

**Министерство науки и высшего образования  
Российской Федерации  
Бурятский государственный университет  
имени Доржи Банзарова**

**ОСНОВНЫЕ ИТОГИ  
научной и научно-организационной деятельности  
Бурятского государственного университета  
им. Д. Банзарова в 2022 году**



Улан-Удэ  
2023

## Содержание

Предисловие.....	3
1. Финансирование .....	4
2. Публикационная активность .....	7
3. Подготовка кадров высшей квалификации. Диссертационные советы .....	9
4. Научные мероприятия.....	16
5. Патентная и инновационная деятельность.....	22
6. Научно-исследовательская работа студентов.....	23
Приложение 1. Научные монографии, изданные в 2022 г.....	31
Приложение 2. Основные научные результаты.....	34
Приложение 3. Рейтинг научной деятельности.....	92
Приложение 4. Цифровые показатели.....	115

## Предисловие

В отчете о научной и научно-организационной деятельности за 2022 г. приняли участие сотрудники структурных подразделений Бурятского государственного университета имени Д. Банзарова, в том числе 64 учебные кафедры, 23 научных и научно-образовательных подразделения.

Информация, содержащаяся в отчете, получена по данным информационной системы БГУ (рейтинг сотрудников БГУ, отчеты НИР подразделений), а также из электронных ресурсов eLibrary, Scopus. Основные результаты по темам НИР и наукометрические показатели структурных подразделений представлены в *Приложениях*. Ответственность за достоверность представленной информации в отчетах НИР несут руководители подразделений.

## 1. Финансирование

Научные исследования в 2022 г. финансировались из привлеченных бюджетных и внебюджетных источников, а также собственных средств университета. Общий объем финансовых средств, затраченных на научные исследования и разработки, составил **69731,1** тыс. руб.

Основная доля в общем объеме финансирования научных исследований принадлежит фундаментальным исследованиям, которые включают работы по научным проектам, грантам и пр.

### **Фонды поддержки научно-технической и инновационной деятельности**

В 2022 г. в университете выполнялись научно-исследовательские работы в рамках грантов Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ) на общую сумму 5 671,0 тыс. руб., из них:

Грант по фундаментальным научным исследованиям – Российский буддизм и социальные медиа: цифровая трансформация буддийских сообществ (рук. – д.соц.н., доц. Бадмацыренов Т.Б.).

2 гранта, проводимых по конкурсу РФФИ и Ассоциации «Российское историческое общество», по теме «Советская эпоха: история и наследие (к 100-летию образования СССР)»:

1. Последняя стройка социализма: исторический опыт позднесоветской модернизации районов Байкало-Амурской железнодорожной магистрали (рук. – д.и.н., доц. Байкалов Н.С.)

2. Советская модернизация бурятского общества в 1920-30-е годы (рук. – д.и.н., доц. Номогоева В.В.).

Грант на проведение фундаментальных исследований по теме «Теология в контексте междисциплинарных научных исследований» – Миссионерская деятельность Русской Православной Церкви на территории Внутренней Азии в условиях трансграничья (XVII-XXI вв.) (рук. – д.и.н., проф. Васильева С.В.).

В 2021-2022 гг. был реализован грант Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых на тему: «Имперская стратегия трансграничной безопасности России на восточных рубежах (XIX - начало XX вв.)» (рук. – к.и.н. Малыгина О.А.)

В 2022 г. получили финансовую поддержку Российского научного фонда (2 364,0 тыс. рублей) проекты:

1 проект на проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами по теме «Русский мир Внутренней Азии в XXI веке: политика памяти и символическое наследие политического присутствия» (рук. – д. полит. н., доц. Михалев А.В.);

1 проект на проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами (региональный конкурс) по теме «Функциональные алгебры в многозначных логиках» (рук. – к.ф-м.н., доц. Шаранхаев И.К.).

В 2022 г. университет выиграл федеральный конкурс в рамках проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства» на проведение студенческой акселерационной программы «Байкалбиофарм» с финансированием в 7000,0 тыс. руб.

В 2022 г. сотрудниками БГУ было подано 20 заявок на конкурсы РНФ, из них: 15 заявок на конкурс «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами», 4 заявки на конкурс «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами», 1 заявка на конкурс «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по поручениям (указаниям) Президента Российской Федерации» (междисциплинарные проекты). По итогам конкурса РНФ 3 проекта получают финансовую поддержку фонда:

1. Мультифункции в k-значной логике (рук. –к.ф-м.н., доц. Бадмаев С.А.);

2. Прямые и обратные задачи для неклассических дифференциальных уравнений, некоторые их приложения (рук. – д.ф-м.н., проф. Кожанов А.И.);

3. Формирование химического состава и бальнеологическая активность сульфидных минеральных вод (рук. – д. х.н., проф. Хахинов В.В.).

**За счет средств субъектов федерации, местного бюджета, российских хозяйствующих субъектов и иных внебюджетных средств выполнялись исследования по гидрохимическому, радиологическому, микробиологическому анализу, по изучению**

объектов нематериального культурного наследия старообрядцев (семейских) Забайкалья, по сохранению и развитию бурятского языка и другие проекты. Общий объем финансирования из **зарубежных источников** составил 1000,0 тыс. руб.

### **Собственные средства БГУ**

В 2022 г. объем собственных средств БГУ, выделенных на поддержку научных исследований, составил **37744,6** тыс. руб. Данные средства были направлены на конкурсы грантов БГУ, НИР по приоритетным направлениям научных исследований, научно-практические конференции, научно-исследовательскую работу студентов и другие мероприятия.

В рамках конкурса грантов БГУ было поддержано 14 научно-исследовательских проектов, из них *10 инициативных проектов*:

1. Исследование эндемичных для Бурятии штаммов микобактерии туберкулеза генотипа Beijing (рук. – к.м.н., доц. Бадлеева М.В.);

2. Оценка качества экосистем трансграничных рек Республики Бурятия и сопредельных территорий на основе концепции риска(рук. – к.х.н., доц. Баторова Г.Н.);

3. Экстремофильные микробные сообщества в соленых озерах Баргузинской котловины: разнообразие и функциональная активность (рук. – к.б.н., доц. Буянтуева Л.Б.);

4. Рекреационный и оздоровительный потенциал современного фитнеса (рук. – к.пед.н., доцент Комарова А.В.);

5. Разработка и создание ионообменников (ионитов), полученных модификацией отходов углеобогащения для очистки сточных вод (рук. – к.т.н. Кондратенко А.С.);

6. Вязкость и упругие свойства стеклообразных веществ в области перехода жидкость-стекло (рук. – к.т.н., доц. Машанов А.А.);

7. Отечественное монголоведение на переломе эпох (начало XX в. – 1920-е гг.): традиции, преемственность, направления (рук. – к.и.н., доц. Полянская О.Н.);

8. Исследование акустических и перцептивных фонетических сегментных и суперсегментных свойств слитной речи на материале языков разных систем (рук. – д. филол. н., доц. Раднаева Л.Д.);

9. Экономико-математическое моделирование влияния пандемии коронавируса COVID-19 на транспортную отрасль Республики Бурятия (рук. – к.э.н., доц. Субанакон Г.Ю.)

10. Пространственно-функциональная кластеризация городской среды в целях низкоуглеродного развития (на примере г. Улан-Удэ) (рук. – к.г.н., доц. Урбанова Ч.Б.).

*4 инновационных научно-исследовательских проекта:*

1. Влияние новых фитосредств в комплексной терапии климактерического синдрома (рук. – к.м.н., доц. Ботоева Е.А.);

2. Создание информационного банка данных: история БГПИ-БГУ (1932-2022) (рук. – д.и.н., доц. Васильева С.В.);

3. Комплексное использование сырья при разработке лекарственных растительных средств на основе растений рода *Artemisia L.* (рук. – к.фарм.н., доц. Рандалова Т.Э.);

4. Физико-химическое исследование тропо-и стратосферы Байкальского региона аэростатным зондом (рук. – к.ф.-м.н., доц. Чимытов Т.А.).

## **2. Публикационная активность**

В целях оценки научной и научно-технической деятельности организаций (Постановление Правительства Российской Федерации от 30.12.2018 № 1781) организации, подведомственные Минобрнауки России, представляют отчет о публикационной активности. Информация о научных публикациях университета (с учетом аффилиации, количества авторов, базы цитирования) предоставляется в Единую государственную информационную систему учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения (ЕГИСУ НИОКТР).

Количество публикаций в изданиях, индексируемых в международной базе данных Scopus – 46 (по данным базы Scopus на 17.02.2022), из них 23 статьи – в журналах, входящих в 1 и 2 квартили. В 2022 г. количество публикаций РИНЦ, по данным Научной электронной библиотеки elibrary.ru, составило 1259 ед., из них публикаций из перечня ВАК – 381 ед. Количество публикаций, входящих в RCSI – 85 ед. Сотрудниками университета издано 17 научных монографий.

По данным международных баз Web of Science (2020, 2021 гг.) и Scopus была произведена оценка публикационной активности сотрудников университета с учетом аффилиации (Табл. 1, 2).

**Таблица 1.**  
**Распределение публикаций в базах Web of Science и Scopus**  
**по учебным подразделениям**

Подразделение	Количество публикаций		
	2020	2021	2022*
ВИ	6	3	1
ИМИ	29	28	13
ИФИЯиМК	10	7	2
ИЭУ	5	4	3
МИ	19	14	5
ПИ	4	1	0
ИФ	8	5	4
СПФ	0	3	0
ФБГиЗ	12	23	3
ФФКСиТ	1	2	3
ФТФ	22	12	3
ХФ	10	8	8
ЮФ	2	1	0
Кафедра философии	0	0	1

\*В связи с блокировкой доступа к базе данных научного цитирования Web of Science, расчет количества публикаций в изданиях, индексируемых в данной базе, не произведен. Публикации за 2022 год по данным Scopus.

Наибольшее количество статей в международной базе Scopus по учебным подразделениям опубликовали Институт математики и информатики – 13, Химический факультет – 8, Медицинский институт – 5.

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

Подразделение	Количество публикаций		
	2020	2021	2022*
Институт Внутренней Азии	2	0	1
Центр Азиатских исследований	2	1	1
Центр сохранения и развития бурятского языка	0	0	0



Научно-образовательный и инновационный центр системных исследований и автоматизации	2	3	4
Научно-исследовательский центр Института экономики и управления	1	2	2
Центр изучения политических трансформаций	2	1	1
Центр социально-политических исследований «Альтернатива»	3	1	1
Научный гербарий	2	4	1
Лаборатория дискретной математики	-	-	1
Лаборатория материаловедения	-	-	2
Лаборатория социальной стратификации	0	0	1
Лаборатория спортивной генетики	0	2	2
Лаборатория сравнительного правоведения в странах АТР	1	0	0
Лаборатория физики наносистем	5	1	0
Лаборатория физики неупорядоченных систем	9	3	4
Лаборатория физики плазмы и плазменных технологий	0	3	1
Лаборатория химии природных систем	9	2	1

\*Публикации за 2022 год по данным Scopus

В настоящее время университет выпускает 13 научных журналов, входящих в РИНЦ и Перечень ВАК: «Вестник Бурятского государственного университета» (09.00.00 – философские науки); «Вестник Бурятского государственного университета. Математика, информатика» (01.01.00 – математика; 01.02.00 – механика; 05.13.00 – информатика, вычислительная техника и управление); «Вестник Бурятского государственного университета. Экономика и менеджмент» (08.00.00 – экономические науки).

### **3. Подготовка кадров высшей квалификации. Диссертационные советы**

Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Бурятского государственного университета в 2022 г.

проводилась по 18 направлениям подготовки и 40 научным специальностям. В докторантуре университета – по 3 научным специальностям действующих диссертационных советов. Подготовка врачебных кадров осуществлялась по 9 специальностям клинической ординатуры.

На основании приказа Минобрнауки РФ от 29 апреля 2021 г. № 346 «Об установлении организациям, осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема граждан по специальностям и направлениям подготовки для обучения по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам высшего образования (программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, программам ассистентуры – стажировки) за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2022/23 учебный год» и итогов вступительных испытаний на бюджетную основу в аспирантуру зачислены 41 гражданин РФ и 1 иностранный гражданин по линии Россотрудничества по очной форме обучения. На договорной основе было зачислено 87 аспирантов, в том числе 5 иностранных граждан.

В отчетном году для поступления в аспирантуру было подано 210 заявлений. Общий конкурс составил 4 человека на одно место. Высокий конкурс отмечен на следующие научные специальности: 5.8.1 Образование и педагогические науки, 5.7.7 Социальная и политическая философия – 4 человека на одно бюджетное место; 1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ; 1.6.13 Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география – 3 человека на 1 бюджетное место.

В 2022 г. в аспирантуру были поданы заявления выпускниками ИГУ, Байкальский ГУ, ВСГУТУ, БГСХА, ВСГИК, ЗабГУ, МГЮА, ДВГУ, Гуманитарного института (г. Москва), ВСИ МВД (г. Иркутск), ЧГМА, УралГУ, Цицикарский ГУ, Шанхайский ГУ и других вузов. 36 человек из желающих продолжить обучение в аспирантуре, окончили вузы с отличием, 41 человек окончили магистратуру. 71 человек (55%) из общего количества поступивших в аспирантуру – выпускники БГУ.

Контингент аспирантов по всем формам обучения на конец 2022 г. составил 246 человек, докторантов – 3. Общее количество лиц,

прикрепленных для подготовки кандидатских диссертаций на 31 декабря 2022 г. составило 7 человек.

В 2022 г. обучение в аспирантуре по ФГОС ВО завершили 35 человек по 13 направлениям подготовки. 3 аспиранта завершили обучение в аспирантуре на «отлично». Дипломы государственного образца об окончании аспирантуры получил выпускник из Монголии.

Научное руководство аспирантами осуществляют 113 человек, из них 64 доктора наук, 49 кандидатов наук.

