	
Налоговая система РФ и пути его совершенствования	Омаров М.О.	
Проблемы межрегиональной дифференциации в РФ	Курбанмагомедова Р.К.	
Анализ собственного капитала предприятий	Магомедова Д.М.	
Состояние и развитие внешнеэкономических связей Республики Дагестан с отдельными странами (на примере стран дальнего зарубежья)	Абдулгалимова Р.М.	
Проблемы и перспективы развития предпринимательства России (экономико-правовой аспект)	Муртузалиева А.М.	

Организация и совершенствование коммерческой деятельности на производственном предприятии ОАО «Кизлярагрокомплекс»	Абдуллаева А.Ш.	
Роль бюджета в социально-экономическом развитии территории (на примере РД)	Багичева Э.Н.	
Бухгалтерский учет и аудит депозитных операций банка	Исмаилова Ф.М.	
Молодежные научно-исследовательские инновационные проекты		
студенты		
Апробация нового метода оценки мутагенного действия различных факторов на клиники крови промысловых рыб	Раджабкадиев Р.М.	
Разработка программного обеспечения для анализа состава, себестоимости, динамики производства и реализации продукции растениеводства предприятий АПК	Алиева Д.И.	
Разработка автоматизированной системы для организации деятельности туристического предприятия	Гучалова А.И.	
Крепка семья – крепка держава	Омариева Э.М.	
Развитие и совершенствование системы управления вузом на основе информационного и аналитического моделирования процесса принятия решений (на примере ДГУ)	Мусаев М.М.	
Съемки цикла передач в целях правового просвещения молодежи	Магомедов К.А.	
Лингвостилистические особенности религиозного дискурса (на материале англоязычных СМИ)	Пашаева Н.В.	
Аспиранты		
Разработка корпоративной информационной системы «Электронный документооборот»	Кадиева Р.М.	
Опыт создания электронной базы данных научного гербария ДГУ	Касумова Н.К.	
Способ очистки сточных и природных вод от ионов ртути (II)	Арсланбеков Р.Х.	
Предпринимательский университет: новая роль университета в развитии туристического кластера республики	Алиев Ш.А.	
Формирование эффективной системы сельскохозяйственного страхования в регионе	Гусейнова А.Р.	
Типология таксисных конвербов английского, русского и лезгинских языков	Ибрамхалилова З.Т.	
Конвент		
Высокоэффективное и технологическое решение получения карбоната цинка электролизом под давлением диоксида углерода	Меджидов М.	
МикроГЭС с высокоиспользованным генератором»	Насруллаев Н.	
Страхование рисков малых инновационных предприятий	Махдиева Ю.	
Развитие инновационного мышления молодежи в общеобразовательных учреждениях	Бутаев Г.	
Автоматизированная информационная web-система «Приемная кампания вуза»	Абдусамадов М.	

**Количество статей, опубликованных в журналах из перечня ВАК,
в том числе в журналах, входящих в базу данных Scopus и Web of Science**

№ п/п	Факультеты	Количество статей	
		В журналах из перечня ВАК	В т. ч. в журналах, входящих в базу дан- ных Scopus и Web of Science
1.	Экономический	266	0
2.	Юридический	211	0
3.	Физический	73	26
4.	Эколого-географический	112	0
5.	Математики и компьютерных наук	45	13
6.	Химический	36	9
7.	Биологический	59	1
8.	Информатики и информационных технологий	19	2
9.	Исторический	39	0
10.	Филологический	67	0
11.	Социальный	41	1
12.	Иностранных языков	30	0
13.	Психологии и философии	66	0
14.	Международной и довузовской под- готовки	0	0
15.	Востоковедения	22	0
16.	Культуры	6	0
17.	Межфакультетские кафедры	15	0
18.	Филиалы	57	0
	Всего	1164	52

Количество заявок, поданных в 2012 г. в различные конкурсы, программы, гранты

№ п/п	Факультеты	Количество заявок						
		ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России», «Исследования и разработки по приоритетным направлениям»	РФФИ, РГНФ,	Гранты	НИР студентов и аспирантов			
					Студенческие работы	Инновационные проекты (студ./асп.)	Конвент, УМНИК	Выставки
1.	Эколого-географический	5	3	5	6	0	0	2
2.	Физический	9	3	4	10	2/1	6	9
3.	Химический	5	4	3	7	0/5	7	12
4.	Экономический	3	1	34	144	5/4	1	4
5.	Юридический	2	2	7	12	3/1	1	2
6.	Математики и компьютерных наук	1	3	2	10	0/2	1	0
7.	Биологический	3	2	17	11	3/2	0	3
8.	Исторический	1	0	1	5	1/0	0	2
9.	Психологии и философии	3	3	6	6	1/1	0	0
10.	Филологический	2	2	13	8	3/2	0	0
11.	Социальный	0		1	8	0	0	0
12.	Востоковедения	0	4	2	9	1/0	0	0
13.	Информатики и информационных технологий	1		4	6	3/4	8	3
14.	Иностранных языков	0	0	9	22	3/1	0	0
15.	Культуры	0	0	2	1	0	0	0
16.	Международной и довузовской подготовки	0	0	0	0	0	0	0
17.	Межфакультетские кафедры	0	1	0	0	0	0	0
18.	Филиалы	0	0	69	17	2/0	0	0
	Итого	35	28	179	282	50	24	37
	ВСЕГО	635						

