Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Бурятский государственный университет»

ОСНОВНЫЕ ИТОГИ

научной и научно-организационной деятельности Бурятского государственного университета в 2016 году

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	5
1. Финансирование	
2. Научные публикации	13
3. Подготовка кадров высшей квалификации	14
4. Научные мероприятия	20
5. Патенты	
6. Научно-исследовательская работа студентов	24
Заключение	
Приложение 1	
Приложение 2	
Приложение 3	
Приложение 4	

Предисловие

В рейтинге научной и научно-организационной деятельности за 2016 г. приняли участие сотрудники структурных подразделений Бурятского государственного университета (БГУ), в том числе: 72 учебные кафедры; научные и научно-образовательные подразделения:

- Институт Внутренней Азии;
- Научно-исследовательский центр Института экономики и управления;
- Научно-образовательный и инновационный центр системных исследований и автоматизации;
- Центр Азиатских исследований;
- Центр правового обеспечения взаимодействия РФ со странами ATP;
- Центр социальнополитических исследований "Альтернатива";
- Научный гербарий;
- Испытательная экологоаналитическая лаборатория;
- Лаборатория биотехнологий;
- Лаборатория брендинга;
- Лаборатория инновационных технологий в области защиты детства;

- Лаборатория молекулярной биологии и биотехнологии;
- Лаборатория социальной стратификации;
- Лаборатория спортивной генетики;
- Лаборатория физики наносистем;
- Лаборатория физики неупорядоченных систем;
- Лаборатория физики плазмы и плазменных технологий;
- Лаборатория химии природных систем;
- Лаборатория технологии и оцифровки письменного историко-культурного наследия;
- Лаборатория школьного регионального образования;
- Российско-китайский центр социальных исследований.

Основные результаты по темам НИР и наукометрические показатели структурных подразделений представлены в *Приложениях*. Информация, содержащаяся в отчете, получена из информационной системы, созданной ЦИТ и ДО БГУ, а также из электронных ресурсов e-library, Web of Science, Scopus, Springer, ERIH. Ответственность за достоверность представленной информации несут руководители подразделений.

1. Финансирование

2016 Научные исследования В Γ. финансировались бюджетных, внебюджетных привлеченных и собственных средств университета. Общий объем финансовых средств, затраченных на науку, составил 60253,3 тыс. руб. Основная доля в общем объеме принадлежит фундаментальным исследованиям, которые включают работы по государственному заданию, научные гранты и пр., -42732,3 тыс. руб. Прикладные НИР позволили привлечь 14989,3 тыс. руб. Поисковые исследования составили 2031,7 тыс. руб. и экспериментальные разработки - 500,0 тыс. руб. Из внешних (бюджетных и внебюджетных) источников поступило 45384,9 тыс. руб., из собственных средств университета затрачено 14868,4 тыс. руб.

Бюджетное финансирование (средства Минобрнауки России) 37950,6 тыс. руб. Также основными источниками финансирования в 2016 г. стали гранты фондов научной, научно-технической инновационной поддержки И деятельности (5540,4 тыс. руб), зарубежные гранты и программы (897,6 средства, полученные ОТ российских руб.), хозяйствующих субъектов (565,0 тыс. руб.) и средства субъекта федерации и местного бюджета (431,3 тыс. руб.) (рис.1).

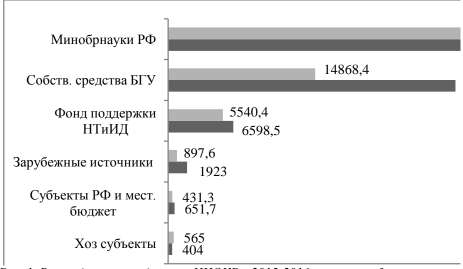


Рис. 1. Распределение средств на НИОКР в 2015-2016 гг., тыс. руб.

Средства Минобрнауки России

Финансирование в рамках государственного задания Минобрнауки России в сфере научной деятельности составило **33930,6** тыс. руб.

По базовой части государственного задания были продолжены 12 проектов:

- 1. Проблемы молекулярной физики неупорядоченных структур рук. д.ф.-м.н., проф. Сандитов Д.С.;
- 2. Сравнительные исследования социальных эффектов развития горнорудной промышленности трансграничных регионов России, Монголии, КНР рук. к.п.н., доц. Актамов И.Г.;
- 3. Археографические и IT методы в исследованиях частных архивов Байкальского региона: создание цифрового фонда исторических источников рук. д.и.н., доц. Васильева С.В.;
- 4. Вязкоупругие свойства жидких и аморфных сред рук. д.ф.-м.н., доц. Дамдинов Б.Б.;
- 5. Разработка моделей и методов оптимизации управляемых систем в приложениях рук. д.ф.-м.н., проф. Булдаев А.С.;
- 6. Разработка научных основ получения проводящих и пористых наночастиц рук. д.ф.м.-н., доц. Номоев А.В.;
- 7. Биологическое разнообразие животного мира Байкальской Сибири как важнейший фактор устойчивости экосистем ключевых территорий с высоким эндемизмом рук. к.б.н. Абашеев Р.Ю.;
 - 8. Лаборатория спортивной генетики рук. к.п.н., доц. Аксенов М.О.;
- 9. Разработка и исследование энергосберегающих технологий обработки и переработки угля в малой энергетике с использованием низкотемпературной плазмы рук. к.т.н., доц. Шишулькин С.Ю.;
- 10. Оценка факторного, институционального и временного потенциалов постиндустриального общества в формировании и развитии экономики знаний на региональном уровне рук. к.э.н. Цыренов Д.Д.;
- 11. Современные тенденции трансформации федеративного устройства в контексте устойчивого развития федеративных отношений и сохранения территориальной целостности (на примере России и Австралии) рук. д.ю.н., проф. Гармаев Ю.П.;
- 12. Право на качественное образование как составляющий компонент национальной безопасности России рук. к.ю.н., доц. Хармаев Ю.В.
- В рамках проектной (конкурсной) части госзадания выполнялось 3 проекта:

- 1. Природное разнообразие экстремофильных микроорганизмов и оценка их биотехнологического потенциала рук. к.б.н. Лаврентьева Е.В.;
- 2. Разработка физических принципов получения наночастиц. Физико-химические свойства наночастиц, материалов с их использованием рук. д.ф.-м.н., проф. Бардаханов С.П.;
- 3. Исследование низкомолекулярных метаболитов растений флоры Северной Азии и создание с использованием традиций восточной медицины новых лекарственных средств широкого спектра действия рук. д.х.н., проф. Раднаева Л.Д.

результатам конкурса грантов Президента РΦ ученых 2016 государственной поддержки молодых финансирование из средств Минобрнауки России в объеме 600 тыс. **руб.** было получено на реализацию проекта «Государственные управления Российской империи Забайкальского трансграничья (вторая половина XVIII - начало XX вв.)» - рук. к.и.н. Малыгина О.А.

По программе развития деятельности студенческих объединений образовательных организаций высшего образования, подведомственных Минобрнауки России, были проведены научные мероприятия на сумму **1920 тыс. руб.**

Минобрнауки России в рамках контракта на выполнение опытно-конструкторской работы по разработке, изготовлению и поставке комплекта оборудования автономного мониторинга параметров атмосферы и грунта было выделено финансирование в размере **1500 тыс. руб.** на проведение мониторинга эталонных лесов Байкальского побережья (рук. д.б.н., проф. Намзалов Б.Б.).

Фонды поддержки научно-технической и инновационной деятельности

Российским фондом фундаментальных исследований было поддержано 6 НИР на общую сумму **2711,6** тыс. руб.:

- 1. Методы неподвижных точек в задачах улучшения и оптимизации нелинейных управляемых систем рук. д.ф.-м.н., проф. Булдаев А.С.;
- 2. Исследование влияния вязкоупругой жидкости на свойства метаматериала рук. д.ф.-м.н., доц. Дамдинов Б.Б.;
- 3. Организация международной молодежной школы-семинара по современным проблемам материаловедения рук. д.ф.-м.н., доц. Дамдинов Б.Б.;

- 4. Реликтовые и эндемичные растения Забайкалья: анализ состояния популяций, экологическое картирование рефугиев и перспективы сохранения генофонда рук. д.б.н., проф. Намзалов Б.Б.;
- 5. Организация Всероссийского научно-практического семинара с международным участием «Редкие растения и фитоценозы Байкальского региона и сопредельных территорий» рук. д.б.н., проф. Намзалов Б.Б.;
- 6. Электропроводящие трехмерные структуры на основе композитов графена и (со)полимеров молочной кислоты рук. к.х.н. Холхоев Б.Ч.
- В 2016 г. выполнялись исследования по 5 проектам, поддержанным Отделением гуманитарных и общественных наук РФФИ, на сумму 2 640 тыс. руб.:
- 1. Постсоветское общество и буддийская Сангха: социорелигиозные процессы в России и Монголии рук. к.соц.н., доц. Бадмацыренов Т.Б.;
- 2. Социокультурное пространство столиц Внутренней Азии (на примере г. Улан-Удэ (Республика Бурятия РФ), г. Улан-Батор (Монголия), г. Хух-Хото (Автономный район Внутренняя Монголия КНР)) рук. к.филос.н. Гармаева Т.И;
- 3. Общественное сознание современной молодежи Монголии рук. д.соц.н., проф. Дагбаев Э.Д.;
- 4. Русский мир в современной Внутренней Азии: политика и идентичность рук. д.пол.н., доц. Михалев А.В.;
- 5. Защита прав и законных интересов граждан Монголии на территории Российской Федерации и граждан России на территории Монголии рук. к.ю.н., доц. Хармаев Ю.В.

Фондом «Русский мир» был поддержан проект д.филол.н., проф. Башкеевой В.В. на подготовку и проведение фестиваля - конкурса русского языка «Мое русское кино» на сумму 188,8 тыс. руб.

Зарубежное финансирование

Общий объем финансирования из зарубежных источников составил 897,6 тыс. руб. По программе «Архивы в опасности» Британской библиотеки и европейского научного фонда «Аркадия» на выполнение гранта «Исчезающее книжное наследие буддистов Сибири» (рук. д.и.н. Цыремпилов Н.В.) было выделено 114,7 тыс. руб.

В 2016 г. Институт Конфуция поддержал реализацию проекта «Исследование навыков анализа научного текста на китайском языке у российских студентов» и конкурс научных проектов по китайской культуре среди школьников РБ на общую сумму 782,9 тыс. руб.

В рамках финансирования за счет средств **субъектов** федерации, местного бюджета (431,3 тыс. руб.) и российских хозяйствующих субъектов (565 тыс. руб.) выполнялись следующие проекты:

- 1. Проведение исследований и подготовка экспертного заключения по орнитологическому обеспечению безопасности полетов по объекту «Полигон твердых бытовых отходов» (рук. д.б.н., проф. Доржиев Ц.3.);
- 2. Обследование приаэродромной территории Аэропорта Байкал в весенне-летний период активности птиц и составление эколого-орнитологического паспорта (рук. д.б.н., проф. Доржиев Ц.З.);
- 3. Исследование по ресоциализации осужденных и лиц, отбывших наказание, и профилактике преступлений, в том числе по проведению мероприятий в г. Улан-Удэ и в районах Республики Бурятия (рук. доц. Мяханова А.Н.);
- 4. Оценка качества оказания услуг государственными учреждениями, оказывающими услуги в сфере культуры (рук. к.соц.н., доц. Тартыгашева Г.В.);
- 5. Оценка эффективности деятельности Республиканского бизнес-инкубатора (рук. к.э.н. Янтранов А.С.);
- 6. Поиск, синтез и исследование новых сложнооксидных фаз со структурой NASICON (рук. к.х.н. Котова И.Ю.);
- 7. Организация Международной научно-практической конференции «Россия и монгольский мир: вектор на сближение» (рук. к.и.н., доц. Байкалов Н.С.);
- 8. Организация научно-практической конференции «Молодежь в избирательном процессе» (рук. к.пол.н., доц. Будаев Б.С.) и др.

Собственные средства БГУ

В 2016 г. объем собственных средств БГУ, выделенных на поддержку научных исследований, составил 14868,4 тыс. руб. Данные средства были направлены на конкурсы грантов БГУ, НИР по приоритетным направлениям научных исследований, научнопрактические конференции, НИР студентов и другие мероприятия.

В рамках конкурса грантов БГУ финансирование осуществлялось по двум направлениям: инициативные и

инновационные научно-исследовательские проекты.

- В 2016 г. было реализовано 17 инициативных научно-исследовательских проектов:
- 1. Состояние и перспективы развития лечебнооздоровительного туризма в Республике Бурятия – рук. к.г.н., доц. Бабиков В.А.;
- 2. Социокультурная среда как фактор устойчивости социальной структуры общества: региональный аспект рук. к.соц.н., доц. Бальжинимаева Е.П.;
- 3. Модель многоуровневой системы геронтообразования в условиях высшей школы – рук. к.филос.н., доц. Бутуева 3.А.;
- 4. Построение нелинейных прогностических моделей результатов выборов различного уровня (на материалах Республики Бурятия) рук. д.соц.н., проф. Дагбаев Э.Д.;
- 5. Методология формирования межгосударственного бизнеспартнерства (на примере России, Монголии и Китая) – рук. к.пол.н., доц. Дугарова А.А.;
- 6. Исследование генезиса государства и права кочевых народов Центральной Азии рук. д.и.н., доц. Дугарова С.Ж.;
- 7. Интегративная система спортивного отбора рук. к.п.н. Комарова А.В.;
- 8. Виктимизация населения в условиях миграционных процессов на примере Республики Бурятия и Монголии рук. доц. Мяханова А.Н.;
- 9. Университетская модель инклюзивного образования рук. д.и.н., доц. Палхаева Е.Н.;
- 10. Антимонопольное регулирование как фактор развития региональной экономики (на материалах Республики Бурятия) рук. к.соц.н., доц. Родионова Д.Н.;
- $11.\,\Pi$ олимер-полимерные смеси для протонпроводящих мембран топливных элементов рук. к.хим.н., доц. Тоневицкий Ю.В.;
- 12. Художественные стратегии и языковые тактики современных поэтических текстов России и Китая рук. к.филол.н., доц. Тугулова О.Д;
- 13. Научные основы развития системы волонтерского движения подростков в Республике Бурятия как фактора психологической безопасности подрастающей личности рук. к.психол.н., доц. Тудупова Т.Ц.;
 - 14. Адаптация темпоральных моделей культуры

Великобритании и США в русской лингвокультуре (на примере концептуальной метафоры «время — деньги» и «время — ценная вещь») – рук. к.филос.н., доц. Федоров М.А.;

- 15. Фреймворк и бенчмарк глобальной оптимизации рук. к.т.н. Хандаров Ф.В.;
- 16. Суицид у подростков и молодёжи Бурятии: уточнение новых аспектов патогенеза, определение путей решения рук. к.м.н. Цыремпилов С.В.;
- 17. Фармакологическая коррекция состояний свободнорадикальной патологии путем сочетанного применения природных и синтетических антиоксидантов – рук. к.м.н., доц. Чукаев С.А.

Инновационные научно-исследовательские проекты:

- 1. Придание натуральным текстильным материалам влагозащитных и износостойких свойств внедрением инертных, гидрофобных наночастиц в микроструктуру волокон (шерсть, хлопок, лен) рук. Раднаев А.Р.;
- 2. Разработка и создание онлайн сервиса для проведения кросскультурного исследования ценностных ориентаций молодежи Республики Бурятия и Монголии рук. к.т.н., доц. Урмакшинова Е.Р.;
- 3. Разработка и внедрение эффективного способа биологической рекультивации земель, нарушенных при золотодобыче в районах приравненных к условиям Крайнего Севера рук. к.б.н. Цыренова М.Г.

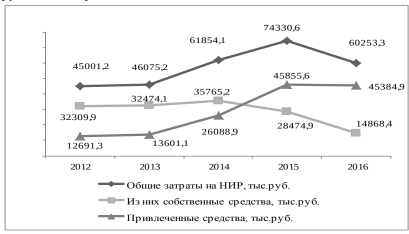


Рис. 2. Объем финансирования НИОКР за 2012-2016 гг.

В целом за последние 5 лет с 2012 по 2016 гг. финансирование на НИР увеличились в 1,3 раза (рис. 2), в основном за счет средств госзадания Минобрнауки России. Отметим, что финансирование вышеуказанных проектов в рамках госзадания завершено в 2016 г.

Однако, по сравнению с предыдущим 2015 г. (рис. 2) происходит снижение общего объема средств на финансирование НИР: с 74330,6 тыс. руб. до 60253,3 тыс. руб. (18,9%), сумма собственных средств по сравнению с 2015 г. снизилась почти на половину (47,8%): с 28474,9 тыс. руб. до 14868,4 тыс. руб. в связи с оптимизацией внутренних расходов вуза.

2. Научные публикации

На сегодняшний день при оценке эффективности и результативности работы научно-образовательных учреждений особое внимание уделяется показателям публикационной активности ее сотрудников.

В настоящее время университет выпускает научные журналы «Вестник Бурятского государственного университета», «Вестник государственного университета. Бурятского Педагогика. Филология. Философия», «Вестник Бурятского государственного университета. Математика, информатика», «Вестник Бурятского университета. Образование. государственного Общество», «Вестник Бурятского государственного университета. Биология. География», «Вестник Бурятского государственного университета. Химия. Физика», «Вестник Бурятского государственного университета. Экономика менеджмент», И Бурятского государственного университета. Язык. Литература. Культура», «Гуманитарные исследования Внутренней Азии», «Природа Внутренней Азии».

В 2016 г. по инициативе д.б.н., проф. Ц.З. Доржиева был учрежден журнал «Природа Внутренней Азии», в редакционную коллегию вошли ученые из России, Монголии, Китая и Казахстана. Журнал выходит на двух языках — русском и английском, и соответствует международным стандартам. В перспективе планируется включение журнала в международные базы научного цитирования.

В перечень рецензируемых научных изданий, не входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени

кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (на 15.03.2017) вошли:

Вестник Бурятского государственного университета (09.00.00 – философские науки; 10.01.00 – литературоведение; 10.02.00 – языкознание; 13.00.00 – педагогические науки);

Вестник Бурятского государственного университета. Математика, информатика (01.01.00 — математика; 01.02.00 — механика; 05.13.00 — информатика, вычислительная техника и управление).

В 2016 г. в РИНЦ были включены сборники и материалы конференций, организованных БГУ:

- Материалы международной научной конференции «Интеллигенция, ее гражданские позиции в современном мире»;
- Сборник научных статей «Синтез традиций и инноваций: немецкий язык в современном языковом образовании»;
- Сборник научных статей «Лингвистические и методологические аспекты в преподавании иностранных языков»
- Материалы научно-практической конференции «Россия и Монголия: историческая и социокультурная динамика»
- Труды VI Международной конференции «Наноматериалы и технологии».

Количество публикаций **РИНЦ** по данным e-library составляет **1915 ед.** (2015 г. – 1350 ед.), из них публикаций из перечня ВАК – **671 ед.** (2015 г. – 632).

По данным информационных систем **Web of Science** количество публикаций, где автор указал себя сотрудником БГУ, в отчетном году составило **56 ед.** (2015 г. – 35 ед.).

Количество публикаций в изданиях, индексируемых **Scopus**, где автор указал себя сотрудником БГУ – **84 ед.** (2015 г. – 50 ед.).

Общее количество научных монографий по данным рейтинга научно-исследовательской деятельности составило 47 ед., из них 7 монографий опубликовано в зарубежных издательствах, 3 - в центральных издательствах, 37 - в региональных издательствах, в том числе в издательстве БГУ.

Наибольшее количество статей в базах Web of Science и Scopus опубликовано сотрудниками ФТФ, ИМИ, ХФ. Увеличилось количество публикаций по гуманитарным наукам.

Tаблица 1. Pаспределение публикаций в базах Web of Science и Scopus по учебным подразделениям

Подразделение	К	Количество публикаций*			
_	2013	2014	2015	2016	
ФТФ	6	18	16	24	
ИМИ	1	1	5	21	
ΧФ	5	10	13	11	
МИ	3	5	7	8	
ФФКСиТ	-	-	1	7	
ИЭУ	-	1	3	6	
ИФ	-	-	4	5	
ЮФ	1	1	6	4	
ФБГиЗ	2	2	2	4	
ПИ	-	-	-	3	
кафедра философии	-	-	2	2	
ВИ	-	-	-	1	
Всего публикаций	18	38	59	96	

^{*} Учитываются публикации, где автор указал себя сотрудником БГУ

Таблица 2. Распределение публикаций в базах Web of Science и Scopus по научным подразделениям

Подразделение	Количество публикаций*			ий*
	2013	2014	2015	2016
Лаборатория физики	-	2	8	8
неупорядоченных систем				
Лаборатория физики наносистем	0	3	5	6
Лаборатория химии природных	1	1	3	3
систем				
Лаборатория физики плазмы и	1	1	2	5
плазменные технологии				
Центр социально-политических	-	1	1	2
исследований «Альтернатива»,				
Центр Азиатских исследований				
НОИЦ СИА	1	1	-	2
Институт Внутренней Азии	-	1	-	1

^{*} Учитываются публикации, где автор указал себя сотрудником БГУ

3. Подготовка кадров высшей квалификации. Диссертационные советы

Подготовка научных научно-педагогических И кадров аспирантуре Бурятского государственного университета в 2016 г. проводилась по 19 направлениям подготовки и 40 направленностям докторантуре университета - по (профилям), научным специальностям действующих диссертационных советов. Подготовка врачебных кадров осуществлялась ПО 19 клинической интернатуры специальностям и 6 направлениям подготовки в клинической ординатуре.

На основании приказа Минобрнауки РФ от 25 мая 2015 г. № 544 «Об установлении организациям, осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема граждан по специальностям и направлениям подготовки для обучения по государственную аккредитацию образовательным программам высшего образования (программам подготовки научнопедагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, программам ассисентуры-стажировки) за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2016 г.» вступительных испытаний на бюджетную основу в аспирантуру зачислены 30 граждан РФ и 1 иностранный гражданин по очной форме обучения. В 2016 г. заочная аспирантура не финансировалась из средств федерального бюджета. На договорной основе было зачислено 36 аспирантов, в том числе 2 иностранных гражданина. В докторантуру университета зачислено 5 человек.

В отчетном году для поступления в аспирантуру было подано 94 заявления. Общий конкурс в 2016 г. составил 3 человека на одно место. Высокий конкурс отмечен на философские науки - 4,5 человека на 1 место. На направление подготовки «Фундаментальная медицина» конкурс составил 4 человека на место. Конкурс 3 человека на место был по педагогическим и историческим наукам, по юридическим и психологическим наукам - 2 человека. 50% поступающих в аспирантуру — выпускники БГУ. Были поданы заявления выпускниками МГУ, РУДН, РГГУ, МГМА, МонгГУ, РГУФК, НГУ, ЧГМА, ИГМУ, КрГМА, ИГУ, ЗабГУ и других вузов. 28 человек из желающих продолжить обучение в аспирантуре университета окончили вуз с отличием, 22 человека окончили магистратуру.

Контингент аспирантов по всем формам обучения в 2016 г. составил 232 человека, докторантов — 8, иностранных граждан - 14.

Общее количество лиц, прикрепленных для подготовки кандидатских диссертаций, на 31 декабря 2016 г. составило 14 человек, соискателей учёной степени доктора наук – 1 человек.

В докторантуру окончили 5 человек, из них с представлением диссертации - 3 докторанта, что составляет 60% от выпуска.

Обучение в аспирантуре завершили 52 человека, из них представили диссертацию 16 человек. Эффективность аспирантуры составила 30%. Высокий показатель у аспирантов, прошедших обучение по биологическим, историческим, философским, филологическим, политическим, педагогическим наукам.

Научное руководство аспирантами осуществляют 92 человека, из них 73 доктора наук, 19 кандидатов наук, 56 профессоров и 36 доцентов. Следует отметить высокую эффективность работы научных руководителей, чьи аспиранты защищаются досрочно и в срок.

Диссертационные работы, защищенные аспирантами в 2016 г., были выполнены под руководством проф. Булдаева А.С, проф. Доржиева Ц.З., доц. Номоева А.В., доц. Номогоевой В.В., доц. Палхаевой Е.Л., доц. Михалёва А.В.

- В 2016 г. успешно защитили диссертации аспиранты и сотрудники университета:
- 1. Батчулуун Буянжаргал аспирант кафедры зоологии и экологии, специальность 03.02.08 «Экология»;
- 2. Белькова А.А. ст. преп. кафедры международного права и международных отношений, специальность 23.00.02 «Политические институты, процессы и технологии»;
- 3. Горковенко О.Н. аспирант кафедры всеобщей и отечественной истории, специальность 07.00.02 «Отечественная история»;
- 4. Карымшакова Т.Г. ст. преп. кафедры перевода и межкультурной коммуникации, специальность 10.02.19 «Теория языка»;
- 5. Кашкак Е.С. научный сотрудник лаборатории молекулярной биологии и биотехнологии, специальность 03.02.08 «Экология»;
- 6. Романов Н.В. научный сотрудник лаборатории физики наносистем, специальность 01.04.07 «Физика конденсированного состояния»;

- 7. Шагланова Е.А. ст. преп. кафедры иностранных языков, специальность 10.02.19 «Теория языка»;
- 8. Шойдонова А.М. ст. преп. кафедры истории Бурятии, специальность 07.00.02 «Отечественная история».

По результатам нострификации дипломов Ph.D. ученая степень доктора медицинских наук присуждена доц. кафедры фармакологии и традиционной медицины Бальхаеву И.М., ученая степень кандидата технических наук — ст.пр. кафедры прикладной математики Ачитуеву С.А.

В 2016 г. аспиранты БГУ принимали участие в конкурсах стипендиальных программ и грантах Всероссийского, республиканского и университетского уровней.

Победителем конкурса стипендий Президента РФ на 2016-2017 уч. год по приоритетным направления развития экономики стала Никитина Е.П. - аспирант кафедры зоологии и экологии (научный руководитель к.б.н., доц. Буянтуева Л.Б.).

Победителями конкурса стипендий Президента Российской Федерации стали Воскресенская М.Л. - аспирант кафедры факультетской хирургии (научный руководитель - д.м.н., проф. А.Н. Плеханов), Бадмаева О.М. - аспирант кафедры иностранных языков (научный руководитель - д.филол.н. Раднаева Л.Д.).

Победителями конкурса на присуждение Республиканских именных стипендий стали аспиранты БГУ:

- в области гуманитарных наук Дарибазарон Д.Э., аспирант третьего года обучения, направление подготовки 47.06.01 Философия, этика и религиоведение, профиль подготовки История философии (научный руководитель д. филос.н., проф. Базаров А.А.).
- в области социальных наук Ганхуяг Алтандош, аспирант второго года обучения, направление подготовки 41.06.01 Политические науки и регионоведение, профиль подготовки Политические институты, процессы и технологии (научный руководитель д. полит.н., проф. Будаева Ц.Б.).
- в области образования и педагогики Орехова Е.С., аспирант второго года обучения, направление подготовки 44.06.01 Образование и педагогические науки, профиль подготовки Общая педагогика, история педагогики и образования (научный руководитель д. пед.н., доц. Рулиене Л.Н.).

Победителем открытого благотворительного конкурса «Академическая мобильность» Фонда Михаила Прохорова, в

рамках которого предусмотрено финансирование тревел-грантов, в 2016 г. стал Фартусов Д.Б., аспирант 3 года обучения кафедры всеобщей и отечественной истории, научный руководитель — д.и.н., доц. Васильева С.В.

По состоянию на 31 декабря 2016 г. в университете работали 5 диссертационных советов, том В объединённый диссертационный совет ПО медицинским фармацевтическим наукам, в которых проводилась аттестация научно-педагогических кадров научных ПО 11 научным специальностям.

В соответствии с приказом Минобрнауки России №1400/нк от 1 ноября 2016 г., деятельность диссертационных советов Д 212.022.02 (педагогические науки) и Д 212.022.08 (педагогические науки) прекращена с 30 ноября 2016 г. На базе этих двух советов на основании приказа Минобрнауки России №1400/нк "О выдаче разрешения на создание совета по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук на базе федерального государственного бюджетного образовательного **учреждения** «Бурятский государственный университет» от 1 ноября 2016 г., был создан диссертационный совет Д 212.022.11 по трём научным специальностям 13.00.01 Общая педагогика, история педагогика, история педагогики и образования (педагогические науки), 13.00.04 Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной адаптивной физической культуры (педагогические науки), 13.00.02 Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки, монгольские языки: уровни общего и профессионального образования) (педагогические науки). Диссертационный совет начал свою деятельность с 1 декабря 2016 г.

В диссертационных советах университета состоялось 18 защит кандидатских диссертаций, из них 3 - по фармацевтическим наукам, 3 - по филологическим наукам, 2 - по философским наукам, 2 - по историческим наукам, 2 - по социологическим наукам, 2 - по медицинским наукам, 1 - по физико-математическим наукам, 1 - по техническим наукам, 1 - по политическим наукам, 1 - по педагогическим наукам.

В 2015-2016 учебном году общее количество врачей-интернов и ординаторов, завершивших обучение в БГУ, составило 138 человек, из них 19 ординаторов и 119 интернов.