Диссертационные работы, защищенные в 2022 г., были выполнены под руководством проф. Цырендоржиевой Д.Ш., проф. Дагбаевой Н.Ж., проф. Рулиене Л.Н., доц. Харанутовой Д.Ш., доц. Орбодоевой Л.М., доц. Хобраковой В.Б., доц. Родионова В.А., доц. Ветлужской Л.Л., доц. Алексеевой Л.Л.

В 2022 г. успешно защитили докторские и кандидатские диссертации сотрудники, докторанты, аспиранты и соискатели университета:

1. Байкалов Николай Сергеевич, на соискание ученой степени доктора исторических наук, доцент кафедры истории Бурятии ИФ, декан Исторического факультета (науч. консультант – Базаров Б.В., академик РАН, д.и.н., профессор), ИМБТ СО РАН.

2. Бадараев Дамдин Доржиевич, на соискание ученой степени доктора социологических наук, доцент кафедры теории социальной работы СПФ (науч. консультант – Голенкова З.Т., д.филос.н., профессор), г. Москва, Федеральный научно-исследовательский социологический центр Российской академии наук.

3. Варфоломеева Юлия Николаевна, докторант кафедры русского языка и общего языкознания ИФИЯиМК (науч. консультант Степанов В.Н. – д. фил.н., профессор), г. Улан-Удэ, ФГБОУ ВО «Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова».

4. Дадуева Елена Александровна, докторант кафедры русского языка и общего языкознания ИФИЯиМК (науч. консультант – Харанутова Д.Ш., д.фил.н., доцент), г. Москва, Институт языкознания Российской академии наук.

5. Заровняева Сильвия Сергеевна, на соискание учёной степени кандидата филологических наук, соискатель кафедры английского языка и лингводидактики ИФИЯиМК (науч. руководитель –

Орбодоева Л.М., к.пед.н., доцент), г. Москва, ГАОУ ВО «Московский городской педагогический университет».

6. Лепнева Мария Леонидовна, на соискание учёной степени кандидата исторических наук, аспирант кафедры истории и регионоведения стран Азии ВИ (науч. рук. – Ветлужская Л.Л., к.и.н., доц.), г. Москва, Институт востоковедения Российской академии наук.

7. Жамсоева Ирина Базаровна, на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, аспирант кафедры акушерства и гинекологии с курсом педиатрии МИ (науч. рук. – Алексеева Л.Л., д.м.н., доц.) г. Иркутск, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека».

8. Шаравцэрэн Цэрэнжигмэд, на соискание ученой степени кандидата педагогических наук, аспирант кафедры общей педагогики ПИ (науч. руководитель – Рулиене Л.Н., д.пед.н., проф.), г. Улан-Удэ, ФГБОУ ВО «Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова».

9. Самошкина Янина Сергеевна, на соискание ученой степени кандидата педагогических наук, аспирант кафедры общей педагогики ПИ (науч. руководитель – Дагбаева Н.Ж., д. пед. н., проф.), г. Улан-Удэ, ФГБОУ ВО «Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова».

10. Халзанова Антонида Валерьевна, на соискание учёной степени кандидата фармацевтических наук, аспирант кафедры фармации МИ (науч. руководитель – Хобракова В.Б., д.б.н., доц.), г.Улан-Удэ, Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН.

11. Бритова Виктория Римовна, на соискание учёной степени кандидата исторических наук, аспирант кафедры истории и регионоведения стран Азии ВИ (науч. рук. – Родионов В.А., д.полит.н., доц.), г. Улан-Удэ, ИМБТ СО РАН.

12. Гнеушева Татьяна Борисовна, на соискание учёной степени кандидата философских наук, старший преподаватель кафедры гражданского права и процесса ЮФ (науч. рук. – Цырендоржиева Д.Ш., д.филос.н.), г. Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет».

13. Батоболотова Екатерина Борисовна, на соискание учёной степени кандидата философских наук, преподаватель колледжа БГУ

(науч. рук. – Цырендоржиева Д.Ш., д.филос.н., проф.), г. Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет».

В 2022 г. аспиранты БГУ принимали активное участие в конкурсах стипендиальных программ и грантов международного, всероссийского, республиканского уровней.

Победителями конкурса на присуждение республиканских стипендий Минобрнауки РБ стали аспиранты:

– в области образования и педагогики – Цыдыпов Баян Цыренович, направление подготовки 44.06.01 Образование и педагогические науки, аспирант 3 года обучения (науч. рук. – д.пед.н., проф. Рулиене Л.Н.).

– в области социальных наук Смолянкин Вадим Вадимович, направление подготовки 37.06.01 Психологические науки, аспирант 3 года обучения (науч. рук. – к.псих.н., доц. Тудупова Т.Ц.).

– в области экономики и управления Севээн Айкыс Эрес-ооловна, направление подготовки 09.06.01 Информатика и вычислительная техника, аспирант 2 года обучения (науч. рук. – к.ф.-м.н., доц. Дубанов А.А.).

– в области истории и права Семушев Иван Николаевич, направление подготовки 46.06.01 Исторические науки и археология аспирант 3 года обучения (науч. рук. – к.и.н., доц. Полянская О.Н.).

Стипендия Президента РФ по приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики на 2022-2023 учебный год для аспирантов была назначена Новолодскому Игорю Викторовичу, аспиранту 3 года обучения, направление подготовки 06.06.01 Биологические науки, науч. рук. – д.б.н., проф. Намзалов Б.Б.

Стипендия Правительства РФ по приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики на 2022-2023 учебный год для аспирантов была назначена Думнову Владиславу Александровичу, аспиранту 4 года обучения, направление подготовки 09.06.01 Информатика и вычислительная техника, науч. рук. – д.ф.-м.н., проф. Булдаев А.С.

В 2022 г. стипендия имени Доржи Банзарова для аспирантов, дополнительно к государственной академической стипендии была назначена:

1. Музафаровой Наталье Раисовне, направление подготовки 47.06.01 Философия, этика и религиоведение, аспирант 2 года обучения (науч. рук. – д.филос.н., доц. Сандакова Л.Г.).

2. Коноваловой Аюне Прокопьевне, направление подготовки 47.06.01 Философия, этика и религиоведение, аспирант 2 года обучения (науч. рук. – д.филос.н., проф. Цырендоржиева Д.Ш.).

3. Цыдыпову Баяну Цыреновичу, направление подготовки 44.06.01 Образование и педагогические науки, аспирант 3 года обучения (науч. рук. – д.пед.н., проф. Рулиене Л.Н.),

4. Гатыповой Дариме Викторовне, направление подготовки 40.06.01 Юриспруденция, аспирант 3 года обучения (науч. рук. – д.ю.н, доц. Попова Е.Ю.).

5. Смолянкину Вадиму Викторовичу, направление подготовки 37.06.01 Психологические науки, аспирант 3 года обучения (науч. рук. – к.псих.н., доц. Тудупова Т.Ц.).

В университете успешно работали 5 докторских диссертационных советов, в том числе один объединённый диссертационный совет по медицинским и фармацевтическим наукам, в которых проводилась аттестация научных и научно-педагогических кадров по 10 научным специальностям. Также продолжает работу объединённый диссертационный совет Бурятского государственного университета с Международным университетом Монголии Их Засаг по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора юридических наук (международное право).

Общее количество защит в диссертационных советах БГУ составило 17, 2 – по медицинским наукам, 1 – по фармацевтическим наукам, 10 – по филологическим наукам, 4 – по педагогическим наукам.

В отчетном году в клиническую ординатуру университета было подано 113 заявлений, из них 63 заявления поступило от выпускников БГУ (56%). Зачислено на обучение 51 врач-ординатор, из них – 43 человека принято на бюджетную основу, в том числе на целевые места – 19 (Республика Бурятия) (44%). Общая численность обучающихся в ординатуре в 2022 г. составила 98 человек, в том числе 3 иностранных гражданина. Среди них выпускники БГУ, ЧГМА, ИГМУ, РУДН, КрасГМУ, АмурГМА, Южно-Уральский государственный университет, СмоленскГМУ и других медицинских вузов России. Из вузов других стран –

Боливийский университет Венесуэлы, Таджикский государственный медицинский университет.

В 2021-2022 уч. г. общее количество врачей-ординаторов, завершивших обучение в университете – 51 человек. Завершивших обучение в ординатуре с отличием – 7.

В июне 2022 г. была проведена Республиканская научно-практическая конференция врачей-ординаторов и аспирантов медицинских специальностей, посвященная 90-летию БГПИ - БГУ. В конференции приняло участие 57 ординаторов, аспирантов и 12 преподавателей Медицинского института.

Были представлены доклады по следующим направлениям – акушерство и гинекология, анестезиология-реаниматология, лечебная физкультура и спортивная медицина, травматология и ортопедия, хирургия, эндоскопия, терапия, педиатрия, клиническая фармакология. Проблематика исследований была достаточно широкой и актуальной. Лучшие выступления были отмечены дипломами и ценными призами. Руководителями секций являлись Спасова Татьяна Евгеньевна, к.м.н., доцент, заведующий кафедрой поликлинической терапии и Миткинов Олег Эдуардович, д.м.н., заведующий кафедрой последипломного образования.

Победители в секции «Терапевтические специальности»:

1 место – Скворцова Наталья Николаевна, Дмитриева Екатерина Андреевна, врачи-ординаторы специальности *лечебная физкультура и спортивная медицина*, 2 год обучения. Научный руководитель – Шубин Ярослав Леонидович, главный врач ГБУЗ «Республиканский лечебно-физкультурный диспансер».

2 место – Санжиева Гама Дабацыреновна, врач-ординатор специальности *педиатрия*, 2 год обучения. Научный руководитель – Жданова Лариса Владимировна, к.м.н., доцент кафедры акушерства и гинекологии с курсом педиатрии.

3 место – Маркова Кристина Владимировна, аспирант специальности фармакология, клиническая фармакология, 3 год обучения. Научный руководитель – Разуваева Янина Геннадьевна, д.б.н., преподаватель кафедры фармакологии, клинической фармакологии с курсом биохимии.

Победители в секции «Хирургические специальности»:

1 место – Цыбикдоржиева Арьяна Баторовна, ординатор специальности *акушерство и гинекология*, 2 год обучения. Научный

руководитель – Ботоева Е.А., к.м.н., доцент, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом педиатрии.

2 место – Сарбозов Комронджон Илхомжонович, ординатор специальности *анестезиология-реаниматология*, 1 год обучения. Научный руководитель – Миткинов Олег Эдуардович, д.м.н., доцент кафедры госпитальной хирургии.

3 место – Васильченко Роман Иванович, ординатор специальности *травматология и ортопедия*, 2 год обучения. Научный руководитель – Шигаев Евгений Станиславович, к.м.н., старший преподаватель кафедры госпитальной хирургии.

#### 4. Научные мероприятия

В отчетном году было организовано более 100 научных мероприятий, из них 23 международного уровня, 21 – всероссийского уровня, 65 - регионального и вузовского уровней. Среди международных и всероссийских можно отметить нижеследующие:

С 20 по 21 января 2022 г. прошла II Международная научно-практическая конференция «Январские исторические чтения», посвященная памяти Ю.П. Шагдурова. В рамках конференции была организована работа шести секций, посвященных проблемам современных исследований по всеобщей истории, историографии и источниковедению, вопросам изучения отечественной, региональной и локальной истории и др.

III Всероссийская научно-практическая конференция «Менеджмент качества образования в контексте государственной образовательной политики», посвященная 90-летию БГУ, состоялась 17-18 февраля. Целями конференции являлись: обмен опытом и мнениями о модернизации образования в современных условиях; обогащение участников идеями о целенаправленном инновационном образовательном процессе, образовательных технологиях, привлечение ведущих профессоров, преподавателей, ученых и работодателей к решению актуальных проблем качества образования и др.

С 30 по 31 марта прошла Международная научная конференция «Банзаровские чтения», посвященная 200-летию со дня рождения Д. Банзарова и 90-летию БГУ. Участники конференции получили возможность обменяться взглядами на узловые проблемы динамики



социальных и политических процессов в истории Внутренней Азии, монгольских народов, плодотворной научной деятельности Д. Банзарова и его последователей. На научной конференции были затронуты разнообразные аспекты древней, средневековой, новой и новейшей истории монгольского этномира, филологии, проблемы современного монголоведения и бурятияведения.

8 апреля 2022 г. состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Географическое образование, наука и практика в Азиатской России». В рамках данной конференции обсуждались актуальные вопросы, связанные с современным состоянием и перспективами развития общественно-географических и физико-географических исследований в Азиатской России, рассматривались традиционные и современные подходы в географических и смежных образовательных процессах.

Международная научно-практическая конференция «Проблемы функционирования языков в полиэтническом пространстве», посвященная 90-летию БГУ имени Доржи Банзарова, была проведена с 20 по 21 апреля 2022 г. На конференции рассматривались проблемы функционирования языков в полиэтнической среде, преподавания языков в поликультурной образовательной среде, жанровое многообразие и языковая специфика национального текста.

1 июня состоялась XVI Всероссийская научно-практическая конференция «Криминологические чтения», посвященная 90-летию БГУ. Представленные на конференции доклады затрагивали актуальные проблемы криминализации общества, региональные особенности преступности, меры предупреждения общеуголовной преступности и иных форм девиантного поведения.

С 6 по 7 июня проходила Международная научно-практическая конференция «Землеустройство, кадастр недвижимости и мониторинг земельных ресурсов». Конференция была посвящена обсуждению наиболее актуальных проблем землеустройства, кадастра недвижимости, мониторинга земель, геодезии, фотограмметрии, дистанционного зондирования, экологии урбанизированных и сельских территорий и современных методов их решения.