**Учебники и учебные пособия с грифами Минобрнауки РФ и УМО,
опубликованные в 2012 году**

№ п/п	Факультеты	Количество учебни- ков и учебных пособий
1.	Экономический	13
2.	Юридический	2
3.	Физический	1
4.	Математики и компьютерных наук	0
5.	Социальный	0
6.	Информатики и информационных технологий	1
7.	Биологический	1
8.	Химический	0
9.	Эколого-географический	0
10.	Востоковедения	0
11.	Исторический	0
12.	Филологический	0
13.	Иностранных языков	0
14.	Культуры	0
15.	Психологии и философии	0
16.	Международной и довузовской подготовки	0
17.	Межфакультетские кафедры	0
18.	Филиалы	0
	Всего	18

Количество монографий, опубликованных в 2012 году

№ п/п	Факультеты	Количество монографий
1.	Психологии и философии	13
2.	Филологический	17
3.	Экономический	44
4.	Социальный	12
5.	Эколого-географический	20
6.	Исторический	8
7.	Юридический	4
8.	Физический	8
9.	Востоковедения	5
10.	Иностранных языков	4
11.	Биологический	5
12.	Математики и компьютерных наук	4
13.	Информатики и информационных технологий	0
14.	Химический	2
15.	Культуры	0
16.	Международной и довузовской подготовки	0
17.	Межфакультетские кафедры	0
18.	Филиалы	17
	Всего	163

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ НАУЧНОЙ РАБОТЫ КАФЕДР И ФАКУЛЬТЕТОВ В 2012 ГОДУ**

Факультеты / кафедры	Декан / зав. кафедрами	Количество опубли- кованных статей		Количество защи- щенных диссертаций		Финансирование (тыс. руб.)
		В жур- налах из перечня ВАК	в т.ч. в журналах, входящих в базу данных Scopus и Web of Science	Докт.	Канд.	
Общеуниверситетские межфакультетские проекты						
Программа развития Инновационно-технологического центра Дагестанского государственного университета	Рабаданов М.Х.					42 888,0
Проведение центром коллективного пользования научным оборудованием «Аналитическая спектроскопия» научно-исследовательских работ в области изучения свойств наноструктурированных и био-органических материалов естественного и искусственного происхождения	Рабаданов М.Х.					5 600,0
Программа стратегического развития ФГБОУ ВПО «Дагестанский государственный университет» на период 2012–2016 гг.	Рабаданов М.Х.					44 910,9
Программа развития деятельности студенческих объединений Дагестанского государственного университета. Раздел «Профессиональная адаптация обучающихся»	Рабаданов М.Х.					2 450,0
Программа развития студенческого конструкторского бюро «Промышленные инновационные технологии» (СКБ «ПИТ») на период 2012–2013 годы	Рабаданов М.Х.					650,0

Юридический факультет	Магомедов Ш.Б.	211			10	2816,0
Каф. теории государства и права	Муртазалиев А.М.	16	0	0	1	500,0
Каф. истории государства и права	Рамазанов А.Х.	24	0	0	1	
Каф. конституционного и муниципального права	Пирбудагова Д.Ш.	34	0	0	5	1766,0
Каф. международного права	Сулейманов А.Л.	13	0	0	0	0
Каф. гражданского права	Омарова У.А.	13	0	0	0	0
Каф. уголовного процесса и криминалистики	Рамазанов Т.Б.	21	0	0	3	50,0
Каф. уголовного права и криминологии	Астемиров З.А.	48	0	0		0
Каф. трудового права	Амиров М.Г.	7	0	0	0	0
Каф. гражданского процесса	Кострова Н.М.	20	0	0	0	0
Каф. административного и финансового права	Махачев Г.Н.	9	0	0	0	0
Каф. правовой информатики и естественнонаучных дисциплин	Эмиров М.Б.	6	0	0	0	500,0
Исторический факультет	Булатов Б.Б.	39	0	2	2	1217,0
Каф. истории России XX–XXI вв.	Булатов Б.Б.	11	0	2	2	552,0
Каф. всеобщей истории	Зульпукарова Э.Г.	7	0	0	0	
Каф. истории Дагестана	Омаров А.И.	5	0	0	0	50,0
Каф. истории России с древнейших времен до конца XIX в.	Гасанов М.М.	9	0	0	0	600,0
Каф. отечественной истории	Далгатов А.Г.	7	0	0	0	15,0
Филологический факультет	Мазанаев Ш.А.	67	0	4	7	5121,1
Каф. русской литературы	Горбанев Н.А.	15	0	0	4	1182,6
Каф. русского языка	Самедов Д.С.	11	0	0	1	950,0
Каф. зарубежной литературы	Ханмурзаев К.Г.	3	0	0	0	0
Каф. методики преподавания русского языка и литературы	Джамалов К.Э.	4	0	0	0	0
Каф. печатных СМИ	Магомедов Г.А.	2	0	0	0	300,0