В отчетном году в клиническую ординатуру зачислены 21 врачординатор и 120 врачей-интернов, из них 95 приняты на бюджетную основу. Общее число обучающихся в интернатуре и ординатуре в настоящее время составляет 155 человек: 121 интерн и 34 врача - ординатора. Среди них выпускники БГУ, СПБМУ, ОргМУ, КрасГМУ, МГМСУ, ЧГМА, ИГМУ, АГМА и других медицинских вузов России.

В июне состоялась традиционная республиканская научнопрактическая конференция врачей-интернов и ординаторов. В работе приняли участие врачи, представившие результаты исследований на трёх секциях: терапевтические специальности, хирургические специальности, параклинические специальности.

4. Научные мероприятия

В отчетном году подразделениями университета было организовано 43 научных мероприятия, из которых 15 международных и 7 всероссийских.

Среди научных мероприятий международного уровня можно отметить следующие:

2 июня 2016 г. социально-психологический факультет провел международную научно-практическую конференцию «Социальное сиротство как актуальная проблема современного общества». конференции выступили Организаторами кафедра теории социальной работы БГУ, Министерство социальной населения РБ, МонГУ. В работе конференции приняли участие 100 представителей различных образовательных социальных учреждений системы социальной защиты детства (БГУ, ВСГУТУ, МонГУ, Монгольский госуниверситет технологий, ЗабГУ, СПГУ, Республиканский ресурсный центр «Семья», ГБУСО РБ «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей «Ровесник», ГБУСО РБ «Прибайкальский социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних», «Северобайкальский социально-реабилитационный центр ДЛЯ несовершеннолетних» и другие).

В рамках научного форума «Алтаргана-2016», проходившего 29-30 июня, состоялись две научные конференции - Международная научно-практическая конференция «Россия и монгольский мир: вектор на сближение» на площадке Восточного института и Исторического факультета БГУ и Международная научно-практическая конференция «Бурятский мир: от истоков к

будущему» на базе Бурятского педагогического колледжа. Научный форум объединил около 400 участников — ученых, преподавателей вузов, ссузов, учителей, методистов и специалистов образования из РБ, Заб. края, Ирк. обл., Монголии, КНР, Японии, депутатов НХ РБ, членов Правительства РБ, представителей Традиционной буддийской Сангхи России, МОД «Всебурятская ассоциация развития культуры», средств массовой информации, общественных организаций.

В отчетном году наш университет принял участие в организации Летней Франко-Российской Школы «К берегам Байкала. Озеро: от пейзажа до концепции». Школа проходила в 3 этапа: в Иркутском госуниверситете, на оз. Байкал (п. Танхой Кабанского района) и в БГУ. Школа была организована в рамках сотрудничества с Университетом «Париж-8», Франция.

С 16 по 19 июня в университете с выездом на оз. Байкал проходила XI международная научная конференция "Интеллигенция, ее гражданские позиции в современном мире". В работе конференции приняли участие 110 ученых из Польши, Монголии, Китая, Украины и регионов России.

Научный семинар «Российско-германский молодежный обмен: межкультурный диалог в контексте устойчивого развития» проходил в период с 4 по 7 августа. В работе семинара приняли участие преподаватели университета г. Оснабрюк (Германия) и учителя 6 школ г. Улан-Удэ и республики, входящих в университетский комплекс БГУ. Участниками семинара были проведены межкультурные тренинги, выступления и презентации.

22-26 августа состоялась VI Международная научнопрактическая конференция "Наноматериалы и технологии". В конференции приняло участие 115 специалистов в области нанотехнологий и материаловедения, из них ученые из Монголии, Внутренней Монголии (г. Хух-Хото), Германии, Южной Кореи. В докладах рассмотрены вопросы исследования структуры, свойств наночастиц, нанотрубок, других нанообъектов. Озвучены на конференции работы в области физики и химии конденсированного состояния, описывающие поведение стеклообразных систем, жидких материалов, применения рентгеноструктурных методов.

5. Патенты

В 2016 г. получено **4 патента** на изобретение, **9 свидетельств** на программы для ЭВМ, **1 свидетельство** на базу данных, **2**

секрета производства (ноу-хау). Подано **5 заявок** на государственную регистрацию РИД.

Результаты интеллектуальной деятельности, зарегистрированные в 2016 г.

	Наименование РИД	Авторы	Подразделение
1.	Патент №2579207 "Способ повышения	Номоев А.В.,	Лаб. физики
	водооталкивающих свойств войлочных	Лыгденов В.Ц.,	наносистем
	материалов гидрофобными	Раднаев А.Р.	
	наночастицами диоксида кремния"		
2.	Патент №2591918 "Способ	Хитерхеева Н.С.,	ФТФ, Лаб.
	диспергирования наноразмерного	Номоев А.В.,	физики
	порошка меди в базовом моторном	Бардаханов С.П.,	наносистем
	масле"	Батороев С.Б.	
3.	Патент №2599044 "Способ высокой	Плеханов А.Н.,	МИ
	спинальной анестезии при операциях на	Якушевский А.Б.	
	верхнем этаже брюшной полости"		
4.	Патент № 2603465 "Способ получения	Николаев С.М.,	Лаб. химии
	средства, обладающего противоишеми-	Николаева И.Г.,	природных
	ческой и антиоксидантной активностью"	Николаева Г.Г.и др.	систем
5.	Св-во №2016611612 на программу для	Хишектуева И	НОИЦ СИА
	ЭВМ "Программа оптимизации	Х.Д	
	параметров билинейных динамических		
	систем методом неподвижных точек"	T	TIDIT
6.	Св-во №2016611691 на программу для	Лосева А.Ю.,	ИЭУ
	ЭВМ "Программное решение оценки кредитоспособности физлица 1.0"	Цыренов Д.Д.	
7.	кредитоспосооности физлица 1.0 Св-во № 2016614098 на программу для	Гусева И.С.	ИМИ
/.	ЭВМ "Программа улучшения управления	1 усева И.С.	YIIVIYI
	непрерывными системами"		
8.	Св-во №2016610865 на программу для	Аксенов М.О.	Лаб. спортивной
0.	ЭВМ "Компьютерная программа "Спорт	ARCCHOB IVI.O.	генетики
	3.0"		Tonorman
9.	Св-во № 2016610789 на программу для	Бурлаков Д.И.	НОИЦ СИА
	ЭВМ "Программа численного решения	Jr , ,	, ,
	билинейных задач оптимального		
	управления проекционным методом		
	нелокального улучшения"		
10.	Св-во №2016615640 на программу для	Номоев А.В.,	Лаб. физики
	ЭВМ "Программа для регулировки	Балданов Б.Б.,	наносистем
	мощности и частоты излучения	Хижняк М.А.	
	волоконного лазера YLP-1-100-20-20-		
	HC-RG		
11.	Св-во №2016616350 на программу для	Лаврентьева Е.	ФБГиЗ
	ЭВМ "Автоматизи-рованная	В., Бархутова	
	информационная система "Гидрохимия и	Д.Д., Радна-	

	Наименование РИД	Авторы	Подразделение
	микробиология озер и термальных	гуруева А.А.,	
	источников"	Леонов В. С.	
12.	Св-во №2016611379 на программу для	Номоев А.В.,	Лаб. физики
	ЭВМ "Программа для управления	Кулик Е.А.,	наносистем
	излучением импульсного иттербиевого	Хартаева Э.Ч.	
	лазера"		
13.	Св-во № 2016614326 на программу для	Номоев А.В.,	Лаб. физики
	ЭВМ "Программа для управления	Хартаева Э.Ч.,	наносистем
	работы центрифуги"	Хижняк М.А.,	
		Калашников С.В.	
14.	Св-во № 2016621069 на базу данных	Пугачев А.А.,	ЮФ
	"Уголовно-исполнительное право"	Хармаев Ю.В.	
15.	Ноу-хау «Способ производства коллаген-	Дашинимаев Э.Б.,	Лаб.
	ламининового матрикса для заживления	Цыбденова А.П.	биотехнологий
	язв, ожогов и ран кожи человека»		
16.	Ноу-хау «Способ изготовления	Номоев А.В.,	Лаб. физики
	полимерных изделий с износостойкими	Лыгденов В.Ц. и	наносистем
	частями»	др.	

Перечень заявок на регистрацию результатов интеллектуальной деятельности

No	Наименование	Авторы	Состояние	Подразделение
	объекта			
	интеллектуальной			
	собственности			
1.	Способ раннего прог-	Коротова С.В.,	Экспертиза	МИ
	нозирования антената-	Фаткуллина	по существу	
	льных потерь в 1 три-	И.Б., Михалевич		
	местре беременности	И.М., Протопо-		
		пова Н.В.		
2.	Способ раннего	Коротова С.В.,	Экспертиза	МИ
	прогнозирования	Фаткуллина	по существу	
	антенатальных потерь в	И.Б., Михалевич		
	3 триместре	И.М., Прото-		
	беременности	попова Н.В.		
3.	Устройство для	Романов Н.А.,	Отклонена	Лаб. физики
	определения опто-	Калашников		наносистем
	временных свойств	С.В., Номоев		
	жидких кристаллов	A.B.		
4.	Способ меднения	Номоев А.В.,	Экспертиза	Лаб. физики
	поверхности стали для	Раднаев А.Р.	по существу	наносистем
	пайки			
5.	База данных "Книга	Васильева С.В.,	Экспертиза	ИФ, ИМИ, НБ
	памяти жертв	Дерюгин Д.Ф.,		
	политических	Хабитуев Б.В.,		
	репрессий"	Фартусов Д.Б.		

6. Научно-исследовательская работа студентов

В 2016 г. Бурятский госуниверситет стал организатором студенческих научных мероприятий различного уровня (научные конференции, семинары, школы, олимпиады, конкурсы и др.) (приложение 1).

В рамках выполнения государственного задания Минобрнауки России по развитию студенческих объединений на базе университета состоялась Международная студенческая научнопрактическая конференция «Экологические и социальные проблемы Байкальского региона» (ФБГиЗ), в которой приняли участие более 150 докладчиков из Монголии, Китая, различных регионов России. При поддержке РФФИ состоялась молодежная школа-семинар по современным проблемам материаловедения (ФТФ).

Ha базе университета активизации научной c целью деятельности студентов были организованы научноанглийского, бурятского, исследовательские школы и недели китайского, корейского, монгольского, турецкого и японского языков; недели политологии и социологии, экологии, философии и др.

В 2016 г. на конкурс лучших студенческих научных работ БГУ было подано 40 заявок (в 2015 г. - 16). Работы принимались по естественному, гуманитарному и социальному направлениям.

По результатам конкурса победителями стали:

Самаева А.Б., 4 курс, ФБГиЗ (рук. к.б.н., доц. Холбоева С.А.);

Балданова Б.А., магистрант, ИФМК, Соктоева Х.С., 4 курс, ИФМК (рук. д. филол.н., проф. Дашинимаева П.П.);

Корытова Е.А., 3 курс, СПФ (рук. к.п.н., доц. Буртонова И.Б.). *2 место* заняли:

Мансурова О.З., 4 курс, ХФ (рук. Черных В.Н.);

Ван Нин, 3 курс, ВИ (рук. к.филол.н. Шахаева А.А.);

Бюрбю Ю.А., магистрант, ЮФ (рук. к.ю.н., доц. Раднаева Э.Л.).

3 место заняли:

Сороковиков П.С., магистрант, ИМИ (рук. к.т.н. Хандаров Ф.В.);

Чернявская Е.В., магистрант, ИФМК (рук. д. филол.н., проф. Майоров А.П.,);

Трухина Н.А., 4 курс, ИЭУ (рук. к.э.н., доц. Цыренов Д.Д.).

В марте – апреле 2016 г. состоялась XXIV Республиканская студенческая олимпиада. Команды студентов БГУ заняли *1 место* по 8 предметам из 13:

Бурятский язык – рук. к.п.н. Дашиева С.А.

Физика – рук. к.т.н., доц. Бадмаев С.С.

Химия – рук. к.х.н., доц. Баторова Г.Н.

Английский язык – рук. Данчинова С.К.

Правоведение – рук. к.и.н., доц. Бадмацыренова Е.Л.

Программирование – рук. директор центра олимпиадной подготовки ИМИ Данеев А. В.

Экономика – рук. к.социол.н., доц. Базаров А.Ц.

Математика – рук. к.ф.-м.н., доц. Заятуев Б.В.

2 место:

Экология – рук. к.б.н., доц. Бадмаева Е.Н.

Философия – рук. д. филос.н., доц. Бальчиндоржиева О.Б.

3 место:

История – рук. д. и.н., доц. Цыренова З.Е.

Менеджмент – рук. Бадлуева М.П.

По общим итогам XXIV Республиканской студенческой олимпиады БГУ занял 1 место среди вузов республики.

Стипендии Президента Российской Федерации по направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики на 2016-2017 уч. год, удостоены:

- 1. Иванова Д.Д. (ФТФ, 4 курс);
- 2. Иванова К.С. (МИ, 5 курс);
- 3. Лиханова А.В. (МИ, 5 курс);
- 4. Митупова Б.Б. (МИ, 5 курс);
- 5. Цыренжапов Д.Т. (ФТФ, 4 курс);
- 6. Шагдурова Ю.А. (МИ, 5 курс).

Стипендия Президента Российской Федерации на 2016-2017 уч. год назначена студенту 3 курса ВИ Филиппову О.С.

Стипендии Правительства Российской Федерации по направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики на 2016-2017 уч. год, удостоены:

- **1.** Лисюк К.С. (ФТФ, 4 курс);
- **2.** Сергеева А.А. (МИ, 5 курс);
- **3.** Шулунов Р.Н. (ФТФ, 4 курс).

Стипендия Правительства Российской Федерации назначена студентке 3 курса ФБГиЗ Поповой Е.Г.

Ежегодно студенты БГУ принимают активное участие в международных и всероссийских научных конференциях, конкурсах, олимпиадах и др. По данным отчетов структурных подразделений, за прошедший год в конференциях различного уровня участвовало 2666 студентов, опубликовано 679 научных публикаций, 49 работ было подано на конкурсы студенческих работ, 6 проектов - на конкурсы грантов.

Студенты **ВИ** успешно выступили на XXIII Международной конференции студентов, аспирантов и молодых учёных «Ломоносов - 2016» (МГУ, г. Москва). Хасоева М.Б. (рук. Аюшева Н.Г.) награждена грамотой за лучший доклад на конференции, Филиппов О.С. (рук. к.фил.н., доц. Тугулова О.Д.) занял 3 место, Вяткина У.Г. (рук. к.полит.н., доц. Родионов В.А.) была удостоена Почетной грамоты МГУ. На 54-й международной научной студенческой конференции в г. Новосибирске (Новосибирский национальный исследовательский государственный университет) Исакова Ж.Г. (рук. к.фил.н, доц. Афанасьева Е.Ф.) заняла 3 место. На Международном конкурсе начинающих переводчиков имени Э.Л. Линецкой студентка ВИ Кошелева В.А. (рук. к.фил.н., доц. Дашеева В.В.) заняла 1 место. Балдориева С.Б. (рук. к.фил.н., доц. Цыденова Д.С.) заняла 2 место на IV Всероссийской студенческой олимпиаде по корейскому языку (МГЛУ, г. Москва).

В четвертьфинале командного студенческого чемпионата мира по программированию команда **ИМИ** (Бадагаров Д.Ж., Гусляков И.Ф., Цыдыпова С.Ю.) заняла 1 место. В полуфинале чемпионата мира по программированию, проходившем в г. Барнауле (АлтГУ), команды ИМИ завоевали 2 место (Быкова Е.П., Филлипов И.И., Мальцев С.П.) и 3 место (Бадагаров Д.Ж., Гусляков И.Ф., Цыдыпова С.Ю.). Руководитель команд - директор центра олимпиадной полготовки ИМИ Данеев А.В.

Студентка **ИФМК** Стрельцова К. (рук. к.п.н., проф. Карпов А.С.) выиграла грант Института им. Гёте на проведение массовых образовательных мероприятий в рамках проекта «Немецкий – второй иностранный». Петонова Д. (рук. к.п.н., проф. Карпов А.С.) стала победителем конкурса Германской службы академических обменов (DAAD, ФРГ). Котова А.В. (рук. к.фил.н., доц. Самбуева В.Б.) заняла 2 место в Международном конкурсе письменного перевода «Arctic Transfer» (САФУ, г. Архангельск). Во втором туре

Всероссийской студенческой олимпиады (Сибирский регион) по педагогической риторике, риторике И культуре речи (Новокузнецкий ФГБОУ ВПО «Кемеровский институт университет», г. Новокузнецк) в конкурсе государственный «Художественное слово» Муратова К.А. (рук. к.фил.н., доц. Бохиева М.В.) заняла 1 место. Успешно выступили студенты ИФМК (рук. Перевалова Я.И.) на Всероссийской студенческой олимпиаде студентов образовательных организаций образования (СибГАУ, г. Красноярск), заняв призовые места в различных номинациях.

Студентка **ИЭУ** Мадиева М.Г. (рук. к.э.н., доц. Цыренов Д.Д.) завоевала 1 место в научно-практической конференции «XXIX Международные Плехановские Чтения» (РЭУ им. Г.В. Плеханова, г. Москва).

Студенты **МИ** Федорова И.К. и Мальцев К.В. (рук. к.м.н. Доржиев Б.Д.) были удостоены диплома 3 степени на XXIII Российской конференции СНО по детской хирургии (Чувашский государственный университет И.Н. Ульянова. г. Чебоксары).

Студентка **ПИ** Грудинина Л.В. (рук. к.п.н., доц. Габеева Л.Н.) заняла 3 место в номинации «Эссе» на Всероссийском конкурсе исследовательских и научно-методических работ «Давыдовские чтения», посвященном 85-летию со дня рождения В.В.Давыдова (ВГСПУ, г. Волгоград).

Выпускница **ИФ** Зайцева А.А. (рук. к.п.н., доц. Цыренова М.Г.), став лауреатом XV Международного конкурса работ «Память о Холокосте - путь к толерантности», приняла участие в международной конференции с участием студентов и молодых ученых из России, Армении и Беларуси, проходившей в штаб-квартире ЮНЕСКО в Париже.

Студентка **СПФ** Корытова Е.А. (рук. к.п.н., доц. Буртонова И.Б.) стала победителем Всероссийского конкурса социальных проектов среди старшеклассников, студентов и учащейся молодежи (ИГУ, г. Иркутск).

Студент **ФБГи3** Новолодский И.В. (рук. к.б.н., доц. Пыжикова Е.М.) на XXI Международной экологической студенческой конференции «Экология России и сопредельных территорий» (Новосибирский национальный исследовательский государственный университет, г. Новосибирск) занял призовое 3 место.

Студенческое конструкторское бюро $\Phi T \Phi$ БГУ под руководством Германа Е.И. было награждено дипломом на II Всероссийском конкурсе Студенческих научных обществ и конструкторских бюро в номинации «Лучший старт» (АлтГУ, г. Барнаул).

Студентка **ХФ** Чылбак Б.И. (рук. Черных В.Н.) за доклад на XXI Международной экологической студенческой конференции «Экология России и сопредельных территорий» (Новосибирский государственный национальный исследовательский университет, г. Новосибирск) была удостоена диплома 2 степени. На IX Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Геология в развивающемся мире» (Пермский государственный национальный исследовательский университет, г. Пермь) Калгин В.Ю. (рук. к.г.-м.н. Дамдинов Б.Б.) завоевал 3 место.

Команда **ЮФ** в составе Куклина О.Б., Петровой Е.Ю., Пинигина В.А., Фоминых А.В. (рук. Гнеушева Т.Б., Тышкенова А.Г.) завоевала 3 место в конкурсе по экологическому праву (Тамбовское РО Общероссийской общественной организации «Ассоциация юристов России», г. Тамбов).

Заключение

Итоги научно-исследовательской деятельности Бурятского государственного университета за 2016 г.

1. Высокие баллы рейтинга НИР получили следующие факультеты: социально-психологический факультет, исторический факультет, факультет биологии, географии и землепользования. Низкие баллы - факультет физической культуры, спорта и туризма, медицинский институт.

Среди кафедр высоких показателей достигли ботаники, кафедра уголовного процесса и криминалистики, кафедра всеобщей и отечественной истории, кафедра общей педагогики, кафедра теории социальной работы. Низкие баллы – кафедра спортивной медицины, травматологии и ортопедии; кафедра последипломного образования; кафедра физического воспитания; кафедра журналистики и рекламы; кафедра анатомии и физиологии.

2. Положительная динамика наблюдается в публикационной деятельности сотрудников университета. Увеличилось количество публикаций в изданиях, имеющих Российский индекс научного цитирования (РИНЦ). По сравнению с 2015 г. количество публикаций в РИНЦ в 2016 г. возросло на 41,9% (2015 – 1350; 2016 – 1915). Количество публикаций в базах Web of Science – на 62,5% (2015 – 35; 2016 – 56) и Scopus – на 59,5% (2015 – 50; 2016 – 84).

Публикационный рост сотрудников обусловливается рядом факторов, среди которых следует отметить: выполнение показателей госзадания Минобрнауки РФ; закупка системы Science Index организация, которая позволила увеличить цитируемость и количество публикаций, в изданиях РИНЦ; включение сборников материалов научных конференций, организованных БГУ, в базу РИНЦ; присвоение публикациям идентификатор DOI; переход на «эффективный контракт».

3. За 2016 г. подразделениями университета проведено 43 научных мероприятия, из которых 15 международных и 7 всероссийских. Основная часть научных мероприятий проводилась за счет собственных средств университета, в связи с этим следует обратить внимание на привлечение дополнительного финансирования на организацию мероприятий за счет средств грантов, госконтрактов и др.

Изменения в системе подготовки научно-педагогических кадров сокращение аспирантуре повлекло бюджетного финансирования обучения аспирантов очной формы и полное отсутствие бюджетного финансирования заочной аспирантуры и докторантуры, что повлекло за собой измение общей ситуации в системе подготовки кадров высшей квалификации. Усилился интерес к подготовке докторских диссертаций в докторантуре БГУ co представителей научных образовательных организаций из других регионов (Республика Саха-Якутия, Тыва, Красноярский край, Забайкальский край, Алтайский край).

1 ноября 2016 г. был открыт диссертационный совет 212.022.11 по трём научным специальностям 13.00.01 педагогика, история педагогика, история педагогики и образования (педагогические науки), 13.00.04 Теория и методика физического воспитания. спортивной тренировки, оздоровительной адаптивной физической культуры (педагогические науки), 13.00.02 Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки, монгольские языки: уровни общего И профессионального образования) (педагогические науки).

5. В 2016 г. произошло снижение общего объема финансирования НИОКР, который составил 60253,3 тыс. руб. (в 2015 г. – 74 330,6 тыс. руб.). Снижение объема финансовых средств, направленных на научные исследования, в 2016 г. по сравнению с прошлым годом составило 18,9%. В 2016 г. происходит снижение финансирования НИР за счет собственных средств по сравнению с 2015 г. почти на половину (47,8%): с 28 474,9 тыс. руб. до 14 868,4 тыс. руб. в связи с оптимизацией внутренних расходов вуза.

Объем привлеченных средств НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника увеличился с 70,87 тыс. руб. в 2015 г. до 73,64 тыс. руб. в 2016 г.

В 2016 г. завершены работы в рамках проектной (14 960,40 тыс. руб.) и базовой частей (18 970,20 тыс. руб.) государственного задания Минобрнауки России. В 2017 г. финансирование по базовой части государственного задания составляет 1 830 тыс. руб., что на 90,4 % меньше прошлого года. Это может привести к значительному снижению привлеченных средств и соответственно к недостижению аккредитационного показателя.

В связи с этим кафедрам, факультетам, научным подразделениям необходимо провести работу по привлечению финансовых средств за счет средств федерального бюджета (ФЦП,

гранты Президента РФ, Правительства РФ и Минобрнауки России), грантов государственных и негосударственных фондов, выполнения госконтрактов и хоздоговорных работ.

- 4. Выросло количество результатов интеллектуальной деятельности, имеющих государственную охрану (2015 – 3; 2016 – 14). Следует отметить высокую активность по данному показателю научных подразделений: лаборатории физики наносистем, научнообразовательного инновационного центра системных И автоматизации. Следующим исследований и этапом направлении должны стать внедрение и коммерциализация разработок. Для этого на базе ФТФ создан МИП «Нанохит» в области нанотехнологий. Продолжается работа по созданию объединенного МИП в области биотехнологий на базе МИ совместно с клиникой «Диамед». Кафедрой ботаники совместно с Институтом мониторинга климатических и экологических систем ИМКЭС СО РАН (г. Томск) открыт современный автоматического мониторинга прибрежных лесов Байкальской природной территории.
- В 2016 г. МИП «Инсайт» (рук. Сандакова Л.Г.) выиграл в конкурсе на получение федерального софинансирования на создание и обеспечение деятельности центра молодежного и инновационного творчества (ЦМИТ), деятельность которого направлена на вовлечение талантливой и творческой молодежи в процесс создания и внедрения нового востребованного продукта, идей и инновационных разработок.
- **6.** Основные показатели научно-исследовательской работы студентов улучшились по сравнению с предыдущими годами (количество докладов на конференциях, количество публикаций студентов). Тем не менее, следует отметить низкую активность студентов по представлению студенческих научных работ на Всероссийские конкурсы НИР, конкурсы грантов, научных проектов.

Приложение 1

Научные монографии, изданные в 2016 г.

№	Выходные данные	Подразделение
1.	Altobrando A., Borokh O., Botoev I. K., Tugulova O. D.	ВИ
	Liberalism and Chinese economic development / London:	
	Routledge, 2016. 289 p.	
2.	Yelayev E. N. Bird communities of the ecotone areas in the South	ФБГиЗ
	of Eastern Siberia / Saarbrücken: LAP LAMBERT Academic	
	Publishing, 2016. 91 p.	
3.	Амоголонова Д. Д., Батомункуев С. Д., Содномпилова М. М.,	ЮФ
	Варнавский П. К., Белькова А.А. Церковь - общество - власть:	
	религиозные процессы и практики в современной Бурятии /	
	Улан-Удэ: Изд-во БНЦ CO РАН, 2016. 231 c.	
4.	Андреев А. Б., Андреева Т. В. Стратегическое развитие	ИЭУ
	трансграничных регионов (Республика Бурятия - Монголия -	
	Автономный район Внутренняя Монголия) / Улан-Удэ: Изд-во	
_	Бурятского госуниверситета, 2016. 142 с.	MI
5.	Багишев Р. А., Кривигина Е. В., Жигаев Г. Ф. Препарат	МИ
	"Тизоль" в фармакотерапии диверсионного колита / Улан-Удэ:	
	Изд-во Бурятского госуниверситета, 2015. 80 с.	DH HW
6.	Бадмаев А.З., Ботоев И. К., Бураев Д. И., Дашибалов Э. Б., Родионов В. А., Тугулова О. Д. Геополитические образы	ВИ, ИФ
	постсоветской России в странах Северо-Восточной Азии /	
	Улан-Удэ: Изд-во Бурятского госуниверситета, 2015. 74 с.	
7.	Байбародских И. Н., Беляк Е. Л., Давыдова Н. Н., Рогалева Г.	ПИ
/.	И. Педагогика и психология: актуальные проблемы и	1111
	перспективы исследований на современном этапе / Самара:	
	Офорт, 2016. 195 с.	
8.	Балханов А. М. Повышение конкурентоспособности региона	ИЭУ
	на основе использования трудовых ресурсов	
	Улан-Удэ: Изд-во Бурятского госуниверситета, 2016. 119 с.	
9.	Болдонова И. С. Евразийский фронтир в диалоге культур	ИФМК
	Востока и Запада / Улан-Удэ: Изд-во Бурятского	
	госуниверситета, 2016. 234 с.	
10.	Булгатова Ю. С., Сандакова Л. Г., Цыренов Д. Д. Информа-	ИЭУ, Кафедра
	ционные технологии в управлении деятельностью бизнес-	философии
	систем в условиях трансформации российского общества /	
	Улан-Удэ: Изд-во Бурятского госуниверситета, 2016. 136 с.	
11.	Гармаев Ю. П., Попова Е. И. Использование следователем	ЮФ
	норм об особом порядке судебного разбирательства (гл. 40	
	УПК РФ) / Новосибирск: Альфа-Порте, 2016. 330 с.	10.1
12.	Гармаев Ю. П., Степаненко Р. А. Особенности расследования	ЮФ
	преступлений, связанных с посредничеством во	
12	взяточничестве / Новосибирск: 2016. 206 с.	II D '
13.	Гармаева Т. И., Шахаева А. А., Митупов К. Б-М. Студенческая	Инст. Вн. Азии,
	молодежь в социальном пространстве столиц Внутренней Азии /	ВИ
	Улан-Удэ: Изд-во Бурятского госуниверситета, 2016. 162 с.	