С 9 по 10 июня 2022 г. была проведена Всероссийская научно-практическая конференция «Информационные системы и технологии в образовании, науке и бизнесе». В ходе работы секций

обсуждались вопросы цифровой трансформации в инженерно-техническом и школьном образовании, вопросы использования программных средств для решения задач прикладной экономики, тестирования и диагностики операционных систем, вопросы восстановления информации, трехмерного моделирования, моделирования физических процессов и гейм-девелопмента.

10 июня была организована Международная научно-практическая конференция «Социальная безопасность и социальная защита населения в современных условиях». В рамках данного мероприятия рассматривались проблемы, затрагивающие социальную безопасность различных групп населения в условиях трансформации современного общества, обсуждалось современное состояние и тенденции развития социальной защиты населения и психологическая безопасность личности.

С 22 по 24 июня состоялась Международная научно-практическая конференция «Байкальские чтения: актуальные вопросы цивилистики и международного частного права», посвященная 90-летию Бурятского государственного университета им. Д. Банзарова, 100-летию Верховного суда РФ, 30-летию Совета судей РФ. В рамках конференции были организованы секционные заседания: «Современные тенденции развития цивилистической науки», «Актуальные проблемы международного частного права» и круглый стол «Медиация как способ альтернативного разрешения споров».

24 июня состоялась Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы аллергологии и респираторной медицины». На конференции были рассмотрены актуальные вопросы в респираторной медицине.

Всероссийская научная конференция, посвященная 90-летию кафедры философии БГУ им. Д. Банзарова «Человек и общество в поиске новых смыслов», проходила 24 июня 2022 г. Тематика выступлений была посвящена проблемам социальной теории, проблемам высшего образования, подготовке кадров высшей квалификации, методологическим проблемам исследования взаимодействия обществ, мировоззренческим проблемам и т.д.

30 июня 2022 г. состоялась Международная научная онлайн-конференция «Цифровые технологии в образовании». Участниками конференции были обсуждены вопросы, посвященные рациональному использованию технологий, созданию онлайн-

курсов, виртуальных проектов для студентов, правила онлайн-этикета, преимущества и недостатки некоторых цифровых инструментов.

Всероссийская научная конференция с международным участием «IV Байкальский материаловедческий форум» была проведена с 1 по 7 июля. На пленарных и секционных заседаниях Форума обсуждены проблемы осуществления направленного синтеза новых соединений с функционально значимыми свойствами, получения пленок и покрытий, формирования наноструктур, способствующих проявлению ценных свойств, привлекательных для инновационных применений. Рассмотрены новые подходы к установлению корреляций в ряду «структура-свойства» и возможности использования получаемых данных для решения материаловедческих задач.

11-13 июля была проведена Международная научная конференция «Синология в XXI в.». Целью конференции было обсуждение и анализ широкого спектра теоретических и практических вопросов синологии, связанных с изучением китайского языка, литературы, истории, культуры, философии, социологии, политики и экономики Китая.

22-25 августа 2022 г. проходила II Международная научная конференция «Дифференциальные уравнения и математическое моделирование», посвященная 90-летию БГПИ-БГУ. Научная программа конференции включала вопросы: неклассические задачи математической физики, вырождающиеся уравнения и уравнения смешанного типа, спектральная теория дифференциальных операторов, динамические системы, оптимальные управления и теория дифференциальных игр, математическое моделирование и вычислительная математика.

Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы акушерства, гинекологии и педиатрии», посвященная 90-летию образования БГУ, была организована 21 сентября. На конференции были обсуждены такие вопросы, как здоровье детей, вакцинопрофилактика, питание детей раннего и старшего возраста, междисциплинарные вопросы диагностики, лечения, профилактики заболеваний у женщин. Предоставлена возможность расширения научных контактов, ознакомления специалистов практического звена здравоохранения с инновационными технологиями.

23 сентября 2022 г. прошла Всероссийская конференция с международным участием «Практическая психология в условиях современных кризисов: проблемы, перспективы и решения». Участники конференции обсудили актуальные вопросы практической психологии и отметили ее огромную роль в решении широкого спектра проблем, связанных с кризисами современного мира.

Всероссийская научно-практическая конференция «Следственные органы в Забайкалье: от Петра I до наших дней» состоялась 29 сентября. Основной тематикой научных исследований, результаты которых были представлены на конференции, посвящены реформам Петра I и их влиянию на развитие уголовного права и уголовного процессуального права, а также историческому пути формирования следственных органов.

С 30 сентября по 1 октября была проведена Всероссийская научно-практическая конференция «Российские инновационные разработки - путь к развитию нации и активному долголетию», посвященная 90-летию БГУ. Участниками конференции были рассмотрены вопросы профилактики раннего старения мозга и здоровьесберегающих технологий; эффективности пептидных биорегуляторов в современной антивозрастной медицине и др.

6-7 октября была организована Всероссийская научно-практическая конференция «Эколого-биологическое и географическое исследования в решении региональных проблем». Работа конференции была организована на трех секциях: ботанические исследования; животные и микроорганизмы в естественных и антропогенных экосистемах; фундаментальные и прикладные исследования взаимодействия природы и общества в Байкальском регионе.

IX Международная научно-практическая конференция «Православие и дипломатия в странах Азиатско-Тихоокеанского региона» проводилась 11-12 октября. Круг научных направлений заявленной конференции широк и многообразен: исторический путь православия в России и за рубежом; религиозный фактор в политической и общественной жизни в России и за рубежом; реконструкция и современное состояние церковной дипломатии в странах АТР; проблемы сохранения и использования культурного наследия РПЦ; международный и отечественный опыт, теория и

практика; современное религиозное и религиоведческое образование; церковное краеведение и т.д.

Всероссийская научная конференция «Тармахановские чтения-II», посвященная 100-летию со дня рождения профессора Е. Е. Тармаханова и 90-летию БГУ, была направлена на рассмотрение актуальных проблем дореволюционной, советской и постсоветской истории страны, проблем и перспектив отечественного образования.

15-16 ноября состоялась Международная научная конференция по монгольскому и тюркскому языкознанию, посвященная памяти В. И. Рассадина. В ходе работы конференции обсуждены ключевые темы: современные методы и принципы в исследованиях монгольских и тюркских языков; актуальные вопросы современной монгольской и тюркской филологии; проблемы сравнительно-исторического исследования языков тюрко-монгольского ареала и др.

XIII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Учебно-исследовательская деятельность в системе общего, дополнительного и профессионального образования» в рамках Межрегионального Форума «Байкальский диалог» проходила 16-17 ноября. Конференция преследовала цели: анализ современных тенденций проектной и учебно-исследовательской деятельности образовательных организаций, выявление путей развития и возможности разработки стратегии повышения качества образования в школах, вузах, учреждениях дополнительного образования.

24 ноября состоялся V Междисциплинарный медицинский научно-практический форум «Актуальные вопросы врачебной практики. Восточные ворота», посвященный 90-летию со дня образования БГУ. Целью мероприятия была оценка и обсуждение современного состояния здоровья женщин и детей, региональных особенностей состояния здоровья и обмен опытом работы специалистов.

7 декабря в университете прошла Международная научно-практическая конференция «Правовая культура народов Центральной Азии: традиции и обновление – VI». Основной тематикой научных исследований стали актуальные проблемы права в государствах, относящихся к центральноазиатскому

региону. Особое внимание уделялось культурологическим аспектам, таким как влияние обычаев и традиций, религии, языка, традиционного уклада жизни на право.

19 декабря была организована Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Профессиональная подготовка педагогов в условиях новых вызовов современности», посвященная 90-летию со дня рождения д.п.н., проф. Г. Ц. Молонова. Цель конференции: обсуждение идей профессора Г. Ц. Молонова с позиции научно-методических основ взаимодействия образовательных структур (школа, колледж, вуз) в системе многоуровневой подготовки педагогических кадров. В представленных докладах нашли отражение вопросы, связанные с региональной системой непрерывного педагогического образования, траекторий профессионального развития педагога, содержания и технологий формирования учащейся молодежи и роли наставника и педагога в их развитии.

## **5. Патентная и инновационная деятельность**

За отчетный год университетом зарегистрированы в Роспатенте 8 результатов интеллектуальной деятельности, из них 1 патент на изобретение, 6 свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ и 1 база данных. В 2022 г. подано 7 заявок на регистрацию РИД (3 патента на изобретения, 3 программы для ЭВМ и 1 база данных).

**Таблица 3.**

### **Результаты интеллектуальной деятельности, зарегистрированные в 2022 г.**

№	Наименование РИД	Авторы	Подразделение
1	Изобретение № 2770739 «Способ комбинации продленной высокой спинальной и эндотрахеальной анестезий с субнаркотическими дозами кетамина при операциях на верхнем этаже брюшной полости»	Плеханов А.Н., Якушевский А.Б.	МИ

2	Программа для ЭВМ №2022610455 «АИС Университет. Модуль управления контингентом»	Архипов С.В., Алдаров А.С., Матвеев М.А., Ринчинова О.Ц., Ефимов И.Е., Батомункуева Я.А. Цыренов Ц.В.	ЦИТ
3	Программа для ЭВМ №2022610945 «АИС Университет. Модуль документооборот»	Архипов С.В., Алдаров А.С., Ефимов И.Е., Батомункуева Я.А.	ЦИТ
4	Программа для ЭВМ №2022610944 «АИС Университет. Модуль единый личный кабинет»	Архипов С.В., Цыренов Ц.В., Павлов А.И.	ЦИТ
5	Программа для ЭВМ №2022611249 «Коррекция направления движения преследователя при методе параллельного сближения с целью в пространстве»	Дубанов А.А., Севээн А.Э.	ИМИ
6	Программа для ЭВМ №2022614692 «Программа для численного решения билинейных управляемых систем проекционным методом»	Казьмин И.Д.	ИМИ
7	Программа для ЭВМ №2022683880 «Кинематическая модель метода погони преследователя за целью на плоскости»	Дубанов А.А., Севээн А.Э.	ИМИ
8	База данных №2022620192 «Информационный банк данных "Интерактивная Бурятия"»	Дерюгин Д.Ф., Воложанина О.А., Светличных Г.А., Васильев А.Д., Ленхобоева Д.А.	ИМИ, ФТФ Научная библиотека

## 6. Научно-исследовательская работа студентов

Научно-исследовательская деятельность студентов является неотъемлемой составной частью обучения и подготовки

квалифицированных специалистов, способных самостоятельно решать профессиональные, научные и технические задачи.

В 2022 г. Бурятский государственный университет стал организатором студенческих научных мероприятий различного уровня: Международная молодежная научно-практическая конференция «Сравнительное правоведение в странах Азиатско-Тихоокеанского региона-ХІІІ» (ЮФ), VIII Международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Социально-экологические проблемы Байкальского региона и сопредельных территорий» (ФБГиЗ), Международная научно-практическая конференция молодых ученых «Азиатско-Тихоокеанский регион: история и современность – XV» (ВИ), II Всероссийская студенческая научно-практическая конференция «Современные проблемы и перспективные направления психологической науки и практики» (СПФ), Межрегиональная студенческая научно-практическая конференция «Сохранение и развитие бурятского языка глазами молодежи» (ВИ), XII Региональная конференция XXIX Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского (ИФ), Региональная научно-практическая конференция «Молодежь в избирательном процессе», приуроченная к 90-летию БГУ им. Доржи Банзарова (ИФ), Региональная студенческая научно-практическая онлайн-конференция для студентов и школьников «НЕконференция 2022: Франция и Германия в современном поликультурном обществе» (ИФИЯиМК), Межвузовская студенческая научно-практическая конференция, посвященная Дню Конституции РФ (ЮФ).

В целях активизации научной деятельности студентов на базе БГУ были проведены научно-исследовательские школы: XIX международный летний лингвистический лагерь (ВИ), региональная школа «Уроки правосудия» в Арбитражном суде Республики Бурятия (ЮФ), школа научно-практической юриспруденции (ЮФ), летняя школа философов (кафедра философии), школа конституционного права (ЮФ), школа социально-политических исследований (ИФ), школа студенческого научного общества (СНО).

В отчетном году в университете состоялись олимпиады и конкурсы различного уровня: XXX Республиканская олимпиада среди студентов ВО, Межфакультетская олимпиада по психологии



(СПФ), олимпиада «Оказание медицинской помощи в экстремальных ситуациях» (МИ), Межрегиональная студенческая олимпиада по тунгусо-маньчжурским языкам (ВИ), студенческая олимпиада по латинскому языку и основам медицинской терминологии (ИФИЯиМК), Межвузовская олимпиада по теории государства и права истории государства и права России, истории государства и права зарубежных стран, посвященная 90-летию БГУ (ЮФ), студенческая олимпиада по акушерству, по гинекологии и педиатрии (МИ) и др.

Команды студентов БГУ на Республиканской олимпиаде среди студентов вузов в 2022 г. из 14 дисциплин заняли 1 место по 8 дисциплинам: химия, бурятский язык, правоведение, информатика и программирование, менеджмент, физика, экономика и экология; 2 место – по английскому языку, математике, философии, истории Отечества; 3 место - по русскому языку (табл. 4).

**Таблица 4.**

**Результаты республиканской олимпиады среди вузов в 2022 г.**

№	Направление олимпиады	Командное первенство		
		I	II	III
1.	Химия	БГУ	ВСГУТУ	БГСХА
2.	Бурятский язык	БГУ	БГСХА	ВСГИК
3.	Правоведение	БГУ	БГСХА	ВСГИК
4.	Информатика и программирование	БГУ	ВСГУТУ	БИИК СибГУТИ
5.	Менеджмент	БГУ	ВСГУТУ	БГСХА
6.	Физика	БГУ	ВСГУТУ	БИИК СибГУТИ
7.	Экономика	БГУ	ВСГУТУ	БГСХА
8.	Экология	БГУ	БГСХА	ВСГУТУ
9.	Английский язык	ВСГУТУ	БГУ	ВСГИК
10.	Математика	БИИК СибГУТИ	БГУ	ВСГУТУ
11.	Философия	ВСГУТУ	БГУ	ВСГИК
12.	История Отечества	ВСГУТУ	БГУ	ВСГИК
13.	Русский язык и культура речи	ВСГИК	ВСГУТУ	БГУ
14.	Психология	ВСГИК	БГСХА	ВСГУТУ

В личном первенстве студенты БГУ заняли 1 место по менеджменту, химии, экономике, экологии, бурятскому языку, правоведению, физике; 2 место – по менеджменту, химии, экономике, экологии, английскому языку, психологии; 3 место – по менеджменту, физике, математике.