Каф. электронных СМИ	Алипулатов И.С.	5	0	0	0	750,0
Каф. дагестанских языков	Махмудова С.М.	8	0	1	1	
Каф. теоретической и прикладной лингвистики	Гаджихамедов Н.Э.	19	0	2	1	1338,5
Каф. литератур народов Дагестана	Султанмурадов А.М.	0	0	1	0	600,0
Факультет иностранных языков	Ашурбекова Т.И.	30	0	0	3	2065,2
Каф. английской филологии	Кадачиева Х.М.	9	0	0	0	1071,8
Каф. английского языка	Тетакаева Л.М.	10	0	0	2	296,7
Каф. немецкого языка	Щеликова Н.А.	2	0	0	1	182,0
Каф. французского языка	Абакаров И.М.	9	0	0	0	358,7
Каф. второго иностранного языка	Кураева М.Н.	0	0	0	0	156,0
Экономический факультет	Джаватов Д.К.	266	0	0	21	6937,0
Каф. менеджмента	Гусейнов А.Г	16	0	0	1	490,0
Каф. государственного и муниципального управления	Айгумов А.Д.	3	0	0	0	2,0
Каф. математических и естественнонаучных дисциплин	Омарова Н.О.	5	0	0	0	656,0
Каф. коммерции и маркетинга	Умавов Ю.Д.	10	0	0	1	112,0
Каф. экономики и социологии труда	Магомедов М.М.	18	0	0	0	320,0
Каф. мировой экономики	Амиров С.Д.	26	0	0	1	156,4
Каф. национальной экономики	Магомедова М.М.	11	0	0	3	152,0
Каф. иностранных языков экономического факультета	Магомедова А.М.	0	0	0	1	40,0
Каф. бухгалтерского учета	Шахбанов Р.Б.	36	0	0	2	372,0
Каф. налогов и денежного обращения	Алиев Б.Х.	51	0	0	8	3202,0
Каф. финансов и страхования	Ниналалова Ф.И.	14	0	0	0	139,0
Каф. аудита	Датаяшева К.К.	10	0	0	0	141,6
Каф. экономической теории	Аскеров Н.С.	26	0	0	1	1052,0

Каф. экономического анализа и статистики	Гаджиев Н.Г.	32	0	0	1	2,0
Каф. правового обеспечения управлением	Абдуллаев М.И.	11	0	0	2	100,0
Факультет информатики и информационных технологий	Ахмедов С.А.	19	2	0	1	1937,5
Каф. прикладной информатики и математических методов в управлении	Камилов М-К.Б.	0	0	0	0	504,0
Каф. информационных технологий и моделирования экономических процессов	Адамадзиев К.Р.	3	0	0	1	413,0
Каф. информатики и информационных технологий	Ахмедов С.А.	10	0	0	0	220,5
Каф. математико-экономических методов	Кадиев Р.И.	6	2	0	0	800,0
Социальный факультет	Магомедсултанов И.И.	41	1	1	3	1502,0
Каф. общей и социальной педагогики	Алиева Б.Ш.	13	0	1	2	1200,0
Каф. теории и истории социальной работы	Магомедсултанов И.И.	0	0	0	1	
Каф. социальной медицины	Магомедова С.А.	7	1	0	0	30,0
Каф. социальных технологий	Цапиева О.К.	14	0	0	0	0
Каф. социального анализа и естественно-научных дисциплин	Айгубов С.З.	7	0	0	0	272,0
Факультет востоковедения	Магомедов А.Р.	22	0	0	1	1279,2
Каф. арабской филологии	Тикаев Г.Г.	7	0	0	0	400,0
Каф. иранской и тюркской филологии	Кадыров Р.С.	6	0	0	1	579,2
Каф. арабского языка	Халиков К.Г.	1	0	0	0	200,0
Каф. истории стран Азии и Африки	Мусаева С.И.	8	0	0	0	100,0
Факультет психологии и философии	Яхьяев М.Я.	66	0	0	4	3442,0
Каф. философии и социологии	Яхьяев М.Я.	22	0	0	0	2200,0