No	Выходные данные	Подразделение
14.	Дагбаева Н. Ж., Лопсонова З. Б., Бозиев Р. С., Винокурова У.	ПИ
	А. Этнокультурное (национальное) образование в Российской	
	Федерации / М.: 2016. 191 с.	
15.	Дарижапова М. Н. Акмеологические особенности	СПФ
	самоотношения личности / Улан-Удэ: Изд-во Бурятского	
	госуниверситета, 2016. 111 с.	
16.	Дашеева В. В. Ономастические универсалии / Улан-Удэ: Изд-	ВИ
	во Бурятского госуниверситета, 2015. 186 с.	
17.	Дондокова Е. Б., Мункуева И. С. Экономическое поведение	ИЭУ
	домохозяйств: теория и практика / Улан-Удэ: Изд-во ВСГУТУ,	
	2016. 128 c.	
18.	Дондокова Е. Б., Слепнева Ю. В. Региональная инновационная	ИЭУ
	система и интеллектуальное обеспечение ее развития / Улан-	
10	Удэ: Изд-во ВСГУТУ, 2016. 180 с.	DII
19.	Доржиева Д. Д. Календарные праздники и обычаи уйгуров в	ВИ
	контексте обрядовой культуры народов Центральной Азии /	
20	Улан-Удэ: Изд-во Бурятского госуниверситета, 2016. 194 с.	ЮФ
20.	Дугарова С. Ж. Историография монгольского государства и права (XIII - начало XIX в.) / Улан-Удэ: Изд-во Бурятского	ЮФ
	госуниверситета, 2016. 330 с.	
21.	Лудин П. Н., Досовицкая В. В., Курас Л. В. И др.	ЮФ
21.	дудин п. п., досовицкая в. в., курас л. в. и др. Государственная и квазигосударственная природа Маньчжоу-	ΙΟΨ
	Го / Иркутск: 2016. 256 с.	
22.	Дульчаева И. Л., Халтуева А. М., Арефьев И. П. и др.	ПИ
22.	Технологическая подготовка педагогов и школьников на	1111
	современном этапе модернизации российского образования:	
	достижения, инновации, перспективы / Орел: 2016.	
23.	Елаева Н. Г., Елаев Э. Н., Иметхенов А. Б. Особо охраняемые	ФБГиЗ
20.	природные территории Восточного Саяна: современное	121110
	состояние природных комплексов и перспективы развития /	
	Улан-Удэ: Изд-во Бурятского госуниверситета, 2016.	
24.	Железняков А. С., Литвинова Т. Н., Ерохина Е. А., Бутуева 3.	СПФ, ВИ
	А., Бадараев Д. Д., Родионов В. А. Россия и Монголия:	,
	цивилизационные аспекты модернизации: (сравнительный	
	анализ) / Москва: Институт социологии РАН, 2016. 196 с.	
25.	Мадаев Е. О. Доктрина в правовой системе Российской	ЮФ
	Федерации / Саарбрюккен: LAP LAMBERT Academic	
	Publishing, 2016. 254 c.	
26.	Малыгина О. А., Кальмина Л. В. "Блюститель	ИФ, Инст. Вн.
	неприкосновенности": институт военного губернатора	Азии
	Забайкальской области / Улан-Удэ: Изд-во Бурятского	
	госуниверситета, 2016. 191 с.	
27.	Найданов Б. Н. Ресурсы здоровья. Основания развития / Улан-	ФФКСиТ
	Удэ: Изд-во Бурятского госуниверситета, 2016. 215 с.	
28.	Очиров М. Н., Цыбикова Л. Х., Шадаров Б. Г. Человек и	ИМИ
	природа: стратегия взаимодействия / Улан-Удэ: Изд-во	
	Бурятского госуниверситета, 2015. 84 с.	

№	Выходные данные	Подразделение
29.	Павлова С. А. Умственное воспитание младших школьников в	ПИ
	процессе внеучебной изобразительной деятельности / Улан-	
	Удэ: Изд-во Бурятского госуниверситета, 2016. 198 с.	
30.	Полянская Н. М., Найданова Э. Б. Экономическая	ИЭУ
	безопасность региона в современных условиях / Releigh: Lulu	
	Press, 2016. 180 c.	
31.	Потаев В. С., Санжина О. П., Маханова О. В., Дампилов В. Д.	ИЭУ
	Развитие традиционного и инновационного	
	предпринимательства в сельском хозяйстве Бурятии /	
22	Улан-Удэ: Изд-во БГСХА им. В. Р. Филиппова, 2016. 235 с. Пушкарёва Ю. Г., Доржиева Г. С. Улицы города Улан-Удэ:	ИФМК
32.	история и современность / Улан-Удэ: Изд-во ВСГУТУ, 2016.	ИФИК
	168 с.	
33.	Рандалов Ю. Б., Будаева Т. Ч., Дагбаев Э. Д., Бадараев Д. Д.	СПФ, Каф. пол.
55.	Представители управленческой структуры и формирующегося	и соц.
	гражданского общества республики о национальном языке	и соц.
	бурятского народа и перспективах его возрождения (аспекты	
	социологического анализа) / Улан-Удэ: Бэлиг, 2016. 82 с.	
34.	Сандитов Д. С. Делокализация атомов и вязкое течение	ФТФ, Лаб.
	стеклообразующих расплавов / Германия: LAMBERT	физики неупоря-
	Academic Publishing, 2016. 51 c.	доченных
		систем
35.	Сандитов Д. С. Коэффициент поперечной деформации	ФТФ, Лаб.
	стеклообразных твердых тел / Германия: LAMBERT Academic	физики
	Publishing, 2016. 72 c.	неупорядоченны
		х систем
36.	Сахаровская Л. В. Национальная печать в Бурятии: история и	ИФМК
	проблемы (1923-1991 гг.) / Saarbrücken: LAP LAMBERT	
27	Academic Publishing, 2016. 561 c.	DII
37.	Тугулова О. Д. Китайская поэзия "нового периода" (1980-е годы): смена художественных парадигм / Улан-Удэ: Изд-во	ВИ
	Бурятского госуниверситета, 2015. 162 с.	
38.	Тудупова Т. Ц., Доноева Ю. В. Этнопсихологический тренинг	СПФ
50.	как средство формирования здоровьеориентированной	CHT
	направленности личности подростков / Улан-Удэ: Изд-во	
	Бурятского госуниверситета, 2015. 211 с.	
39.	Урханова Л. А., Буянтуев С. Л., Лхасаранов С. А.,	Лаб. физики
	Кондратенко А. С. Бетоны на композиционных вяжущих с	плазмы и
	углеродными наноматериалами / Улан-Удэ: Изд-во ВСГТУ,	плазменных
	2015. 112 c.	технологий
40.	Ханхареев С. С., Тармаева И. Ю., Ефимова Н. В. и др.	МИ
	Здоровье учащихся: приоритетные факторы и меры	
	профилактики / Иркутск: ИНЦХТ, 2016. 212 с.	
41.	Цыремпилова Е. А., Слепнева Л. Р., Цыренов Д. Д.	ИЭУ
	Рынок образовательных услуг в условиях трансформации	
	конкурентной среды / Улан-Удэ: Изд-во Бурятского	
	госуниверситета, 2016. 144 с.	

№	Выходные данные	Подразделение
42.	Цырендоржиева Д. Ш., Гармаева Н. Н. Социальный конфликт:	Кафедра
	синергетический анализ / Улан-Удэ / Изд-во Бурятского	философии
	госуниверситета, 2016. 168 с.	
43.	Цыренов Д. Д., Беломестнов В. Г., Багаев А. Н.	ИЭУ
	Инновационная экономика в регионах России / Улан-Удэ: Изд-	
	во Бурятского госуниверситета, 2016. 216 с.	
44.	Цыренов Д. Д., Лосева А. Ю., Цыренова Д. Ш., Ясечко Я. С.	ИЭУ
	Прикладная бизнес-информатика: теория, методология,	
	практика / Улан-Удэ: Изд-во Бурятского госуниверситета,	
	2016. 146 c.	
45.	Чмелёва Т. А. Агентский договор / Улан-Удэ: Изд-во	ЮФ
	Бурятского госуниверситета, 2016. 129 с.	
46.	Шагдаров Л. Д., Шагдарова Д. Л. Сложное слово в бурятском	ПИ
	языке / Улан-Удэ: Изд-во Бурятского госуниверситета, 2015.	
	248 c.	
47.	Янгутов Л. Е., Халтаева О. Р. Религиозные верования в	ИФ
	политической культуре императорского Китая Религиозные	
	верования в политической культуре императорского Китая /	
	Улан-Удэ: Изд-во Бурятского госуниверситета, 2016. 154 с.	

Список международных и всероссийских научных мероприятий

№	Название мероприятия	Сроки	Организатор
1.	Всероссийская конференция "Современное	28-30	ПИ
	технологическое образование: проблемы и	апреля	
	перспективы", посвященная 95-летию П.Р.		
	Атутова		
2.	Всероссийская научно-практическая	12-13	УМУ
	конференция "Менеджмент качества	мая	
	образования в контексте государственной		
	политики"		
3.	Всероссийская научно-практическая конференция	24 мая	ФФКСиТ
	"Актуальные проблемы возрождения и		
	дальнейшего эффективного развития		
	физкультурно-спортивного комплекса ГТО"		
4.	Международная научная конференция	2 июня	СПФ
	"Социальное сиротство как актуальная		
	проблема современного общества"		
5.	XI Международная научная конференция	16-19	Каф. филос.
	"Интеллигенция, ее гражданские позиции в	июня	
	современном мире" (Байкальские встречи)		
6.	Международная научная конференция	29 июня	ВИ
	"Бурятский мир: от истоков к будущему",		
	посвященная всебурятскому фестивалю		
	"Алтаргана – 2016"		
7.	Международная научно-практическая	29-30	ИФ, ВИ
	конференция "Россия и монгольский мир:	кнони	

№	Название мероприятия	Сроки	Организатор
	вектор на сближение"		
8.	Международный научно-практический семинар	4-7	ПИ
	«Российско-германский молодежный обмен:	августа	
	межкультурный диалог в контексте		
	устойчивого развития»		
9.	Международная летняя научная Франко-	26-28	ИНО, ОМС
	Российская школа "К берегам Байкала. Озеро:	августа	
	от пейзажа до концепции"		
10.	Международная конференция "Образование и	22-23	ИМИ
	устойчивое развитие»	августа	
11.	Международная научно-практическая конференция	22-26	ΦТФ
	"Наноматериалы и технологии – VI"	августа	
12.	XVII Всероссийская конференция по	12-17	ΧФ
	термобарогеохимии, посвященная 80-летию со	сентября	
	дня рождения д.гм.н. Ф.Г. Рейфа		
13.	Международная научно-практическая	19-23	ФБГиЗ
	конференция "Запад и Восток:	сентября	
	пространственное развитие природных и		
	социальных систем"		
14.	Всероссийская научно-практическая конференция	14	ФБГиЗ
	"Эволюция и современное состояние ландшафтов и	октября	
	биоты Центральной Азии"		
15.	Международная научно-практическая	24-31	ИФМК
	конференция «Немецкий язык: мосты	октября	
	сотрудничества»		
16.	Международный круглый стол "Свидетельство	24-31	ИФМК
	германо-российских контактов в Байкальском	октября	
	регионе. Перспективы сотрудничества БГУ с		
	немецкоязычными академическими		
	организациями"		DII 1711
17.	VII Всероссийская научно-практическая	1-2	ИНО, ВИ, ПИ,
	конференция "Учебно-исследовательская	ноября	СПФ
	деятельность в системе общего, допо-		
10	лнительного и профессионального образования"	21.22	APP n
18.	Всероссийский научно-практический семинар	21-22	ФБГиЗ
	"Редкие растения и фитоценозы Байкальского	ноября	
10	региона и сопредельных территорий"	22	Haram D. A.
19.	Международная научно-практическая	23	Инст. Вн. Азии
	конференция "Межкультурная коммуникация:	ноября	
20.	аспекты дидактики - 9"	05-06	ПИ, ИМИ
20.	Международная научно-практическая		ни, ими
	конференция "Учитель учителей, учитель	декабря	
	ученых", посвященная 75-летию А.М. Новикова		

Список студенческих научных мероприятий

	Список студенческих научных мероприятии			
№	Название мероприятия	Сроки	Подразделение	
1.	IV Республиканская научно-практическая	25	ВИ	
	конференция студентов, старшеклассников,	февраля		
	учащихся ссузов «Звезда Востока»			
2.	Республиканская научно-практическая	11 марта	ЮФ	
	конференция «Законодательство Республики			
	Бурятия в структуре российского			
	законодательства: теория и практика»			
3.	Региональная конференция «Молодежь в	23 марта	ИФ	
	избирательном процессе»			
4.	Конкурс научно-исследовательских работ	21 - 25	ИФ	
	«Молодежь в политике»	марта		
5.	Городская олимпиада по латинскому языку и	6 - 8	ИФМК	
	основам медицинской терминологии	апреля		
6.	Ежегодная студенческая научно-практическая	11 - 22	БГУ	
	конференция	апреля		
7.	Межвузовская олимпиада по латинскому языку	14 – 15	ИФМК	
	и античной культуре	апреля		
8.	Межрегиональная студенческая олимпиада по	15 апреля	ИФМК	
	английскому языку среди студентов			
	медицинских специальностей			
9.	Международный конкурс на лучший	15-16	ИФМК	
	студенческий проект на иностранном языке	апреля		
10.	Международная научно-практическая	15 – 16	ЮФ	
	конференция молодых ученых «Сравнительное	апреля		
	правоведение в странах ATP»	_		
11.	Международный семинар – конференция «BSU	15 – 16	ИЭУ	
	StartUp Weekend»	апреля		
12.	Конкурс студенческих проектов «Медиана-	20 апреля	ИФМК	
	2016»	•		
13.	XI научно-практическая конференция «Крими-	21 - 22	ЮФ	
	нологические чтения»	апреля		
14.	VIII Межрегиональная научно-практическая	22-23	МИ	
	конференция студентов «Консолидация	апреля		
	традиционной и академической медицины»	_		
15.	Олимпиада по английскому языку «Студент и	27 – 29	ИФМК	
	прогресс»	апреля		
16.	Конкурс лучших студенческих научных работ	Май	БГУ	
17.	Олимпиады по медицинским специальностям	май,	МИ	
		декабрь		
18.	Региональная межвузовская научно-	12 мая	ЮФ	
	практическая конференция «Актуальные			
	вопросы цивилистики»			
19.	Региональная студенческая научно-	18 мая	ИФ	
	практическая конференция «Мой город в	10 1/14/1	***	
	зеркале времен»			
20.	Х Международная научно-практическая	19-21 мая	ВИ,	
20.	11 пождупародная нау шо-практическая	1 / L 1 MU/	ы,	

	конференция студентов «АТР: история и		Институт
	современность»		Внутр. Азии
21.	Международная студенческая научно-	25 - 26 мая	ФБГиЗ
	практическая конференция «Экологические и		
	социальные проблемы Байкальского региона»		
22.	Конференция «Английский язык в	25 - 30	ИФМК
	межличностной коммуникации»	мая	
23.	Студенческая научно-практическая	16-17	СПФ
	конференция «Проблемы психологической	кнои	
	теории и практики в современных условиях»		
24.	Летняя школа философа	17-19	кафедра
		кнои	философии
25.	IV Международный летний лингвистический	5 - 8	ВИ
	лагерь монголоведов	июля	
26.	Байкальская школа социально-политических	5 - 8	ΦМ
	исследований	августа	
27.	Байкальская международная школа молодого	16-21	ИФМК
	филолога	августа	
28.	Молодежная школа-семинар по современным	22-26	ФТФ
	проблемам материаловедения	августа	
29.	Школа конституционного права	23-27	ЮФ
		августа	
30.	V Международная студенческая конференция	29	ВИ, ИФ, ИЭУ,
	«Россия и Монголия: историческая и	сентября –	ЮФ
	социокультурная динамика»	1 октября	
31.	Первенство студентов БГУ по	22 октября	БГУ
	интеллектуальным играм «Эрудит-2016»		
32.	Межрегиональная олимпиада по географии	29 октября	ФБГи3
33.	Региональный конкурс исследовательских	19 ноября	ВИ
	проектов по страноведению Китая		
34.	Межуниверситетская олимпиада по педагогике	25 ноября	ПИ
35.	Марафон «Эксперт»	28 ноября	ИФМК
		-9	
		декабря	
36.	Региональная студенческая олимпиада по		ВИ
	тунгусо-маньчжурским языкам и литературе	6 декабря	
	народов России и Китая		
37.	Международная научно-практическая		ИФМК
	конференция «Правовое пространство в	16 декабря	
	современном мире»		

Приложение 2

ТЕМЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

Тема НИР	Руководитель	Исполнитель	Сроки	Результаты		
			выполнения			
	ФАКУЛЬТЕТЫ					
ФАК	УЛЬТЕТ БИОЛОГ	ИИ, ГЕОГРАФИИ И	ЗЕМЛЕПОЛЬ3	ОВАНИЯ		
		САФЕДРА БОТАНИЬ				
Растительность экосистем Алтае-Саяно-Байкальской горной страны: состав, структура, рациональное использование	Намзалов Б.Б., д.б.н., проф.	Холбоева С.А., Басхаева Т.Г., Пыжикова Е.М., Бальжинова С.Ч., Цыренова М.Г., Ловцова Н.М	2012 - 2017	Открыт новый вид растения — лук Грумм-Гржимайло (Allium grumm-grshimailoi R.Kam. et Namz.) с нагорья Сангилен. Создана концепция атласа «Редкие растения и фитоценозы, уникальные ландшафты Забайкалья». Обобщены результаты исследований растительности реликтовых абрикосников Западного Забайкалья. Выявлены новые местонахождения		
				9 редких видов растений. Обоснован видовой статус эндемика Artemisia Messechmidtiana с учетом фитохимических данных. Раскрыта пространственная структуры растительности мерзлотной лесостепи Витимского плоскогорья. Впервые выявлены особенности демутации растительности залежей в долине р. Чикой. Методом искусственного промораживания исследованы		

				сорта яблони с целью отбора перспективных форм. Проведен Всероссийский семинар «Редкие растения и фитоценозы Байкальского региона и сопредельных территорий». Создан центр автоматического мониторинга прибрежных эталонных лесов Прибайкалья.
Современные проблемы	Намзалов Б.Б.	Холбоева С.А.,	2012 - 2017	Предложено переиздать дополнен-
этноэкологии и традиционного	д.б.н., проф.	Басхаева Т.Г.,		ную версию уникального издания
природопользования		Пыжикова Е.М.,		«Этноботанические исследования.
аборигенных этносов Южной		Бальжинова С.Ч.,		Справочник растений бурятской
Сибири		Цыренова М.Г.,		народной медицины».
	74. 7 7 7 7	Ловцова Н.М.	0.707777	
		А ЗООЛОГИИ И ЭК		
Эколого-биологическая оценка	Доржиев Ц.3.	Доржиев Ц.З.,	2016 - 2020	Завершено эколого-фаунистичес-
состояния экосистем	д.б.н., проф.	Абашеев Р.Ю.,		кое и зоогеографическое исследо-
Байкальской Сибири и		Бадмаева Е.Н.,		вание складчатокрылых ос на тер-
сопредельных территорий		Доржиева О.Д.,		ритории Северной Монголии.
		Гулгенов А.З.,		Установлено формирование веспи-
		Елаев Э.Н.,		дофауны региона, показана специ-
		Буянтуева Л.Б.,		фичность структуры фауны по
		Лаврентьева Е.В.,		ландшафтно-экологическим ком-
		Никитина Е.В.		плексам. Выявлены особенности в
				биологии развития и экологии
				складчатокрылых ос. Проведен
				полный обзор Неворобьиных птиц
				Бурятии, выявлены особенности
		1		пространственного размещения,

				характера пребывания 236 видов.		
	ИСТОРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ					
ŀ	КАФЕДРА ВСЕОБЩЕЙ И ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ИСТОРИИ					
Монголоведение в России и за рубежом.	Дугаров В.Д., д.и.н., проф.	Дугаров В.Д., Полянская О.Н.	2016 - 2017	Систематизированы знания по истории Монголии эпохи древности - начала XXI века. Составлена периодизация основных этапов истории Монголии данного периода. По результатам исследования был издан курс лекций по истории Монголии (эпоха древности - начало XXI в.)		
История политических репрессий на территории Байкальского региона (в 1930-е гг.)	Васильева С.В., д.и.н., доц.	Фартусов Д.Б., Минаева В.В.	2016 - 2017	Создана электронная база данных многотомной книги памяти жертв политических репрессий, вышло приложение к Книге памяти в виде сборника воспоминаний "Страницы трагических судеб". Разработана методика выявления и анализа исторических источников с помощью ІТ - технологий. Проведен анализ большого массива (13 тыс. документов) исторических источников, на основе которого стало возможно создание самостоятельного портала для поиска и выявления граждан, пострадавших в годы политического террора.		
Государственно-	Васильева С.В.,	Фартусов Д.Б.,.	2016 - 2017	На основе проведенного исследо-		
конфессиональные отношения в	д.и.н., доц.	Минаева В.В.		вания дана оценка современной		

Байкальском регионе. Социальное, экономическое и	Паликова Т.В.,	Свиридова Н.Б.,	2016 - 2017	религиозной ситуации в РБ, выявлены традиционные и конфессиональные инновации в регионе, определено количество адептов, дана сравнительная характеристика религиозной ситуации в РБ и сопредельных терри-ториях (Иркутская обл. и Забай-кальский край). Проведен методический семинар "Правовые основы государственной политики в сфере свободы совести и вероисповедания". На основе проведенного иссле-
культурное развитие городов	д.и.н., доц.	Евтехов Р.А.		дования и анализа большого
Забайкалья в XVII - нач. XX вв.	71			массива статданных и архивных
				материалов выявлены основные
				социально-экономические пробле-
				мы городского населения Забай-
				калья в XVII - нач. XX века,
				охарактеризованы тенденции демо-
	ICA WELLD V EL			графических процессов в обществе.
		ОЛИТОЛОГИИ И СО	· '	11
Социально-политические	Бадмацыренов	Тартыгашева Г.В., Комбаев А.В.	2016 - 2018	Исследованы социальная структура
процессы в Республике Бурятия и Монголии	Т.Б., к.соц.н.,	комоаев А.Б.		буддийских сообществ, особен-
и монголии	доц.			ности воспроизводства их социального состава и статусно-ролевого
				взаимодействия. Выявлены особен-
				ности развития системы государ-
				ственно-конфессиональных отно-
				шений в РФ и правового регу-

				лирования сферы религиозных
				отношений, политико-правового
				фактора на развитие буддийских
				сообществ РФ и Монголии.
				Проведен анализ связи транс-
				формации социальной структуры
				общества РФ и Монголии и раз-
				вития социорелигиозных процес-
				сов. Выявлены особенности влия-
				ния горнорудной отрасли на
				социально-экономическое развитие
				трансграничных регионов РФ,
				Монголии и КНР. Проведено исс-
				ледование удовлетворенности ка-
				чеством услуг потребителей учреж-
				дений культуры РБ; разработана
				программа социсследования, на-
				правленного на разработку реко- мендаций по профилактике
Политический империятили	Дагбаев Э.Д.,	Комбаев А.В.,	2015 - 2016	суицидов несовершеннолетних.
Политические институты и процессы в российских регионах	дагоаев Э.д., д.соц. н., проф.	Будаев Б.С.,	2013 - 2010	Собраны данные по участникам выборов разных уровней в
Восточной Сибири и Монголии	д.соц. н., проф.	Манжуткин П.В.,		постсоветское время по ряду пара-
Восточной Сиоири и Монголии		Халбашкеев О.В.		метров, способных обеспечить по-
		Лалоашкесь О.Б.		беду того или иного кандидата. В
				их числе – ряд социальных факто-
				ров – пол, возраст, национальность,
				избрание в городе или на селе, при-
				надлежность к определенной со-
				циально-политической
				корпорации.

Социальная структура и	Мацкевич	Бальжинимаева	2015 - 2016	Исследованы особенности социо-
процессы российских регионов	А.Ю., к.соц.н.,	Е.П., Тартыгашева		культурного пространства; изучено
Внутренней Азии	Добрынина	Г.В., Доржиева		взаимовлияние символико-иденти-
y - p	М.И., д.соц.н.	И.Ц., Буркина А.А.		фикационных и институциональ-
	1.1.11., 2.002	11.14., 2) p		ных структур в регионе. Выявлена
				взаимосвязь между современными
				глобальными противоречиями и
				противоречиями в международно-
				региональной структуре. Проана-
				лизированы социальные установки
				населения различных регионов
				Внутренней Азии. Выявлены пара-
				дигмы социологического знания,
				характеризующие логику развития
				западной социологической теории.
				Про-ведена сравнительная оценка
				социально-экономического поло-
				жения субъектов РФ, входящих в
				Байкальский регион.
	КАФЕ	ДРА ИСТОРИИ БУГ	ЯТИИ	
Археографические и IT методы	Цыремпилов	Васильева С.В.,	2015 - 2016	Проведены поиск, выявление,
в исследованиях частных	Н.В., д.и.н.	Номогоева В.В.,		исследование, оцифровка и
архивов Байкальского региона:		Шойдонова А.М. и		размещение на специально
создание цифрового фонда		др.		созданном портале ценных
исторических источников				исторических источников по
				истории Байкальского региона в
				виде документов, книг, рукописей,
				фотографий, печатной продукции,
				газет, являющихся свиде-
				тельствами различных истори-
				ческих эпох в регионе.

	СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ					
КАФ	КАФЕДРА ВОЗРАСТНОЙ И ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ					
Феноменология развития личности в поликультурном образовательном пространстве	Дугарова Т.Ц., д.психол.н., доц. Санжаева Р.Д., д.психол. н., проф.	Гунзунова Б.А., Доржиева М.О., Бадиев И.В.	2015 - 2016	Разработан и создан онлайн сервис для проведения кросскультурного исследования ценностных ориентаций молодежи Республики Бурятия и Монголии. Проведено пилотное исследование, в котором приняло участие 640 респондентов Бурятии и Монголии. Выявлены значимые различия культурно-ценностных ориентаций, предпочитаемых копинг-стратегий и толерантности к неопределенности у молодежи Бурятии и Монголии. Установлено влияние территориального фактора на данные различия.		
	КАФЕЛРА ОБШ	_ ЕЙ И СОЦИАЛЬНОЇ	й психологі			
Психология личности: возрастно - педагогические, социокультурные и профессиональные аспекты	Миронова Т.Л., д.психол.н., проф., Тудупова Т.Ц., к.психол., н., доц.	Анонова С.И., Бадмаева Н.Ц., Базарова Д.Р., Батуева Н.Ц., Дарижапова М.Н., Зудаев А.К., Цыренов В.Ц., Халудорова А.В.	2015 - 2018	Исследован феномен формирования направленности личности; разработана комплексная теоретическая модель формирования направленности личности, теоретически охарактеризованы компоненты данной модели, способствующие эффективному формированию направленности личности в подростковом возрасте; разработаны, апробированы и внедрены программы форми-		

				рования толерантной, здоровье-
				ориентированной направленности
				личности; рассмотрены особен-
				ности развития профессиональной
				направленности личности сту-
	TAL EDITOL III		ONTRACTION	дентов - психологов.
		ЕОРИИ СОЦИАЛЬН		
Региональные аспекты	Базарова Т.С.	Антонова Н.С.,	2010 - 2020	Проанализирована динамика
социальной работы	д.пед. н.	Бадараев Д.Д.,		факторной структуры социального
		Бадонов А.М.,		самочувствия старшего поколения
		Базарова Е.Б.,		в Байкальском регионе. Выявлены
		Базарова Т.С.,		и обоснованы общероссийские и
		Буртонова И.Б.,		специфические факторы, опре-
		Бутуева З.А.,		деляющие социальное самочув-
		Ефимов С.Г.,		ствие старшего поколения в
		Ёлгина Л.С.,		регионе. Разработаны рекомен-
		Ихисонова В.В.,		дации региональным органам
		Кондрашова Н.В.,		власти по социальной политики в
		Котоманова О.В.,		отношении данной социально-
		Лагойда Н.Г.		демографической группы.
	ФИЗИКО-	ТЕХНИЧЕСКИЙ ФА	КУЛЬТЕТ	
КАФ	ЕДРА ВЫЧИСЛИ	ІТЕЛЬНОЙ ТЕХНИК	си и информ	АТИКИ
Информационные и	Урмакшинова	Худяков И.Н.,	2016 - 2018	Разработан кроссплатформенный
телекоммуникационные	Е.Р. к.т.н., доц.	Бадиев И.В.,		он-лайн сервис, позволяющий
технологии, интеллектуальные		Дугарова Т.Ц.,		проводить исследования в области
системы		Гунзынова Б.А.		прикладной психологии. Решен
				вопрос автоматизации психо-
				диагностического инструментария.
				13 1

	ХИМ	ІИЧЕСКИЙ ФАКУЛ	ЬТЕТ				
	КАФЕДРА ГЕОЛОГИИ						
Геодинамическая эволюция субдукционного магматизма и окраинно-морского осадконакопления Монголо-Забайкальского сектора Палеоазиатского и Монголо-Охотского океанов.	Гордиенко И.В. д. гм.н., члкорр. РАН	Жатнуев Н.С.; Ветлужских Л.И.; Бадмацыренова Р.А.; Минина О.Р.	2013 - 2016	Впервые обоснован раннегерцинский этап геологического развития Байкало-Витимской складчатой системы. Предложена новая модель ее геодинамической эволюции в первой половине позднего палеозоя. Выполнены палеогеодинамические реконструкции юго-восточной части Восточного Саяна, выделены четыре этапа формирования покровно-складчатой структуры, магматизма и рудообразования в неопротерозое и палеозое. Показано, что именно субдукция и трансформация слэбов в пределах реконструированных активных окраин стала причиной вспышки плюмового магматизма на рубежах 830-800, 805-770 и 640-460 млн лет.			
Источники вещества, процессы генерации, взаимодействия и кристаллизации магм и связанного с ними редкометального оруденения в гранитоидных, щелочнобазитовых и карбонатитовых комплексах Саяно-Байкальской	Цыганков А.А. д.гм.н., проф.	Врублевская Т.Т., Рипп Г.С., Дугданова Е.Е., Хубанов В.Б.	2015 - 2017	Получены новые U-Pb изотопногеохронологические данные по северо-западной части Ангаро-Витимского гранитоидного батолита. Общая продолжительность поздне-палеозойского магматического цикла составляла 55–60 млн. лет (с 325 до 270 млн. лет назад).			