В отчетном году студенты университета успешно участвовали в научных мероприятиях и конференциях, олимпиадах, конкурсах международного, всероссийского и регионального уровней.

Студентка ВИ Цыдемпилова С. (рук. – к.филол.н., доц. Хайдапова М.Б.-О.) получила диплом 3 степени на Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов-2022» (МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва). Константинова Д. (рук. – к. культурологии, доц. Жанцанова М.Г.) завоевала 1 место в Международном конкурсе «Перевод как вектор сохранения национального и мирового культурного наследия» (СФУ, г. Красноярск).

В V Международном конкурсе «Переводчик – творчество и просвещение» им. А.В. Федорова (Школа дидактики перевода, г. Москва) студент ИФИЯМК Рогов Е. занял 2 место в номинации «Лучшая работа в области переводоведения» (рук. – д. филол.н., проф. Дашинимаева П.П.). Студентка Фёдорова П. (рук. – к.филол.н., доц. Омельченко Л.Н.) завоевала 1 место во Всероссийском конкурсе научных работ «Молодёжный научный потенциал», который прошел в филиале ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» (г. Красноярск). На X Всероссийском конкурсе ВКР по направлению подготовки «Лингвистика», профиль «Перевод и переводоведение» студентка ИФИЯиМК Ламбаева А. (рук. – д. филол.н., проф. Дашинимаева П.П.) стала победителем в номинации «Актуальное исследование» (ФГБОУ ВО «Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет»).

В г. Новосибирске прошел I Международный конкурс поэтического мастерства «Франкофилы Сибири». Студентка отделения перевода ИФИЯиМК Улаханова Н. (рук. – к.соц.н., доцент Шангаева Н.К.) заняла 1 место в номинации «Поэтический перевод».

Студент Попов В. (рук. – к. филол.н., доц. Самбуева В.Б.) был удостоен диплома 1 степени на II Всероссийской студенческой научно-практической конференции «Перевод, реклама и PR в

современной межкультурной коммуникации (Пермский национальный исследовательский политехнический университет).

Студентка ИФИЯиМК Иванова Д.А. (рук. – к.п.н., доц. Овчинникова М.Ф.) получила диплом победителя в номинации «Эффективное использование арт-технологий на уроке иностранного языка» (английский язык) на XI Всероссийской студенческой Олимпиаде по методике преподавания иностранных языков и культур (ФГБОУ ВО «Удмуртский государственный университет»).

В декабре 2022 г. были подведены итоги V Международного конкурса художественного перевода, организованного кафедрой теории германских и романских языков и прикладной лингвистики Сибирского федерального университета (г. Красноярск). В номинации «Французский язык. Проза» жюри присудило победу студентке ИФИЯиМК Титовой А. Высокие баллы получила Гомбоева А., заняв почетное III место. В номинации «Французский язык. Поэзия» студентки ИФИЯиМК заняли все призовые места: I место – Улаханова Н.; II место – Тулонова И., III место – Бадмаринчинова Е. (рук. – к.соц. н., доцент Шангаева Н.К.).

На Международной научной студенческой конференции (МНСК-2022) в Новосибирском госуниверситете студент ИМИ Жигжитжапов Б. (рук. – д. ф.-м. н., проф. Кожанов А.И.) занял 2 место с работой «Краевые задачи для некоторых классов уравнений составного типа с вырождением».

Студенты ИЭУ Муравьев Н., Санжеева В., Агафонова А., Плотникова А. заняли I место на Всероссийской олимпиаде по управлению персоналом (Байкальский государственный университет, г. Иркутск). Руководитель – к.э.н., доц. Нагаслаева И.О.

На Международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Research innovation-2022» (Монголия) студент МИ Николаев Ю. занял I место (рук.– к.фарм.н. Тараскин В.В.).

Студенты 3 курса специальности «Фармация» успешно выступили на Всероссийской научно-практической конференции молодых учёных и студентов с международным участием «Актуальные вопросы фармацевтических и естественных наук», по результатам которой дипломы I степени получили Буркова Ю.И., Лещева Ю.Н., дипломы II степени – Карбушева Я.В., Шевелева

Е.С., дипломы III степени – Гармаева С.Б., Очирова О.Б. Руководители – к. фарм. н. Преловская С.З., к.фарм.н., доц. Рандалова Т.Э. Студентки МИ Нагурная В., Зулфибаева Ж. (рук. – к.м.н., доц. Батудаева Т.И.) на XXVIII Международной научно-практической конференции «European Scientific Conference» в г. Пенза завоевали 1 место в секции «Медицинские науки».

Студентка ИФ Чистогашева А. (рук. – к.и.н., доц. Шойдонова А.М.) завоевала 1 место в конкурсе эссе «Влияние местных религиозных традиций на мировоззрение человека и общественные отношения в современной России» (г. Чита, ЗабГУ). Студентка ИФ Ринчинова А. (рук. – к.и.н., доц. Убеева О.А.) на Межрегиональной научно-практической конференции «Новые горизонты студенческой науки в условиях глобализации» заняла 3 место (г. Элиста, Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова).

С 26 по 28 января 2023г. в Москве прошла XVII Международная конференция студентов и молодых учёных «Холокост: память и предупреждение». Студент ИФ Рогачев А.Н. занял 1 место, выступив с докладом на тему «Ревизионизм Холокоста в современной Хорватии» (рук. – к.п.н., доц. Цыренова М.Г.).

Студент ФБГиЗ Замбулаев Т. (рук. – к.т.н., доцент Цыдыпова М.В.) стал победителем в номинации «Лучший ГИС-разработчик» на IV ежегодном республиканском конкурсе – марафоне разработок в области применения геоинформационных технологий «GISIT-2022» (г. Якутск).

Сандакова А. (рук. – к.ю.н., доц. Раднаева Э.Л.) стала обладателем 2 призового места на I Международном форуме по борьбе с преступностью (г. Москва, МГЮА).

## Заключение

В 2022 г. общий объем финансирования НИОКР сократился по сравнению с прошлым годом на 7,34% и составил 69 731,1 (2021 г. – 75259,07 тыс. руб., 2020 г. – 56317,8 тыс. руб.).

В 2022 г. увеличилось финансирование научных исследований за счет привлеченных средств на 13,6% (2022 г. – 31986,5 тыс. руб., в 2021 г. – 28147,4 тыс. руб.). Объем привлеченных средств НИОКР в 2022 г. в расчете на одного научно-педагогического работника составил 98,1 тыс. руб. (2021 г. – 87,04 тыс. руб., 2020 г. – 70,70 тыс. руб.).

В отчетном году впервые ученые университета стали победителями конкурса Российского научного фонда (РНФ), по результатам которого финансирование получили 2 проекта на общую сумму 2364,0 тыс. руб.

В 2022 г. университет выиграл грант на проведение акселератора в федеральном конкурсе в рамках проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства» в размере 7000,0 тыс. руб. на проведение студенческой акселерационной программы «Байкалбиофарм».

Минобрнауки РФ утвердил перечень научных журналов («белый список»), который будет использоваться для оценки результативности научно-образовательных и научных организаций (коллективов) по формальным критериям. В него включены 30040 российских и международных научных журналов.

В 2022 г. научные журналы, входящие в перечень ВАК, были разделены на три категории: высокий квартиль (К1), средний (К2), и К3, к которому отнесли оставшиеся журналы, не вошедшие в первую и вторую категории. Согласно этим категориям, научные журналы университета, входящие в перечень ВАК относятся: «Вестник Бурятского государственного университета. Философия» (К1), «Вестник Бурятского государственного университета. Экономика и менеджмент» (К2), «Вестник Бурятского государственного университета. Математика, информатика» (К3).

Публикационная активность является одним из основных показателей мониторинга эффективности вузов. В отчетном году количество публикаций на 100 научно-педагогических работников в международной базе Scopus – 14,1 ед. (2021 – 30,3 ед.); в РИНЦ – 386,3 ед. (2021 - 440,9 ед.), в RSCI – 26,1 ед. (2021 – 30,1 ед.).

В 2022 г. опубликовано учебными подразделениями 17 монографий из 48, заявленных в плане научно-исследовательской работы на 2022 г.

Анализ плана и факта защит, кандидатских и докторских диссертаций показал следующие результаты: были запланированы защиты 21 кандидатской диссертации и 2 докторских, по факту было защищено 11 кандидатских и 4 докторских диссертаций.

Высоких баллов рейтинга НИР достигли следующие учебные подразделения: исторический факультет, социально-психологический факультет, юридический факультет. Низкие баллы – химический факультет, медицинский институт, факультет физической культуры, спорта и туризма.

Среди кафедр высоких показателей достигли кафедра религиоведения и теологии, кафедра всеобщей и отечественной истории, кафедра русской и зарубежной литературы. Низкие баллы – кафедра геологии, кафедра физического воспитания, кафедра фармакологии, клинической фармакологии с курсом биохимии.

**Приложение 1**  
**Научные монографии, изданные в 2022 г.**

№	Авторы	Выходные данные	Подразделение
1.	Актамов И.Г., Доржиева И.Ц., Комбаев А.В., Родионов В.А., Цыремпилова Э.В. [и др.]	"Мягкая сила" в российско-монгольских отношениях : коллективная монография / И. Г. Актамов, Н. Ариунгуа, И. Ц. Доржиева, А. В. Комбаев [и др.] ; ответственные редакторы: В. А. Родионов, А. Нямдолжин. – Иркутск : Изд-во Отгиск, 2022. – 196 с.	ВИ ИФ
2.	Багаева К.А., Бальчиндоржиева О.Б., Батуева А.Ц., Жапова Н.А., Золхоева М.В., Цырендоржиева Д.Ш., Чагдурова Э.Д.	Социальные и культурные процессы в современном обществе : монография / Л. Л. Абаева, Ж. А. Аякова, К. А. Багаева [и др.] ; научный редактор Д. Ш. Цырендоржиева. – Улан-Удэ : Изд-во Бурятского госуниверситета им. Д. Банзарова, 2022. – 272 с.	Кафедра философии
3.	Багаева К.А. [и др.]	Межкультурный и межрелигиозный диалог в российских регионах : коллективная монография / Д. Т. Ахметов, К. А. Багаева, А. Н. Гадиева [и др.]. – Тюмень : ТюмИУ, 2022. – 333 с.	Кафедра философии
4.	Бадмаев А.Д., Хантакова Е.Н.	Ефрем Егорович Тармаханов : ученый, педагог, организатор научной школы : монография / А. Д. Бадмаев, Е. Н. Хантакова ; научный редактор : Т. Е. Санжиева. – Улан-Удэ : Изд-во Бурятского госуниверситета, 2022. – 104 с.	ИФ
5.	Бадуева Г.Ц., Халхарова Л.Ц., Имихелова С.С., Башкеева В.В.	"Новая история литературы Бурятии : литературные биографии писателей XX-XXI веков : монография : в 2 т. Т. 2. / Г. Ц. Бадуева, Л. Ц. Халхарова, С. С. Имихелова, В. В. Башкеева ; отв. ред.: В. В. Башкеева, С. С. Имихелова. - 2022. – 240 с.	ИФИЯиМК ВИ
6.	Башкеева В.В., Имихелова С.С., Халхарова Л.Ц., Хандарова О.В., Булгутова И.В., Березкина Е.П. [и др.]	"Новая история литературы Бурятии : литературные биографии писателей XX-XXI веков : монография : в 2 т. Т. 1. / В. В. Башкеева, С. С. Имихелова, Л. Ц. Халхарова, А. К. Паликова [и др.] ; отв. ред.: В. В. Башкеева, С. С. Имихелова. – 2022. – 240 с.	ИФИЯиМК ВИ
7.	Байкалов Н.С.	Последняя стройка социализма: исторический опыт позднесоветской модернизации районов	ИФ

		Байкало-Амурской железнодородной магистрали: монография / Н. С. Байкалов. – Улан-Удэ: Издательство Бурятского госуниверситета, 2022. – 332 с.	
8.	Гармаев Ю.П. [и др.]	Расследование незаконного обналичивания и транзитирования денежных средств : монография / Ю. П. Гармаев, Н. В. Поляков. – Москва : Юрлитинформ, 2022. – 168 с.	ЮФ
9.	Дубанов А.А.	Моделирование задач преследования / А. А. Дубанов. – Москва : Общество с ограниченной ответственностью "Русайнс", 2022. – 142 с.	ИМИ
10.	Номогоева В.В., Иванова Л.Б.	Бурятский государственный университет : история и современность = Buryat State University : the Past and the Present : монография / В. В. Номогоева, Л. Б. Иванова. – Улан-Удэ : Изд-во Бурятского госуниверситета, 2022. – 191 с.	ИФ
11.	Номогоева В.В., Плеханова А.М.	Советская модернизация бурятского общества в 1920-1930-е годы : монография / В. В. Номогоева, А. М. Плеханова. – Иркутск : Оттиск, 2022. – 375 с.	ИФ
12.	Осинский И.И.	Интеллигенция Тувы. XX век. Формирование, развитие, деятельность : монография / И. И. Осинский. – Улан-Удэ : Изд-во Бурятского госуниверситета, 2022. – 420 с.	Кафедра философии
13.	Паликова Т.В. [и др.]	Городское общественное управление в Забайкальской области в последней трети XIX - начале XX в. : монография / Н. Б. Свиридова, Т. В. Паликова ; научный редактор : Е. Н. Хантакова. – Улан-Удэ : Изд-во Бурятского госуниверситета, 2022. – 186 с.	ИФ
14.	Фомицкая Г.Н. [и др.]	Формирование и оценка готовности курсантов к профессиональной деятельности : монография / Ю. В. Боленко, Г. Н. Фомицкая. – Улан-Удэ : Изд-во Бурятского госуниверситета, 2022. – 108 с.	ПИ
15.	Халудорова Л.Е.	Конструирование экологического компонента профессиональных компетенций педагога: монография. — Улан-Удэ: Издательство Бурятского госуниверситета, 2022. — 184 с.	ПИ
16.	Хармаев Ю.В., Цагааны Ганболд	Бүгд найрамдах Монгол Ард Улс-Бүгд найрамдах Тагна Тува Ард Улсын хооронд 1930-1932, 1934, 1940 Байгуулсан хилийн гэрээ, протокол, бүгд найрамдах Монгол Ард-Улс-зөвлөлт Социалист Бүгд найрамдах холбоот улсын хооронд 1958 онд байгуулсан	ЮФ