Каф. теории и истории религии и культуры	Авшалумова Л.Х.	9	0	0	2	500,0
Каф. психологии развития и профессиональной деятельности	Акбиева З.С.	18	0	0	1	540,0
Каф. общей и социальной психологии	Казиева Н.Н.	7	0	0	0	0
Каф. онтологии и теории познания	Билалов М.И.	10	0	0	1	202,0
Факультет культуры	Аджаматова Н.К.	6	0	0	0	2,0
Каф. библиотековедения и библиографии	Аджаматова Н.К.	2	0	0	0	2,0
Каф. актерского мастерства	Казиев И.А.	4	0	0	0	0
Каф. музыкальных и пластических искусств	Абдулгамидова Н.А.	0	0	0	0	0
Факультет математики и компьютерных наук	Рамазанов А-Р.К.	45	13	0	2	2539,0
Каф. высшей алгебры и геометрии	Вагабов А.И.	5	5	0	0	0
Каф. теории функций и функционального анализа	Сиражудинов М.М.	4	1	0	1	2,0
Каф. математического анализа	Рамазанов А-Р.К.	8	6	0	1	0
Каф. прикладной математики	Назаралиев М.А.	11	1	0	0	250,0
Каф. дискретной математики и информатики	Магомедов А.М.	17	0	0	0	2287,0
Физический факультет	Курбанисмаилов В.С.	73	26	2	2	30643,1
Каф. физической электроники	Омаров О.А.	13	6	1	1	10156,5
Каф. экспериментальной физики	Сафаралиев Г.К.	8	5	0	0	8970,1
Каф. физики твердого тела	Рабаданов М.Х.	7	1	0	1	6830,0
Каф. магнетизма и физики фазовых переходов	Камилов И.К.	12	10	0	0	3290,0
Каф. теоретической и математической	Мусаев Г.М.	11	4	0	0	730,0

физики						
Каф. общей физики	Гусейханов М.К.	7	0	0	0	306,5
Каф. возобновляемых источников энергии	Алхасов А.Б.	15	0	1	0	360,0
Эколого-географический факультет	Абдурахманов Г.М.	112	0	0	6	6394,9
Каф. экологии	Магомедов М-Р.Д.	15	0	0	0	691,9
Каф. биологии и биоразнообразия	Абдурахманов Г.М.	48	0	0	6	5103,0
Каф. геоэкологии и экологических проблем энергетики	Абдурахманов А.Г.	8	0	0	0	600,0
Каф. географии	Абдуллаев К.А.	31	0	0	0	0
Каф. устойчивого развития и природопользования	Магомедова С.М.	5	0	0	0	0
Каф. геологии	Черкашин В.И.	5	0	0	0	0
Биологический факультет	Халилов Р.А.	59	0	0	6	2799,8
Каф. зоологии	Рамазанов Х.М.	5	0	0	1	0
Каф. ботаники	Магомедова М.А.	5	0	0	1	118,6
Каф. физиологии растений и теории эволюции	Юсуфов А.Г.	7	0	0	1	219,2
Каф. ихтиологии	Рабазанов Н.И.	6	0	0	0	0
Каф. анатомии, физиологии, гистологии	Габибов М.М.	8	0	0	0	410,0
Каф. биохимии и биофизики	Мейланов И.С.	15	0	0	0	552,0
Каф. почвоведения	Залибеков З.Г.	6	0	0	3	1500,0
Каф. лесоводства	Адамов М.Г.	7	0	0	0	0
Химический факультет	Рамазанов А.Ш.	36	9	0	3	9732,0
Каф. аналитической и фармацевтической химии	Рамазанов А.Ш.	15	0	0	3	6567,0
Каф. экологической химии и технологии	Алиев З.М.	6	6	0	0	1825,0