складчатой области.				Полученные данные указывают на то, что начало щелочно-базитового магматизма в Западном Забайкалье синхронизировано со сменой корового гранитообразования (баргузинский комплекс) гранито-идами смешанного мантийно-коро-вого типа (чивыркуйский, зазинский, нижнеселенгинский, раннекуналейский комплексы) с постепен-
				ным нарастанием доли ювениль-
				ного компонента в источнике магм.
KAG	· ·	<u>ІИЧЕСКОЙ И ОРГА</u>		
Поиск, синтез и комплексное исследование новых сложных молибдатов и вольфраматов, перспективных для создания функциональных материалов	Хайкина Е.Г., д. х.н., доц. Базарова Ж.Г., д. х.н., проф.	Базаров Б.Г., Тушинова Ю.Л., Балсанова Л.В., Котова И.Ю., Кадырова Ю.М., Спиридонова Т.С., Вандышева А.И., Кучанский П.В., Черных К.В.,	2015 - 2018	В результате изучения фазообразования в ряде систем типа Tl_2MoO_4 — $Ln_2(MoO_4)_3$ — $Zr(MoO_4)_2$, $Ag_2\ThetaO_4$ — $Rb_2\ThetaO_4$ — $R_2(\ThetaO_4)_3$, Ag_2MoO_4 — $AMoO_4$ — $R_2(MoO_4)_3$ (А — двух-, R — трех-валентные металлы, Θ = Θ — Θ

Синтез и свойства термостойких гетероциклических высокомолекулярных соединений	Могнонов Д.М., д. х.н., проф.	Стельмах С.А., Тоневицкий Ю.В., Холхоев Б.Ч., Шефатов П., Буинов А., Ошоров Б.	2015 - 2018	перспективных для разработки новых материалов с высокой ионной проводимостью. Получены новые термореактивные олигомеры на основе бисбензотриазолов и бис-малеимидов, образующие при нагревании до 185–250°С сшитые термостойкие (400–630°С) трехмерные структуры. Разработаны новые методы синтеза ароматических полиамидинов, заключающиеся в полиприсоединении диаминов и динитрилов в суперкислотных ионных жидкостях, и в поликонденсации диаминов и диаминов в реагенте
Разработка адсорбционных и каталитических материалов на основе природных алюмосиликатов для защиты окружающей среды	Ханхасаева С.Ц., д.х.н., проф.	Бадмаева С.В., Дашинамжилова Э.Ц., Танцюра Л.В., Цыренова И.Т.	2014 - 2017	Итона. Получены нанокомпозитные материалы Fe ₂ O ₃ ·хAl ₂ O ₃ ·уSiO ₂ путем модификации слоистого алюмосиликата монтморилланита полиоксокомплексами железа и железа-алюминия. Установлен их химический состав, определены ха-
	КАФЕЛРА ОБИ	 ЦЕЙ И АНАЛИТИЧІ	 СКОЙ ХИМИ	рактеристики пористой структуры и изучены текстурные и каталитические свойства.
Новые функциональные материалы на основе двойных и	Павлова Э.Т., к.х.н., доц.	Цыренова Г.Д., Батуева И.С.	2016 - 2020	Продолжается работа по уточ- нению структуры и изучению

тройных молибдатов и вольфраматов				физико-химических свойств 2-х и 3-х молибдатов с участием 1-2 и 4-
				х валентных металлов.
	КАФЕДРА ЭКО.	ЛОГИИ И ПРИРОДО	ПОЛЬЗОВАНИ	RI
Геохимические особенности	Хахинов В.В.,	Ширапова С.Д.,	2015 - 2017	Выявлены закономерности и
формирования водных	д.х.н., проф.	Ульзетуева И.Д.,		геохимические особенности
экосистем Центрально-		Черных В.Н.,		формирования соленых озер
Азиатского региона		Тайсаев Т.Т.		Байкальского региона и Монголии.
	ЮРИ	ДИЧЕСКИЙ ФАКУЈ	ІЬТЕТ	
	КАФЕДРА ГРА	ЖДАНСКОГО ПРАВ	А И ПРОЦЕСС	A
Сравнительное правоведение	Мурзина Е.А.,	Раднаева Э.Л.,	2015 - 2018	Издание аналитического обзора по
	к.ю.н., доц.	Хамнуев Ю.Г.,		НИР
		Хышиктуев О.В.,		
		Михалев А.В.,		
		Хармаев Ю.В.		
КАФЕДРА КОНСТИ	ТУЦИОННОГО,	АДМИНИСТРАТИВІ	ного и муни	ЦИПАЛЬНОГО ПРАВА
Сравнительное правоведение и	Скуратов Ю.И.	Хамнуев Ю. Г.,	2015 - 2016	Публикации в ведущих рецен-
развитие публичных отраслей	д.ю.н., проф.	Будаев К. А.,		зируемых журналах, материалах
права		Хорганов В.О.,		всероссийских и международных
		Фёдоров Ю. Н.,		конференций
		Дагангаров С.В.,		
		Гатаулина О. А.,		
		Алексеева Е.С.,		
		Васильева Ж. А.,		
		Эрдынеев А. Э.,		
		Тышкенова А.Г.		
КАФЕДРА М	<u>ІЕЖДУНАРОДНО</u>	ОГО ПРАВА И МЕЖД	<mark>ЦУНАРОДНЫХ</mark>	ОТНОШЕНИЙ
Сравнительное правоведение	Хышиктуев	Актамов И.Г.,	2015 - 2018	Проведены работы по направлени-
	О.В. к.ю.н.,	Баранова Н.С.,		ям: 1) Европейский суд по правам
	доц.	Белькова А. А.,		человека (ЕСПЧ) и Азиатский суд

		Дудин П. Н., Лян		по правам человека; 2) Прецедент
		Миньянь, Мадаев		ЕСПЧ как источник международ-
		Е. О., Михалев А.		ного и национального права: судеб-
		В., Раднаева В. С.,		ная практика; 3) Доктринальная
		Савицкая Е. И.,		природа решений ЕСПЧ. Дан
		Семенов Б. С.		теоретико-правовой анализ реше-
				ний Европейского суда по правам
				человека и выработке научно-
				прикладных рекомендаций по
				развитию и совершенствованию
				действующего законодательства и
				судебной практики в Российской
				Федерации. В сфере международ-
				ных отношений проведены работы
				по направлениям: 1) Русские в
				Китае; 2) Русские в Монголии; 3)
				Старообрядцы в Забайкалье.
KA	АФЕДРА ТЕОРИИ	І И ИСТОРИИ ПРАВ	А И ГОСУДАР	CTBA
Право и государство народов	Дугарова С.Ж.,	Амагыров А.,В.,	2015 - 2017	Проанализированы особенности
Внутренней Азии	д.и.н., доц.	Дугарова Е.Ж.,		возникновения и развития
		Цыбикова М.Д.		монгольского государства, формы
				монгольского права; факторы
				трансформации регулятивной сис-
				темы. Дан системный историко-
				правовой анализ генезиса и
				эволюции кочевого государства
				посредством анализа норм
				законодательных актов средневе-
				ковой Монголии; законодатель-
				ство империи Юань, эпохи маньч-
				журского господства; прослежены

		1		1
				и сформулированы выводы о месте
				памятников права в монгольской
				правовой системе.
]	КАФЕДРА УГОЛО	ОВНОГО ПРАВА И І	<u>КРИМИНОЛОІ</u>	МИ
Проблемы уголовной политики	Раднаева Э.Л.,	Иринчеев В.В.,	2015 - 2016	Укреплено сотрудничество с
и правового воспитания	к.ю.н., доц.	Эрхитуева Т.И.,		правоохранительными и
		Хармаев Ю.В.,		судебными органами, а также
		Бураева С.К.,		научными организациями России и
		Мяханова А.Н.,		зарубежных стран.
		Михаханова Н.С.		
Сравнительное правоведение в	Раднаева Э.Л.,	Иринчеев В.В.,	2015 - 2016	Укреплено сотрудничество с
странах АТР	к.ю.н., доц.	Эрхитуева Т.И.,		вузами и государственными
_		Хармаев Ю.В.,		органами стран АТР, проведены
		Бураева С.К.,		сравнительно-правовые исследо-
		Мяханова А.Н.,		вания с целью гармонизации
		Михаханова Н.С.		законодательства стран АТР
	ВО	СТОЧНЫЙ ИНСТИ	ГУТ	
КАФЕ,	ДРА БУРЯТСКОІ	ГО ЯЗЫКА И МЕТОД	ДИКИ ПРЕПО Д	ДАВАНИЯ
Теоретико-методические основы	Гунжитова Г-	Дареева О.А.,	2013 - 2017	Разработаны методические основы
начального обучения	Х.Ц.,	Дашиева С.А.,		начального обучения бурятскому
бурятскому языку, второму на	к.полит.н., доц.	Дашиева С.А.,		языку, опубликованы статьи по
разных уровнях общего		Цырендоржиева		методике преподавания бурятского
образования в условиях		Б.Д., Шожоева		языка. Определены теоретико-
внедрения и реализации ФГОС		Б.Д.,		методологические основы началь-
				ного обучения бурятскому языку,
				описаны различные подходы.
				Выявленные и описанные
				теоретико-методические основы
				положены в основу концепции
				учебных программ по бурятскому

Сопоставительная грамматика русского и бурятского языков Актуальные проблемы текстологии бурятского языка	Макарова О.Г. к.пед.н., доц. Лхасаранова Б.Б., д. пед.н., доц.	Аюшеева Л.В. Будажапова Л.Б., Дылыкова Р.С., Хинзеева Д.П., Балдуева Л.М., Цырендоржиева Б.Д.	2015 - 2017 2015 - 2018	языку (дошкольное, начальное общее, основное общее образование), завершенной линии учебных пособий, их методического обеспечения, в том числе отражены в УМК "Мэндэ-э!" 3-й год обучения. Разработан инновационный проект регионального уровня на реализацию уровневого подхода начального обучения бурятскому языку. Разработаны содержательные аспекты сопоставительной грамматики, составлен словарь. Продолжена работа по разработке и научному описанию специфики текста в бурятском языке, функционирования и роли частиц, личных местоимений, аффиксов личного притяжания в тексте, а также рассмотрены вопросы делимитации текста в современном
				1 1
				бурятском языке. Предложена модель прагматической адаптации переводов текстов с русского языка
				на бурятский.
K	АФЕДРА БУРЯТО	СКОЙ И ЭВЕНКИЙС	кой филоло	ГИИ
Традиционная и современная	Ошоров С.Г.,	Бадмаев Б.Б.,	2016 - 2020	Разработаны методология и
бурятская словесность в	к.п.н., доц.	Будаин Б.Б.,		методика комплексного этнофило-

перспективе гуманитарной науки, культуры и образования XXI в. (16.00.00; 17.00.00)		Очирова Д.Б., Ошорова С.А., Санжина Д.Д.,		логического изучения устного и письменного бурятского языка, мифологии, фольклора и литера-
7111 B. (10.00.00, 17.00.00)		Халхарова Л.Ц.,		туры, обобщен научный опыт
		Афанасьева Е.Ф.		изучения современного бурятского
		•		языка и эвенкийского языка, а
				также диалектов бурятского языка,
				исследования шаманской и
				ламаистской мифологии, поэтики
				героического эпоса, исторического
				и генеалогического фольклора,
				истории и современного состояния
				литературы.
	<u> АФЕДРА ИСТОРИ</u>	и и регионовед	ЕНИЯ СТРАН	АЗИИ
История и культура стран	Бураев Д.И.,	Родионов В.А.,	2015 - 2020	Получены данные по факторам,
Северо-Восточной Азии	д.и.н., проф.	Актамов И.Г.,		влияющим на социально-
		Аюшиева И.Г.,		культурные процессы в совре-
		Базаров А.А.,		менной КНР. Установлена роль
		Клиновский В.А.,		иностранных компаний в соци-
		Шохоев Э.К.,		ально-экономических и полити-
		Башаров И.П.		ческих процессы в современной
				Монголии. Разработан инструмен-
				тарий экспертного опроса по теме
				"социальные эффекты" в горно-
				добывающей промышленности
				Монголии.
		<u> ГРА ТУРИЗМА И СЕ</u>		
Теоретические и практические	Мантатова А.В.	Шожоева Б.Д.,	2016 - 2020	Продолжается изучение вопросов
аспекты регионального развития	К.Г.Н.	Юрьева Н.В.		регионального развития туризма и
туризма				сферы гостеприимства как фактора

		1		
				развития Республики Бурятия, а
				также проблем и перспектив
				использования туристско-
				рекреационного потенциала
				региона. Ведется проектирование
				новых туристских и
				экскурсионных продуктов,
				разработка моделей туристско-
				рекреационных территорий и
				туристских кластеров
I	КАФЕДРА ФИЛО.	Л <mark>ОГИИ СТРАН ДА</mark> Л	<u> ІЬНЕГО ВОСТО</u>	ОКА
Формообразование в	Цыденова Д.С.		2015 - 2016	В ходе исследования выявлено
современном корейском языке	к.филол.н., доц.			значение итератива, который явля-
				ется одним из частных значений
				длительного вида и выражает
				неограниченно-кратное значение, а
				также процессное значение.
				Установлены особенности и
				условия употребления итератива.
Концептосфера современной	Тугулова О.Д.	Хайдапова М.Б-О.,	2015 - 2018	Определено место урбанис-
китайской поэзии	к.филол.н., доц.	Бодоева А.А.,		тической лирики в концептосфере
		Цыбикова В.В.,		современной китайской поэзии как
		Шулунова О.В.,		отражение изменений, претерпе-
		Баторова О.Я.		ваемых китайским обществом на
				всех уровнях социальной и
				духовной жизни. Описаны концеп-
				ты город, одиночество, дружба,
				пространство, время, формирую-
				щие произведения городской тема-
				тики Хань Дуна. На примере

				творчества Хайцзы изучена тема деревни и концепты, ее раскрывающие (родина, пшеница, земля, солнце).
Национально-культурная специфика языковой картины мира народов Восточной Азии	Дашеева В.В. к.филол.н., доц.	Дамдинова Б-Х.В., Шахаева А.А., Алсаева В.Ф.	2015 - 2018	Проведено исследование языковой картины мира народов КНР и Монголии. Выявлена роль фольклорных произведений народов Д. Востока и Ц. Азии в познании окружающего мира, мотивов человеческих поступков и правил морали. В ходе исследования ономастических явлений, заимствований в китайском и монгольском языках, грамматических категорий глаголов направления движения и других компонентов языкового пространства получен новый фактический материал для выявления в исследуемых языках универсаль-ных и специфических нацио-нально-культурных характеристик.
		<u>ІЛОЛОГИИ ЦЕНТРА</u>	ЛЬНОЙ АЗИИ	
Глагольные формы в алтайских языках (семантикофункциональный аспект)	Биликова М.З., к.филол.н.	Кулач Эртугрул, Бадмацыренова Н.Б., Васильева Д.Н-Д.	2015 - 2017	Изучены глагольные формы алтайских языков в семантико-функциональном аспекте, выявлены как общие, так и разностные элементы. Интересны выводы относительно происхождения отдель-

Сравнительно-сопоставительное исследование монгольских языков и диалектов северовосточного ареала Центральной	Бадагаров Ж.Б., к.филол.н.	Бальжинимаева Б.Д., Васильева Д.Н-Д., Бухоголова С.Б.	2012 - 2020	ных форм. Обнаружены как генетические, так и ареальные сходства на уровне глагольных форм. Участниками проекта был совершен ряд экспедиций в регионы РФ, Монголии и КНР. Собран значительный и во многих отно-
Азии		Бухоголова С.Б.		шениях уникальный фактологиче- ский материал.
	КАФЕЛ	ГРА ТУРИЗМА И СЕ	РВИСА	_
Теоретические и практические аспекты регионального развития туризма	Мантатова А.В. к.г.н.	Шожоева Б.Д., Юрьева Н.В.	2016 - 2020	Изучены вопросы развития туризма и сферы гостеприимства как фактора развития РБ, а также проблем и перспектив использования туристско-рекреационного потенциала региона. Ведется проектирование новых туристских и экскурсионных продуктов, разработка моделей туристско-рекреационных территорий и туристских кластеров
	институт и	НФОРМАТИКИ И М	ТАТЕМАТИКИ	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
КАФЕД	РА АЛГЕБРЫ, ГЕ	СОМЕТРИИ И МЕТО	ДИКИ ПРЕПО	ДАВАНИЯ
Актуальные проблемы экологического образования	Очиров М.Н., д.п.н., проф.	Дондукова Н.Н., Заятуев Б.В.	2013 - 2017	Изучены факторы формирования гражданской идентичности: фор-
				мирование экоцентрического эко- логического сознания, которое предполагает отсутствие конфрон- тации человека и природы, и формирование позитивной этни-

				ческой идентичности, которая
				представляет собой баланс толе-
				рантности, как к собственной, так и
				к другой культуре.
Геометрическое моделирование	Щербаков Н.Р.,	Цыренова В.Б.,	2013 - 2017	Получены системы уравнений для
поверхностей передаточных	д.фм.н., проф.	бакалавры,		определения местоположения фре-
механизмов	7.4, -4.4.	магистранты		зы в момент касания. Найдены
		1		аналитические или численные ре-
				шения этих систем. Разработан
				комплекс компьютерных программ
				управления движением фрезы,
				обрабатывающей деталь.
Теория фильтрации газо-	Бубенчиков	Цыдыпов Ц.Г.,	2012 - 2017	Построена математическая модель
жидкостных сред	А.М., д.фм.н.,	Цыренова В.Б.		фильтрации жидкости и газа в
	проф.	Некипелова Т.И.		анизотропных средах. Рассмотрены
				одномерный, двухмерный и
				пространственный случаи с
				различными расположениями окон
				проницаемости.
		ИЦИНСКИЙ ИНС Т		
КАФЕДЕ	РА АКУШЕРСТВА	А И ГИНЕКОЛОГИИ	С КУРСОМ П	ЕДИАТРИИ
Наследственные и	Алексеева Л.Л.	Жданова Л.В.,	2015 - 2017	Проведена оценка степени
приобретенные тромбофилии у	д.м.н., доц.	Чимитдоржиева		зрелости плаценты в двух группах
детей и матерей.		Т.Н., Ботоева Е.А.,		женщин разных национальностей.
Гипертензивные состояния при		Урбазаева Л.Б.,		Установлены особенности
беременности. Этнические		Федоров А.В.,		созревания плаценты, частота
особенности течения		Даржаев З.Ю.		синдрома задержки развития плода
тромбофилических осложнений.				при гипертензивных состояниях
				при беременности. Проанализи-
				рованы и весоростовые показатели

				новорожденных, выявлены разли-
				чия в весе и росте новорожденных.
		ГОСПИТАЛЬНОЙ Х		
Использование имплантатов с	Саганов В.П.	Башкуев Б.Р.	2015 - 2017	Бесшовные анастомозы с металл
памятью формы при	д.м.н.			памятью формы позволят снизить
формировании толстокишечных				число осложнений после резекций
анастомозов				участка тонкой и толстой кишки.
Использование метода газовой	Саганов В.П.	Хутаков Р.В.,	2015 - 2018	Применение метода масс-
хроматографии масс-спектро-	Д.М.Н.	Доржиев Т.Э.		спектрометрии позволяет опреде-
метрии в диагностике и лечении				лить показания к операции и
больных с острым				корректировать эффективность ле-
калькулезным холециститом и				чения у больных с острым каль-
челюстно-лицевых флегмон				кулезным холециститом и флег-
				моной челюстно-лицевой области.
Использование в стволовой	Хитрихеев В.Е.,	Саганов В.П.	2017 - 2020	Проведены исследования в области
терапии "живой" кожи.	д.м.н., проф.			стволовой терапии с исполь-
Разработка инкубаторов на				зованием полимерных нано-
основе полимерных материалов				технологий
	КАФЕДРА 1	инфекционных	БОЛЕЗНЕЙ	
1. Средства растительного про-	1.Мондодоев	1. Убеева И.П.,	2016 - 2020	1.Изучено 2.Определено
исхождения, обладающие нефро-	Α.Γ.	Бальжинимаева		3.Определено
протекторным действием.	2.Разуваева Я.Г.	И.Ц., Лубсанова		
2. Комплексные средства расти-	3.Лубсанова	C.B.		
тельного происхождения, облада-	C.B.	2.Убеева И.П.,		
ющие нефропроерным действием.		Лубсанова С.В.,		
3.Психоматические особенности		Бальжинимаева		
тревожных депрессив. состояний и		И.Ц.		
возможности коррекций с		3.Убеева И.П.,		
помощью средств растительного		Бальжинимаева		
происхождения.		И.Ц.		

	КАФЕДРА ОБЩЕЙ ПАТОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА					
Региональная патология	Балданова И.Р.,	Зубкова Л.Л.,	2015 - 2018	Проанализирована частота возник-		
Республики Бурятия	к.м.н., доц.	Эрдынеева Э.Б.,		новения случаев врожденных поро-		
		Югов К.М.,		ков развития конечностей и		
		Банзаракшеев В.Г.,		пороков развития позвоночника у		
		Седунова Е.Г.		плодов и детей. Изучена клинико-		
				морфологическая характеристика		
				гастрошизиса, врожденного сифи-		
				лиса. Предложено в описании		
				типовых форм патологии желудка		
				основное внимание уделять цито-		
				логической диагностике хелико-		
				бактериоза. Продолжено изучение		
				смертельных отравлений этиловым		
				спиртом.по г. Улан-Удэ.		
Реализация компетентностного	Ерентуева А.Ю.	Хобракова В.Б.,	2015 - 2018	Продолжена работа созданию		
подхода в преподавании	к.п.н., доц.	Абидуева Л.Р.,		ситуационных задач для форми-		
дисциплин медико-		Балданова И.Р.		рования общепрофессиональных и		
биологического профиля.				профессиональных компетенций.		
Иммуномодулирующее	Хобракова В.Б.	Абидуева Л.Р.,	2015 - 2019	Изучено иммуномодулирующее		
действие лекарственных средств	д. б.н., доц.	Ерентуева А.Ю.		действие сухого экстракта		
растительного происхождения.				горечавки холодной.		
КАФЕД	<u> ЦРА ОБЩЕСТВЕ</u>	ННОГО ЗДОРОВЬЯ		АНЕНИЯ		
Изучение состояния здоровья	Кожевников	Маланов К.Ж.,	2014 - 2019			
населения региона Восточной	В.В. д.м.н.	Константинова				
Сибири		С.А., Цыбикова				
		Е.Н., Петунова				
		А.Н., Павлова				
		М.С., Черепанова				
		A.A.				

КАФЕДРА (КАФЕДРА СПОРТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ, ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ				
Диспластические и	Краснояров	Цыбанов А.С.,	2013 - 2018	Выработан алгоритм диагностики	
дистрофические поражения	Г.А., д.м.н.,	Доржиев Ч.С.		поражения костей и суставов	
костей и суставов	проф.				
КАФ	ЕДРА ФАРМАКО	ЛОГИИ И ТРАДИЦИ	ИОННОЙ МЕД	ицины	
Поиск и разработка новых	Николаев С.М.	Жамсаранова С.Д.;	2015 - 2019	Выявлено наличие антиоксидант-	
фармакологических средств с	д.м.н., проф.,	Ламажапова Г.П.;		ных свойств различной степени	
использованием природных	Чукаев С.А.,	Роднаева О.А.;		выраженности у фитопрепаратов (в	
ресурсов Байкальского региона.	к.м.н., доц.	Тыхеева Н.А.;		виде галеновых форм), полученных	
		Дымшеева Л.Д.;		из шлемника байкальского, обле-	
		Етобаева И.Г.;		пихи крушиновидной, крапивы	
		Коллекер А.Л.		двудомной, уснеи, а также комп-	
				лексных фитофармакологических	
				средств, относящихся к группе	
				Манушитанов, применяемых в	
				традиционной восточной (тибет-	
				ской) медицине. Установлена тера-	
				певтическая эффективность сухого	
				экстракта листьев облепихи	
				крушиновидной на фоне приме-	
				нения гипоксического прекондици-	
				онирования при остром токси-	
				ческом гепатите, вызванном	
				введением тетрахлорметана. Уста-	
				новлен рациональный способ про-	
				филактики и фармакологической	
				коррекции гипоксических и рео-	
				ксигенационных повреждений. что	
				сочетанное использование фито-	
				фармакологических средств с	

				синтетическим антиоксидантом, относящимся к классу производных 3-оксипиридинов, является совместно с сотрудниками кафедры разработано новое фармакологическое средство с противоишемической и антиоксидантной активностью.
	К	АФЕДРА ФАРМАЦИ	1И	
Фармакогностическое исследование растений флоры Северной Азии и создание на их основе инновационных лекарственных средств широкого спектра действия	Раднаева Л.Д. д.х.н., проф.	Жигжитжапова С.В., Тараскин В.В., Рандалова Т.Э., Туртуева Т.А., Чимитцыренова Л.И., Дыленова Е.П., Пушкарева А.С., Урбагарова Б.М., Тыхеев Ж.А.	2012 - 2020	Исследована в различных частях растений концентрация артемизинина в фазах цветения, вегетации и бутонизации. Проведен анализ количественного содержания ргіто-глюкозилцимифугина, 4'-Ο-β-D-глюкозил-5-О-метилвиссаминола основных действующих веществ корней сапожниковии растопыренной из флоры Бурятии и Монголии. Установлено, что наибольшей антибактериальной активностью по отношению к штаммам Е. coli, Е. аегодепев, S. Enteriditis, Str.faecolis обладает эфирное масло А. gmelinii травы, полученное в фазу цветения.
		ОГИИ И МАССОВЫ		1
КАС	ФЕДРА АНГЛИЙ	СКОГО ЯЗЫКА И Л	ингводидак	тики
Актуальные проблемы романо- германской филологии	Бабушкина Е.А. к.филол.н., доц.	Бабушкина Е.А., Янькова Н.А.,	2008 - 2018	Результаты исследований внедрены в учебный процесс,

		Смирнова С.И., Дондокова Б.В.		выпущено несколько монографий и статей по тематике исследований.
Развитие иноязычной	Языкова Н.В.,	Овчинникова	2010 - 2020	Апробировано несколько учебно-
коммуникативной компетенции	д. пед.н., проф.	М.Ф., Барбакова	2010 - 2020	методических пособий («Байкаль-
3	д. пед.н., проф.	Е.В., Ильюшкина		ский сундучок») на занятиях по
студентов младших курсов языкового ВУЗа		А.Ю.		
языкового Бу за		A.IO.		английскому языку в университете
				и школах города, проведено 5
				научно-методических семинаров и
				мастер классов.
		АНГЛИЙСКОЙ ФИ		<u></u>
Современная британская	Баяртуева Е. П.	Бадмацыренова	2016 - 2016	Разработан проект «Who am I?»
литература	к.филол.н., доц.	Д.Б., Базарова		Проблемы идентичности в
		А.А., Базарова		современной британской, русской
		Б.Б., Васильева		и бурятской поэзии» для участия в
		Е.В., Мониева		конкурсе грантов на проведение
		Н.И., Столярова		инициативных научных исследо-
		И.Н., Федоров		ваний БГУ; доклады на конфе-
		M.A.,		ренциях разного уровня и пуб-
		Чернобровкина		ликации; продолжена работа пре-
		Е.П., Эрдынеева		подавателей кафедры с книгами
		Д.Д.		современных британских авторов,
				получаемых по гранту Оксфорд-
				Россия.
Современные направления в	Базарова Б.Б.	Бадмацыренова	2016 - 2016	Разработан проект «Корпусный
лингвистике	к.филол.н.	Д.Б., Базарова		подход в лингвистических
	1	А.А., Базарова		исследованиях и в методике
		Б.Б., Васильева		преподавания иностранных
		Е.В., Мониева		языков» для участия в конкурсе
		Н.И., Столярова		грантов БГУ; разработан курс
		И.Н., Федоров		дисциплины «Корпусная

		M.A.,		лингвистика» для уровня
		Чернобровкина		магистратуры.
		Е.П., Эрдынеева		Marite sparypsi.
		Д.Л., Эрдынсеви Д.Д.		
	КАФЕЛРА 2	<u>н д.д.</u> ЖУРНАЛИСТИКИ И	ГРЕКЛАМЫ	
Медиаобразование в РБ	Сибиданов Б.Б.,	Шагдарова Б.Б.,	2011 - 2016	Разрабатываются курсы повы-
*	к.и.н., доц.	Сахаровская Л.В.		шения квалификации для учителей
	,,,,	1		школ по дополнительному
				образованию детей
Современная медиакритика в	Бадмаева Н.И.,	Сахаровская Л.В.,	2011 - 2016	Разработан проект новостного
медиапространстве РБ	к.филол.н., доц.	Сибиданов Б.Б.		интернет-портала
	КАФЕДР	А ИНОСТРАННЫХ	языков	
Сопоставительные	Аюшеева М.Г.,	Золтоева О.Ф.,	2016 - 2018	Разработана методика
исследования разносистемных	к.фил.н., доц.	Цыбикова Д.Б.,		преподавания восточных и
языков		Базарова А.Н.,		европейских языков
		Каурова Е.М.,		бурятскоязычным учащимся.
		Новосельцева		
		Н.В., Чепак О.А.,		
		Данчинова С.К.,		
		Хабдаева А.К.,		
		Балданова Д.В.,		
		Бурцева Э.В.,		
		Савинова Т.Б.,		
		Тонтоева Т.В.		
Теоретические и прикладные	Раднаева Л.Д.,	Башкуева М.Н.,	2015 - 2018	Продолжена работа над изданием
аспекты фонетики и фонологии	д. филол.н.,	Соктоева Б.В.,		коллективной монографии
иностранного языка. Психолого-	профессор	Матвеева Д.Г.,		"Теоретические и прикладные
педагогические современные		Эрдынеев А.Ц.,		аспекты фонетики и фонологии в
проблемы и технологии		Цыренжапова		обучении иностранным языкам",
обучения иноязычной речевой		С.Д., Назарова		разработаны методические

деятельности		Е.В., Хубракова И.В., Очиржапова Д.Ц., Барьядаева Н.Р., Протасова В.Б.		технологии обучения иностранным языкам.
Международные стандарты в преподавании иностранных языков	Будажапова С. В., к.ф.н., доц.	ППС кафедры ИЯФН	2014 - 2016	Повышено качество преподавания иностранных языков.
Актуальные проблемы преподавания иностранных языков на неязыковых факультетах	Каурова Е.М., к.фил.н., доц.	Золтоева О.Ф., Цыбикова Д.Б., Базарова А.Н., Каурова Е.М., Новосельцева Н.В., Аюшеева М.Г., Чепак О.А., Данчинова С.К., Хабдаева А.К., Балданова Д.В., Бурцева Э.В., Савинова Т.Б., Тонтоева Т.В.,	2016 - 2018	Разработаны спецкурсы по методике преподавания иностранных языков на неязыковых факультетах
Современное состояние и тенденции развития высшего образования в Китае и Монголии: содержание образования, Сотрудничество Китая, Монголии и России в области образования.	Базарова А.Н., к.пед.н.	Золтоева О.Ф., Цыбикова Д.Б., Базарова А.Н., Каурова Е.М., Новосельцева Н.В., Аюшеева М.Г., Чепак О.А., Данчинова С.К., Хабдаева А.К.,	2016 - 2018	Разработан спецкурс по образованию в восточных странах (Китай, Монголия), монография "Реформирование высшего образования в КНР 1978-2008 гг.".

