

Протокол № 1

оценки заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление грантов на поддержку научных исследований аспирантов и молодых научно-педагогических работников в рамках реализации Программы стратегического развития университета

2 апреля 2014 г.

Лот 1,2. Естественные, физико-математические и технические науки, I очередь

Заседание конкурсной комиссии для оценки заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление грантов на поддержку научных исследований аспирантов и молодых научно-педагогических работников в рамках реализации Программы стратегического развития университета состоялось 2 апреля 2014 г. по адресу: г. Махачкала, ул. М.Гаджиева, 43а.

Из числа лиц, включенных в состав конкурсной комиссии приказом ректора от 28 марта 2014 г. № 180а, на заседании присутствовали:

Председательствующий: Гасанов М.М.

Члены конкурсной комиссии: Ашурбеков Н.А., Абдурахманов Г.М.,
Ахмедов С.А., Курбанисмаилов В.С.,
Рамазанов А.К., Рамазанов А.Ш.,
Халилов Р.А.

В соответствии с Положением о конкурсной комиссии по проведению конкурсного отбора проектов для предоставления грантов для физических лиц на поддержку научных исследований аспирантов и молодых научно-педагогических работников в рамках реализации Программы стратегического развития университета, утвержденным приказом и.о. ректора университета от 28 марта 2014 г. № 180а, кворум для принятия конкурсной комиссией решений в рамках своей компетенции имеется.

Заседание открыто в 14 ч. 15 мин, М.Гаджиева 43а, конференц-зал ДГУ.

Заседание окончено в 17 ч. 45 мин.

В соответствии с протоколом рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление грантов для физических лиц на поддержку научных исследований аспирантов и молодых научно-педагогических работников в рамках реализации Программы стратегического развития университета к оценке допущена 51 заявка на участие в конкурсе, в том числе 28 - на выполнение инициативных НИР и 23 - по разделу мобильность.

Конкурсная комиссия ознакомилась с результатами экспертизы заявок на участие в конкурсе, в которых дана экспертная оценка содержащихся в заявках предложений участников конкурса.

По каждому критерию, используемому для оценки заявок на участие в конкурсе, конкурсная комиссия выставила оценку в баллах, определила итоговый балл заявки на участие в конкурсе.

Каждой заявке на участие в конкурсе присвоен порядковый номер.

Сведения о победителях конкурса указаны в приложении № 1 к настоящему протоколу.

Подписи:

Председатель конкурсной комиссии:  Гасанов М.М.

Заместитель председателя конкурсной комиссии

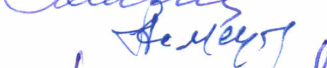


Ашурбеков Н.А.

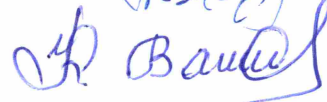
Члены конкурсной комиссии:



Абдурахманов Г.М.



Ахмедов С.А.



Курбанисмаилов В.С.

Рамазанов А.К.



Рамазанов А.Ш.

Халилов Р.А.

Секретарь комиссии:



Мусаева Т.М.

Приложение 1.

Физико-математические, естественные и технические науки

Лот 1. Поддержка научных исследований, проводимых аспирантами и молодыми научно-педагогическими работниками по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий.

Порядковый номер	№ заявки	Ф.И.О.	Ученое звание, должность	Структурное подразделение	Название работы	Количество баллов
Инициативные научные исследования, проводимые молодыми учеными в области физико-математических, естественных и технических наук						
1	ИМ-25	Алисултанов Заур Замирович	К.ф-м.н., старший преподаватель	Кафедра теоретической и математической физики физического факультета	Термодинамические свойства свободного и эпитаксиального графена	41
1	ИМ-49	Сулейманов Сагим Икрамович	преподаватель	Кафедра физической и органической химии ХФ	Комплексообразование ионов Mg^{2+} и Zn^{2+} в расплавленном хлориде натрия по данным метода молекулярной динамики.	38,7
1	ИМ-31	Гаджимагомедов Султанахмед Ханахмедович	преподаватель	Кафедра ФТТ физического факультета	Терморезистивный материал на основе $YBe_2Cu_3O_{7-6}$ с добавками бария	37,2
1	ИМ-29	Расулова Маржана Магомедовна	К.б.н., старший преподаватель	Кафедра физической и рекреационной географии ЭГФ	Качественная и количественная оценка фитопланктона Аграханского залива как показатель его экологического состояния	35,7
1	ИМ-23	Шабанов Наби Сайдуллахович	К.х.н., старший преподаватель	Каф. физики твердого тела физического	Фотостимулированное солнечным светом электрокаталитическое	35,7