Каф. физической и органической химии	Шабанов О.М.	8	3	0	0	1340,0
Каф. общей и неорганической химии	Магомедбеков У.Г.	7	0	0	0	0
Межфакультетские кафедры		15	0	0	1	40,0
Каф. английского языка для гуманитарных факультетов	Байрамова Ж.А.	2	0	0	0	
Каф. английского языка для естественно-научных факультетов	Рабаданова С.М.	2	0	0	1	40,0
Каф. немецкого языка	Сунгуров Ш.А.	0	0	0	0	0
Каф. безопасности и жизнедеятельности	Гусейнова С.А.	11	0	0	0	0
Каф. физвоспитания	Рамазанов А.Ш.					
Отделение «Физическая культура и спорт»						
Каф. спортивных дисциплин	Рустамов А.Ш.					
Факультет международной и довузовской подготовки						
Каф. русского языка как иностранного	Лисина Н.Ю.					
Каф. общеобразовательных дисциплин	Абдусаламов Х.А.					
Филиалы		57	0	0	0	945,7
Кизляр		11	0	0	0	331,7
Каф. гуманитарных и естественнонаучных дисциплин	Дубнова Н.В.	0	0	0	0	304,0
Каф. экономических дисциплин	Алиев О.М.	7	0	0	0	17,0
Каф исторических и юридических дисциплин	Бабошина Е.В.	4	0	0	0	10,7
Хасавюрт		7	0	0	0	227,0

Каф. социальной работы	Магомедов Ш.А.	3	0	0	0	65,0
Каф. юридических дисциплин	Касумов Р.М.	0	0	0	0	9,0
Каф. экономических дисциплин	Чораева З.А.	3	0	0	0	50,0
Каф. гуманитарных и естественнонаучных дисциплин	Разаков Р.М.	1	0	0	0	103,0
Избербаш	Исаев М.Г.	9	0	0	0	302,0
Каф. общеобразовательных дисциплин	Гаджиалиева Р.Х.	3	0	0	0	165,0
Каф. экономических дисциплин	Сулейманова А.М.	5	0	0	0	67,0
Каф. юридических дисциплин	Таилова А.Г.	1	0	0	0	70,0
Дербент	Абдулкеримов И.З.	23	0	0	0	85,0
Каф. экономических дисциплин	Тагиров К.Т.	2	0	0	0	20,0
Каф. юридических дисциплин	Адилов З.А.	1	0	0	0	20,0
Каф. гуманитарных дисциплин	Сеидова Г.Н.	8	0	0	0	15,0
Каф. естественных и математических дисциплин	Аскеров Э.С.	12	0	0	0	30,0
Каспийск	Кадиев О.А.	7	0	0	0	0
Каф. юридических дисциплин	Абдуллаев М.Н.	6	0	0	0	0
Каф. экономических дисциплин	Алиев О.М.	1	0	0	0	0
Каф. общеобразовательных дисциплин	Бабатова А.Ш.	0	0	0	0	0
УЦИ	Лабунец И.Г.					102,4
Научная библиотека	Тананыкина Л.В.					1918,0
Итого:		1164	52	9	72	177 932,8

Рейтинговые показатели факультетов, кафедр и филиалов по итогам НИР за 2012 г.

Факультеты естественнонаучного профиля	Баллы	Место
Физический	204,6	1
Эколого-географический	120	2
Химический	120	
Информатики и информационных технологий	78,9	3
Математики и компьютерных наук	64,5	4
Биологический	52,6	5
Факультеты гуманитарного профиля		
Экономический	102,3	1
Филологический	85,9	2
Психологии и философии	83,4	3
Юридический	83,2	
Социальный	59,3	4
Исторический	56,9	5
Иностранных языков	52	6
Востоковедения	51	7
Культуры	35,3	8
Международной и довузовской подготовки	10,9	9

Рейтинговые показатели кафедр за 2012 г.

Кафедры естественнонаучного профиля	Баллы
Биологии и биоразнообразия	319
Физической электроники	318
Экспериментальной физики	268,7
Магнетизма и физики фазовых переходов	267,2
Аналитической и фармацевтической химии	230,7
Физики твердого тела	230,1
Теоретической и математической физики	167,8
Дискретной математики и информатики	142,6
Информатики и информационных технологий	134
Экологии	106,6
Физической и органической химии	104,3
Экологической химии и технологии	92,4
Общей физики	92,2
Геоэкологии и экологических проблем энергетики	91,8
Географии	91,2
Возобновляемых источников энергии	88,1
Ихтиологии	75,7
Ботаники	75,7
Математико-экономических методов	74,6
Почвоведения	71,9
Устойчивого развития и природопользования	64,6
Информационных технологий и моделирования экономических процессов	57,8
Биохимии и биофизики	56
Прикладной математики	52,6