		Балданова Д.В.,					
		Бурцева Э.В.,					
		Савинова Т.Б.,					
		Тонтоева Т.В.					
1	<u> </u> Кафепра неме		ՏԵՒՍԵՍ ՃՀՐԻ	COR			
Проблемы современного немец-	КАФЕДРА НЕМЕЦКОГО И ФРАНЦУЗСКОГО ЯЗЫКОВ Проблемы современного немец- Доржиева Г.С., Черкун Е.Ю., 2010 - 2017 Определены национально-культур-						
кого и французского языка:	д. филол.н.,	Эрдынеева Д.В.,	2010 - 2017	ные особенности построения дис-			
языковое сознание; языковая	д. филол.н., доц.	Нагуш Н.В.,		курса (на материале немецкого и			
картина мира; национально-	доц.	Озонова Л.Г.		французского языков), выявлена			
		Озонова Л.1.		**			
культурные особенности				языковая картина мира, элементы			
построения дискурса (на				языкового сознания носителей			
материале немецкого и				российской, французской			
французского языков);				лингвокультур.			
современные направления							
литературы немецко- и							
франкоязычных стран.							
Актуальные вопросы современ-	Карпов А.С.,	Григорьева С.В.,	2012 - 2017	Определены компоненты			
ной лингводидактики, научно-	к.п.н., проф.	Коренева М.Р.,		филологической подготовки			
методической и филологической		Трофимова И.Д.		студентов языкового вуза,			
компетенции преподавателей				выявлены цели, содержание и			
немецкого и французского				принципы обучения немецкому			
языков; профильное обучение				языку на разных этапах, выявлены			
ИЯ; языковая политика в				компоненты языковой политики в			
области лингвистического				области лингвистического			
образования.				образования.			
КАФЕ	ДРА ПЕРЕВОДА	и межкультурн	ОЙ КОММУНІ	ІКАЦИИ			
Синтез теории и практики в	Дашинимаева	Цыбикова Н.С.,	2012 - 2017	Доказана релевантность системно-			
переводе	П.П.,	Самбуева В.Б.,		семиотического понимания рече-			
Разработка метатеории перевода	д. филол.н.,	Цыремпилон А.О.,		мыслительной деятельности в			
	проф.	Бохач Н.А.,		моно- и межкультурной комму-			

	Орбодоева Л.М.,	никации, в основе которой лежит
	Платицына Т.В.,	описание языка с точки зрения
!	Карымшакова Т.Г.,	естественного семиозиса. Обосно-
	Архипова С.В.,	вана необходимость отхода от
	Дондокова М.Ю.,	обучения переводу, его описания и
	Калмыкова Е.М.	анализа с формально-знаковой
		позиции. Установлено, что дидак-
		тическим условием принятия
		антропоцентрического и атомар-
		ного подхода к описанию меж-
		культурной коммуникации явля-
		ется синтезирование ряда теоре-
		тических положений в практике
		перевода. Выявлено место и роль
		прагматических составляющих
		переводческого процесса -
		факторов, суживающих и
		определяющих конкретную
		предметную ситуацию перевода.
		Определен ряд реле-вантных
		теоретических концепций
		языкознания и межкультурной
		коммуникации для синтезирования
		с практикой перевода. Обоснована
		идея обнаружения других теорий
		из смежных областей знания для
		встраивания в модель перевода.
		Предложен ряд конкретных теорий
		из смежных областей знания для
		разработки и апробации
		метатеории.

	КАФЕДРА РУСС	кого языка как	ИНОСТРАННО	ΓΟ
Актуальные проблемы методики преподавания РКИ	Улазаева Г.В., к.филол.н. Тарчимаева Л.Ц., к.филол.н.	Гурбанова Т.И., Лазарева А.А., Феоктистова И.А.	2016 - 2016	Разработаны методические материалы: 1) по проведению "Открытого кинозала" для иностранных студентов, 2) по дисциплинам "Лингвистика", "Страноведение", "Практический курс русского языка", 3) для реализации проекта "Мое русское кино", 4) по проведению Байкальской летней школы молодого филолога.
	КАФЕДРА РУСС	КОЙ И ЗАРУБЕЖНО		1
Русский национальный литературный текст в евразийском контексте	Башкеева В.В., д.филол.н., проф., Имихелова С.С., д.филол.н., проф.	Бадуева Г.Ц., Жорникова М.Н.	2009 - 2018	Уточнены значимые для региональной литературы концепты образов, идей, мотивов; апробированы научно-исследовательские результаты в выступлениях на конференциях.
Историко-функциональное изучение литературы	Затеева Т.В., д. филол. н., проф.	Айкашева О.А., Ленхобоева Т.Р., Шипицына Н.В.	2009 - 2018	Дальнейшая разработка и апробация методологических основ изучения русской классической литературы в отечественной и зарубежной критике и литературоведении XIX-XX вв.; интерпретация, типологизация и систематизация изученных исследовательских в филологической науке разных стран; обоснование и апробация новых принципов анализа рецепции, позволяющих

	ı	ı	1	,
				выявить специфику отечественного
				и зарубежного литературоведения;
				апробация научно-исследователь-
				ских результатов в выступлениях
				на конференциях, подача заявки на
				конкурс грантов в РГНФ.
Проблемы развития зарубежной	Гармаева С.И.,	Булгутова И.В.,	2009 - 2018	Выявление и изучение новых
литературы и регионального	д. филол. н.,	Данчинова М.Д.		историко-литературных фактов в
текста в мировом литературном	доц., Болдонова			контексте культуры, менталитета
процессе.	И. С., д. филос.			народов, населяющих территории
	н., доц.			Великого чайного пути.
	ИНСТИТУТ	ЭКОНОМИКИ И УІ	ПРАВЛЕНИЯ	
	КАФ	РЕДРА МЕНЕДЖМЕ	CHTA	
Стратегия социально-	Ванчикова Е.Н.,	Аюшиева Л.К.,	2015 - 2020	Рассмотрены следующие направ-
экономического развития	д. э.н, проф.	Бадлуева М.П.,		ления управления регионом:
Республики Бурятия		Балдаева И.Б.,		выполнение бюджета, оценка
		Будаева Д.Ц.,		статей доходной части бюджета,
		Мацкевич И.В.,		регулирование рынка труда,
		Раднаева С.Э.,		потенциал развития территории и
		Партилхаева И.К.,		специфика управления рынком
		Шаралдаева А.Б.		продуктов питания и т.д.
				Разработаны методики расчета
				прогнозных показателей соци-
				ально-экономического развития
				территории с учетом рисков. Изу-
				чены социологические основы тео-
				рии организации, и объяснены ус-
				ловия осуществления управлен-
				ческих процессов. Разработаны и
				предложены рекомендации по раз-

	1		ı	
				витию рынка мяса птицы в г. Улан-
				Удэ, и даны методические реко-
				мендации по оценке креатив-ного
				потенциала развития территории.
KAG	РЕДРА ЭКОНОМ	ЕТРИКИ И ПРИКЛА	ДНОЙ ЭКОНО	МИКИ
Оценка факторного,	Цыренов Д.Д.	Булгатова Ю.С.,	2015 - 2017	Разработана методология оценки
институционального и	к.э.н.	Кутумов А.С.,		потенциала постиндустриального
временного потенциалов		Санковец А.А.		общества в формировании и
постиндустриального общества				развитии экономики знаний на
в формировании и развитии				региональном уровне. Научный
экономики знаний на				интерес представляет разрабо-
региональном уровне				танная методика оценки фактор-
				ного потенциала.
	КАФЕДРА БУХГ.	АЛТЕРСКОГО УЧЕТ	ГА И ФИНАНС	OB
Современные стратегии	Янданова Ц.Н.,	Слепнева Л.Р.,	2016 - 2018	Исследована финансовая система
управления: учетно-	к.э.н., доц.	Полянская Н.М.,		региона, проведен сравнительный
аналитические и финансовые		Осипова Г.М.,		анализ финансово-учетной систе-
аспекты.		Цыденова Э.Ч.,		мы различных стран (РФ, Казах-
		Пивоваров А.Н.,		стан, Монголия и др.) с целью
		Батуева О.Б.,		определения наиболее эффектив-
		Капустина Е.И.,		ных стратегий управления в совре-
		Дармаева Я.Б.,		менных условиях развития
		Иванова М.Д.		экономики.
		ГОГИЧЕСКИЙ ИНС		
	КАФЕД	<u> ІРА ОБЩЕЙ ПЕДАГ</u>	ОГИКИ	
Развитие регионального	Маланов И.А.,	Гомбоев Т.Г.	2014 - 2017	Обоснована и разработана модель
образовательного пространства	д.п.н., доц.	Бальжиев Б.А.		управления развитием региональ-
в контексте цивилизационного				ной системы общего среднего
подхода				образования в условиях ее
				модернизации. Разработана кон-

				цепция прогнозирования и развития регионального образовательного пространства в контексте цилизационнного подхода. Выявлены закомерности становления регионального образовательного пространства, определены факторы и условия его развития в современной социально-культурной реальности.
Межкультурное и	Дагбаева Н.Ж.,	Халудорова Л.Я.,	2012 - 2017	Изданы 2 монографии и 1 учебное
экологическое образование в	д.п.н., проф.	Тараскина Я.В.		пособие
поликультурном регионе	T0.4 # 17 17 1	NA HOUNG TOEHIL	EEECED A	
		РА ПСИХОЛОГИИ Д		
Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса в условиях реализации ФГОС	Бакшиханова С.С., к.псх.н., доц.	Дондобон Н.Б., Пестерева О.А., Гармаева Т. В., Климентьева Н.Н., Будаева Э. В Будаева С.Д., Ханхабаева Т.С.	2015 - 2020	Определены педагогические условия коррекции речевых дефектов в условиях билингвизма, особенности развития рисков суицидального поведения подростков, гендерные составляющие психолого-педагогического сопровождения процесса становления коммуникативной компетентности подростков с легкими формами интеллектуальной недостаточности в условиях специального инклюзивного образования.
Компетентностный и деятельностный подход в профессиональном становлении	Бакшиханова С.С., к.псих.н., доц.	Гармаева Т.В., Климентьева Н.Н.	2015 - 2016	пнолозивного образования. Проведена экспериментальная апробация новых модулей исследовательской магистратуры и

бакалавров и магистрантов				прикладного бакалавриата	
ОБЩЕУНИВЕРСИТЕТСКАЯ КАФЕДРА					
	KA	ФЕДРА ФИЛОСОФ	ИИ		
Интеллигенция национальных автономий Сибири	И.И.Осинский, д.филос.н., профессор	Багаева К.А.	2015 - 2018	На примере Республики Тыва установлены основные факторы и условия формирования национальной интеллигенции. Определены основные пути образования интеллигенции: 1)выдвижение в сферу управления наиболее подготовленных, социалистически ориентированных представителей трудового аратства 2)привлечение в область интеллектуального труда ТНР представителей буддизма, чиновничества и включение их в процесс социалистического строительства. 3)подготовка специалистов в системе высшего и среднего специального образования. Этот путь реализовывался через направление в вузы и ссузы представителей тувинской молодежи. Часть специалистов готовилась на базе созданных в самой Туве средних учебных заведений.	
Системный анализ социально-	Цырендоржиев а Д.Ш.,	Бальчиндоржиева О.Б., Чагдурова	2015 - 2025	Системный подход позволил рассмотреть социальный конфликт	
культурных процессов в	, , ,			1	
условиях глобализации	д.филос.н.,	Э.Д., Багаева К.А.,		как сложное социальное явление. В	
	профессор	Никифоров А.А.,		процессе исследования раскрыты	

		Хобракова Д.Б., Манжуева О.М., Малышевская Ю.Ю., Гармаева Н.Н.		особенности динамики социальных конфликтов; выявлены характерные признаки социальных конфликтов с позиций синергетического подхода; обоснована роль социального конфликта в процессах самоорганизации общества; исследованы возможности организации социальных конфликтов. С помощью системного метода государственная власть представлена как система, совокупность взаимосвязанных объектов, образующих целостное единство. Обосновано, что государственная власть является социальной самоорганизующейся системой. С помощью системного анализа раскрыта сущность происходящих в современном китайском обществе модернизационных процессов, определены основные этапы модернизации китайского общества и выявлена их специфика.
	HANI	ин не попразнели		ва и выявлена их специфика.
		НЫЕ ПОДРАЗДЕЛІ ИТУТ ВНУТРЕННЕЇ		
Государственные институты управления Российской империи в освоении	Малыгина О.А., к.и.н.	Евтехов Р.А.	2016 - 2018	Трансграничное положение Забай- кальского региона предопределило особый статус этой территории в
Забайкальского трансграничья				имперской системе власти. В связи

(вторая половина XVIII — начало XX вв.) Социокультурное пространство столиц Внутренней Азии (на примере г. Улан-Удэ	Гармаева Т. И. к.ф.н.	Шахаева А. А., Дашиева С. З., Буянтуева Г. Ц-Д.	2014 - 2016	с этим появляется специфический компонент в процессе устройства и функционирования государственных институтов. Разработана новая научная идея в вопросе изучения государственных институтов Забайкалья в Российской империи в середине XVIII – начале XX вв. Проведен сравнительный анализ студенческой молодежи в столицах Вн. Азии, факторов социо-
(Республика Бурятия), г. Улан- Батор (Монголия), г. Хух-Хото (А.Р. Внутренняя Монголия КНР))				культурных трансформаций, преобразований в их социальных нормах и культуре. Выявлены современные социо-культурные процессы в г. Улан-Удэ, Улан-Батор и Хух-Хото. Выявлены социальные факторы формирования духовно-культурных ориентиров студенческой молодежи; проанализирована система приоритетных социальных ориентиров и установок во всех сферах жизни, механизмов и путей их модернизации в условиях глобализационных процессов в столицах Вн. Азии.
Внутренняя Азия и Бурятия в геополитической стратегии России	Абаев Н.В. д. и.н., проф.	Фельдман В. Р.	2015 - 2017	Проведено исследование основных векторов цивилизационной геополитики России во Внутренней Азии, что позволило существенно скорректировать геополитическую

				стратегию РФ в духовно- культурном и цивилизационном пространстве центральной части Евразии, а также разработать более обоснованную стратегию развития
		 НАУЧНЫЙ ГЕРБАРІ		Республики Бурятия.
Растительность экосистем Алтае-Саяно-Байкальской горной страны	Намзалов Б- Ц.Б., д. б.н., проф.	Намзалов М.Б.	2012 - 2017	Внесен фундаментальный вклад в исследование флоры и растительности региона. Открыт новый вид растения — лук Грумм-Гржимайло (Allium grumm-grshimailoi R.Kam. et Namz.) с нагорья Сангилен. Создана концепция атласа «Редкие растения и фитоценозы, уникальные ландшафты Забайкалья» - нового и не имеющего аналогов научного обобщения по региону. Впервые предлагается подход целостного рассмотрения редких растений региона в соответствии концепции биоразнообразия. Обобщены результаты исследований растительности реликтовых абрикосников Западного Забайкалья. Выявлены новые местонахождения 9 редких видов растений, из них 2 вида (кермек
				Гмелина, ковыль пустынный) впервые включены в состав флоры

Современные проблемы этноэкологии и традиционного природопользования аборигенных этносов Южной Сибири	Намзалов Б- Ц.Б., д. б. н., проф.	Намзалов М.Б.	2012 - 2017	Бурятии. Обоснован видовой статус эндемика Artemisia Messechmidtiana с учетом не только морфологических, но и фитохимических данных. Создан совместно центр автоматического мониторинга прибрежных эталонных лесов Прибайкалья, обеспечивающий непрерывное отслеживание за состоянием среды в почве и атмосфере. Одобрен проект «О научно-исследовательских работах в области биоразнообразия растительного мира Республики Бурятия» на Совещании при главе РБ по науке и инновации. Предложено переиздать дополненную версию уникального издания «Этноботанические исследования. Справочник растений бурятской народной медицины».
				-КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
Археографические и IT методы	Васильева С.В.	Номогоева В.В.	2015-2016	Проведены поиск, выявление,
в исследованиях частных	д.и.н., доц.	Цыремпилов Н.В.		исследование, оцифровка и
архивов Байкальского региона:		Хабитуев Б.В.		размещение на специально
создание цифрового фонда		Шойдонова А.М.		созданном портале ценных
исторических источников		Фартусов Д.Б.		исторических источников по
		Минаева В.Ю.		истории Байкальского региона в

		1	1	
				виде документов, книг, рукописей,
				фотографий, печатной продукции,
				газет, являющихся свиде-
				тельствами различных истори-
				ческих эпох в регионе.
J	ІАБОРАТОРИЯ (СРАВНИТЕЛЬНОГО	ПРАВОВЕДЕН	РИН
Защита прав и законных	Хармаев Ю.В.	Гармаев Ю.П.,	2016 - 2018	Проанализированы имеющиеся на
интересов граждан Монголии на		Чимитова Д.К.,		региональном и всероссийском
территории Российской		Раднаева Э.Л.,		уровнях исследования по
Федерации и граждан России на		Хамнуев Ю.Г.,		аналогичной тематике, норма-
территории Монголии		Попова Е.И.,		тивно-правовые акты РФ и
**		Гулина Е.В.		Монголии, касающиеся темы
				грантового исследования. Опреде-
				лены основные объекты получения
				эмпирических материалов, отра-
				жающие основные проблемы огра-
				ничения прав граждан в
				миграционном процессе.
	ЛАБОРАТОРИЯ	СОЦИАЛЬНОЙ СТ	РАТИФИКАЦИ	IИ Î
Интеллигенция национальных	Осинский И.И.	Багаева К.А.	2015 - 2018	На примере Республики Тыва
автономий Сибири	д. фил.н., проф.			установлены основные факторы и
•				условия формирования
				национальной интеллигенции.
				Определены основные пути
				образования интеллигенции.
	ЛАБ	ОРАТОРИЯ БРЕНДІ	ИНГА	
Проблемы брендинга	Башкеева В.В.,	Студенты	2014	Уточнены особенности имиджа
•	д.филол.н.,	Литвинчева Е.,	постоянно	Улан-Удэ, Бурятии в восприятии
	проф.	Мункуева Е.,		внутренней целевой аудитории,
		Бакшеев Д.,		разные стороны имиджа БГУ в

ЛАБОРАТОРИЯ	ИННОВАЦИОН	Назаров Д. и др. ных технологий	В ОБЛАСТИ З	Интернет-пространстве. Выделены составляющие инновационного имиджа БГУ. Предложены варианты бренда Улан-Удэ. Выявлены особенности использования элементов национального декоративно-прикладного творчества в имиджевом стиле этнокафе и ресторанов. Разработана база данных наружной рекламы Улан-Удэ за определенные промежутки времени. Подготовлены первичные материалы для "Словарясправочника символов и брендов Бурятии".
Междисципларные аспекты обеспечения безопасности детства	Цыренов В.Ц. д.п.н.	Дарижапова М. Н., Тудупова Т. Ц., Дылыкова Р.С., Лопсонова З.Б., Доржиева С.В., Буртонова И.Б. Халудорова А.В.	2015 - 2017	Изучены исторические, содержательные и ценностно-смысловые аспекты изучаемого феномена, позволяющие объективно определить цели, результаты проектирования и реализации содержание деятельности по обеспечению безопасности детей на разных уровнях и в разных организациях. Выявлены тенденции, направления и перспективы исследований в области обеспечения безопасности детства.

				систематизировать и дать
				характеристику выявленных генов
				пептидаз в горячих источниках
				Монгольского плато.
П.	EOD LEODING &I			
		ІЗИКИ НЕУПОРЯДО		
Проблемы молекулярной	Сандитов Д.С.,	Дармаев М.В.,	2015 - 2016	Получена новая информации о
физики неупорядоченных	д. фм.н., проф.	Машанов А.А.,		природе стеклообразного состо-
систем		Мантатов В.В.,		яния вещества, основного урав-
		Сангадиев С.Ш.,		нения стеклования в рамках
		Бадмаев С.С.		модели делокализованных атомов.
				Предложен обобщенный вариант
				зависимости температуры стекло-
				вания от скорости охлаждения
				стеклообразующих жидкостей.
Вязкоупругие свойства жидких	Дамдинов Б.Б.,	Цыдыпов Ш.Б.,	2015 - 2016	Измерены модули упругости и
и аморфных сред	д. фм.н., доц.	Герман Е.И.,		эффективная вязкость полимерных
		Демин А.С.		жидкостей и коллоидных
				суспензий при низких частотах и в
				зависимости от амплитуды
				деформации. Синтезированы
				полимерно-дисперсные жидко-
				кристаллические суспензии с
				добавлением наночастиц.
				Проведено исследова-ние вязкости
				полученных матери-алов в
				зависимости от концентрации
				наночастиц. Найдена оптимальная
				концентрация, соответственно,
				лучшее время отклика жидкого
				кристалла.
				rpnerusia.

	ЛАБОРАТОРИЯ ФИЗИКИ НАНОСИСТЕМ						
Разработка научных основ	Бардаханов	Номоев А.В.,	2016 - 2017	Разработаны физические принципы			
получения наночастиц,	С.П.	Лыгденов В.Ц.,		получения композитных нано-			
обладающих различной	д.фм.н., проф.	Раднаев А.Р.,		частиц. Установлены их электро-			
структурой, составом и		Юможапова Н.В.		физические, теплофизические			
свойствами.				свойства, а также механические			
				характеристики диэлектрических			
				материалов с их использованием.			
ЛАБОРА	ТОРИЯ ФИЗИКІ	ИПЛАЗМЫ ИПЛАЗ	МЕННЫХ ТЕХ	нологий			
Электроплазменная переработка	Кондратенко	Буянтуев С.Л.,	2016 - 2017	Получены аналитические данные			
отходов углеобогащения –	А.С., к.т.н.	Шишулькин С.Ю.,		по отходам углеобогащения			
угольных кеков Тугнуйской		Хмелев А.Б.		Тугнуйского угля - угольным кекам			
обогатительной фабрики в				и слагающим их минералам.			
углеродные сорбенты для				Проведен комплекс исследований			
очистки промышленных				по определению гранулометри-			
сточных вод				ческого состава с указанием			
				преобладающих фракций с			
				исследованием их зольности,			
				вещественного состава, насыпной			
				плотности, дисперсности и			
				удельной поверхности. Получены			
				данные по составу минералов,			
				входящих в вещество кека (РФА).			
				Изучена термоактивационная зона			
				в камере электроплазменного			
				реактора с последующим картиро-			
				ванием и 3D-моделированием			
				температурных полей с постро-			
				ением термоградиента, а также			
				визуализацией захвата плазмой			

	I		I	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
				обрабатываемого кека и его				
				вращением под действием				
				магнитного поля катушки.				
ЛАБОРАТОРИЯ ХИМИИ ПРИРОДНЫХ СИСТЕМ								
Растительные метаболиты:	Раднаева Л.Д.	Тараскин В.В.,	2012 - 2020	Установлено, что LD50 амино-				
выделение, исследование,	д. х.н., проф.	Рандалова Т.Э.,		производного пеуценидина и				
синтез новых фармакологически		Урбагарова Б.М.,		исходного пеуценидина превыша-				
ценных для медицины агентов		Дыленова Е.П.,		ют макс. возможную для разового				
		Жигжитжапова		введения дозу 2000 мг/кг.				
		С.В., Тыхеев Ж.А.,		Соединение относится к 3 классу				
		Бардаханова М.С.		умеренно токсичных соединений.				
				Для уменьшения токсичности				
				исходного вещества, была				
				получена его липосомальная				
				форма. На основании проведенных				
				исследований был подобран				
				компонентный состав липосо-				
				мальной оболочки для инкап-				
				суляции пеуценидина; установ-				
				лены оптимальные условия полу-				
				чения липосом и разработана тех-				
				нология их получения с размером				
				от 300 до 500 нм (наибольшее				
				количество липосом с диаметром				
				422 нм). Для стандартизации полу-				
				ченных везикул был определена				
				степень включения в них пеуце-				
				нидина, которая составила 88,8%.				
Исследование	Раднаева Л.Д.,	Тараскин В.В.,	2012 - 2020	Проведен анализ свыше 100				
микроэкологического статуса	д. х.н., проф.	Тыхеев Ж.А.		образцов крови больных.				

больных методом МСММ	Саганов В.П.	Хитрихеев В.Е.,		Расшифрованы хроматограммы и			
(Масс-спектрометрия	д. м.н., доц.	Фаткуллина И.Б.,		определены основные виды			
микробных маркеров).	д, дод.	Коротова С.В		бактерий, участвующих в			
мировия маркеров).		поротова с.в		воспалительном процессе.			
ЦЕНТР АЗИАТСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ							
Сравнительные исследования Актамов И.Г., Бадараев Д.Д., 2014 - 2016 Обобщены результаты исследо							
социальных эффектов развития	К.П.Н., ДОЦ.	Бадмацыренов Т.	2014 - 2010	ваний по проблеме развития			
горнорудной промышленности	к.п.н., доц.	Б., Родионов В. А.,		горнорудной отрасли и ее влияния			
трансграничных регионов		Комбаев А.В.,		на социальную сферу транс-			
России, Монголии, КНР		Бальчиндоржиева		граничных регионов РФ,			
т оссии, монголии, ктп		О.Б., Будаев Б.С.,		F ,			
		Тартыгашева Г.В.		Монголии, КНР. Раскрыты вопросы конкурентной борьбы			
		тартыгашева т.б.		иностранных компаний в горно-			
				рудной отрасли Монголии, нефо-			
				рмальные практики добычи золота			
				монгольскими «черными копате-			
				лями», выявлены философско-			
				теоретические подходы к построе-			
				нию экологической цивилизации			
				КНР, проведен исторический			
				анализ развития горно-добы-			
				вающих предприятий в моногоро-			
				дах РБ, выявлены неформальные			
				практики добычи нефрита в райо-			
HIDIOT COV	 		 	нах РБ и ее влияние на население.			
		ГИЧЕСКИХ ИССЛЕД					
Постсоветское общество и	Бадмацыренов	Родионов В.А.	2015 - 2016	Исследованы социальная структура			
буддийская Сангха:	Т.Б., к.с.н., доц.	Актамов И.Г.		буддийских сообществ, особеннос-			
социорелигиозные процессы в		Бадараев Д.Д.		ти воспроизводства их социального			
России и Монголии		Абаева Л.Л.		состава и статусно-ролевого взаи-			

				модействия; выявлены особеннос-		
				ти развития системы государ-		
				ственно-конфессиональных отно-		
				шений в России и правового		
				регулирования сферы религиозных		
				отношений, политико-правового		
				фактора на развитие буддийских		
				сообществ России и Монголии;		
				проведен анализ связи транс-		
				формации социальной структуры		
				общества России и Монголии и		
				развития социорелигиозных про-		
				цессов, описана специфика поло-		
				жения женщин в буддийских		
				сообществах.		
Социологическое исследование	Тартыгашева	Бадмацыренов Т.Б.	2016 - 2016	Произведен сбор первичных		
удовлетворенности качеством	Г.В., к.соц.н.,			социологических данных удовле-		
услуг потребителей учреждений	доц.			творенности качеством услуг		
культуры Республики Бурятия				потребителей учреждений культу-		
				ры РБ; Выявлены особенности		
				оценки качества услуг учреждений		
				культуры РБ; Установлены основ-		
				ные показатели деятельности		
				учреждений культуры по кате-		
				гориям; - произведена оценка каче-		
				ства услуг региональных учрежде-		
				ний культуры		
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТ	ЕЛЬНЫЙ И ИНН			ных исследований и		
	АВТОМАТИЗАЦИИ					
Разработка новых методов и	Булдаев А.С.,	Булдаев А.С.,	2015 - 2020	Разработаны необходимые условия		

вычислительных технологий решения задач оптимального управления	д. фм.н., проф.	Трунин Д.О., Хишектуева И Х.Д., Бурлаков И.Д., Дрыганова Е.В.		оптимальности и условия улучшения управления в форме задач о неподвижной точке операторов управления. Построены и проанализированы на сходимость новые итерационные алгоритмы решения рассматриваемых классов задач оптимального управления. Создан автоматизированный комплекс вычислительных технологий и программ, позволяющий оперативно рассчитывать управленческие решения рассматриваемых задач.
Математическое моделирование и системный анализ управляемых систем в технике, экономике, экологии, биологии и других приложениях	Булдаев А.С., д. фм.н., проф. Дамбаев Ж.Г., д. т.н., проф., Цыбиков А.С., к.п.н.	Булдаев А.С., Дамбаев Ж.Г., Цыбиков А.С., Ачитуев С.А., Урбанаев О.Л.	2015 - 2020	Построены и проанализированы модельные задачи оптимизации управления продуктами и отходами добывающих и перерабатывающих отраслей экономики. Разработаны и решены модельные задачи оптимизации направления радиальных трещин при взрыве. Построена модель пульсового сигнала человека, представленного в виде временного ряда, по методологии Бокс-Дженкинса.
Комбинирование методов и подходов вычислительных и геоинформационных технологий, дистанционного зондирования Земли и цифрового картографирования	Дармаев Т.Г., к.фм.н., доц.	Дармаев Т.Г.	2015 - 2020	Разработана информационная система сбора и хранения данных социологических опросов.