				факультета	окисление фенола	
1	ИМ-22	Мустафаев Аркиф Рамазанович	К.ветерин.н, старший преподаватель	Кафедра ихтиологии БФ	Особенности чувствительности человека к вирусу бычьего лейкоза BLV в опыте с белыми крысами линии «Wistar»	35,5
1	ИМ-33	Мирзабеков Яхья Мирзабекович	Старший преподаватель	Кафедра дискретной математики и информатики ФМиКН	Алгоритмы анализа предложений естественного языка с упрощенной морфологией	35,5
1	ИМ-21	Магомедов Курбан Эдуардович	Инженер-исследователь	Госзадание Минобрнауки РФ (ХФ)	Ионоселективный электрод для определение ионов ртути (II).	35,2
1	ИМ-42	Гаджиев Алимурад Ахмедович	Старший преподаватель	Кафедра экологии ЭГФ	Современное состояние загрязнения тяжелыми металлами вод и донных отложений озер Приморской низменности (Ак-гель, Большой и малый Турали) Республики Дагестан	35,2
2	ИМ-43	Абдусамадов Магомедкамил Курбанович	Программист 1 категории	ИВЦ	Автоматизированная информационная web-система учета интересов и социальных категорий обучающихся вуза	34,2
2	ИМ-37	Гаджибалаева Зарият Маликовна	К.х.н., доцент	Кафедра общей и неорганической химии ХФ	Методы уточнения моделей стационарной химической кинетики на основе теории возмущений и асимптотические решения сингулярно возмущенных систем дифференциальных уравнений химической кинетики	34,2
3	ИМ-38	Габиева Патимат Иман-	К.б.н., доцент	Кафедра экологии	Интегральная оценка качества	32,5

		Вазалиевна		ЭГФ	жизни населения города Махачкалы Республики Дагестан	
4	ИМ-39	Гаджиева Тамила Юсуповна	К.ф-м.н., доцент	Кафедра прикладной математики ФМиКН	Оценка нормированных собственных функций задачи типа Т.Редже	32,3
5	ИМ-30	Курамагомедов Башир Магомедович	М.н.с.	Кафедра биологии и биоразнообразия ЭГФ	Изучение явления апвеллинга на Западном Каспии с помощью геоинформационных и спутниковых технологий.	31,8
6	ИМ-41	Даудова Мадина Гасан-Гусейновна	Старший лаборант	Кафедра биологии и биоразнообразия ЭГФ	Эколого-географическая оценка природной среды по комплексу заболеваемости эколого-зависимыми патологиями детского населения Республики Дагестан.	30,2
7	ИМ-40	Меликова Наида Муминовна	диспетчер	Деканат ЭГФ	Сравнительный анализ видового состава совков (Lepidoptera, Noctuidae)	29,8
8	ИМ-26	Гамзатова Халисат Магомедовна	Старший лаборант	Кафедра почвоведения БФ	Микробиологическая оценка горных почв РД с целью получения высокотитражного инокулюма	29
8	ИМ-27	Гарунова Анна Валерьевна	Старший преподаватель	Кафедра прикладной математики ФМиКН	Повышение эффективности развития транспортной системы региона с применением критериев математико-экономических методов (на примере Республики Дагестан)	29
9	ИМ-24	Адиева Айна Ахмедовна	Д.б.н., доцент	Кафедра биохимии и биофизики БФ	Экспрессия белков клеточного цикла в различных тканях при	отклонена