Математического анализа	51,8
Неорганической химии	51,4
Прикладной информатики и математических методов в управлении	49
Геологии	46,8
Физиологии растений и теории эволюции	42,8
Анатомии, физиологии и гистологии	41,6
Теории функций и функционального анализа	38
Высшей алгебры и геометрии	38
Лесоводства	29,5
Зоологии	27,9
Кафедры гуманитарного профиля	
Конституционного и муниципального права	250
Налогов и денежного обращения	250
Экономической теории	149,4
Философии и социологии	143,7
Теории государства и права	138,5
Бухучета	137,7
Экономического анализа и статистики	137,7
Русской литературы	128
Русского языка	128
Менеджмента	118,7
Теоретической и прикладной лингвистики	110,3
Литератур народов Дагестана	110
Мировой экономики	108,6
Национальной экономики	100
Финансов и страхования	100
Уголовного права и криминологии	95,4
Истории государства и права	91,8
Правового обеспечения управления	90,6
Аудита	89,2
Общей и социальной педагогики	84,7
Психологии развития и профессиональной деятельности	83,2
Теории и истории религии и культуры	83,2
Дагестанских языков	82,7
Онтологии и теории познания	81,3
Английской филологии	76,5
Истории России с древнейших времен до конца XIX в.	75,4
Английского языка	74,5
Экономики и социологии труда	73,3
Истории России XX–XXI вв.	69,6
Гражданского процесса	68,2
Коммерции и маркетинга	67,7
Социального анализа и естественнонаучных дисциплин	66,4
Методики преподавания русского языка и литературы	66,2
Иранской и тюркской филологии	65,6
Печатных СМИ	63,6
Истории стран Азии и Африки	60,4
Электронных СМИ	60,3

Уголовного процесса и криминалистики	60
Математико-естественных дисциплин	57,7
Социальной медицины	57,3
Социальных технологий	55,4
Отечественной истории	54,5
Гражданского права	53,8
Французского языка	45,2
Правовой информатики и естественнонаучных дисциплин	44,9
Арабской филологии	43,7
Библиотечковедения и библиографии	43,4
Истории Дагестана	42,6
Всеобщей истории	42,2
Немецкого языка	42,1
Административного и финансового права	40,6
Музыкальных и пластических искусств	40,4
Безопасности и жизнедеятельности	36,2
Арабского языка	34,3
Трудового права	34,2
Международного права	32,8
Теории и истории социальной работы	32,5
Государственного и муниципального управления	28,3
Общей и социальной психологии	25,8
Иностранных языков экономического факультета	25,5
Зарубежной литературы	24
Актерского мастерства	22,1
Второго иностранного языка	21,3
Английского языка для гуманитарных факультетов	19,8
Английского языка для естественнонаучных факультетов	16,3
Русского языка как иностранного	14,4
Каф. спортивных дисциплин	13
Немецкого языка (межфакультетская кафедра)	10,3
Общеобразовательных дисциплин	7,3
Физвоспитания	6,1

Рейтинговые показатели филиалов за 2012 год

Филиалы	Баллы	Место
1. Кизлярский	53,8	1
Каф. исторических и юридических дисциплин	60,2	
Каф. гуманитарных и естественнонаучных дисциплин	57,65	
Каф. экономических дисциплин	43,6	
2. Хасавюртовский	54,6	1
Каф. социальной работы	99,7	
Каф. гуманитарных и естественнонаучных дисциплин	42,4	
Каф. экономических дисциплин	38,6	
Каф. юридических дисциплин	37,8	
3. Дербентский	36,8	2
Каф. естественных и математических дисциплин	48,7	
Каф. гуманитарных дисциплин	45,5	
Каф. экономических дисциплин	28,6	
Каф. юридических дисциплин	24,4	
4. Избербашский	31,2	3
Каф. экономических дисциплин	36,8	
Каф. юридических дисциплин	34,5	
Каф. общеобразовательных дисциплин	22,3	
5. Каспийский	20,2	4
Каф. юридических дисциплин	31,4	
Каф. экономических дисциплин	29,3	
Каф. общеобразовательных дисциплин	0	

Результативность НИР в расчете на 1 ППС

Факультеты/кафедры	Кол-во штатн. ППС	Финанс, (тыс. руб.)	Финанс. на 1 ППС (тыс. р.)
Юридический факультет	67,65	2816,0	41,63
Каф. теории государства и права	6,75	500,0	74,07
Каф. истории государства и права	6	0	0
Каф. конституционного и муниципального права	6	1766,0	294,3
Каф. международного права	5,5	0	0
Каф. гражданского права	7	0	0
Каф. уголовного процесса и криминалистики	7,25	50,0	6,9
Каф. трудового права	7	0	0
Каф. уголовного права и криминологии	7,4	0	0
Каф. гражданского процесса	5,75	0	0
Каф. административного и финансового права	4	0	0
Каф. правовой информатики и естественнонаучных дисциплин	5	500,0	100