		хилийн гэрээний түүхийн шинжлгээ (түүх, маргаан, мэтгэлцээн, бодит байдал, дахиад түүх, олон ургалч үзэл, хандлага, дүн шинжилгээ, дүгнэлт) : монография / Хармаев Ю.В., Цагааны Ганболд. – Улаанбаатар хот, 2022.	
17.	Цырендоржиева Д.Ш., Хобракова Д.Б.	Феномен харизмы личности : монография / Д. Ш. Цырендоржиева, Д. Б. Хобракова. – Улан-Удэ : Изд-во Бурятского госуниверситета, 2022. – 176 с.	Кафедра философии
<b>Монографии за 2021 г., учтенные в рейтинге 2022 г.</b>			
18.	Бороноев П.Г [и др.]	Профилактика суицидального поведения несовершеннолетних в условиях транзитивности: междисциплинарный подход : монография / В. Ц. Цыренов, К. Г. Эрдынеева, П. Г. Бороноев, Н.Н. Попова [и др.]. – Чита : ЗабГУ, 2021. – 240 с.	ЮФ
19.	Гаськов А.В. [и др.]	Методологические аспекты преподавания дисциплин медико-биологического цикла у студентов физкультурного профиля : монография / С. Г. Фефелова, Д. А. Дашиева, А. В. Гаськов. – Чита : ЗабГУ, 2021. - 246 с.	ФФКСиТ
20.	Дарбанова Н. А., Майоров А. П., Матанцева М. Б., Степанова И. Ж.	Язык семейских в исследованиях ученых / Н. А. Дарбанова, А. П. Майоров, М. Б. Матанцева, И. Ж. Степанова. –Улан-Удэ : Изд-во Бурятского госуниверситета, 2021. – 318 с.	ИФИЯиМК
21.	Полянская Н.М. [и др.]	Продовольственное обеспечение населения регионов с континентальным климатом : теория и практика : монография / А. А. Колесняк, Н. И. Пыжикова, Н. М. Полянская ; под редакцией Н. М. Полянской. – Красноярск : [б. и.], 2021. – 216 с.	ИЭУ
22.	Рогалева Г.И. , Орбодоева Л.М. [и др.]	Современное высшее образование : идеи, технологии, результаты : коллективная монография / В. Д. Полежаев, Л. Н. Полежаева, А. И. Крейк, Н. В. Абрамова [и др.]. – Ульяновск : Зебра, 2021. – 480 с.	ПИ
23.	Сидорова Т.В. [и др.]	Буллинг в образовательной среде и его профилактика : коллективная монография / М. С. Юрова, Я. Н. Федосова, А. Ю. Нагорнова, М. В. Александрова [и др.] ; ответственный редактор А. Ю. Нагорнова. – Ульяновск : Зебра, 2021. – 122 с.	ПИ
24.	Раднаева Л.Д.	Сложные гласные в вокалической системе: монография. — Улан-Удэ: Издательство Бурятского госуниверси-тета, 2019. — 220 с.	ИФИЯиМК

## Приложение 2

### ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Тема НИР	Руководитель	Исполнитель	Сроки исполнения	Результаты
<b>УЧЕБНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ</b>				
<b>ФАКУЛЬТЕТ БИОЛОГИИ, ГЕОГРАФИИ И ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ</b>				
<b>Кафедра ботаники</b>				
Растительность экосистем Алтае-Саяно-Байкальской горной области: состав, структура и рациональное использование	Намзалов Б.-Ц.Б.	Холбоева С.А., Басхаева Т.Г., Пыжикова Е.М., Цыренова М.Г., Ловцова Н.М., Сахьяева А.Б.	2018-2028	Получены результаты исследований состава и структуры флоры и растительности (Баунтовский, Еравнинский, Джидинский районы), пополнены базы данных по распространению видов растений, их экологии и биоморфологии, в том числе по продуктивности редкого вида, занесенного в Красную Книгу Республики Бурятия - <i>Rhododendron adamsii</i> (сагаан-дали) в Тункинском и Окинском районах Бурятии
Комплексное социально-экологическое исследование особенностей номадного природопользования аборигенных этносов горных районов Южной Сибири	Намзалов Б.-Ц.Б.	Холбоева С.А., Басхаева Т.Г., Пыжикова Е.М., Цыренова М.Г., Ловцова Н.М., Сахьяева А.Б.	2018-2028	Пополняется база данных по этноботаническим исследованиям Внутренней Азии и Циркумполярья.
Мониторинг эталонных лесов Байкальского	Намзалов Б.-Ц.Б.	Пыжикова Е.М., Цыренова М.Г.	2015-2025	Пополнение базы данных по мониторингу природных режимов лесных экосистем Байкала в

побережья: анализ состава и структуры, динамика экосистем (на территории участка лесного фонда, переданной БГУ)				режиме on-line
<b>Кафедра географии и геоэкологии</b>				
Анализ и оценка пространственного развития Байкальского региона и сопредельных территорий: концептуальные основы и практическая реализация	Гомбоев Б.О.	Болхосоева Е.Б., Гончиков Ц.Д., Григорьева М.А., Урбанова Ч.Б., Хальбаева С.Р., Цыбенова Б.А., Аюшеева В.Г., Петров С.А., Цыденов Б.Б.	2021-2022	Определение современного состояния и перспектив пространственного развития Байкальского региона и сопредельных территорий
Пространственно-функциональная кластеризация городской среды в целях низкоуглеродного развития (на примере г. Улан-Удэ)	Урбанова Ч.Б.	Гомбоев Б.О., Гончиков Ц.Б., Болхосоева Е.Б., Григорьева М.А., Хальбаева С.Р., Цыбенова Б.А., Аюшеева В.Г., Петров С.А., Цыденов Б.Б.	2022-2023	В ходе выполнения проекта на основе кластеризации определены основные источники негативного воздействия на окружающую природную среду, выявлены потенциальные области формирования низкоуглеродного развития г. Улан-Удэ. Научная значимость предлагаемого проекта заключается в том, что впервые, для условий городской среды проведена кластерная классификация источников формирования негативного воздействия на окружающую среду. Практическое значение заключается в разработке основных положений

				формирования политики устойчивой городской среды на примере г. Улан-Удэ.
<b>Кафедра земельного кадастра и землепользования</b>				
Охрана и использование земельных ресурсов	Дмитриева А.В.	Бадмаев Н.Б., Дмитриева А.В., Хертуев В.Н., Григорьева Л.О., Аюрова О.Ж., Мархаев Д.Б., Цыдыпова М.В., Коновалов П.В.	2017-2022	Проанализировано современное состояние и направления использования и охраны земельных ресурсов в регионе. Сформулированы основные концептуальные положения организации использования и охраны земельных ресурсов в регионе и выявлены особенности прогнозирования их использования. Осуществляется эколого-хозяйственное зонирование территории и разработка методики перераспределения земель по категориям земельного фонда и совершенствование системы землевладений и землепользования, а также установления природоохранных мероприятий, для разработки системы показателей эколого-экономической эффективности организации использования и охраны земельных ресурсов.
<b>Кафедра зоологии и экологии</b>				
Эколого-биологическая оценка состояния экосистем Байкальской Сибири и сопредельных территорий	Доржиев Ц.З.	Доржиев Ц.З. Елаев Э.Н. Бадмаева Е.Н. Абашеев Р.Ю. Гулгенов А.З. Гулгенова А.Б. Налётова Л.А.	2021-2022	Выявлены эколого-таксономические и географические особенности структуры фауны и сообществ водно-болотных птиц бассейна озера Байкала. Экологические особенности массовых видов синантропных птиц Бурятии и Тувы. Аннотированный список позвоночных животных РБ. Список орнитологических территорий разного

		Санжиева Л.Ц. Буянтуева Л.Б. Аюрзанаева М.В. Алексеева Е.В.		уровня на территории РБ. Новые сведения по энтомофауне Мало – Амоласткой впадины Витимского плоскогорья. Описание новых видов семейства Onychiuridae (Collembola). Эколого-биологические особенности популяций <i>Symbargia daurica</i> L., <i>Lilium martagon</i> L. Оценка воздействия эколого-эпидемиологических факторов на состояние здоровья населения РБ. Видовой состав цианобактерий озера Котокель.
--	--	--	--	---

### ИСТОРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

#### Кафедра всеобщей и отечественной истории

Историография истории взаимоотношений государств Внутренней Азии во второй половине XX - начале XXI вв.	Дугаров В.Д.	-	2021-2022	Составлен библиографический словарь выдающихся монгольских ученых - исследователей международных отношений во Внутренней Азии во второй половине XX - начале XXI вв.
Центральная Азия в эпоху бронзы и раннего железа	Цыбиктаров А.Д.	-	2021-2022	Проведена подготовительная работа по организации 12 международной конференции "Древние культуры Монголии, Байкальской Сибири и Северного Китая"; Организована и проведена археологическая практика в Кяхтинском районе.
Монголоведение в России и за рубежом	Полянская О.Н.	-	2021-2022	Составлен библиографический справочник "Российские исследователи Монголии".
Регионализация школьного исторического образования в условиях	Цыренова М.Г.	-	2021-2022	Реализация проекта "Региональный компонент ФП "Разговоры о важном"; проведение 200 банзаровских уроков, посвящённых 200-летию Д.

внедрения ФГОС нового поколения				Банзарова; организация и проведение конкурса "Лучший банзаровский урок"; подготовка материала в рамках всероссийского проекта Россия - страна возможностей", раздел "История моей страны в лицах", подготовка материала к учебнику по истории Бурятии.
Социально-экономическое, политическое и культурное развитие Байкальского региона (к. XIX-XXI вв.).	Митупов К.Б.-М., Паликова Т.В., Палхаева Е.Н.,	Балакирев А.Н., Мальгина О.А.	2021-2022	Опубликованы предварительные результаты изучения быта прибайкальских бурят; собран и изучен материал по гендерной истории городов; опубликованы предварительные результаты изучения по гендерной истории городов Забайкалья.
<b>Кафедра политологии и социологии</b>				
Политический процесс и международные отношения во Внутренней Азии	Комбаев А.В.	Будаев Б.С., Цыремпилова Э.В., Цыденов А.Б., Бадмацыренов Т.Б., Доржиева И.Ц. Мунгуншагай Д., Мунхзул Т., Цыденов А.Б.	2022-2025	Исследованы особенности развития политического процесса в странах Внутренней Азии, выявлена специфика эволюции национально-государственных систем, развития политических институтов. Изучены теоретические модели, индексы и индикаторы «мягкой силы» в международных отношениях в контексте сравнительного анализа России и Монголии. Выявлены пути решения ключевых задач России в отношениях с Монголией в контексте использования «мягкой силы, на основе сопоставления «мягкой силы» России в Монголии с аналогичной политикой других стран определены сильные и слабые стороны

				<p>российской политики по отношению к этой стране, описаны особенности монгольской «мягкой силы» как на глобальном уровне, так и на уровне отношений с приграничными регионами России, выявлен позитивный и негативный потенциал ее использования с точки зрения интересов России и перспектив развития российско-монгольских отношений.</p>
<p>Трансформация социальной структуры и социальной стратификации населения современной Республики Бурятия: факторы и тенденции</p>	<p>Бадмацыренов Т.Б., Добрынина М.И.</p>	<p>Мацкевич А.Ю., Бальжинимаева Е.П., Доржиева И.Ц., Буркина А.А. Цыремпилова Э.В., Дансарунова С.А., Цыденов А.Б.</p>		<p>Выявлены особенности трансформации социальной структуры и социальной стратификации населения современной Республики Бурятия на основе разработанной исследовательским коллективом методики сбора эмпирических социологических данных, цифровой информации социальных сетей и математических моделей. исследованы основные теоретико-методологические подходы в изучении цифровизации и медиатизации буддийских сообществ, разработана теоретическая модель цифровой трансформации буддийских сообществ России, определены этапы и специфика формирования медиастратегий буддийских сообществ с конца 1980-х гг. по настоящее время, определены особенности построения цифровых медиастратегий буддийских общин различных типов и направлений, разработан комплексный инструментарий программного и</p>

				алгоритмического обеспечения, направленного на сбор и анализ данных в социальных сетях, разработку графовых моделей и моделей классификации буддийских онлайн-сообществ в социальных сетях.
<b>Кафедра истории Бурятии</b>				
Историко-культурная модернизация национальных районов Сибири	Номогоева В.В.	Шойдонова А.М., Иванова Л.Б., Очиров А., Исаков С.	2021-2022	Проведено научное, конструктивное и системное осмысление комплексного процесса социально-политических, духовно-нравственных и культурных перемен в бурятском обществе в результате советской модернизации. В результате этого процесса были сломаны старые устои и представления, появились новые социально-культурные институты, возникла новая инфраструктура, произошла адаптация к изменяющимся возможностям обновляющегося общества. Анализ исторического опыта проведен впервые на основе системного, комплексного подхода, с применением современных теорий, в частности концепции модернизации, которая объясняет преобразование традиционного, сельского, аграрного общества в светское, городское, индустриальное общество. В рамках советского периода отечественной истории (1920–1930-е гг.) был накоплен уникальный опыт социально-культурной модернизации народов, относившихся к так называемым «инородцам». В



				деле их приобщения к реалиям современного общества был достигнут значительный прогресс в короткий исторический срок. Бурятия в 1920-1930-е гг. служит наглядным примером того, как осуществлялся этот процесс в одном из национальных регионов Восточной Сибири.
Историческая урбанистика позднесоветского и постсоветского периодов: региональные аспекты	Байкалов Н.С.	Убеева О.А., Цырендашиев Ж.Ж., Миронов М.О.	2021-2022	Произведен библиографический поиск, историографический обзор темы, сбор документов и повествовательных источников в архивных и музейных хранилищах РГАЭ, РГАСПИ, Ирк. области, РБ и Забайкальского края, начато формирование архива устных историй, фото- и видеофонда проекта, проведена аналитическая работа по систематизации, обобщению собранных данных. В рамках темы был завершен проект РФФИ по истории строительства БАМа и формирования новых населенных пунктов на прилегающих территориях; издана итоговая монография. Н.С. Байкаловым защищена докторская диссертация по истории БАМа. О.А. Убеевой проведено исследование динамики демографической структуры северных районов Бурятии. Ж.Ж. Цырендашиевым подготовлена кандидатская диссертация по истории новых городов Забайкалья. М.А. Мироновым осуществляется сбор материалов по истории отходничества.