					различных состояниях спячки гибернантов	
Инициативные научные исследования, проводимые аспирантами в области физико-математических, естественных и технических наук						
1	ИАС-6	Джабраилова Раина Наримановна	Аспирантка	Кафедра биохимии и биофизики БФ	Исследование кинетических характеристик лактатдегидрогеназы мозга крыс при ишемии и реперфузии	37,8
1	ИАС-3	Алиханов Нариман Магомед-Расулович	аспирант	Каф. физики твердого тела физического факультета	Морфология и структура нанотрубок диоксида титана, допированных медью и азотом на подложках различных материалов и ориентации	36,7
1	ИАС-2	Есмаил Гамил Касим	аспирант	Кафедра аналитической и фармацевтической химии ХФ	Определение Cu(II), Zn (II), Cd(II) и Pb(II) в водных объектах с применением модифицированного глинистого материала	36,5
1	ИАС-10	Кимпаева Майя Магомедкаримовна	аспирант	Каф. аналитической и фармацевтической химии ХФ	Исследование условий сорбционного извлечения ионных ассоциатов кислотных красителей с папаверином и дибазолом с целью их определения в лекарственных препаратах	35,2
1	ИАС-9	Мамедова Калимат Кафлановна	аспирант	Каф. физиологии растений и теории эволюции БФ	Методика микроклонального размножения и оздоровления винограда от вирусов способом апикальных меристем.	33,3
1	ИАС-8	Умарова Бриллиант Явмитдиновна	аспирант	Кафедра биологии и биоразнообразия ЭГФ	Роль геотермальных самоизливающихся источников в загрязнении и деградации рыболовно-охотничьих угодий	33

					Приаграханья	
2	ИАС-1	Горячая Виктория Сергеевна	аспирантка	Кафедра аналитической и фармацевтической химии ХФ	Изучение комплексообразования N, N-диметил-1-нафтиламин-5 сульфокислоты с ионами некоторых тяжелых металлов, и последующее её применение для создания электродов	32
3	ИАС-7	Али Абдусалам Мохаммед Мутанна	аспирант	Кафедра органической и физической химии ХФ	Изучение строения и реакционной способности 2-меркаптобензотеллуразола	30,5
4	ИАС-4	Аббасова Раисат Исамагомедовна	аспирантка	Кафедра аналитической и фармацевтической химии ХФ	Исследование адсорбции ионов рубидия и стронция природными алюмосиликатами.	18,8

Лот 2. Поддержка научных исследований, проводимых аспирантами и молодыми научно-педагогическими работниками по направлению **МОБИЛЬНОСТЬ:**

Порядковый номер	№ заявки	Руководитель проекта	должность	Структурное подразделение	Наименование мероприятия, место проведения	Количество баллов
Молодые ученые						
1	МобМ-15	Магомедова Мадина Зайирбеговна	К.б.н., доцент	Каф. экологии ЭГФ	Стажировка в Научном центре зоологии и гидробиологии Национальной Академии Наук Республики Армения, 3-17 мая 2014 г.	23,2
1	МобМ-12	Хизриева Аида Ильясовна	Учебный мастер	Кафедра ботаники БФ	Стажировка в Ботаническом институте им. В.Л. Комарова РАН, г. Санкт-Петербург, 21 июня – 2 июля 2014 г.	20,5
1	МобМ-23	Абдурахманов Абдурахман Гайирбекович	К.б.н., старший преподаватель	Кафедра физической и рекреационной географии ЭГФ	Стажировка в Институте Зоологии НАН Азербайджана, г. Баку, май-июнь 2014 г.	19,7
1	МобМ-31	Сулейманов Сагим Икрамович	преподаватель	Каф. физической и органической химии ХФ	Стажировка в Институте высокотемпературной электрохимии Уральского отделения Российской академии наук, г. Екатеринбург, 12-16 сентября 2014 г.	18.3
1	МобМ-20	Мустафаев Аркиф Рамазанович	К.ветерин.н, старший преподаватель	Кафедра ихтиологии БФ	Стажировка в ГНУ Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии им. Я.Р. Коваленко (ВИЭВ), г. Москва, 10 дней в июне месяце	18.2
1	МобМ-29	Зейналов Руслан Зейналович	Старший преподаватель	Кафедра аналитической и фармацевтической химии ЮФ	Участие в IY Всероссийском симпозиуме «Разделение и концентрирование в аналитической химии и радиохимии с	17.5