Исторический факультет	32,15	1217,0	37,85
Каф. истории России XX–XXI вв.	7	552,0	78,86
Каф. истории России с древнейших времен до конца XIX в.	6,5	600,0	92,31
Каф. отечественной истории	5	15,0	3,0
Каф. всеобщей истории	6,15	0	0
Каф. истории Дагестана	7,5	50,0	6,67
Филологический факультет	72,45	5121,1	70,68
Каф. русской литературы	15,75	1182,6	75,09
Каф. русского языка	11,25	950,0	84,44
Каф. зарубежной литературы	4,5	0	0
Каф. методики преподавания русского языка и литературы	9,9	0	0
Каф. печатных СМИ	3,75	300,0	80,0
Каф. электронных СМИ	3,5	750,0	214,29
Каф. дагестанских языков	11,5	0	0
Каф. теоретической и прикладной лингвистики	6,5	1338,5	205,92
Каф. литератур народов Дагестана	5,8	600,0	103,45
Факультет иностранных языков	46,25	2065,2	44,65
Каф. английской филологии	9,75	1071,8	109,93
Каф. английского языка	10	296,7	29,67
Каф. немецкого языка	7	182,0	26
Каф. французского языка	10,25	358,7	34,99
Каф. второго иностранного языка	9,25	156,0	16,86
Экономический факультет	137,95	6937,0	50,29
Каф. менеджмента	11,05	490,0	44,34
Каф. государственного и муниципального управления	10	2,0	0,2
Каф. математических и естественнонаучных дисциплин	9,75	656,0	67,28
Каф. коммерции и маркетинга	7,4	112,0	15,14
Каф. экономики и социологии труда	6	320,0	53,33
Каф. мировой экономики	5,5	156,4	28,44
Каф. национальной экономики	7,25	152,0	20,97
Каф. иностранных языков	18,5	40,0	2,16
Каф. бухгалтерского учета	11,25	372,0	33,07
Каф. налогов и денежного обращения	12,75	3202,0	251,14
Каф. финансов и страхования	7,5	139,0	18,53
Каф. аудита	6	141,6	23,6
Каф. экономической теории	10	1052,0	105,2
Каф. экономического анализа и статистики	10,5	2,0	0,19
Каф. правового обеспечения управлением	4,5	100,0	22,22
Факультет информатики и информационных технологий	24,95	1937,5	77,66
Каф. информационных технологий и моделирования экономических процессов	7,9	413,0	52,28
Каф. прикладной информатики и математических методов в управлении	7,05	504,0	71,49
Каф. информатики и информационных технологий	6	220,5	36,75
Каф. математико-экономических методов	4	800,0	200,0

Социальный факультет	31,25	1502,0	48,06
Каф. общей и социальной педагогики	13,25	1200,0	90,57
Каф. теории и истории социальной работы	4,5	0	0
Каф. социальной медицины	5	30,0	6,0
Каф. социальных технологий	5	0	0
Каф. социального анализа и естественнонаучных дисциплин	3,5	272,0	77,71
Факультет востоковедения	24,3	1279,2	52,64
Каф. арабской филологии	6	400,0	66,67
Каф. иранской и тюркской филологии	7,3	579,2	79,34
Каф. арабского языка	6,75	200,0	29,63
Каф. истории стран Азии и Африки	4,25	100,0	23,53
Факультет психологии и философии	46,65	3442,0	73,78
Каф. психологии развития и профессиональной деятельности	9,5	540,0	56,84
Каф. общей и социальной психологии	9	0	0
Каф. онтологии и теории познания	6,5	202,0	31,08
Каф. философии и социологии	13	2200,0	169,23
Каф. теории и истории религии и культуры	8,65	500,0	57,8
Факультет культуры	18,0	2,0	0,11
Каф. библиотековедения и библиографии	6,25	2,0	0,32
Каф. актерского мастерства	7,25	0	0
Каф. музыкальных и пластических искусств	4,5	0	0
Физический факультет	49,55	30643,1	618,43
Каф. физической электроники	11,75	10156,5	864,38
Каф. экспериментальной физики	8,15	8970,1	1100,6
Каф. физики твердого тела	7	6830,0	975,71
Каф. магнетизма и физики фазовых переходов	6	3290,0	548,33
Каф. теоретической и математической физики	5	730,0	146,0
Каф. общей физики	7	306,5	43,79
Каф. возобновляемых источников энергии	4,65	360,0	77,42
Факультет математики и компьютерных наук	45,25	2539,0	56,11
Каф. высшей алгебры и геометрии	5	0	0
Каф. теории функций и функционального анализа	7	2,0	0,29
Каф. математического анализа	15,5	0	0
Каф. прикладной математики	8,5	250,0	29,41
Каф. дискретной математики и информатики	9,25	2287,0	247,24
Эколого-географический факультет	41,2	6394,9	155,22
Каф. экологии	7	691,9	98,84
Каф. биологии и биоразнообразия	9,25	5103,0	551,68
Каф. геоэкологии и экологических проблем энергетики	5,15	600,0	116,5
Каф. географии	9,9	0	0
Каф. устойчивого развития и природопользования	6,15	0	0
Каф. геологии	3,75	0	0
Биологический факультет	53,25	2799,8	52,58
Каф. зоологии	7	0	0
Каф. ботаники	7	118,6	16,94