$\label{eq:2.2} \mbox{Приложение 3}$ Рейтинг факультетов за 2016 г.

№	Факультет/институт	Баллы	Ставки	Ср. балл
1.	Социально-психологический факультет	4 146	19	218
2.	Исторический факультет	4 623	23.9	193
3.	Факультет биологии, географии и	4 385	30.2	145
	землепользования			
4.	Химический факультет	2 978	22.5	132
5.	Юридический факультет	6 9 7 6	53.9	129
6.	Физико-технический факультет	2 925	25.2	116
7.	Восточный институт	5 934	55.15	108
8.	Педагогический институт	4 799	49.8	96
9.	Институт математики и информатики	3 477	41.1	85
10.	Институт филологии и массовых	7 185	84.07	85
	коммуникаций			
11.	Институт экономики и управления	2 788	44	63
12.	Медицинский институт	4 405	91.9	48
13.	Факультет физической культуры, спорта и	1 472	33.75	44
	туризма			

Рейтинг кафедр за 2016 г.

No	Кафедра	Общий	Ставок	Cp.
		балл		балл
1.	Кафедра ботаники	1 439	4.35	331
2.	Кафедра уголовного процесса и	2 050	6.5	315
	криминалистики			
3.	Кафедра всеобщей и отечественной	1 300	4.3	302
	истории			
4.	Кафедра общей педагогики	1 793	6.7	268
5.	Кафедра теории социальной работы	2 349	9.5	247
6.	Кафедра общей и социальной психологии	1 243	5.75	216
7.	Кафедра русской и зарубежной	1 129	5.31	213
	литературы			
8.	Кафедра общей и аналитической химии	978	4.7	208
9.	Кафедра истории Бурятии	1 709	8.4	203
10.	Кафедра экспериментальной и	495	2.5	198
	космической физики			
11.	Кафедра неорганической и органической	1 090	5.5	198
	химии			
12.	Кафедра общей физики	1 583	8.2	193
13.	Кафедра бурятской и эвенкийской	1 114	6	186
	филологии			
14.	Кафедра географии и геоэкологии	1 309	7.67	171
15.	Кафедра политологии и социологии	1 410	8.4	168
16.	Кафедра прикладной математики	1 318	8	165
17.	Кафедра возрастной и педагогической	554	3.75	148
	психологии			
18.	Кафедра зоологии и экологии	1 316	8.93	147
19.	Кафедра международного права и	937	6.4	146
	международных отношений			
20.	Кафедра филологии Центральной Азии	833	5.75	145
21.	Кафедра философии	1 243	8.8	141
22.	Кафедра бурятского языка и методики	885	6.45	137
	преподавания			
23.	Кафедра немецкого и французского	1 053	8.35	126
	языков			
24.	Кафедра эконометрики и прикладной	1 162	9.4	124
	экономики			
25.	Кафедра конституционного,	1 367	11.8	116
	административного и муниципального			
	права			

26.	Кафедра уголовного права и	848	7.4	115
20.	криминологии	040	7.4	113
27.	Кафедра теории физической культуры	729	6.5	112
28.	Кафедра истории и регионоведения стран	990	9	110
20.	Азии	990	9	110
29.	Кафедра английского языка и	775	7.7	101
29.	лингводидактики	113	/./	101
30.	Кафедра машиноведения	530	5.35	99
31.	Кафедра технологического образования и	937	9.7	97
31.	профессионального обучения	937	9.7	91
32.	Кафедра филологии и методики	369	4.2	88
32.		309	4.2	00
33.	преподавания	759	9	84
33.	Кафедра теории и истории права и	/39	9	84
2.4	государства	1.050	12.5	84
34.	Кафедра информационных технологий	1 050		
35.	Кафедра филологии стран Дальнего	1 955	23.55	83
26	Востока	702	0.5	0.2
36.	Кафедра фармации	792	9.5	83
37.	Кафедра английской филологии	405	5.01	81
38.	Кафедра геологии	530	6.65	80
39.	Кафедра иностранных языков	1 638	20.55	80
40.	Кафедра гражданского права и процесса	1 015	12.8	79
41.	Кафедра русского языка и общего	664	8.53	78
	языкознания			
42.	Кафедра музыкального и	467	6.2	75
	художественного образования			
43.	Кафедра религиоведения и теологии	205	2.8	73
44.	Кафедра экологии и природопользования	381	5.65	67
45.	Кафедра факультетской хирургии	459	7	66
46.	Кафедра инфекционных болезней	513	8	64
47.	Кафедра перевода и межкультурной	1 113	17.42	64
	коммуникации			
48.	Кафедра экономической теории,	656	10.5	62
	государственного и муниципального			
	управления			
49.	Кафедра алгебры, геометрии и методики	857	14.03	61
	преподавания математики			
50.	Кафедра фармакологии и традиционной	529	9.5	56
	медицины			
51.	Кафедра спортивных дисциплин	221	4	55
52.	Кафедра акушерства и гинекологии с	296	5.5	54
	1 ' 1 2 1			

52	IC . 1	(57	10.1	E 1
53.	Кафедра педагогики начального и	657	12.1	54
	дошкольного образования			
54.	Кафедра психологии детства	577	10.9	53
55.	Кафедра русского языка как	283	5.5	51
	иностранного			
56.	Кафедра госпитальной хирургии	311	6.75	46
57.	Кафедра менеджмента	357	7.85	45
58.	Кафедра общей патологии человека	280	7.25	39
59.	Кафедра общественного здоровья и	313	8	39
	здравоохранения			
60.	Кафедра бухгалтерского учета и	335	8.5	39
	финансов			
61.	Кафедра математического анализа и	252	6.57	38
	дифференциальных уравнений			
62.	Кафедра туризма и сервиса	158	4.4	36
63.	Кафедра терапии	469	13	36
64.	Кафедра управления персоналом	278	7.75	36
65.	Кафедра землепользования и земельного	321	9.25	35
	кадастра			
66.	Кафедра спортивного менеджмента и	141	4	35
	туризма			
67.	Кафедра вычислительной техники и	317	9.15	35
	информатики			
68.	Кафедра анатомии и физиологии	275	8	34
69.	Кафедра журналистики и рекламы	125	5.7	22
70.	Кафедра физического воспитания	381	19.25	20
71.	Кафедра последипломного образования	127	6.9	18
72.	Кафедра спортивной медицины,	41	2.5	17
	травматологии и ортопедии			
		1	-	

Рейтинг научных и научно-образовательных подразделений за 2016 г.

No	Подразделение	Общий	Сотру-	Cp.
		балл	дников	балл
1.	Лаборатория физики неупорядоченных систем	898	2	449
2.	Центр социально-политических исследований "Альтернатива"	409	1	409
3.	Центр Азиатских исследований	361	1	361
4.	Лаборатория спортивной генетики	306.13	1	306.13
5.	Научный гербарий	569	2	284
6.	Лаборатория инновационных технологий в области защиты детства	266	1	266
7.	Российско-китайский центр социальных исследований	1 543	7	220
8.	Институт Внутренней Азии	1 225	4	204
9.	Лаборатория инновационных технологий в образовании	189	1	189
10.	Центр правового обеспечения взаимодействия РФ со странами АТР	375	2	187
11.	Испытательная эколого-аналитическая лаборатория	168.19	1	168.19
12.	Лаборатория социальной стратификации	362	2	181
13.	Лаборатория химии природных систем	223	2	111.5
14.	Лаборатория брендинга	141	1	141
15.	Лаборатория физики наносистем	554	4	138
16.	Лаборатория эколингвистики	125	1	125
17.	Научно-образовательный и инновационный центр системных исследований и автоматизации	993	10	99
18.	Лаборатория биотехнологий	86	1	86
19.	Лаборатория физики плазмы и плазменных технологий	171	2	85
20.	Научно-исследовательский центр ИЭУ	165	2	83
21.	Лаборатория молекулярной биологии и биотехнологии	56	1	56

Индивидуальный рейтинг 2016 г.

Доктора и профессора

No	ФИО	Степень	Подразделение	Баллы
1	Сандитов Дандар Сангадиевич	дфмн	ЛФНС, ОФ	703.52
2	Луцык Василий Иванович	ДХН	OAHX	673.65
3	Гармаев Юрий Петрович	дюн	ЛСП, УП	642.06
4	Гармаев Ендон Жамьянович	ДГН	ЕЛЛ	516
5	Намзалов Бимба Батомункуевич	дбн	ЛНГ, БОТН	472.75
6	Базаров Баир Гармаевич	дфмн	HOPX	449.07
7	Номоев Андрей Валерьевич	дфмн	ФН, ЭКФ	321.78
8	Дагбаев Эрдэм Данзанович	дсоцн	ПОЛС	304.75
9	Васильева Светлана Владимировна	дин	ВОИС	297
	Цыренов Владимир	ДПН	ЛИТВОЗД	266
10	Цыбикжапович			
11	Райгородский Алексей Михалович	дфмн	ИНФТ	265.28
12	Рулиене Любовь Нимажаповна	ДПН	ОП	259.72
13	Плеханов Александр Николаевич	ДМН	ΦХ	257.36
14	Доржиева Галина Сергеевна	дфилн	ЕКФН	255.5
	Цырендоржиева Дари	дфн	ФЛСФ	245.5
15	Шойбоновна			
	Номогоева Виктория	дин	ИСТБ	244.5
16	Владимировна			
17	Дугарова Сержена Жигмытовна	дин	ТИПГ	224.33
18	Абаев Николай Вячеславович	дин	ИВА, СИЦГЕ	223.33
19	Дагбаева Нина Жамсуевна	дпн	ОП	216.72
20	Доржиев Цыдыпжап Заятуевич	дбн	ЗИЭ	210.74
21	Елаев Эрдэни Николаевич	дбн	ЗИЭ	206.77
22	Миронова Татьяна Львовна	дпсхн	ОСП	205.5
	Маланов Иннокентий	ДПН	ОП	203.72
23	Александрович			
24	Боронова Маргарита Максимовна	дин	ИСТБ	201
25	Болдонова Ирина Сергеевна	дфн	РИЗЛ	195.5
26	Дамдинов Баир Батуевич	дфмн	ЛФНС, ОФ	194
27	Осинский Иван Иосифович	дфн	ЛСС, ФЛСФ	187
28	Имихелова Светлана Степановна	дфилн	РИЗЛ	180
29	Дугарова Туяна Цыреновна	дпсхн	ВПП, РКЦСИ	169
30	Гаськов Алексей Владимирович	ДПН	ТФК	169
31	Семенов Александр Петрович	ДТН	ЭКФ	161.71
32	Цыдыпов Шулун Балдоржиевич	ДТН	ОФ	160.5
	Булдаев Александр Сергеевич	дфмн	НОИЦ СИА,	159.17
33			ПМ	
	Цыбиктаров Александр	дин	ВОИС	159
34	Дондопович			
35	Дашинимаева Полина Пурбуевна	дфилн	ПМК	155.5
36	Базарова Татьяна Содномовна	ДПН	РКЦСИ, ТСР	153

37	Гомбоев Баир Октябрьевич	ДГН	ГГЭ	152.69
38	Раднаева Лариса Доржиевна	ДХН	ФАРМ	152.63
39	Палхаева Елизавета Николаевна	дин	ВОИС	145.5
40	Бальчиндоржиева Оюна Баировна	дфн	ФЛСФ	144.5
41	Мошкин Николай Ильич	дтн	МШНВ	141.19
42	Башкеева Вера Викторовна	дфилн	ЛБ, РИЗЛ	140.5
43	Базаров Андрей Александрович	дфн	ИРСА	138.83
44	Мижидон Арсалан Дугарович	ДТН	ПМ	137.67
45	Хитрихеев Владимир Евгеньевич	ДМН	ГХ	136.83
46	Колмакова Оксана Анатольевна	дфилн	РИЗЛ	136
47	Дугаров Владимир Доржиевич	дин	ВОИС	128.5
48	Бадмаева Мария Валентиновна	дфн	ФЛСФ	128
49	Майоров Александр Петрович	дфилн	РОЯ3	125
50	Санжаева Римма Дугаровна	дпсхн	ВПП	123.83
51	Раднаева Любовь Дашинимаевна	дфилн	ЕRИ	122.5
52	Хайкина Елена Григорьевна	ДХН	HOPX	120.96
53	Фомицкая Галина Николаевна	ДПН	ОП	120.5
54	Бардаханов Сергей Прокопьевич	дфмн	ΦН	120.5
55	Дондокова Елена Буянтуевна	дэн	ЭГМУ	118.5
56	Цыренова Валентина Бабасановна	ДПН	АГМП	114.67
57	Намсараев Сергей Дашинимаевич	ДПН	ОП	113.22
58	Разуваева Янина Геннадьевна	дбн	ИНФБ	109.9
59	Малунова Галина Супруновна	ДПН	ОП	109.76
60	Николаев Сергей Матвеевич	ДМН	ΦТМ	107.93
61	Харанутова Дарима Шагдуровна	дфилн	РОЯ3	106
62	Егодурова Виктория Макаровна	дфилн	РОЯ3	105.5
63	Бальхаев Илларион Митрофанович	ДМН	ФТМ	105
64	Ванчикова Елена Николаевна	дэн	МНДЖ	100
	Атанов Николай Иванович	дэн	ЦЭИ, ЭКПЭ,	98.83
65			ниц иэу	
66	Михалев Алексей Викторович	дполн	ТИПГ, ЦИПТ	98.67
67	Цыганков Андрей Александрович	ДГМН	ГЕОЛ	94.7
68	Галимов Геннадий Яковлевич	ДПН	ТФК	90.88
69	Могнонов Дмитрий Маркович	ДХН	HOPX	90.16
70	Хахинов Вячеслав Викторович	ДХН	ПИЕ	89.11
71	Очиров Михаил Надмитович	ДПН	МАДУ	88.67
72 73	Сандакова Людмила Гармаевна	дфн	ФЛСФ	86 85.75
74	Максарова Дарима Дамбаевна	дбн	ЗИЭ	
/4	Паликова Татьяна Вадимовна	дин	ВОИС	85
75	Бардамова Екатерина	дфилн	РОЯЗ	82.17
75 76	Александровна	770	DIVID.	90.22
	Потаев Виктор Сергеевич	дэн	ЭКПЭ	80.33
77 78	Санжиева Татьяна Ефремовна	ДИН _ 1	ИСТБ АЯЗЛ	80
78 79	Хабдаева Аюна Константиновна	дфн		77.5 77.5
80	Янгутов Леонид Евграфович	дфн	ТЕОЛ	
80	Алексеева Лилия Лазаревна	ДМН	АГП	76.42

81	Гончиков Цыбен Дашицыренович	проф.	ЕТЭ	73.83
	Митупов Константин Бато-	дин	ИВА, ВОИС	73.17
82	Мункич			
83	Саганов Владислав Павлович	ДМН	ГХ	72.47
84	Добрынина Марина Ивановна	дсоцн	ПОЛС	70
85	Базарова Жибзема Гармаевна	ДХН	HOPX	68.89
86	Михайлова Светлана Сергеевна	дэн	ЭКПЭ	68
87	Слепнева Людмила Романовна	дэн	БУИФ	65.67
88	Павлов Александр Емельянович	ДПН	СД	63.33
89	Васильева Мария Самсоновна	ДПН	ОП	62.22
90	Николаева Ирина Геннадьевна	дфармн	ФАРМ	58.83
91	Бураев Дмитрий Игнатьевич	дин	ИРСА	58.33
92	Хобракова Валентина Бимбаевна	дбн	ОПЧ	57.23
93	Миткинов Олег Эдуардович	ДМН	ПДО	56.75
94	Шагжиев Карл Шагжиевич	ДГН	ЕЛЛ	56.17
95	Убугунов Леонид Лазаревич	дбн	33К	55.33
96	Бадмаев Нимажап Баяржапович	дбн	33K	55
	Мантатов Владимир	дфмн	ОФ	54.17
97	Владимирович	_		
98	Жигаев Геннадий федорович	ДМН	ГΧ	50.42
99	Затеева Татьяна Владимировна	дфилн	РИЗЛ	48.5
100	Очирова Виктория Мункоевна	дполн	КАМП	45
101	Буянтуев Сергей Лубсанович	дтн	МШНВ, ФППТ	42.92
102	Митыпова Гунсыма Сандаковна	дин	ТЕОЛ	42
103	Ханхасаева Светлана Цыреторовна	ДХН	HOPX	41.17
104	Цинкер Виталий Михайлович	проф.	ТФК	40
105	Николаева Галина Григорьевна	дфармн	ФАРМ	38.94
	Ширапов Дашадондок	дфмн	ПМ	36.67
106	Шагдарович	_		
107	Убеева Ираида Поликарповна	ДМН	ИНФБ	36.32
108	Краснояров Геннадий Алексеевич	ДМН	CM	35
109	Тайсаев Трофим Табанович	ДГН	ПИЄ	35
110	Елаев Александр Афанасьевич	дин	ЦСРБЯ, ТИС	35
111	Лхасаранова Баярма Бастуевна	ДПН	БЭФ	35
112	Санжина Дарима Дабаевна	дфилн	ФЄд	33
	Хайхадаева Октябрина	дэн	ЭГМУ	31
113	Дмитриевна			
114	Жатнуев Николай Сергеевич	ДГМН	ГЕОЛ	30
115	Кибирев Владимир Васильевич	проф.	ПМ	28
116	Мондодоев Александр Гаврилович	ДМН	TEP	27.12
117	Жамсаранова Сэсэгма Дашиевна	дбн	ФТМ	20.75
118	Цыренова Зинаида Егоровна	дин	ИСТБ	20
119	Хаснутдинов Анвар Измайлович	дюн	ГПП	20
120	Маланов Ким Жапович	ДМН	ОЗИЗ	18.98
121	Ламажапова Галина Петровна	дбн	ФТМ	18.25
122	Шантанова Лариса Николаевна	дбн	АИФ	15.87

123	Ван Юй	дфилн	ФСДВ	15
124	Поляков Александр Федорович	ДК	MXO	10
	Скуратов Юрий Ильич	дюн	КАМП,	6.67
125			ПОАТР	
	Дамбаев Жаргал Гомбоевич	ДТН	НОИЦ СИА,	6.67
126			ПМ	
127	Болоев Петр Антонович	дтн	МШНВ	6.43
	Стрельников Валерий	дпн	СД	5
128	Александрович			
129	Тумурова Анна Тимофеевна	дюн	ТИПГ	3.89
130	Минина Ольга Романовна	ДГМН	ГЕОЛ	2.5
131	Ильина Нина Нарановна	ДМН	ПДО	1.25
132	Гунзынов Галан Дамбиевич	ДМН	ГΧ	0.5
133	Рябов Михаил Петрович	проф.	ГΧ	0
134	Цыбиков Еши Нянюевич	ДМН	ГΧ	0
135	Гармаева Светлана Искровна	дфилн	РИЗЛ	0
136	Архинчеев Валерий Ефимович	дфмн	ЭКФ	0
137	Рипп Герман Самуилович	ДГМН	ГЕОЛ	0
138	Плюснин Алексей Максимович	ДГМН	ГЕОЛ	0
139	Маншеев Доржа Михайлович	дин	ИРСА	0
140	Нестеркин Сергей Петрович	дфн	ТЕОЛ	0
	Кожевников Валерий	ДМН	ОЗИЗ	0
141	Вениаминович			

Кандидаты и доценты

№	ФИО	Степень	Подразделение	Баллы
1.	Хармаев Юрий Владимирович	кюн	УП	467.89
2.	Бадараев Дамдин Доржиевич	ксоцн	ТСР, РКЦСИ	437.33
3.	Раднаева Эльвира Львовна	кюн	УПК	435.83
4.	Родионов Владимир	кполн	ИРСА	429.5
	Александрович			
5.	Бадмацыренов Тимур Баторович	ксоцн	Альтернатива,	408.83
			ПОЛС	
6.	Цыренов Даши Дашанимаевич	кэн	ЭКПЭ	375.33
7.	Дудин Павел Николаевич	кполн	МПМО,	368.31
			ПОАТР	
8.	Пыжикова Евгения Михайловна	кбн	БОТН	367.66
9.	Халхарова Лариса Цымжитовна	кфилн	ЦСРБЯ, БЭФ	362.67
10.	Актамов Иннокентий	кпн	ЦАИ, ОП	360.83
	Галималаевич			
11.	Бутуева Зинаида Арсентьевна	кфн	РКЦСИ, ТСР	355.5
12.	Тудупова Туяна Цибановна	кпсхн	ОСП	337.5
13.	Аксенов Максим Олегович	КПН	Спортген, ТФК	306.14
14.	Байкалов Николай Сергеевич	кин	ИСТБ	292
15.	Занданова Ольга Францевна	КЭН	ЭКПЭ	280.33
16.	Котоманова Ольга Владимировна	кфн	TCP	261.36

17.	Барлуков Александр Михайлович	КЭН	ПМ	254
18.	Хамнуев Юлий Григорьевич	кюн	КАМП	249.39
19.	Шойдонова Алтына	кин	ИСТБ	247.5
	Мункожаргаловна			
20.	Шахаева Александра Альбертовна	кфилн	ФСДВ	246.5
21.	Шаранхаев Иван Константинович	кфмн	ΑΓΜΠ	244.33
22.	Дармаев Тумэн Гомбоцыренович	кфмн	НОИЦ СИА,	240.5
		•	ЛВГТ, ИНФТ	
23.	Бадмаева Евгения Николаевна	кбн	ЗИЭ	239.96
24.	Малыгина Ольга Анатольевна	кин	ИСТБ, ИВА	236.33
25.	Гармаева Татьяна Иннокентьевна	кфн	ИВА, ЛКАМК, ПМК	234.33
26.	Цыренова Марина Геннадьевна	КПН	ВОИС	232.5
27.	Бадмацыренова Надежда	кфилн	ФЦА	229
27.	Бадмажаповна	кфили	* 14.1	22)
28.	Балдаева Римма Александровна	кбн	ГПП	227.5
29.	Бадмаев Булат Бадмаевич	кфилн	БЭФ, ЦСРБЯ	226
30.	Соктоева Баярма Владимировна	кпсхн	ИЯЗ	223.5
31.	Холбоева Светлана Александровна	кбн	БОТН	216.19
32.	Кондрашова Наталия Васильевна	ксоцн	TCP	215.5
33.	Бадлеева Мария Владимировна	КМН	ИНФБ	205.09
34.	Абашеев Роман Юрьевич	кбн	ЗИЭ	204.3
35.	Мурзина Елена Александровна	кюн	ГПП	199.22
36.	Хайдапова Марина Бато-Очировна	кфилн	ФСДВ	199
37.	Мадаев Евгений Олегович	кюн	МПМО	198
38.	Дашеева Вера Витальевна	кфилн	ФСДВ	197.5
39.	Тугулова Ольга Доржиевна	кфилн	ФСДВ	196.83
40.	Юн-Хай Светлана Александровна	КПН	ОП, ЛИТО	189
41.	Янькова Нина Анатольевна	кфилн	АЯЗЛ	189
42.	Балханов Александр Матвеевич	КЭН	УПР	187
43.	Дарижапова Марина Николаевна	кпсхн	ОСП	179.5
44.	Цырендоржиева Баирма Дамбиевна	кфилн	ПМКЗ	178
45.	Дармаев Мигмар Владимирович	ктн	ОФ	177.67
46.	Булгутова Ирина Владимировна	кфилн	РИЗЛ	175
47.	Багаева Ксения Анатольевна	кфн	ФЛСФ, ЛСС	174.5
48.	Бабиков Владимир Александрович	КГН	ТОПО	171.11
49.	Хышиктуев Олег Валентинович	кюн	МПМО	170
50.	Баторова Галина Николаевна	кхн	OAHX	168.19
51.	Гунзунова Бальжима Анатольевна	кпсхн	ВПП	166
52.	Алексеева Елена Сергеевна	кюн	КАМП	164
53.	Буртонова Ирина Бабасановна	КПН	ТСР, РКЦСИ	162
54.	Орбодоева Лариса Матвеевна	КПН	ПМК	161
55.	Бадмацыренова Елизавета Леонидовна	кин	ТИПГ	159.5
56.	Базарова Долгор Раднанимаевна	кпсхн	ОСП	158.83

57.	Семенова Мария Владимировна	кин	ЕRИ	158
58.	Будажапова Лариса Батуевна	кфилн	ПМКЗ	158
59.	Елгина Лариса Сергеевна	кфн	TCP	155.5
60.	Будаев Капитон Аюрзанаевич	кюн	КАМП	155.5
61.	Содномова Надежда Бадмаевна	кпн	ПНДО	152
62.	Гусева Ирина Сергеевна	кфмн	ПМ	151.25
63.	Озонова Лариса Гавриловна	кфилн	ЕКФН	149.5
64.	Машанов Алексей Алексеевич	ктн	ОФ	147.33
65.	Попова Елена Ильинична	кюн	УП	147
66.	Самбуева Вера Баировна	кфилн	ПМК	147
67.	Павлова Светлана Алексеевна	кпн	ПНДО	146
68.	Антонова Надежда Сергеевна	ксоцн	ТСР, РКЦСИ	145
69.	Тартыгашева Галина	ксоцн	ПОЛС	145
	Владимировна			
70.	Карпов Анатолий Степанович	кпн	ЕКФН	144
71.	Цыденова Дарима Сандановна	кфилн	ФСДВ	138
72.	Старкова Ирина Ивановна	ксоцн	CMT	134.5
73.	Белькова Анастасия Анатольевна	кполн	МПМО	132
74.	Макарова Ольга Гармаевна	КПН	БЯМП	132
75.	Комбаев Алексей Викторович	кполн	ПОЛС	131.33
76.	Гармаева Татьяна Владимировна	кпсхн	ПСХД	130.5
77.	Пазникова Зоя Ивановна	КПН	MXO	130
78.	Кондратенко Анатолий Сергеевич	ктн	ФППТ, МШНВ	127.96
79.	Хубанов Валентин Борисович	КГМН	ГЕОЛ	127.87
80.	Цыбиков Анатолий Сергеевич	кпн	НОИЦ СИА,	127.42
	1		ИНФТ	
81.	Тулохонов Олег Сергеевич	кэн	ЭГМУ	127
82.	Лопсонова Зинаида Баторовна	кпн	ПНДО	124.5
83.	Петунова Анна Николаевна	КМН	ОЗИЗ	124
84.	Мункуева Ирина Сергеевна	кэн	ЭГМУ	123.17
85.	Акчурин Александр Ростамович	кюн	КАМП	122.67
86.	Жигжитжапова Светлана	кбн	ФАРМ	122.25
	Васильевна			
87.	Бадонов Алексей Маланович	ксоцн	ТСР, РКЦСИ	121
88.	Дульчаева Ирина Львовна	кпн	ТОПО	120
89.	Цыренжапова Сэсэгма Дамбиевна	кпн	ЕRИ	118.33
90.	Цыренова Марина Гармажабовна	кбн	БОТН	118
91.	Улазаева Галина Васильевна	кфилн	РКИ	117.5
92.	Чагдурова Эржена Дондобовна	кфн	ФЛСФ	116.5
93.	Гунжитова Гарма-Ханда	кполн	ЦСРБЯ, БЯМП	116
	Цыбикжаповна			
94.	Тараскин Василий Владимирович	кфармн	ФАРМ	113.78
95.	Григорьева Марина	КГН	ГГЭ	113
	Александровна			
96.	Бадагаров Жаргал Баяндалаевич	кфилн	ΦЦА	113
97.	Шатуева Антонина Хон-Ировна	кюн	ГПП	113