<b>Кафедра религиоведения и теологии</b>				
Государственно-конфессиональные отношения в условиях трансформации российского общества.	Васильева С.В.	Ахмадулина С.З., Федоров М.А.	2022	Отбор, систематизация материала по современному состоянию религиозных организаций Байкальского региона. Оперативная оценка их исторической и культурной ценности, оцифровка датировка и атрибуция.
<b>СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>				
<b>Кафедра возрастной и педагогической психологии</b>				
Развитие личности в поликультурной образовательной среде	Санжаева Р.Д.	Гунзунова Б.А., Доржиева М.О., Монсонова А.Р., Бадиев И.В., Воронин А.Ю., Шапкин Н.С., Посельская А.	2022	Проведены исследования личности в поликультурном пространстве этнопсихологического сотрудничества Байкальской Азии со странами Азиатско-Тихоокеанского региона. Изучены психологические проблемы безопасности в системе образования. Выявлен характер межличностных отношений в полиэтничной среде как показателя психологической безопасности личности. В исследованиях научной школы кафедры продолжает развиваться направление, интегрирующее в себе идеи психологической готовности к деятельности и кросскультурной психологии. Обсуждены и структурированы современные знания о функционировании компонентов ценностно-смысловой сферы личности в контексте поликультурного пространства.

<b>Кафедра общей и социальной психологии</b>				
Психология личности в условиях современных кризисов: социально-возрастные, клиничко-психологические, этнокультурные особенности	Тудупова Т.Ц.	Миронова Т.Л., Очирова Л.И., Галсанова Д.Р., Дарижапова М.Н., Бадмаева Н.Ц., Батуева Н.Г., Халудорова А.В., Батуева Е.Б., Смолянкин В.В., Перфильева Н.Н., Кутумов А.С.	2022-2025	Изучены клиничко-психологические, социальные, возрастные и этнокультурные особенности личности на современном этапе российского общества, в условиях кризисов и вызовов современного мира. Проведен качественный и количественный анализ полученных данных. Обобщены результаты исследований, опубликованы статьи по теме НИР, подготовлен и издан сборник научных трудов.
<b>Кафедра теории социальной работы</b>				
Социальная безопасность и социальная защита населения в Байкальской Азии в условиях глоболокальных вызовов	Антонова Н.С.	Базарова Т.С., Бадарев Д.Д., Бадонов А.М., Базарова Е.Б., Бутуева З.А., Ёлгина Л.С., Котоманова О.В., Лагойда Н.Г., Кондрашова Н.В., Бургонова И.Б.	2021-2025	Проанализировано социальное самочувствие пожилых и инвалидов, находящихся в стационарных учреждениях частного типа. Результаты исследования показали, что психоэмоциональное состояние, настроение говорит о благоприятном состоянии пожилых и инвалидов. Проведено исследование особенностей социальной работы с неблагополучными семьями в средней общеобразовательной школе в сельской местности. Разработаны рекомендации по социальному сопровождению неблагополучной семьи. Изучены особенности проявления социального самочувствия пожилых и старых

				людей. Установлены корреляционные взаимосвязи между социально-демографическими показателями и индивидуально-психологическими особенностями. Были выявлены особенности развития системы социального обеспечения в первые годы Советской власти, становление советской модели социального обеспечения, переход на современную систему социальной защиты
<b>ФАКУЛЬТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ТУРИЗМА</b>				
<b>Кафедра спортивных дисциплин и туризма</b>				
Совершенствование подготовки спортивного резерва в единоборствах	Павлов А.Е.	Дагбаев Б.В.	2021-2022	Выявлены мотивы и факторы повышения двигательной активности студентов.
Совершенствование подготовки спортивного резерва в спортивной подготовке	Павлов А.Е.	Гармаев В.Б.	2022-2023	Разработана методика обучения технико-тактическим действиям с сопряженным воздействием на студентов в секции смешанных единоборств.
Перспективы развития индустрии туризма и гостеприимства: теория и практика	Павлов А.Е.	Старкова И.И.	2022-2023	Разработаны анимационные программы как фактор конкурентоспособности санаторно-курортных учреждений, Проанализированы приоритетные направления и проблемы развития внутреннего и международного туризма.
Совершенствование подготовки спортивного резерва в спортивной подготовке	Павлов А.Е.	Намсараева Я.Н.	2022-2023	Разработана и апробирована методика оценки уровня координационных способностей волейболистов, сборной команды университета.

<b>Кафедра физического воспитания</b>				
Разработка методических комплексов и рекомендаций для дальнейшего совершенствования процесса по физической культуре и спорту в вузе	Воложанин С.Е.	Цыбиков Д.В., Сордохонова Л.Г.	2020-2023	Рассмотрены современные проблемы преподавания дисциплин «Элективные курсы по физической культуре и спорту» и «Физическая культура и спорт»; новые подходы и решения в вопросах физической подготовки и развития студентов вуза в рамках академических занятий.
<b>Кафедра теории физической культуры</b>				
Современные технологии к диагностике функционального состояния спортсменов	Комарова А.В.	Керопян Э.С., Зыбайло Н.А., Белокопытов Д.Н.	2010-2025	Проведен библиометрический анализ проблем научных исследований в области фитнеса в мире и в России; проведен сравнительный анализ функционального состояния спортсменов и лиц, занимающихся фитнесом на основе вариабельности сердечного ритма; проанализирована эффективность фитнес-программ в процессе общей и специальной физической подготовки спортсменов разной квалификации.
Инновационные подходы планирования организацией управления спортивной тренировкой	Гаськов А.В.	Гербутов А.И., Балаганский В.В., Мурзин В.В.	2010-2023	Представленное исследование позволило представить план организации тренировочного процесса стрелков-практиков, опираясь на выявленные и научно обоснованные организационно-методические особенности каждого из циклов. Было осуществлено распределение тренировочных средств и методов, учитывая основные характеристики

				<p>тренировочной нагрузки – объема и интенсивности. Следует, подчеркнув значимость соревновательного мезоцикла на достижение высокого уровня спортивного мастерства спортсмена-стрелка, отметить некоторые особенности распределения интенсивности тренировочных нагрузок тактико-технической подготовки.</p>
<p>Генетические факторы тренируемости спортсменов</p>	<p>Аксенов М.О.</p>	<p>Котова М.В., Хаустова Н.А., Зайцева А.О., Куликов К.А.</p>	<p>2011-2025</p>	<p>Результаты исследования доказывают мнение о том, что работа генов изменяется после длительной спортивной подготовки (более 8 лет). Вероятнее всего, это связано с тем, что специальная нагрузка регулирует работу многочисленных генов посредством модуляции процессов, которые контролируют деградацию мРНК как долговременный адаптационный механизм, чтобы справиться с последующей нагрузкой. Биосинтез белка, который важен для специфических процессов, подтверждает данные о том, что существуют долговременные изменения экспрессии генов в результате определенных режимов тренировки. Например, биосинтез белка увеличивается в мышцах высококвалифицированных спортсменов в состоянии покоя. Это говорит о том, что генетическая система спортсмена подготавливает</p>

				организм к выполнению последующей еще большей нагрузки.
<b>ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>				
<b>Кафедра вычислительной техники и информатики</b>				
Разработка, внедрение и сопровождение информационных систем	Тонхонова А.А.	Аюшеев Т.В., Габеева Д.А., Немчинова Т.В., Цыбикова Т.С., Шапеев Д.Ю Дашиев Д.А., Каюмова О.В., Токтохоева Т.А., Юможапова Н.В.	2022-2024	Разработаны приложения по реализации чат-ботов в сети Интернет, игры в среде Unity и средствами Python. Проведен анализ возможностей обнаружения и распознавания объектов с применением технологии OPENCV, алгоритмов управления трехмерным персонажем в Unity. Спроектированы и созданы робот-сортировщик, роботизированная рука, датчики обнаружения газа, дыма на ARDUINO. Исследованы картографические изображения с применением анимации в ГИС-приложении QGIS, сценарии в программах трехмерного моделирования, задачи моделирования тел со сферическими порами на основе трилинейной интерполяции.
<b>Кафедра машиноведения</b>				
Исследование тепловых процессов плазмотрона	Шишулькин С.Ю.	Шайдоров А.А., Девятов А.Г.	2022-2023	Произведен термодинамический расчет плазмотрона, смоделированы в программе COMSOL Multiphysics аэродинамические характеристики плазмотронов. Произведен монтаж плазмотронов на инсинераторе, определены основные тепловые режимы плазмотронов при их работе на инсинераторе.
Исследования рабочих	Болоев П.А.	Хитерхеева Н.С.,	2022-2024	Проведены исследования магистрами и

процессов ДВС и диагностика		Гергенова Т.П., Бадмаев С.С.		аспирантами по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту ДВС. Оптимизация технологий диагностики, технического обслуживания и ремонта ДВС. Экология, альтернативные топлива.
<b>Кафедра общей и теоретической физики</b>				
Проблемы физики неупорядоченных систем	Дармаев М.В.	Машанов А.А., Сангадиев С.Ш., Бадмаев С.С., Чимытов Т.А.	2022-2024	Получена формула для зависимости отношения квадратов продольной и поперечной скоростей звука от параметра Грюнайзена. Установлено, что предельная упругая деформация межатомной связи является однозначной функцией коэффициента Пуассона. Для натриевоалюмосиликатных стекол с разным содержанием окислов установлена однозначная связь между отношением упругих модулей и параметром Грюнайзена. По данным о параметрах уравнения Вильямса–Ландела–Ферри проведен расчет полосы температур и времени релаксации структуры при температуре стеклования халькогенидных стекол. Установлено, что емкость ПДЖК ячеек с наночастицами SiO <sub>2</sub> обладает гистерезисом. При этом диэлектрическая проницаемость обладает выраженной дисперсией с минимумом на частоте 10 кГц. Увеличение концентрации SiO <sub>2</sub> снижает диэлектрическую проницаемость ячейки до значений, характерных для беспримесного ЖК. Установлена



				нелинейность низкочастотной сдвиговой упругости полиметилсилоксановой жидкости при увеличении амплитуды сдвиговых колебаний.
Исследование оптоэлектрофизических свойств жидких кристаллов допированных наночастицами	Номоев А.В.	Базарова Д.Ж., Чимытов Т.А., Цыдыпов Д.Г., Южаков И.А.	2021-2023	Выявлены новые свойства жидких кристаллов допированных наночастицами
<b>ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>				
<b>Кафедра геологии</b>				
Рудообразующие системы разновозрастных складчатых поясов южного обрамления Сибирского кратона: геолого-генетические модели месторождений благородных, редких и цветных металлов	Дамдинов Б.Б.	Кислов Е.В., Дамдинова Л.Б.	2021-2025	Установлены источники вещества, оценена связь рудообразования с магматическими, тектоническими и метаморфическими процессами. Определены физико-химические условия формирования разных типов оруденения, развитых в пределах единых или пространственно ассоциированных рудообразующих систем позволят выявить эволюцию минералообразующих процессов.
Процессы мантийного-корового взаимодействия при формировании щелочных и гранитоидных комплексов и сопутствующего оруденения восточной	Цыганков А.А.	Бурмакина Г.Н., Хубанов В.Б., Избродин И.А., Рипп Г.С.	2021-2025	Получены новые геологические и петролого-геохимические данные, характеризующие минглинг-структуры и вмещающие плагиограниты восточной части Каа-Хемского (Каргинский массив) батолита Восточной Тувы. Минглинг-структуры проявлены повсеместно и весьма разнообразны по форме.