					международным участием», г. Краснодар, 25 сентября – 5 октября 2014 г.	
2	МобМ-28	Кичиханова Патимат Мамедхановна	Ведущий программист	ИВЦ	Стажировка в МГУ, факультет вычислительной математики и кибернетики, лаборатория технологий программирования, 30 дней	16
3	МобМ-16	Курамагомедов Башир Магомедович	М.н.с.	Кафедра биологии и биоразнообразия ЭГФ	Участие в работе школы-конференции молодых ученых по теме «Дистанционное зондирование компонентов природной среды: получение, обработка и анализ данных», г. Курск, Курская биосферная станция Института географии Российской Академии Наук, 4-9 июня 2014 г.	14,2
4	МобМ-30	Курбанова Наида Сеферуллаевна	К.б.н., старший преподаватель	Кафедра биологии и биоразнообразия ЭГФ	Стажировка в Институте Зоологии НАН Азербайджана, г. Баку, май-июнь 2014 г.	13,8
5	МобМ-17	Омариева Луиза Ванатиевна	Старший лаборант	Кафедра аналитической и фармацевтической химии ХФ	Стажировка в Горском государственном аграрном университете, факультет биотехнологии стандартизации, г. Владикавказ, Северная Осетия	13,5
6	МобМ-19	Гамзатова Халисат Магомедовна	Старший лаборант	Кафедра почвоведения БФ	Стажировка в Санкт-Петербургском государственном университете, лето 2014 г.	12,8
7	МобМ-24	Меликова Наида Муминовна	диспетчер	Деканат ЭГФ	Стажировка в Институте Зоологии НАН Азербайджана, г. Баку, май-июнь 2014 г.	12,3

8	МобМ-13	Муталов Магомед Расулович	Начальник web- технологий	ИВЦ	Стажировка в учебном центре «Специалист» при МГТУ им. Н.Э. Баумана, г. Москва, 8 дней	12,2
9	МобМ-14	Бахмудов Бегамгомед Ахмедович	Программис т 1 категории	ИВЦ	Стажировка в учебном центре «Специалист» при МГТУ им. Н.Э. Баумана, г. Москва, 8 дней	12,2
10	МобМ-18	Адиева Айна Ахмедовна	Д.б.н., доцент	Кафедра биохимии и биофизики БФ	Участие во Всемирном конгрессе биомедицинских лабораторных наук, г. Берлин, Германия, 31 июля- 2 августа 2014 г.	отклонена
Аспиранты						
1	МобАс-7	Эмиров Руслан Мурадович	аспирант	Кафедра ФТТ физического факультета	Стажировка в Институте физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина РАН, г. Москва, 15 июня – 10 июля 2014 г.	18,5
1	МобАс-4	Израилова Гулишат Ризвановна	аспирант	Кафедра биохимии и биофизики БФ	Стажировка в МГУ, май-июнь 2014 года	17,7
2	МобАс-11	Кимпаева Майя Магомедкаримовна	аспирант	Каф. аналитической и фармацевтическо й химии ХФ	Участие в IY Всероссийском симпозиуме «Разделение и концентрирование в аналитической химии и радиохимии», г. Туапсе, 28 сентября – 4 октября 2014 г.	13,3
3	МобАс-10	Магомедова Сабина Рамазановна	аспирант	Кафедра ИТиМЭП ФИиИТ	Стажировка в Московском государственном университете экономики, статистики и информатики, июнь месяц	12,5
4	МобАс-5	Есмаил Гамил Касим	аспирант	Кафедра аналитической и фармацевтическо й химии ХФ	IY Всероссийский симпозиум «Разделение и концентрирование а аналитической химии и радиохимии», г. Краснодар, 25 сентября – 5 октября 2014 г.	12
5	МобАс-6	Али Абдусалам	аспирант	Кафедра	Участие в XXVI Международной	12

		Мохаммед Мутанна		органической и физической химии ХФ	Чугаевской конференции по координационной химии, 6-10 октября 2014 г., г. Казань	
6	МобАс-3	Аббасова Раисат Исамагомедовна	аспирант	Кафедра аналитической и фармацевтической химии ХФ	IV Всероссийский симпозиум «Разделение и концентрирование аналитической химии и радиохимии», г. Краснодар, 25 сентября – 5 октября 2014 г.	11,3
7	МобАс-12	Мирзабекова Марьяна Мухтаровна	аспирант	Каф. биологии и биоразнообразия ЭГФ	Стажировка в Институте Зоологии НАН Азербайджана, г. Баку, май-июнь 2014 г.	11