98.	О Ман Фа		л стр п	112
	Овчинникова Марина Федоровна	КПН	АЯЗЛ	112
99.	Данчинова Мария Даниловна	кфилн	РИЗЛ	112
100.	Дашибалова Дарима	кфилн	ФЦА	111.67
101	Владимировна		TOTO	110.50
101.	Моргунова Ирина Геннадьевна	КПН	ТОПО	110.72
102.	Рогалева Галина Ивановна	КПН	ОП	110.72
103.	Коренева Марина Радиевна	КПН	ЕКФН	110
104.	Ошоров Сергей Гармаевич	КПН	ФЭФ	109
105.	Афанасьева Елизавета Федоровна	кфилн	БЭФ	107.5
106.	Андреева Светлана Васильевна	кфилн	ФМП	107
107.	Лагойда Наталья Григорьевна	кфн	TCP	105.5
108.	Габеева Лариса Николаевна	кпн	ТОПО	105
109.	Назарова Екатерина Валентиновна	ксоцн	КР. СР. И. В.	103
110.	Березкина Елена Петровна	кфилн	РИЗЛ	101
111.	Рандалова Оюна Юрьевна	кфн	ФЛСФ	101
112.	Очирова Дарима Будаевна	кфилн	БЭФ	99
113.	Цыдыпова Марина Владимировна	ктн	33К	99
114.	Пазников Олег Иванович	кпн	MXO	98
115.	Батудаева Татьяна Ивановна	КМН	TEP	97.44
116.	Чукаев Сергей Александрович	КМН	ФТМ	97.31
117.	Эрдынеева Дарима Владимировна	кфилн	НФЯЗ	97
118.	Аюшиева Лариса Климентьевна	КЭН	МНДЖ	96.5
119.	Матвеева Дора Гончиковна	КПН	ИЯЗ	96.33
120.	Булгатова Юлия Сергеевна	кфн	ЭКПЭ	95.83
121.	Баханова Милада Викторовна	кбн	БОТН, БС	95.83
122.	Буянтуева Гэрэлма Цырен-	кфилн	ЦСРБЯ	95
122.	Доржиевна	пфии		, ,
123.	Черкун Елена Юрьевна	кфилн	ЕКФН	95
124.	Убеева Ольга Александровна	кин	ИСТБ	95
125.	Васильева Елена Викторовна	КПН	АФ	94.5
126.	Чимбеева Зоригма Доржиевна	КПН	ФМП	94.5
127.	Дашибалов Эрдэм Баирович	кин	ЦКЯК, ИРСА	94.33
128.	Тараскина Ярослава Вячеславовна	КПН	ПМК	94
129.	Трофимова Ирина Дмитриевна	КПН	ЕКФН	94
130.	Валова Елена Эрдэмовна	КГН	ГГЭ	93.5
131.	Комарова Анна Владимировна	КПН	ТФК	93
132.	Мархаев Андрей Григорьевич	КМН	ИНФБ	91.96
133.	Доржиева Ирина Цыдыпжаповна	кмн	НИЧ, ПОЛС	91.67
134.	Рандалова Туяна Эрдэмовна	кфармн	ФАРМ	91.25
135.	Хитерхеева Надежда Сергеевна	кфармн	МШНВ	90.93
136.	Ачитуев Самбу Ачитуевич	KTH	ПМ, НОИЦ	90.93
150.	Annyes Camby Annyesun	KIH	СИА	30
137.	Гулгенова Арюна Цыденжабовна	107777	ИРСА	90
137.	Тулгенова Арюна цыденжаоовна Дылыкова Ринчин Сандановна	кин кфилн	БЯМП	87.5
		_		87.3
139.	Бадмаева Наталья Цыденовна	кпсхн	ОСП	
140.	Базаров Алексей Цыренович	ксоцн	ЭГМУ	86.5

141.	Эрхитуева Татьяна Ильинична	кюн	УПК	86.5
142.	Цыбденова Арюна	кбн	ЛабБио, АИФ	86
	Пурбодоржиевна			
143.	Урбанова Чимита Болотовна	КГН	ГГЭ	85.17
144.	Ахмадулина Светлана Зиннатовна	КИН	ТЕОЛ	85
145.	Васильева Дугвэма Натар-	кфилн	ФЦА	84
	Доржиевна			
146.	Шишулькин Станислав Юрьевич	КТН	МШНВ	82.67
147.	Тушинова Юнна Лудановна	KXH	HOPX	82.6
148.	Кислов Евгений Владимирович	КГМН	ГЕОЛ	82.1
149.	Родионова Дарья Николаевна	ксоцн	ЭГМУ	82
150.	Юрченко Ольга Олеговна	кфилн	ΦМП	82
151.	Дамдинова Буда-Ханда	кфилн	ФСДВ	80.5
	Владимировна			
152.	Матанцева Марина Борисовна	кфилн	РОЯЗ	79.5
153.	Дашиева Соелма Анандуевна	КПН	ПМКЗ	79
154.	Цыбикова Елена Николаевна	КМН	ОЗИЗ	78.45
155.	Будаева Туяна Борисовна	КПН	MXO	78
156.	Рыбдылова Дарима Доржиевна	КПН	ТОПО	77.5
157.	Аюшиева Ирина Гармаевна	кин	ИРСА	77
158.	Дашанимаева Ирина Михайловна	КМН	TEP	77
159.	Самбуева Светлана	кин	MXO	76
	Бальжинимаевна			
160.	Бабушкина Елена Алексеевна	кфилн	АЯЗЛ	75
161.	Ошорова Светлана Алексеевна	кфилн	БЭФ, ЦСРБЯ	75
162.	Будаев Батор Солбонович	кполн	ПОЛС	74
163.	Климентьева Наталья Николаевна	кпсхн	ПСХД	74
164.	Смирнова Светлана Игоревна	кфилн	АЯЗЛ	73
165.	Жанцанова Марина Георгиевна	КК	ФСДВ	73
166.	Золхоев Борис Валентинович	кин	ИСТБ	73
167.	Бакшиханова Сэсэг Сыреновна	кпсхн	ПСХД	72.72
168.	Буркина Анна Антоновна	ксоцн	ПОЛС	72.5
169.	Трунин Дмитрий Олегович	кфмн	ЛСА, НОИЦ	71
	ry r	т	СИА, ПМ	
170.	Банзаракшеев Виталий	КМН	ОПЧ	70.06
	Гамбалович			
171.	Бодоева Александра	кфилн	ФСДВ	70
	Александровна	T		
172.	Роднаева Ольга Анатольевна	кбн	ФТМ	70
173.	Бурцева Эльвира Витальевна	КПН	ЕКИ	70
174.	Антонова Лариса Васильевна	кфмн	ΑΓΜΠ	70
175.	Дареева Оксана Александровна	кпн	БЯМП	70
176.	Баяртуева Елена Петровна	кфилн	АФ	68.67
177.	Буянтуева Любовь Батомункуевна	кфили	ЗИЭ	68
178.	Будаева Дарима Цырендоржиевна	КПОЛН	МНДЖ	68
179.	Гармаев Василий Буянтуевич	КПН	СД	67.5
1/7.	т армасв расилии рухнтусвич	KIIH	ГСД	07.3

		1	T	
180.	Хышектуева Лидия Валентиновна	КГН	ЕТЭ	67
181.	Дарханова Татьяна Матвеевна	КПН	ПНДО	66.5
182.	Янтранов Александр Евгеньевич	КЭН	БУИФ, ЦЭИ,	66.5
			ниц иэу	
183.	Батуева Ирина Сыдыповна	KXH	OAHX	65.83
184.	Санковец Анастасия	КЭН	ЭКПЭ	64
	Александровна			
185.	Столярова Ирина Николаевна	КПН	АФ	63.5
186.	Стельмах Сергей Александрович	КХН	HOPX	63.08
187.	Цыремпилов Сергей	КМН	ΑИΦ	62.67
100	Владимирович		T GTTD	
188.	Ветлужская Лидия Леонидовна	КИН	ФСДВ	62
189.	Балакирев Алексей Николаевич	КИН	ВОИС	62
190.	Пивоваров Александр Николаевич	КЭН	БУИФ	61.5
191.	Доржиев Баир Доржиевич	КМН	ФХ	61.25
192.	Полянская Оксана Николаевна	КИН	ВОИС	61
193.	Намсараева Оксана Сергеевна	кюн	ГПП	61
194.	Доржиева Ольга Сергеевна	КПН	ФВО	60
195.	Дампилон Надежда Баировна	кфн	ФСДВ	60
196.	Карымшакова Татьяна	кфилн	ПМК	60
	Геннадьевна			
197.	Сахаровская Людмила Васильевна	КИН	ЖУРН	60
198.	Иринчеев Валерий Владимирович	кюн	УПК	60
199.	Коллекер Александр Леонидович	кбн	ФТМ	60
200.	Бальжинимаева Баярма	кфилн	ФЦА	59
	Дашидондоковна			
201.	Сыденова Римма Прокопьевна	кин	ИСТБ	59
202.	Шадаров Баир Геннадьевич	КПН	ТОПО	58.67
203.	Котова Ирина Юрьевна	КХН	HOPX	58.3
204.	Дондокова Максара Юрьевна	кфилн	ФСДВ	58
205.	Цыбикова Наталья Сергеевна	кфилн	ПМК	58
206.	Бадмацыренова Дарима	кфилн	ΑФ	57.83
	Базарсадаевна			
207.	Налетова Лариса Александровна	кбн	ЗИЭ	57.21
208.	Базарова Анна Николаевна	КПН	ФСДВ	57
209.	Мацкевич Андрей Юрьевич	ксоцн	ПОЛС	57
210.	Григорьева Елена Владимировна	КМН	TEP	57
211.	Будажапова Сэсэгма	кфилн	ЕКИ	56
	Владимировна			
212.	Патаева Валентина Дугаровна	кфилн	ЛИЯИКМН	55.83
213.	Бархутова Дарима Дондоковна	кбн	ЛМББТ	55.83
214.	Балсанова Лариса Владимировна	KXH	HOPX	55
215.	Ринчиндоржиева Марина	КМН	АГП	55
	Петровна			
216.	Торопова Анюта Алексеевна	кбн	ИНФБ	54.83
217.	Урмакшинова Елена Рониславовна	KTH	ВТИ	54.5

218.	Корытов Геннадий Александрович	КПН	ТОПО	54.5
219.	Лаврентьева Елена Владимировна	кбн	ЗИЭ	54.17
220.	Лубсанова Любовь Батоевна	КПН	ТОПО	54
221.	Аюшеева Марина Глебовна	кфилн	ЕRИ	54
222.	Бурзалова Татьяна Васильевна	кфмн	ПМ	54
223.	Лыгденова Валентина Базаровна	КПН	ПНДО	54
224.	Пелихова Алена Анатольевна	кфилн	ФМП	54
225.	Ботоев Игорь Константинович	кфилн	ФСДВ	53.33
226.	Чернобровкина Елена Павловна	ксоцн	ΑФ	53
227.	Хамутаева Саяна Владимировна	КИН	ИРСА	52
228.	Дамбуева Альбина Борисовна	кфмн	ОФ	51.67
229.	Дамдинова Елена Гурбазаровна	кфн	ФЦА	51.5
230.	Цыденова Эржена Чингисовна	КЭН	БУИФ	50.83
231.	Ветлужских Лариса Ивановна	КГМН	ГЕОЛ	50.5
232.	Клиновский Владимир	КИН	ИРСА	50
	Александрович			
233.	Бадмаева Ольга Бальжинимаевна	КПН	ЦСРБЯ	50
234.	Лазарева Анна Александровна	кфилн	РКИ	50
235.	Акчурина Анна Владимировна	кюн	КАМП	50
236.	Ефимов Степан Гаврилович	ксоцн	TCP	49
237.	Павлова Эржена Тугденовна	КХН	OAHX	48.61
238.	Золтоева Ольга Филипповна	кфилн	ФЦА	48.5
239.	Чепак Ольга Александровна	ксоцн	ЕRИ	48.5
240.	Халтанова Валентина Михайловна	кфмн	ОФ	48.47
241.	Хандаров Федор Владимирович	ктн	ИНФТ	48.33
242.	Болхосоева Елена Борисовна	КГН	ГГЭ	48.25
243.	Цыремпилов Николай	кин	ЛТОиПИКН	47.5
	Владимирович			
244.	Стрекаловская Маргарита Михайловна	кпн	ПНДО	47
245.	Омельченко Лилия Николаевна	кфилн	РОЯ3	47
246.	Самданова Баярма Батоевна	кюн	УП	46.5
247.	Воробьев Антон Павлович	кполн	ИСТБ	46
248.	Иринчеев Анатолий	КПН	МАДУ	46
	Александрович			
249.	Гладинов Алексей Николаевич	КГН	ЕТТЭ	45
250.	Бальжинимаева Елена Панфиловна	ксоцн	ПОЛС	45
251.	Жамсаев Михаил Батожапович	кфн	ФЛСФ	45
252.	Семёнов Баир Станиславович	кюн	МПМО	45
253.	Доржиева Марина Очиржаповна	кпсхн	ВПП	45
254.	Балдуева Любовь Михайловна	кфилн	ПМКЗ	45
255.	Дамдинов Булат Батуевич	КГМН	ГЕОЛ	45
256.	Спасова Татьяна Евгеньевна	КМН	TEP	44.22
257.	Заятуев Батор Владимирович	кфмн	АГМП	43.5
258.	Доржиева Оюна Дымбрыловна	кбн	ЗИЭ	43.5
259.	Баглаев Игорь Ильич	кфмн	ΑΓΜΠ	43

260	п с п	1	DO GD	10.67
260.	Дарбанова Надежда	кфилн	РОЯЗ	42.67
261	Александровна		OH	41.72
261.	Шибанова Юлия Валентиновна	КПН	ОП	41.72
262.	Алексеева Эльвира Алексеевна	КМН	АИФ	41.22
263.	Дондукова Надежда Николаевна	кфмн	АГМП	41
264.	Биликова Маргарита Зориктуевна	кфилн	ФЦА	41
265.	Гончикова Мэдэгма	кин	MXO	41
	Цыдендамбаевна			
266.	Жданова Лариса Владимировна	КМН	АГП	41
267.	Субанаков Георгий Юрьевич	КЭН	ЭГМУ	40.83
268.	Жорникова Мария Николаевна	кфилн	РИЗЛ	40
269.	Дониров Батор Аюржанаевич	КМН	ΦХ	40
270.	Чимитдоржиева Татьяна	КМН	АГП	40
	Намжиловна			
271.	Бороноев Павел Георгиевич	ксоцн	ТИПГ	40
272.	Мельников Владимир Михайлович	кпсхн	УП	39.72
273.	Содномова Лариса Балдановна	КМН	TEP	39.5
274.	Батуева Наталья Григорьевна	КМН	ОСП	39.5
275.	Аюрова Оксана Жимбеевна	КТН	HOPX	39.17
276.	Пестерева Ольга Александровна	КПН	ПСХД	38.5
277.	Бадмаев Саян Санжиевич	KTH	МШНВ	38.17
278.	Цыбикова Туяна Сандаликовна	КПН	ВТИ	38
279.	Цыбикова Лидия Ханхаевна	КПН	АГМП	37.67
280.	Елбаева Дарима Валерьевна	кфилн	УПР	37
281.	Кривигина Елена Владимировна	КМН	ПДО	36.67
282.	Будаин Бадмажап Баясхаланович	КПН	БЭФ, ЦСРБЯ	36.5
283.	Даржаев Зорикто Юриевич	КМН	АГП	36
284.	Эрдынеев Александр	кпсхн	ЕКИ	35.46
	Цырендоржиевич			
285.	Бутуханова Ирина Сергеевна	КМН	TEP	35.25
286.	Товаршинов Александр Искрович	КМН	ΦХ	35.16
287.	Дондокова Баярма Владимировна	кфилн	АЯЗЛ	35
288.	Сибиданов Баир Борисович	кин	ЖУРН	35
289.	Седунова Екатерина Геннадьевна	КМН	ОПЧ	35
290.	Убодоев Владимир Викторович	кфмн	МАДУ	35
291.	Санданов Юрий Борисович	кин	ИСТБ	35
292.	Иванова Маргарита	КЭН	БУИФ	35
	Дашицыреновна			
293.	Дамдинова Людмила Борисовна	КГМН	ГЕОЛ	34.99
294.	Балданова Дарима Ринчиновна	кбн	ΑИΦ	33.58
295.	Немчинова Татьяна Владимировна	кпн	ВТИ	33
296.	Ширапова Сэндэма Доржиевна	КГН	ЭИП	32.5
297.	Зубкова Лариса Леонидовна	КМН	ОПЧ	32.5
298.	Мордовской Андрей	кфмн	АГМП	32
	Константинович			
299.	Антонов Вячеслав Иосифович	кфмн	АГМП	32
		T'		

300.	Платицына Татьяна Владимировна	кк	ПМК	32
301.	Басхаева Татьяна Георгиевна	кбн	БОТН	31.88
302.	Шишкин Геннадий Александрович	кфмн	ПМ	31.5
303.	Портнягина Марина	КПН	ФМП	31
303.	Александровна	KIIII	TWIII	31
304.	Некипелова Татьяна Ивановна	кфмн	АГМП	31
305.	Тонхоноева Антонида Антоновна	кпн	ВТИ	31
306.	Никифоров Александр	кфн	ФЛСФ	30
500.	Анатольевич	кфп	4,104	30
307.	Шагдарова Баярма Баторовна	кин	ЖУРН	30
308.	Дондокова Жаргалма	КПН	БЭФ	30
200.	Цыбандоржиевна		231	20
309.	Бохиева Марина Викторовна	кфилн	РОЯЗ	30
310.	Садыков Николай Будаевич	доц.	УП, КЛ	30
311.	Ловцова Наталья Михайловна	кбн	БОТН	30
312.	Шангаева Надежда	ксоцн	НФЯЗ	30
012.	Константиновна	посци	111110	20
313.	Дамдинов Алдар Валерьевич	кин	ВОИС	30
314.	Сосорова Дарима Владимировна	КМН	ПДО	30
315.	Зырянова Елена Васильевна	кфилн	РОЯЗ	30
316.	Покацкий Александр Григорьевич	КПН	ТФК	30
317.	Юмов Игорь Бимбаевич	кфмн	МАДУ	29.5
318.	Мацкевич Ирина Владимировна	ксоцн	МНДЖ	29
319.	Пантеева Елена Янчиповна	кпн	ПМК	28
320.	Эрдынеева Дарима	кфилн	АФ	28
320.	Дашадоржиевна	кфили	111	20
321.	Ерентуева Анна Юрьевна	кпн	ОПЧ	27.5
322.	Габеева Дарима Аркадьевна	КГН	ВТИ	27.33
323.	Ботоева Елена Аполлоновна	КМН	АГП	27.22
324.	Очиров Гомбожап Дугарнимаевич	КПН	ПНДО	27
325.	Башкуева Марфа Николаевна	кфилн	ЕRИ	26.5
326.	Ханхараев Виктор Сафронович	кин	ВОИС	26
327.	Семенова Эржена Васильевна	кфилн	ПМК	26
328.	Башелханов Иннокентий	КМН	ΑИΦ	25.06
	Степанович			
329.	Макрова Марина Николаевна	кфилн	ПМК	25
330.	Скокова Людмила Вениаминовна	кпн	ОФ	25
331.	Базарова Баярма Баировна	кфилн	ΑФ	25
332.	Гулгенов Цыден Бальжинимаевич	КПН	ФВО	25
333.	Найданова Эржена Гармаевна	КМН	TEP	25
334.	Аюржанаева Дулмажап	КГМН	ГЕОЛ	25
	Цыденешиевна			
335.	Шаргаев Александр Гармаевич	кпн	ФВО	25
336.	Баранова Наталия Сергеевна	кин	МПМО	24.17
337.	Найданов Гончик Тушинович	КЭН	УПР	24
338.	Балдаева Ирина Борисовна	ксоцн	МНДЖ	23.5

339.	Дымшеева Лариса Доржиевна	КМН	ФТМ	23.5
340.	Цыбиков Дашинима	КПН	ФВО	23.5
	Владимирович			
341.	Куликова Ольга Анатольевна	КПН	ФВО	22.5
342.	Мантатова Арюна Валериановна	КГН	ТИС	22
343.	Тоневицкий Юрий Витальевич	KXH	HOPX	21.67
344.	Дондокова Римма Батомункуевна	кпн	ПНДО	21.5
345.	Иванова Оксана Алексеевна	КГН	ГГЭ	21.25
346.	Гомбожапова Светлана Дугаровна	КПН	ФВО	21
347.	Янтранова Светлана Степановна	кфмн	ΑΓΜΠ	20.67
348.	Архипова Светлана Валерьевна	кфилн	ПМК	20
349.	Баинова Оюна Александровна	кк	УПР	20
350.	Мазур Людмила Владимировна	кбн	OAHX	20
351.	Шпак Ирина Иннокентьевна	КМН	TEP	20
352.	Воложанин Сергей Егорович	КПН	ФВО	20
353.	Осодоева Наталия Васильевна	кюн	УП	20
354.	Константинова Светлана	кбн	ОЗИЗ	19
	Архиповна			
355.	Дугарова Альбина Аюшеевна	кполн	ЭГМУ	18
356.	Дмитриева Анфиса Валерьевна	кбн	33К	18
357.	Решетников Денис Игоревич	КМН	ГΧ	17.5
358.	Анциферова Татьяна Николаевна	КГМН	ГЕОЛ	17.45
359.	Бальхаев Михаил Илларионович	КМН	ГΧ	16.75
360.	Юндунова Оюна Владимировна	КМН	TEP	16.5
361.	Дондобон Наталья Базаровна	КПН	ПСХД	16
362.	Сангадиев Сергей	кфмн	ОФ	15.83
	Шойжинимаевич	•		
363.	Балданова Диана Валерьевна	кк	ФСДВ	15
364.	Намнанов Данзан Дампилович	кин	ТИПГ	15
365.	Югов Константин Михайлович	КМН	ОПЧ	15
366.	Цыремпилон Алина Олеговна	кфилн	ПМК	15
367.	Абидуева Лыгжима Ранжуровна	кбн	ИНФБ	15
368.	Тапхаров Михаил Викторович	КПН	ФВО	15
369.	Санжиева Людмила Цымпиловна	кбн	ЗИЭ	15
370.	Доржиева Лариса Геннадьевна	КПН	ФВО	15
371.	Еремина Елена Робертовна	КМН	ГΧ	15
372.	Урбазаева Людмила Бальжиновна	КМН	АГП	15
373.	Шагдурова Ирина Никитична	кин	ИСТБ	15
374.	Гомбоева Ольга Олеговна	ксоцн	ЕКИ	15
375.	Савинова Туяна Баировна	кфилн	ФСДВ	15
376.	Капустина Елена Ивановна	кэн	БУИФ	15
377.	Хинзеева Дарима Петровна	кфилн	БЯМП	14.17
378.	Архипов Сергей Валерьевич	ктн	ИНФТ	13.5
379.	Бохач Нина Александровна	КПН	ПМК	13
380.	Бадеев Александр Валерьевич	кфмн	АГМП	13
381.	Хертуев Валерий Никитич	кбн	33К	13

382.	Балданова Ирина Ринчиновна		ОПЧ	10.5
383.	Карбаинова Мария Юрьевна	кмн кфилн	НФЯЗ	12.5 12.5
384.	Базаров Цыремпил Нимаевич		ФТМ	12.18
385.	Степанова Ирина Жамсарановна	кмн кфилн	POR3	11.5
386.	Чимытов Тимур Андреевич	кфилн	ЭКФ	11.25
		•		10.83
387.	Кириллова Альбина	кюн	УП	10.83
388.	Александровна Иванова Юлия Валентиновна		АИФ	10.5
389.	Дырдуева Наталья Балдановна ———————————————————————————————————	КМН	ФАРМ	10.5
390.		кбн	ЭКПЭ	10
	Дырхеев Константин Павлович	КЭН		
391.	Шатуев Николай Викторович	кюн	ТИПГ	10
392.	Манжуткин Павел Владиславович	кполн	ПОЛС	10
393.	Дудин Сергей Александрович	КТН	ИНФТ	10
394.	Очирова Любовь Ильинична	кпсхн	ОСП	10
395.	Цыбденов Андрей Геннадьевич	КМН	ФХ	10
396.	Балдаев Кирилл Владимирович	КПН	ФВО	10
397.	Санжеева Дарима Дашидоржиевна	КЭН	ЭГМУ	10
398.	Тон Санжи-Ханда Аюшеевна	ксхн	33К	10
399.	Ульзетуева Ирина Дабаевна	КГН	ЭИП	10
400.	Санжин Бато Баирович	КЭН	ЭГМУ	10
401.	Богданова Ольга Георгиевна	КМН	ОЗИЗ	10
402.	Багдуева Ангелина Васильевна	КПН	ВТИ	9
403.	Санданова Светлана Борисовна	кэн	ЭГМУ	9
404.	Туртуева Татьяна Анатольевна	кфармн	ФАРМ	8.33
405.	Аюрзанаева Марьяна Васильевна	кбн	ЗИЭ	8
406.	Доржиев Аюр Валерьевич	кюн	УПК	8
407.	Макшанова Лариса Михайловна	ктн	ВТИ	8
408.	Капустина Юлия Алексеевна	кбн	ФТМ	7.67
409.	Сельверова Людмила	КПН	ПМК	7.5
	Октябриновна			
410.	Занданова Галина ильинична	кфмн	ИНФТ	7.5
411.	Жарников Анатолий Викторович	КМН	ФΧ	7.5
412.	Мотошкина Марина	КГН	ЭИП	7
	Александровна			
413.	Калмыкова Елена Михайловна	кпсхн	ПМК	7
414.	Тыхеева Наталья Алексеевна	КМН	ФТМ	6.75
415.	Дагбаев Батор Владимирович	КПН	CMT	6.67
416.	Доржиев Чингис Саянович	КМН	CM	6.25
417.	Григорьева Людмила Очировна	кэн	33K	6
418.	Бадмаева Елена Содномовна	кфилн	Е КИ	5
419.	Федоров Андрей Витальевич	КМН	АГП	5
420.	Козулин Андрей Владимирович	кин	ИСТБ	5
421.	Айсуев Лубсандоржи	КПН	ФВО	5
	Дугаржапович			
422.	Алексеева Елена Валентиновна	кбн	ЗИЭ	5
423.	Замбулаева Наталья Гомбоевна	кпн	ЦСРБЯ	5

424.	Аюшеев Виктор Владимирович	кпн	ФВО	5
425.	Хандархаева Ирина Юрьевна	кфилн	РОЯЗ	5
426.	Намханов Вячеслав Валентинович	КМН	ФХ	4.17
427.	Павлов Игорь Артурович	кфармн	ФАРМ	3.75
428.	Федоров Михаил Александрович	кфарми	AΦ	2.5
429.	Бодоев Александр Васильевич	КМН	ФХ	2.5
430.	Занданов Александр Октябрьевич	КМН	ПДО	2.22
431.	Базарсадуева Сэлмэг Владимровна	кмп	ФАРМ	1.67
432.	Бутуханов Сергей Борисович	КМН	ГХ	1.39
433.	Борбоев Леонид Владимирович	КМН	ФХ	1.37
434.	Врублевская Татьяна Тимофеевна	КГМН	ГЕОЛ	1
435.	Бадмаева Насигма Ивановна	кфилн	ЖУРН	0
436.	Лубсанова Светлана Викторовна	КМН	ИНФБ	0
437.	Батуева Дарима Дондоковна	КЭН	БУИФ	0
437.	Дмитриева Ольга Михайловна	кэн	HOPX	0
439.	Гайнутдинова Елена	кон	OAHX	0
437.	Александровна	KUH	OAHA	U
440.	Дугарова Джута Владимировна	КМН	CM	0
441.	Шохоев Эдуард Климентьевич	КИН	ИРСА	0
442.	Аюшеева Людмила Викторовна	КПН	БЯМП	0
443.	Дамдинова Галина Хандажаповна	КМН	TEP	0
444.	Ринчинов Олег Сергеевич	кфмн	ИНФТ	0
445.	Цырендоржиева Татьяна Баировна	КРИП	ПИЕ	0
446.	Перелыгина Ольга Николаевна	КПН	МАДУ	0
447.	Бураева Светлана Кимовна	кюн	УПК	0
448.	Башаров Иван Петрович	кин	ИРСА	0
449.	Лумбунова Галина Олеговна	кфилн	ФСДВ	0
450.	Бороноев Сергей Афанасьевич	КМН	ГХ	0
451.	Аршолоева Оюна Хайдаповна	ксоцн	УПР	0
452.	Жанчипова Цыжип	ксоцн	УПР	0
	Бадмадоржиевна	,		
453.	Цыбанов Александр Сергеевич	КМН	CM	0
454.	Коломиец Владимир Леонидович	КГМН	ГЕОЛ	0
455.	Федоров Юрий Николаевич	кюн	КАМП	0
456.	Бессмертный Анатолий	кфмн	ЭКФ	0
	Михайлович			
457.	Зарбуев Антон Найданович	КМН	ПДО	0
458.	Имихенова Элеонора Ильинична	кфармн	ФАРМ	0
459.	Николаева Марина Эдуардовна	кфармн	ФАРМ	0
460.	Намсараев Жамсо Намжилович	КМН	ФТМ	0
461.	Шоболова Александра	КМН	TEP	0
	Базаржаповна			
462.	Цыденова Цырема Батуевна	КМН	ПДО	0
463.	Гармаев Батор Леонидович	КГМН	ГЕОЛ	0
464.	Бальжинимаева Ирина	КМН	ИНФБ	0
	Цыренжаповна			