части Центрально-Азиатского складчатого пояса				
<b>Кафедра неорганической и органической химии</b>				
Разработка физико-химических основ процесса совместного обжига труднообогатимых окисленных и сульфидных руд в атмосфере водяного пара (на примере Озерного полиметаллического месторождения)	Антропова И.Г.	Меринов А.А.	2021-2025	Предложена физико-химическая модель процесса совместного отжига окисленных и сульфидных руд при различных условиях. Разрабатываются условия нового способа переработки руд на примере Озерного полиметаллического месторождения. Получены алюмомагниева шпинель и калимагнезия из алюмокалиевых квасцов, выделенных из сыннырита.
Поиск, синтез и комплексное исследование новых сложных молибдатов и вольфраматов, перспективных для создания функциональных материалов	Хайкина Е.Г., Базарова Ж.Г.	Базаров Б.Г., Тушинова Ю.Л., Котова И.Ю., Субанакон А.К., Спиридонова Т.С., Логвинова А.В.	2021-2025	Синтезированы и определены кристаллические структуры сложноокисидные соединения: $\text{Na}_2\text{5Cs}_8\text{Sc}_5(\text{MoO}_4)_{24}$ , $\text{Ln}_2\text{Zr}(\text{WO}_4)_5$ ( $\text{Ln} = \text{Tb}, \text{Dy}$ ), изучены их физико-химические свойства, в том числе электро-физические и люминесцентные. Предложен синтез полифункциональных материалов на основе молибдатов циркония и боратов двухвалентных металлов.
Полимерные системы биомедицинского и конструкционного	Могнонов Д.М., Бурдуковский В.Ф.	Аюрова О.Ж., Стельмах С.А., Окладникова В.О.	2021-2025	Разрабатываются полимерные матрицы для наружного применения, обладающие ранозаживляющими свойствами, а также

назначения				конструкционные материалы на основе карбоцепных полимеров.
Разработка функциональных материалов на основе природных алюмосиликатов	Ханхасаева С.Ц.	Бадмаева С.В.,	2021-2025	Изучены и разработаны условия формирования адсорбционных и каталитических материалов на основе монтмориллонитов. Получен эффективный сорбент для очистки сточных вод от катионных красителей.
<b>Кафедра общей и аналитической химии</b>				
Геохимические и экологические исследования Байкальского региона	Баторова Г.Н.	Раднаева Б.Б., Ширапова С.Д., Елина И.Е.	2022	Исследованы физико-химические и гидрохимические характеристики природных вод реки Селенги. Полученные данные использованы для расчетов пожизненного канцерогенного и неканцерогенного риска здоровья населения, что позволит провести эколого-гигиеническое ранжирование населенных пунктов бассейна реки Селенга.
Гидрохимические исследования водных объектов Республики Бурятия	Павлов И.А.	Цырендоржиева Ю.Г.	2022	Дана оценка состояния природных вод рек и озер Республики Бурятия, путем количественного определения химических соединений органической и неорганической природы
Новые функциональные материалы на основе двойных и тройных молибдатов о вольфраматов	Павлова Э.Т.	Батуева И.И., Кадырова Ю.М.	2022	Получены и определены кристаллические структуры новых соединений на основе двойных и тройных молибдатов и вольфраматов. Также изучены характеристики новых соединений: магнитные, электрофизические, кристалло- и нелинейнооптические.

<b>Кафедра экологии и природопользования</b>				
Рекреационное природопользование в Республике Бурятия	Цырендоржиева Т.Б.	Ширапова С.Д., Бабилов В.А.	2021-2023	Выявить основные направления в рекреационном природопользовании, особенности направлений и конфликты в рекреационном природопользовании
Экология водных экосистем Центрально-Азиатского региона	Хахинов В.В.	Павлов И.А., Елина И.Е., Колмакова Т.Д., Золотуева А.В.	2019-2023	Разработка научных рекомендаций по бальнеоресурсам на территории Республики Бурятия
<b>ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>				
<b>Кафедра гражданского права и процесса</b>				
Охрана и защита прав несовершеннолетних в сфере гражданских, семейных, трудовых, жилищных и иных правоотношений.	Доржиева С.В.	Мурзина Е.А., Балдаева Р.А., Ламбаев Ж.Т., Чмелева Т.А., Налетова М.М., Шалбаева С.Б-М, Гнеушева Т.Б.	2022	Изучены особенности правового регулирования в сфере защиты прав детей в гражданско-правовых, семейно-правовых, трудовых, жилищных, процессуальных и иных правоотношениях; исследована правовая позиция международных договорных и внедоговорных органов по вопросам защиты прав детей. Определены основные проблемы и пути совершенствования реализации прав несовершеннолетних.
Актуальные вопросы цивилистики	Доржиева С.В.	Мурзина Е.А., Балдаева Р.А., Ламбаев Ж.Т., Чмелева Т.А., Налетова М.М., Шалбаева С.Б-М, Гнеушева Т.Б.	2022	Исследованы теоретические и практические проблемы, связанные с развитием отраслей российского частного и процессуального права, в том числе и на основе сравнительно-правового анализа действующего законодательства стран АТР. Разработаны научно-обоснованные предложения по совершенствованию

				законодательства и правоприменительной деятельности.
<b>Кафедра конституционного, административного и муниципального права</b>				
Особенности правового регулирования публично-правовых институтов в субъектах федеративных государств	Хамнуев Ю.Г.	Будаев К.А., Васюткин Н.Е., Дагангаров С.В., Тышкенова А.Г., Покацкий П.Е	2021-2024	Проведен анализ особенностей правового регулирования публично-правовых институтов в субъектах РФ, выявлены основные подходы к их формированию и функционированию, проанализированы модели организации публичной власти на региональном уровне
Публично-правовые институты стран Азиатско-Тихоокеанского региона	Скуратов Ю.И.	Хамнуев Ю.Г., Будаев К.А., Очирова В.М.	2021-2024	Проведен анализ основных публично-правовых институтов стран Азиатско-Тихоокеанского региона, исследована с использованием методологии сравнительного правоведения организация публичной власти в странах Азиатско-Тихоокеанского региона, выявлены закономерности и особенности ее функционирования.
<b>Кафедра международного права</b>				
К 100 - летию образования СССР: Российская Федерация как правопреемник Союза Советских Социалистических Республик в международном праве.	Хышиктуев О.В.	Мадаев Е.О., Семенов Б.С. Баранова Н.С.	2022	Рассмотрены вопросы, связанные с правопреемством Российской Федерации, Союза ССР на своей территории. А также правопреемником (правопродолжателем) Союза ССР в отношении членства в международных организациях, их органах, участия в международных договорах, а также в отношении предусмотренных международными договорами

				обязательств и активов Союза ССР за пределами Российской Федерации.
<b>Кафедра теории и истории права и государства</b>				
Государство и право народов ЦА	Дугарова С.Ж.	Амагъров А.В., Дугарова Е.Ж., Бороноев П.Г., Бадмацыренова Е.Л., Бальжиев Б.А., Гунзынов Ж.П., Илтакова Н.В., Тумурова А.Т., Цыбикова М.Д.	2018-2022	Изучены некоторые особенности государственно-правового развития номадов путем описания и анализа историко-правовых источников средневековой Монголии. Выявлены закономерности развития монгольского права. Обобщены и сформулированы выводы на основе анализа и изучения норм памятников монгольского права.
<b>Кафедра уголовного права и криминологии</b>				
Противодействие преступности средствами антикриминальных дисциплин	Раднаева Э.Л.	Мяханова А.Н., Эрхитуева Т.И., Маркова Н.С.	2021-2022	На основе анализа региональных особенностей преступности изучены проблемы применения современных методов и средств противодействия преступности, проведены криминологические исследования, выявлены наиболее приоритетные направления деятельности субъектов профилактики. Организована системная работа по правовому и виктимологическому просвещению населения, в т.ч. через телевидение и электронные СМИ и соцсети.
<b>Кафедра уголовного процесса и криминалистики</b>				
Противодействие	Хармаев Ю.В.	Садыков Н.Б.,	2021-2022	Проведен анализ современных методов и средств

<p>преступности средствами антикриминальных дисциплин</p>		<p>Гармаев Ю.П., Латыпова К.С., Самданова Б.Б., Науменко Е.Н., Гомбоева Л.П., Мельников В.М., Саранова Ю.А., Семенова Н.А., Гулина Е.В.</p>		<p>противодействия преступности и выявлены наиболее приоритетные направления деятельности субъектов профилактики, а также выявлены наиболее подходящие и современные научные достижения в контексте научного исследования кафедры, которые применены творческим коллективом в ходе исследовательской работы.</p>
<p><b>ВОСТОЧНЫЙ ИНСТИТУТ</b></p>				
<p><b>Кафедра бурятского языка и методики преподавания</b></p>				
<p>Терминообразование в бурятском языке: функционально-семантический, лексико-словообразовательный аспекты</p>	<p>Будажапова Л.Б.</p>	<p>Цырендоржиева Б.Д., Гунжитова Г-Х.Ц., Дареева О.А., Аюшеева Л.В., Дашиева С.А., Хинзеева Д.П.</p>	<p>2017-2025</p>	<p>Продолжена работа по исследованию процесса детерминологизации и деспециализации буддийских терминов в бурятском языке, проанализированы семантические изменения, происходящие в смысловой структуре терминов, определены лингвокультурологические причины перехода терминов в общелитературный язык, заимствования терминов.</p>
<p>Текстообразование в современном бурятском языке</p>	<p>Цырендоржиева Б.Д.</p>	<p>Будажапова Л.Б., Гунжитова Г-Х.Ц., Дареева О.А., Аюшеева Л.В., Дашиева С.А., Хинзеева Д.П.</p>	<p>2017-2025</p>	<p>Рассмотрены особенности функционирования глаголов, причастных и деепричастных оборотов на уровне текста, их участие в структурной организации текстов в современном бурятском языке.</p>

Разговорный бурятский язык: особенности функционирования	Гунжитова Г-Х.Ц.	Будажапова Л.Б., Дареева О.А., Аюшеева Л.В., Дашиева С.А., Цырендоржиева Б.Д., Хинзеева Д.П., Дамбаев А.Б.	2017-2025	Проведено эмпирическое исследование, выявляющее реальную картину бытования разговорного бурятского языка среди обучающихся.
<b>Кафедра бурятской и эвенкийской филологии</b>				
Традиционная и современная бурятская (эвенкийская) словесность в перспективе гуманитарной науки, культуры и образования XXI в.	Ошоров С.Г.	Халхарова Л.Ц., Афанасьева Е.Ф., Лхасаранова Б.Б., Бадмаева Л.Д., Цыренов Б.Д.	2022-2025	Продолжено изучение современного бурятского языка и эвенкийского языка, а также диалектов бурятского языка, истории и современного состояния литературы. Были организованы методологический семинар, круглый стол по актуальным проблемам современного исследования и преподавания бурятского языка и литературы в школе и вузе, апробированы основные результаты работы.
<b>Кафедра истории и регионоведения стран Азии</b>				
Политические трансформации в странах Северо-Восточной Азии в первой четверти XXI века	Родионов В.А.	Актамов И.Г., Аюшиева И.Г. Бураев Д.И., Шохоев Э.К., Хамутаева С.В.	2020-2025	Проведено комплексное исследование исторического контекста социально-политического развития Монголии, Китая, РК и КНДР, Японии; осуществлен системный анализ становления, развития и эволюции политических систем государств Северо-Восточной Азии; выявлены основные тенденции трансформации социально-политических систем государств СВА



				и перспектив сотрудничества России со странами региона.
<b>Кафедра туризма и сервиса</b>				
Теоретические и практические аспекты регионального развития туризма	Мангатова А.В.	Золхоев Б.В., Старкова И.И., Бальжинмаева Д.Ц., Юрьева Н.В.	2022	Проведен анализ современного состояния развития туристско-рекреационных ресурсов Республики Бурятия. Спроектированы и получили реализацию туристско-экскурсионные маршруты «На усадьбе старовера Петрова», «Меркитская крепость – край истории и тайн», трамвайная экскурсия «Город которого нет». Продолжается изучение путей актуализации культурного и природного наследия для реализации туристско-рекреационных проектов в целях развития внутреннего туризма и сферы гостеприимства в регионе как фактора развития территории. Основные результаты отражены в научных публикациях и доложены на конференциях разного уровня.
<b>Кафедра филологии стран Дальнего Востока</b>				
Трансформационные процессы в языке и литературе народов Восточной Азии в 20-21 вв.	Хайдапова М. Б-О.	Тугулова О.Д., Ботоев И.К., Жанцанова М.Г., Дамдинова Б-Х.В., Цыденова Д.С., Аюшеева Н.Г., Дышенов А.В.	2022-2024	На материале фантастической трилогии Лю Цысиня “В память о прошлом Земли” выделены особенности организации и структурирования хронотопа в творчестве писателя; выявлены актуальные проблемы современности как мотивная составляющая его текстов, в том числе кооперация и национальная идентичность, безопасность в условиях глобализации,

				<p>исчерпаемость природных ресурсов, потребительское отношение человека к природе. Определена рецепция творчества Линь Юйтана в российской литературной критике; выделены ключевые вехи в биографии писателя, дающие понимание процесса формирования мировоззрения автора и его концептуальной картины мира; выполнен научный перевод глав книги "О важности жизни".</p> <p>На материале трудов китайских и японских лингвистов проведен сравнительный анализ классификаций японских заимствований в китайском языке, определены основные подходы и критерии, а также дискуссионные аспекты изучаемой темы, включая проблему статуса "вернувшихся слов".</p>
<b>Кафедра филологии Центральной Азии</b>				
Сравнительно-историческое изучение монгольских языков и диалектов	Бадмацыренова Н.Б.	Бальжинимаева Б.Д., Ванданова Э.Ф., Золтоева О.Ф., Тонтоева Т.В., Галданова А.	2022-2026	Организован сбор и обработка лингвистического материала по монгольским языкам и диалектам в рамках международного сотрудничества кафедры с вузами Монголии, КНР, Японии и др. Материал хранится в электронном виде, публикуется в виде материалов экспедиций.
<b>ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ</b>				
<b>Кафедра алгебры, дискретной математики и прикладной информатики</b>				
Развитие теории	Шаранхаев И.К.	Бадмаев С.А.	2021-2025	Получен алгоритм нахождения бесповторных