Каф. физиологии растений и теории эволюции	5,5	219,2	39,85
Каф. ихтиологии	5	0	0
Каф. анатомии, физиологии, гистологии	8	410,0	51,25
Каф. биохимии и биофизики	11	552,0	50,18
Каф. почвоведения	3,75	1500,0	400
Каф. лесоводства	6	0	0
Химический факультет	32,75	9732,0	297,16
Каф. аналитической и фармацевтической химии	8,75	6567,0	750,51
Каф. физической и органической химии	10	1340,0	134,0
Каф. общей и неорганической химии	7	0	0
Каф. экологической химии и технологии	7	1825,0	260,7
Межфакультетские кафедры	58	40,0	0,69
Каф. английского языка для гуманитарных факультетов	12	0	0
Каф. английского языка для естественнонаучных факультетов	13,5	40,0	2,96
Каф. немецкого языка	7	0	0
Каф. безопасности и жизнедеятельности	10	0	0
Каф. физвоспитания	15,5	0	0
Отделение «Физическая культура и спорт»	7	-	-
Каф. спортивных дисциплин	7	-	-
Факультет международной и довузовской подготовки	13,25	0	0
Каф. русского языка как иностранного	10	0	0
Каф. общеобразовательных дисциплин	3,25	0	0
Филиалы	148,82	945,7	6,35
Кизляр	24,72	331,7	13,42
Хасавюрт	43,05	227,0	5,27
Избербаш	24,75	302,0	12,2
Дербент	41,8	85,0	2,03
Каспийск	14,5	0	0
Программа развития Инновационно-технологического центра Дагестанского государственного университета		42 888,0	
Проведение Центром коллективного пользования научным оборудованием «Аналитическая спектроскопия» научно-исследовательских работ в области изучения свойств наноструктурированных и биоорганических материалов естественного и искусственного происхождения		5 600,0	
Программа стратегического развития ФГБОУ ВПО «Дагестанский государственный университет» на период 2012–2016 гг.		44 910,9	
Программа развития деятельности студенческих объединений Дагестанского государственного университета		2 450,0	
Программа развития студенческого конструкторского бюро «Промышленные инновационные технологии» (СКБ «ПИТ») на 2012–2013 годы		650,0	

УЦИ		102,4	
Научная библиотека		1918,0	
Итого по головному вузу	801,85	176 987,1	220,72
Итого по университету в целом с учетом филиалов	950,67	177 932,8	187,17

Результативность НИР структурных подразделений в 2012 году в сравнении с критериями эффективности вузов, принятыми Минобрнауки России при мониторинге вузов на эффективность научно-инновационной деятельности

I группа – соответствуют критериям эффективности;

II группа – имеют признаки неэффективности, но научный потенциал является достаточным для развития;

III группа – имеют признаки неэффективности

№ п/п	Факультеты/кафедры/филиалы	Финанс. на 1 ННР (тыс. р.)
I группа		
1.	Физический факультет	618,43
2.	Химический факультет	297,16
3.	Эколого-географический факультет	155,22
4.	Факультет информатики и информационных технологий	77,66
1.	Факультет психологии и философии	73,78
2.	Филологический факультет	70,68
5.	Факультет математики и компьютерных наук	56,11
3.	Факультет востоковедения	52,64
6.	Биологический факультет	52,58
4.	Экономический факультет	50,29
II группа		
5.	Социальный факультет	48,06
6.	Факультет иностранных языков	44,65
7.	Юридический факультет	41,63
8.	Исторический факультет	37,85
III группа		
1.	Межфакультетские кафедры	0,69
2.	Факультет культуры	0,11
3.	Факультет международной и довузовской подготовки	0
Филиалы		
1.	Кизляр	13,42
2.	Избербаш	12,2
3.	Хасавюрт	5,27
4.	Дербент	2,03
5.	Каспийск	0

В целом по университету результативность НИР в 2012 году **превышает** критерий мониторинга, проводимого Минобрнауки на эффективность, в 4,4 раза.