465.	Бартыков Евгений Геннадьевич	КМН	ΑИΦ	0
466.	Мункоева Дарья Матвеевна	КМН	ПДО	0
467.	Цыренжапов Нима Булатович	кфмн	МАДУ	0
468.	Алексеева Ольга Владимировна	кпн	ТИС	0
469.	Синьков Дмитрий Владимирович	кюн	УПК	0
470.	Раднаева Светлана Эрнстовна	кэн	МНДЖ	0
471.	Имтенова Людмила Федоровна	кэн	БУИФ	0
472.	Шангина Анна Вячеславовна	кэн	БУИФ	0
473.	Баиров Андрей Семёнович	кфн	ТЕОЛ	0
474.	Мантатова Татьяна Евгеньевна	кюн	ГПП	0
475.	Мархакшинов Аюр	ктн	ВТИ	0
	Лувсаншаравович			
476.	Дабалаев Александр	кюн	КАМП	0
	Александрович			
477.	Шаралдаева Арюна	кэн	МНДЖ	0
	Баянжаргаловна			
478.	Дмитренко Оксана Витальевна	КЭН	БУИФ	0
479.	Илтакова Наталья Владимировна	кин	ТИПГ	0
480.	Николаеваа Марина Эдуардовна	кфармн	ФАРМ	0

Преподаватели без ученой степени

1.	Шаликова Наталья Ивановна	УП	342
2.	Латыпова Кристина Сергеевна	УП	212
3.	Черных Владимир Николаевич	ЭИП	207
4.	Гнеушева Татьяна Борисовна	ГПП	165
5.	Тышкенова Айгуль Григорьевна	КАМП	165
6.	Ильюшкина Анастасия Юрьевна	АЯЗЛ	158.5
7.	Хишектуева Ишин-Хорло Дамбадоржиевна	НОИЦ СИА,	153
		ПМ	
8.	Михаханова Надежда Сергеевна	УПК	152.5
9.	Халудорова Арюна Викторовна	ОСП	144
10.	Хабитуев Баир Викторович	ИНФТ	138.55
11.	Гатаулина Ольга Анатольевна	КАМП	122
12.	Цыремпилова Елена Бато-Мунхоевна	КАМП	120
13.	Базарова Екатерина Борисовна	TCP	118.5
14.	Гулгенов Алексей Зориктуевич	ЗИЭ	117.96
15.	Будаева Эржена Владимировна	ПСХД	115.5
16.	Аюшеева Наталья Гармаевна	ФСДВ	113.5
17.	Данчинова Софья Константиновна	ЕRИ	113.5
18.	Банаева Сэсэгма Чингисовна	БОТН	106.92
19.	Мяханова Александра Николаевна	УПК	105
20.	Лобсанова Оюна Анатольевна	ИНФТ	102
21.	Шагланова Елена Андреевна	ЕКИ	100.5
22.	Васильева Жанна Александровна	КАМП	100
23.	Халтуева Александра Михайловна	ТОПО	98

24.	Намзалов Максар Бимба-Цыренович	ЛНГ	96.08
25.	Чмелева Татьяна Анатольевна	ГПП	95
26.	Науменко Екатерина Николаевна	УП	92.5
27.	Черниговский Максим Владимирович	ЕRИ	92
28.	Данеев Александр Васильевич	ИНФТ	91.67
29.	Тонтоева Туяна Васильевна	ФЦА	90
30.	Зудаев Альберт Климентьевич	ОСП	81
31.	Дрыганова Екатерина Вячеславовна	ПМ, НОИЦ	75
		СИА	
32.	Барьядаева Наталья Романовна	ЕRИ	75
33.	Жалнина Ольга Леонидовна	ТОПО	74.5
34.	Амагыров Андрей Валерьевич	ТИПГ	73.67
35.	Бадмаев Сергей Александрович	АГМП	72.5
36.	Шожоева Баярма Дугарсыреновна	ТИС, ЦСРБЯ	72.5
37.	Цыбикова Марина Дамбаевна	ТИПГ	71.33
38.	Тыхеев Жаргал Александрович	ХПС	70.41
39.	Бурлаков Иван Дмитриевич	НОИЦ СИА,	70
	Sr , , , , , ,	ПМ	
40.	Ихисонова Варвара Валерьевна	TCP	70
41.	Хосомоева Эржена Николаевна	ЕКИ	70
42.	Алексеева Инга Дмитриевна	ФСДВ	70
43.	Феоктистова Ирина Анатольевна	РКИ	70
44.	Раднаев Александр Рабданович	ФН	65
45.	Доржиева Светлана Владимировна	ГПП	61
46.	Цыденова Наталья Владимировна	ИСТБ	59.76
47.	Урбагарова Баярма Мунхоевна	ФАРМ	57.08
48.	Шадрина Наталья Николаевна	ВТИ	55
49.	Папинова Жаргалма Бадраевна	АЯЗЛ	55
50.	Бадиев Игорь Валерьевич	ВПП	50.5
51.	Цыбикова Валентина Владимировна	ФСДВ	50
52.	Цыдыпов Севан Гурцыренович	АГМП	50
53.	Павлова Маргарита Семеновна	ОЗИЗ	47.47
54.	Мункуева Надежда Сергеевна	ФСДВ	47
55.	Лыгденов Валерий Цырендондокович	ФН	46.66
56.	Будаева Сэсэг Дагбадоржиевна	ПСХД	46.5
57.	Алсаева Валентина Федоровна	ФСДВ	46
58.	Тараскина Анна Сергеевна	ФАРМ	45
59.	Гурбанова Татьяна Иннокентьевна	РКИ	45
60.	Калашников Сергей Васильевич	ЦКПНП	44.16
61.	Дагангаров Сергей Владимирович	КАМП	43.67
62.	Дармаева Янжима Борисовна	ЭКПЭ	43.5
63.	Дыленова Елена Петровна	ФАРМ	42.92
64.	Кутумов Андрей Сергеевич	ЭКПЭ	41
65.	Батуева Оюна Баировна	БУИФ	40.33
66.	Бадлуева Майя Павловна	МНДЖ	40

69. 70. 71. 72. 73. 13	Григорьева Светлана Викторовна Очирова Елена Климентьевна Чернецова Наталья Юрьевна Бальжиев Борис Александрович	НФЯЗ ФХ ПСХД	40 40 40
70. 71. 72. 73. 13	Чернецова Наталья Юрьевна Бальжиев Борис Александрович	ПСХД	
71. 1 72. 0 73. 1	Бальжиев Борис Александрович		40
72. (73.)			
73.		ТИПГ	39
	Очиров Иннокентий Михайлович	ФВО	39
74.	Цыденова Наталья Сергеевна	ЕКИ	38
	Хальбаева Сэсэг Ринчиновна	ГГЭ	37
	Ламаева Баирма Васильевна	MXO	34
	Мархаев Дарма Бимбаевич	33К	32.5
	Марзаева Туяна Владимировна	ВТИ	30
	Бардаханова Мария Салдамаевна	ФАРМ	30
79	Ламбаев Жаргал Тумунович	ГПП	30
80.	Миронова Дарья Кимовна	ГПП	28
81.	Юрьева Нина Владимировна	ТИС	28
	Телешева Любовь Александровна	МАДУ	27.5
	Ханхабаева Татьяна Сергеевна	ПСХД	27
	Багуза Виктория Михайловна	ЕКФН	25
	Гуань Яньцин	ФСДВ	25
86.	Цыбикова Дарима Бадмажаповна	ФСДВ	24.5
87. ,	Дугарова Евгения Жэмбеевна	ТИПГ	23.33
88.	Эрдынеева Эржени Бадмаевна	ОПЧ	20
	Дубовикова Светлана Владимировна	33К	20
90.	Николаев Олег Юрьевич	МАДУ	20
	Тишковец Светлана Валерьевна	TEP	20
	Цю Миньминь	ПМК	20
93.	Тютрина Светлана Григорьевна	ПНДО	18.5
	Токтохоева Татьяна Александровна	ВТИ	18
95.	Новосельцева Наталья Владимировна	ЕКИ	17.25
96.	Савиткина Ирина Владимировна	ПСХД	16
	Цыбиктарова Лилия Пурбоевна	ФАРМ	15.83
	Черепанова Анастасия Анатольевна	ОЗИЗ	15
	Дансарунова Норжима Бимбаевна	ФСДВ	15
	Намсараева Яна Николаевна	СД	15
	Атутов Андрей Петрович	ФВО	15
	Башитова Марина Петровна	ГПП	15
	Доржиева Раджана Валерьевна	ФВО	15
	Чебунина Татьяна Владимировна	ФВО	15
	Кокорин Сергей Александрович	СД	15
	Воронина Вера Александровна	СД	15
	Орлова Ирина Валентиновна	ФВО	15
108.	Малышев Алексей Владимирович	ГЕОЛ	13.67
109.	Ширабон Баярма Батодоржиевна	КАМП	13
	Мулонов Пётр Федотович	ТОПО	13
	Аюрова Оюна Жалсановна	33К	12
112.	Нефедов Юрий Юрьевич	ΑΓΜΠ	11.67

113.	Кожевникова Виктория Юрьевна	ФВО	11
114.	Хорганов Вячеслав Очирович	КАМП	10
115.	Зайков Максим Юрьевич	ОПЧ	10
116.	Цыренова Дарима Сергеевна	ПМК	10
117.	Базарова Анастасия Антоновна	ΑФ	10
118.		ФВО	10
119.		TEP	10
120.	Ван Мэнцзяо	ФСДВ	10
121.		ВТИ	8
122.	Мархеева Туяна Владимировна	ФСДВ	7.5
123.	Соломинская Наталья Николаевна	ФВО	6
124.	Дерюгин Даниил Фёдорович	ИНФТ	5.71
125.	j	ОФ	5
126.	Гончикова Мэдэгма Дабаевна	УПР	5
127.		МАДУ	5
128.		ВТИ	5
129.		ЦСРБЯ, БЯМП	5
130.		ФВО	5
131.		ФСДВ	5
132.		ФСДВ	5
133.		ΦЦΑ	5
134.		ГЕОЛ	5
135.		УПР	5
136.	7 1	ОП	5
137.		ЭКПЭ	5
138.		ФВО	3
139.		ΑФ	2
140.		OAHX	1.67
141.		ПДО	0.5
142.		МНДЖ	0
143.		MXO	0
144.		ГПП	0
145.		МПМО	0
146.		ИНФТ	0
147.		НОИЦ СИА	0
148.		ЛЭЛ	0
149.		ЖУРН	0
150.		CMT	0
151.		МПМО	0
152.		ПНДО	0
153.		МПМО	0
154.		CMT	0
155.		Е КИ	0
156.		ИНФТ	0
157.	Бадмаева Энгельсина Сергеевна 1	ИНФТ	0

158.	Балданова Татьяна Саяновна	ИНФТ	0
159.	Филимонова Наталия Григорьевна	CMT	0
160.	Тен Неля Владимировна	ОЗИЗ	0
161.	Дышенова Дынсыма Цыбикмитовна	ГХ	0
162.	Вершинина Татьяна Леонидовна	TEP	0
163.	Цыдыпова Елена Дамбижалсановна	TEP	0
164.	Крыласова Екатерина Александровна	ФВО	0
165.	Жовтун Людмила Марковна	ПДО	0
166.	Рощектаев Петр Алексеевич	ГЕОЛ	0
167.	Сыдэнчжабу	ФСДВ	0
168.	Миронова Лилия Васильевна	ЭКФ	0
169.	Алексеева Александра Алексеевна	РОЯЗ	0
170.	Пнёва Вера Петровна	MXO	0
171.	Мазур Андрей Анатольевич	ИНФТ	0
172.	Скворцов Максим Васильевич	ТФНИ	0
173.	Дармаев Баир Зоригтуевич	ИНФТ	0
174.	Гомбоева Людмила Петровна	УП	0
175.	Белобородова Наталья Алексеевна	СД	0
176.	Шубин Ярослав Леонидович	CM	0
177.	Иванов Булат Сергеевич	УП	0
178.	Борхонов Владислав Александрович	ИНФТ	0
179.	Налетова Марина Михайловна	ГПП	0
180.	Чимитцыреноваа Людмила Ивановна	ФАРМ	0
181.	Ким Гаон	ФСДВ	0
182.	Парасковей Марина Николаевна	ОПЧ	0
183.	Ильина Наталья Тимофеевна	БУИФ	0
184.	Башкуева Елена Владимровна	TEP	0
185.	Булатов Михаил Валерьянович	МАДУ	0

Приложение 4

Цифровые показатели (по данным рейтинга НИД)

цифров	DIC I	TOIL		(110 4	(*******	,,,,, l	, С 11 1 1			-/-\ /						
Подразделение	Монографии	Статьи Scopus	Статьи Web of Science	Статьи ВАК	Статьи РИНЦ (не ВАК)	Статьи, изд. за руб., не вкл. в междунар. базы цитирования	атъи	Выполнение НИР (гранты,	курсы грантов	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Организация межд. и всерос. мер.	Организация регион. мер.	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях	Рук-во студпризерами меж. и всерос. уровня	Публикаций студентов всего
Факультет биологии, географии и землепользования	2	2	1	11	47	3	42	7	8	0	1	7	4	8	4	7	54
Кафедра ботаники	0	2	0	8	11	2	15	3	5	0	0	2	1	2	1	4	32
Кафедра географии и геоэкологии	0	0	0	1	11	1	10	0	0	0	0	2	2	2	1	1	7
Кафедра землепользования и земельного кадастра	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	2	1	2	11
Кафедра зоологии и экологии	2	0	1	2	23	0	17	4	2	0	1	2	1	2	1	0	4
Исторический факультет	3	1	5	27	48	9	45	9	13	0	3	7	12	6	3	1	33
Кафедра всеобщей и отечественной истории	1	0	1	7	16	4	16	1	2	0	1	4	6	2	1	1	12
Кафедра истории Бурятии	1	0	1	8	21	1	24	2	5	0	2	1	2	2	1	0	17
Кафедра политологии и социологии	1	1	3	12	11	4	5	6	6	0	0	2	4	2	1	0	4

Подразделение																	
	Монографии	Статьи Scopus	Статьи Web of Science	Статьи ВАК	Статьи РИНЦ (не ВАК)	Статьи, изд. за руб., не вкл. в междунар. базы цитирования	Другие статьи	Выполнение НИР (гранты, госконтракты, хоздоговоры)	×	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Организация межд. и всерос. мер.	Организация регион. мер.	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях	Рук-во студпризерами меж. и всерос. уровня	Публикаций студентов всего
Социально-психологический факультет	2	2	2	14	36	21	55	0	6	0	0	2	2	6	3	2	23
Кафедра возрастной и педагогической психологии	0	0	0	8	8	2	19	0	2	0	0	0	1	2	1	0	1
Кафедра общей и социальной психологии	0	0	0	0	0	8	0	0	3	0	0	0	0	2	1	0	1
Кафедра теории социальной работы	2	2	2	6	28	11	36	0	1	0	0	2	1	2	1	2	21
Физико-технический факультет	2	5	22	16	39	1	18	7	5	0	2	6	3	8	4	3	7
Кафедра вычислительной техники и информатики	0	1	0	1	7	0	4	0	0	0	0	0	0	2	1	2	4
Кафедра машиноведения	0	1	6	4	6	0	1	2	1	0	0	3	1	2	1	0	0
Кафедра общей физики	2	1	11	7	16	1	9	4	4	0	1	2	1	2	1	1	3
Кафедра экспериментальной и космической физики	0	2	5	4	10	0	4	1	0	0	1	1	1	2	1	0	0
Химический факультет	0	8	12	18	69	24	27	1	1	0	0	1	4	8	4	2	52
Кафедра геологии	0	0	5	4	1	0	4	0	0	0	0	1	0	2	1	0	1

Подразделение																	
	Монографии	Статьи Scopus	Статьи Web of Science	Статьи ВАК	Статьи РИНЦ (не ВАК)	Статьи, изд. за руб., не вкл. в междунар. базы цитирования	Другие статьи	Выполнение НИР (гранты, госконтракты, хоздоговоры)	Заявки на конкурсы грантов	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Организация межд. и всерос. мер.	Организация регион. мер.	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях	Рук-во студпризерами меж. и всерос. уровня	
Кафедра неорганической и органической химии	0	0	3	13	51	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	7
Кафедра общей и аналитической химии	0	8	4	1	11	22	21	0	1	0	0	0	1	2	1	1	25
Кафедра экологии и природопользования	0	0	0	0	6	1	2	0	0	0	0	0	3	2	1	1	19
Юридический факультет	7	4	3	43	61	36	75	4	8	0	2	5	8	12	6	23	138
Кафедра гражданского права и процесса	1	0	0	8	7	0	11	0	0	0	0	1	5	2	1	9	10
Кафедра конституционного, административного и муниципального права	0	1	1	8	14	2	7	0	1	0	0	1	1	2	1	9	37
Кафедра международного права и международных отношений	3	0	1	9	6	9	8	0	1	0	1	1	0	2	1	1	0
Кафедра теории и истории права и государства	1	0	1	4	3	10	7	1	0	0	1	0	1	2	1	1	9
Кафедра уголовного права и криминологии	0	1	0	4	18	7	18	2	2	0	0	1	1	2	1	0	36

Подразделение																	
Подразделение	Монографии	Статьи Scopus	Статьи Web of Science	Статьи ВАК	Статьи РИНЦ (не ВАК)	Статьи, изд. за руб., не вкл. в междунар. базы цитирования	Другие статьи	Выполнение НИР (гранты, госконтракты, хоздоговоры)	Заявки на конкурсы грантов	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Организация межд. и всерос. мер.	Организация регион. мер.	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях	Рук-во студпризерами меж. и всерос. уровня	Публикаций студентов всего
Кафедра уголовного процесса и криминалистики	2	2	0	10	13	8	24	1	4	0	0	1	0	2	1	3	46
Факультет физической культуры, спорта и туризма	0	5	2	6	4	3	33	1	5	0	0	1	0	6	3	0	4
Кафедра спортивных дисциплин	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0
Кафедра теории физической культуры	0	5	2	5	3	2	22	1	5	0	0	0	0	2	1	0	4
Кафедра физического воспитания	0	0	0	1	1	1	8	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
Восточный институт	7	0	2	30	29	24	61	1	5	0	0	8	11	12	6	15	62
Кафедра бурятского языка и методики преподавания	0	0	0	9	4	3	14	0	1	0	0	2	0	2	1	2	2
Кафедра бурятской и эвенкийской филологии	0	0	0	4	6	6	27	0	0	0	0	1	1	2	1	0	23
Кафедра истории и регионоведения стран Азии	2	0	2	4	2	6	5	0	2	0	0	2	4	2	1	3	8
Кафедра туризма и сервиса	0	0	0	1	0	0	3	0	1	0	0	1	0	2	1	0	0
Кафедра филологии стран Дальнего	5	0	0	10	10	1	6	1	0	0	0	1	5	2	1	10	29

Подразделение																	
	Монографии	Статьи Scopus	Статьи Web of Science	Статьи ВАК	Статьи РИНЦ (не ВАК)	Статьи, изд. за руб., не вкл. в междунар. базы цитирования		Выполнение НИР (гранты, госконтракты, хоздоговоры)	Заявки на конкурсы грантов	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Организация межд. и всерос. мер.	Организация регион. мер.	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях	Рук-во студпризерами меж. и всерос. уровня	Публикаций студентов всего
Востока																	
Кафедра филологии Центральной Азии	0	0	0	2	7	8	6	0	1	0	0	1	1	2	1	0	0
Институт математики и информатики	2	4	9	20	24	14	31	2	10	0	2	4	0	8	4	3	8
Кафедра алгебры, геометрии и методики преподавания математики	1	3	3	7	3	3	16	0	4	0	0	2	0	2	1	0	1
Кафедра информационных технологий	0	0	2	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0	2	1	3	3
Кафедра математического анализа и дифференциальных уравнений	1	0	0	3	0	3	5	0	0	0	0	2	0	2	1	0	0
Кафедра прикладной математики	0	1	4	10	21	6	10	2	3	0	2	0	0	2	1	0	4
Медицинский институт	3	6	3	67	36	44	118	1	3	1	0	0	17	24	12	12	37
Кафедра акушерства и гинекологии с курсом педиатрии	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1
Кафедра анатомии и физиологии	0	0	0	2	3	5	11	0	1	0	0	0	2	2	1	1	0
Кафедра госпитальной хирургии	1	0	0	10	1	2	13	0	0	0	0	0	4	2	1	0	0
Кафедра инфекционных болезней	0	3	0	8	2	10	27	0	0	0	0	0	1	2	1	1	9
Кафедра общей патологии человека	0	0	0	5	2	5	7	0	0	0	0	0	0	2	1	0	7

Подразделение																	
Подражения	Монографии	Статьи Scopus	Статьи Web of Science	Статьи ВАК	Статьи РИНЦ (не ВАК)	Статьи, изд. за руб., не вкл. в междунар. базы цитирования	Другие статьи	Выполнение НИР (гранты, госконтракты, хоздоговоры)	Заявки на конкурсы грантов	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Организация межд. и всерос. мер.	Организация регион. мер.	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях	Рук-во студпризерами меж. и всерос. уровня	Публикаций студентов всего
Кафедра общественного здоровья и здравоохранения	1	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	2	1	6	5
Кафедра последипломного образования	1	0	0	4	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0
Кафедра спортивной медицины, травматологии и ортопедии	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0
Кафедра терапии	0	0	0	6	4	2	7	0	0	0	0	0	1	2	1	1	5
Кафедра факультетской хирургии	0	0	0	11	8	0	10	0	0	0	0	0	1	2	1	2	6
Кафедра фармакологии и традиционной медицины	0	2	0	10	5	4	16	0	1	1	0	0	4	2	1	1	3
Кафедра фармации	0	1	3	10	10	16	14	1	1	0	0	0	1	2	1	0	1
Институт филологии и массовых коммуникаций	4	0	2	66	90	17	90	1	14	0	2	15	15	18	9	13	70
Кафедра английского языка и лингводидактики	0	0	0	4	3	2	0	0	0	0	0	4	1	2	1	0	11
Кафедра английской филологии	0	0	0	7	11	0	6	0	0	0	0	1	0	2	1	1	6
Кафедра журналистики и рекламы	1	0	0	2	1	0	4	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0

Подразделение																	
	Монографии	Статьи Scopus	Статьи Web of Science	Статьи ВАК	Статьи РИНЦ (не ВАК)	Статьи, изд. за руб., не вкл. в междунар. базы цитирования	атьи	Выполнение НИР (гранты, госконтракты, хоздоговоры)	~	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Организация межд. и всерос. мер.	Организация регион. мер.	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях	Рук-во студпризерами меж. и всерос. уровня	Публикаций студентов всего
Кафедра иностранных языков	0	0	0	22	9	0	28	0	0	0	1	1	3	2	1	7	9
Кафедра немецкого и французского языков	1	0	0	3	20	0	4	0	7	0	0	6	4	2	1	3	5
Кафедра перевода и межкультурной коммуникации	1	0	1	10	19	1	1	1	3	0	1	2	6	2	1	1	14
Кафедра русского языка и общего языкознания	0	0	1	6	8	5	12	0	0	0	0	0	1	2	1	1	15
Кафедра русского языка как иностранного	0	0	0	3	1	3	2	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0
Кафедра русской и зарубежной литературы	1	0	0	9	18	6	33	0	4	0	0	0	0	2	1	0	10
Институт экономики и управления	8	9	0	46	73	5	18	2	12	0	0	1	2	10	5	3	33
Кафедра бухгалтерского учета и финансов	1	1	0	3	11	2	6	1	1	0	0	0	0	2	1	0	0
Кафедра менеджмента	0	2	0	9	10	0	2	0	2	0	0	0	1	2	1	1	3
Кафедра управления персоналом	1	1	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0

Подразделение																	
Тодризделение	Монографии	Статьи Scopus	Статьи Web of Science	Статьи ВАК	Статьи РИНЦ (не ВАК)	Статьи, изд. за руб., не вкл. в междунар. базы цитирования	атьи	Выполнение НИР (гранты, госконтракты, хоздоговоры)	Заявки на конкурсы грантов	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Организация межд. и всерос. мер.	Организация регион. мер.	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях	Рук-во студпризерами меж. и всерос. уровня	Публикаций студентов всего
Кафедра эконометрики и прикладной экономики	4	3	0	13	35	3	9	1	5	0	0	0	0	2	1	2	30
Кафедра экономической теории, государственного и муниципального управления	2	2	0	16	14	0	1	0	4	0	0	1	1	2	1	0	0
Педагогический институт	6	2	4	58	64	14	88	1	6	0	0	10	11	12	6	5	62
Кафедра музыкального и художественного образования	0	0	0	9	4	1	14	0	0	0	0	2	1	2	1	0	0
Кафедра общей педагогики	2	2	4	15	30	4	28	1	6	0	0	6	5	2	1	0	3
Кафедра педагогики начального и дошкольного образования	2	0	0	14	3	4	7	0	0	0	0	1	1	2	1	1	12
Кафедра психологии детства	0	0	0	6	8	2	11	0	0	0	0	0	1	2	1	0	39
Кафедра технологического образования и профессионального обучения	2	0	0	10	14	1	24	0	0	0	0	1	2	2	1	4	7
Кафедра филологии и методики преподавания	0	0	0	4	5	2	4	0	0	0	0	0	1	2	1	0	1

Подразделение	Монографии	Статьи Scopus	Статьи Web of Science	Статьи BAK	Статьи РИНЦ (не ВАК)	Статьи, изд. за руб., не вкл. в междунар. базы цитирования	атьи	Выполнение НИР (гранты, госконтракты, хоздоговоры)	×	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Организация межд. и всерос. мер.	Организация регион. мер.	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях	Рук-во студпризерами меж. и всерос. уровня	Публикаций студентов всего
Общеуниверситетская кафедра																	
Кафедра философии	2	0	2	14	14	1	22	0	1	0	0	1	1	2	1	0	6
ИТОГО по факультетам	48	48	69	436	634	216	723	37	97	1	12	68	90	140	70	89	589
Научные подразделения																	
Институт Внутренней Азии	2	0	1	4	26	5	5	2	1	0	0	1	3	2	1	0	0
Центр правового обеспечения взаимодействия РФ со странами АТР	3	2	1	16	3	7	11	0	1	0	0	2	0	4	2	0	0
Центр социально-политических исследований "Альтернатива"	0	1	2	1	2	11	3	4	2	0	0	0	1	2	1	0	4
Научный гербарий	0	1	0	1	5	0	3	3	3	0	0	2	1	2	1	0	6
Научно-исследовательский центр Института экономики и управления	0	0	0	1	3	1	1	1	1	0	0	0	0	2	1	0	0
Научно-образовательный и инновационный центр системных исследований и автоматизации	0	2	0	5	2	6	4	2	4	0	2	2	0	2	1	0	3
Лаборатория биотехнологий	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0

Подразделение	Монографии	Статьи Scopus	Статьи Web of Science	Статьи ВАК	Статьи РИНЦ (не ВАК)	Статьи, изд. за руб., не вкл. в междунар. базы цитирования	Другие статьи	Выполнение НИР (гранты, госконтракты, хоздоговоры)		Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Организация межд. и всерос. мер.	Организация регион. мер.	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях	Рук-во студпризерами меж. и всерос. уровня	Публикаций студентов всего
Лаборатория брендинга	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	2	1	0	2
Лаборатория инновационных технологий в области защиты детства	1	0	0	3	1	2	8	0	1	0	0	1	2	2	1	0	0
Лаборатория молекулярной биологии и биотехнологии	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
Лаборатория социальной стратификации	0	0	1	6	1	0	4	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
Лаборатория спортивной генетики	0	1	1	0	1	2	1	1	4	0	0	0	0	2	1	0	3
Лаборатория физики наносистем	0	0	7	1	7	0	0	2	0	0	1	1	1	2	1	0	0
Лаборатория физики неупорядоченных систем	2	1	10	5	10	0	1	4	3	0	1	1	0	2	1	0	1
Лаборатория физики плазмы и плазменных технологий	0	1	6	3	3	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0
Лаборатория химии природных систем	0	0	0	1	1	13	3	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
ИТОГО по научным подразделениям	8	9	29	47	65	48	44	20	22	0	4	10	8	34	17	0	19

ОСНОВНЫЕ ИТОГИ

научной и научно-организационной деятельности Бурятского государственного университета в 2016 году

Составители: И.Ц. Доржиева, Н.Г.Лагойда, А.З. Гулгенов, Г.Ю.Субанаков

Компьютерная верстка А.З. Гулгенова

Св-во о государственной регистрации №1289 от 23 декабря 2011 г.

Подписано в печать 29.03.2017. Формат 60 x 84 1/16. Усл. печ.л. 6,9 Уч.-изд.л. 4,27. Тираж 100 экз. Заказ №___

Издательство Бурятского государственного университета 670000, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 24 а. E-mail: riobsu@gmail.com

Отпечатано в типографии Бурятского госуниверситета 670000, г. Улан-Удэ, ул. Сухэ-Батора, За