мультифункций: алгебраические и алгоритмические аспекты				представлений булевых функций в элементарном базисе с медианой; описаны два интервала в решетке частичных ультраклонов ранга 2.
<b>Кафедра геометрии и методики преподавания математики</b>				
Построение моделей преследования на поверхностях	Дубанов А.А.	Нефедов Ю.Ю.	2021-2022	Сделан комплекс программ в "Маткаде" для получения анимированных изображений модели движения в задачах преследования
Проблемы высшего образования	Цыренова В.Б.	Миронова Е.П.	2021-2022	Опубликованы статьи в рецензированных изданиях по повышению познавательной активности, коммуникативной компетентности студентов-математиков.
<b>Кафедра прикладной математики и дифференциальных уравнений</b>				
Кубатурные формулы и их приложения	Булатов М.В.	Урбаханов А.В., Цыренжапов Н.Б.	2019-2023	Получены формулы приближенного вычисления кратных интегралов для двумерного случая
Развитие моделей и методов неподвижных точек для решения дискретно-непрерывных задач оптимального управления	Булдаев А.С.	Трунин Д.О., Хишектуева И.- Х.Д.	2019-2023	Разработаны эффективные подходы к решению нелинейных дискретно-непрерывных задач оптимального управления с изменяющейся временной структурой на основе конструирования новых условий
Краевые задачи математической физики	Кожанов А.И.	Юмов И. Б., Телешева Л.А., Николаев О.Ю.	2019-2023	Получено условие разрешимости обратных задач для уравнений параболического типа высокого порядка

<b>Кафедра информационных технологий</b>				
Разработка киберсистемы дистанционного мониторинга функционального состояния человека	Дудин С.А., Цыбиков А.С.	Дармаев Т.Г., Занданова Г.И., Хабитуев Б.В.	2018-2025	Прототип аппаратно-программной пульсодиагностической системы, представляющей собой несколько функциональных блоков, объединенных для решения задач функциональной диагностики. Предложен новый алгоритм построения ритмограммы на основе автокорреляционной функции. Разработан модуль анализа variability сердечного ритма по Баевскому на основе сифигмограммы. Предложен алгоритм определения ЧСС по пульсовому сигналу на основе сингулярно-спектрального анализа.
<b>МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ</b>				
<b>Кафедра акушерства и гинекологии с курсом педиатрии</b>				
Пути снижения перинатальной заболеваемости и смертности за счет оптимизации ведения беременности и родов. Патогенетическое обоснование, лечение и профилактика гинекологических заболеваний	Ботоева Е.А.	Нечунаева А.Н.	2025	Продолжается изучение молекулярно-биологических особенностей развития гинекологических заболеваний, разработка алгоритмов обследования и ведения пациенток с различными гинекологическими заболеваниями, в 2022 г. проводилась работа в рамках гранта БГУ.

Ревматологические заболевания у детей в РБ	Жданова Л.В.	-	2025	На основе изучения клинико-anamнестических данных продолжается выявление возможных различий по распространенности, особенностям течения, ответу на иммуносупрессивную терапию ревматологических заболеваний у детей различной этнической принадлежности
Рак шейки матки в Республике Бурятия	Чимитдоржиева Т.Н.	-	2025	Продолжается изучение клинико-эпидемиологических особенностей рака шейки матки в РБ
<b>Кафедра анатомии и физиологии</b>				
Системные и молекулярно-клеточные механизмы адаптационных реакций и адаптогенных эффектов растительных средств.	Шантанова Л.Н.	Алексеева Э.А.	2022	Исследованы системные и молекулярно-клеточные механизмы адаптогенного действия растительных средств: экстрактов корневищ астрагала перепончатого, комплексных фитозэкстрактов: «кардекайма», "пентафитона" в условиях хронического непредсказуемого эмоционального стресса. Обнаружено, что исследуемые фитозэкстракты обладают антидепрессантным действием в тестах вынужденного плавания по Porsolt и модели подвешивания за хвост, стимулируют поисково-исследовательскую деятельность в тестах "открытое поле" и "приподнятый крестообразный лабиринт", препятствует развитию метаболических расстройств на модели хронического непредсказуемого эмоционального стресса

Применение лизата тромбоцитов для экспансии мезенхимальных стволовых клеток человека in vitro	Цыбденова А.П.	Долодоев А.С.	2021-2023	Установлено, что при добавлении в среду культивирования 5% лизата тромбоцитов человека сохраняются морфофизиологические особенности мезенхимальных стромальных клеток, выделенных из Вартонова студня пупочного канатика. Показана пролиферативная активность клеток первичной линии при культивировании с 5% лизата тромбоцитов человека. Лизат тромбоцитов рекомендуется в качестве альтернативы ксеногенной сыворотке для поддержания роста культуры клеток.
<b>Кафедра госпитальной хирургии</b>				
Оптимизация хирургического лечения заболеваний органов брюшной полости	Хитрихеев В.Е.	Жигаев Г.Ф., Саганов В.П.	2020-2024	Усовершенствован метод хирургического лечения при грыжах пищеводного отверстия диафрагмы. Проведен анализ отдаленных результатов.
Изучение факторов, определяющих эффективность респираторной поддержки у новорожденных	Миткинов О.Э.	Бутаков А.Ю.	2020-2024	Изучено применение неинвазивной высокочастотной вентиляции у недоношенных новорожденных, произведена оценка эффективности и безопасности.
Применение лекарственных препаратов растительного происхождения в комплексной терапии	Хитрихеев В.Е.	Эрдынеев Ю.В.	2019-2023	При использовании растительного препарата "Нефрофит" у больных нефролитиазом до и после проведения ударно-волновой дистанционной литотрипсии не наблюдались изменения функции почек, подтвержденные лабораторными и

хирургических заболеваний				инструментальными методами исследования.
<b>Кафедра инфекционных болезней</b>				
Гепатопротекторные свойства комплексного фитосредства	Убеева И.П.	Лубсанова С.В., Убеева Е.А., Абидуева Л.Р.	2020-2023	Значительное внимание уделялось определению иммуномодулирующих свойств лекарственных растений.
<b>Кафедра поликлинической терапии и профилактической медицины с курсом общественного здоровья и здравоохранения</b>				
Распространенность факторов риска развития заболеваний внутренних органов среди населения Республики Бурятия и ранняя диагностика заболеваний внутренних органов в амбулаторно-поликлинических условиях	Спасова Т.Е.	Григорьева Е.В., Халтагарова Е.Д., Дашанимаева И.М., Цыбикова Е.Н., Занданов А.О.	2019-2024	Установлены особенности течения инфаркта миокарда у женщин, дана оценка первичного выхода на инвалидность вследствие болезней системы кровообращения, проводились исследования по изучению адаптогенных, противовоспалительных свойств экстрактов лекарственных растений.
Фармакотерапия цереброваскулярных заболеваний	Бальхаев И.М.	-	2019-2024	Выявлены антиоксидантные и нейропротекторные свойства экстракта <i>Lohpantus chinesis</i> при хронической алкогольной интоксикации
<b>Кафедра общей патологии человека</b>				
Иммуномодулирующее действие лекарственных средств растительного происхождения Байкальского региона.	Хобракова В.Б.	Абидуева Л.Р., Ерентуева А.Ю.	2020-2024	Подтверждена иммуномодулирующая активность экстракта сухого <i>Serratula marginata</i> Taush при экспериментальном иммунодефиците.

Комплексный анализ региональной патологии.	Балданова И.Р.	Банзаракшеев В.Г., Цыдендамбаев П.Б., Югов К.М., Зайков М.Ю., Дулмажапова С.Ж., Татарников М.В., Гончикжапова Б.Д.	2019-2022	Продолжен анализ проблемных вопросов внутреннего контроля качества судебно-медицинских экспертиз. Описаны посмертные изменения в органах лиц, умерших от Covid-19. Выявлены редкие случаи: синдром Гудпасчера, синхронный рак молочной железы. Продолжены иммуногистохимические исследования рака молочной железы.
<b>Кафедра терапии</b>				
Особенности ведения больных с хроническими заболеваниями внутренних органов в реальной клинической практике в Республике Бурятия	Батудаева Т.И.	Найданова Э.Г., Содномова Л.Б., Тишковец С.В., Шпак И.И.	2019-2023	Продолжилось изучение проблемы легочной артериальной гипертензии (ЛАГ) в Республике Бурятия, факторов риска и течения остеопороза, дефицита вит. D3 у женщин возрастной группы от 40 лет и старше, вопросов рационального питания пациентов с различной патологией желудочно-кишечного тракта, коморбидности при заболеваниях внутренних органов.
<b>Кафедра фармакологии, клинической фармакологии с курсом биохимии</b>				
Исследование фармакологической активности лекарственных средств, полученных из растительного сырья.	Николаев С.М. Ламажапова Г.П. Жамсаранова С.Д.	Бальчинов Э.Г. Аспиранты кафедры	2022-2023	Исследованы адаптогенные свойства горца живородящего (антигипоксические свойства, влияние на выносливость). Определена желчегонная активность горца живородящего. Исследованы адаптогенное действия комплексного применения кортексина с концентратом полиненасыщенных жирных кислот в условиях экспериментальной дислипидемии.



				Исследовано ранозаживляющее действие коллагеновых матриц при термических ожогах.
<b>Кафедра факультетской хирургии</b>				
Совершенствование методов диагностики и лечения заболеваний гепатобилиарной системы	Плеханов А.Н.	Дониров Б.А., Намханов В.В., Борбоев Л.В., Товаршинов А.И., Бодоев А.В., Ильинов В.Н., Цыбденов А.Г.	2017-2024	Усовершенствованы методы малоинвазивного хирургического лечения желчнокаменной болезни. Разработаны критерии благоприятного течения осложненных форм калькулезного холецистита, осложненного механической желтухой.
<b>Кафедра фармации</b>				
Фармакогностическое изучение растений флоры Байкальского региона и сопредельных территорий (Забайкальский край, Монголия)	Раднаева Л.Д.	Николаева И.Г., Николаева Г.Г., Рандалова Т.Э., Чимитцыренова Л.И., Преловская С.З., Эрдынеева С.А., Тыхеев Ж.А.	2017-2027	Проведено фармакогностическое исследование полыни Адамса и полыни крупноголовчатой флоры Бурятии и Монголии. Дана фармакогностическая характеристика пыльцы и микростробилов растений рода Pinus флоры Бурятии. Разработано лекарственное средство настойка полыни крупноголовчатой. Определены перспективы использования пыльцы и микростробилов растений рода Pinus. Завершена работа по разработке способа получения эфирного масла из полыни Сиверса, оформлена и подана заявка на патент. Состоялась защита кандидатской диссертации Рэнцэнбямбаа Самбууням. Подготовка к защите кандидатской диссертации Эрдынеевой С.А.

<p>Оптимизация лекарственного обеспечения населения Республики Бурятия и Забайкальского края</p>	<p>Имихенова Э.И.</p>	<p>Николаева М.Э. Цыбиктарова Л.П.</p>	<p>2017-2024</p>	<p>Для изучения доступного ассортимента йодсодержащих препаратов, в качестве объекта исследования служила аптека ООО «Кырен», а также, поскольку обеспечение йодсодержащими препаратами идет по программам льготного обеспечения отдельных категорий граждан, изучались данные историй болезней Тункинской ЦРБ. В результате исследования было установлено, что поступившие в аптеку рецепты и заявки поликлиник обеспечиваются по 20 торговым наименованиям на 100%. Полнота ассортимента исследуемой группы препаратов составляет 37,5%, глубина — 38,3%. В «медикаментозную потребительскую корзину» йодсодержащих препаратов вошло пять торговых наименований: Тирозол; L-Тироксин. Берлин Хеми; Эутирокс; Йодбаланс; Йодомарин. Все эти ЛП представлены в ассортименте аптеки по трем МНН из четырех</p>
<p><b>ИНСТИТУТ ФИЛОЛОГИИ, ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ</b></p>				
<p><b>Кафедра английского языка и лингводидактики</b></p>				
<p>Актуальные проблемы романо-германской филологии</p>	<p>Бабушкина Е.А.</p>	<p>Бабушкина Е.А., Янькова Н.А., Эрдынеева Д.Д., Базарова Б.Б., Хантаева А.А., Бадмацыренова</p>	<p>2022</p>	<p>Разработано теоретическое обоснование исследования концептуального портрета языковой личности на основе ее лингвистической самопрезентации в условиях глобализации и глокализации. В учебный процесс внедрены основные результаты исследования путем</p>

		Д.Б.		использования в качестве методологической основы при разработке рабочих программ дисциплин, а также в процессе руководства курсовыми и дипломными проектами, подготовки научных докладов и статей.
Иноязычный текст как средство реализации компетентного и межкультурного подходов в языковом образовании	Овчинникова М.Ф.	Овчинникова М.Ф., Дронова И.А., Санжиева И.Б.	2022	Разработана современная методология обучения чтению и интерпретации иноязычного текста как средства реализации компетентного и межкультурного подходов в языковом образовании; подготовлены спецкурсы по методике преподавания иностранных языков в русле концепции глобального образования, проведена апробация собранного материала на конференциях разного уровня, а также внедрение разработанных программ в учебный процесс.
<b>Кафедра журналистики и рекламы</b>				
Отдельные СМИ и медиасистема Республики Бурятия	Сибиданов Б.Б.	Цыбикдоржиев Д.В. Бадаева Н.И. Шагдарова Б.Б.	2021-2025	Определена специфика функционирования республиканской прессы, в функционировании которой значительную роль играет таблоидный дискурс. Была сформулирована идея о субъектности медиасистемы, в которой значительное место играют следующие типы: Институт (организация), личность, медиа и общество. Выдвинуто предположение о специфике медиареальности. Мы полагаем, что медиареальность является современным этапом развития медиасистемы. Она характеризуется

				дублированием функций социальной действительности.
<b>Кафедра иностранных языков</b>				
Теоретические и прикладные аспекты фонологического и фонемного описания вариативности сегментных и суперсегментных единиц языков разных систем	Раднаева Л.Д.	Сунь Бо, Хубракова И.В., Прокопьева Д.Д	2017-2024	Получены результаты: Бурятский язык: разработана акустическая база данных позиционных и комбинаторных аллофонов гласных фонем современного бурятского языка на основе реализации в процессе неподготовленного чтения фонетически представительного текста, насчитывающего в исполнении восьми носителей нормативного произношения. База данных включает в себя оцифрованные звуковые файлы, зафиксированные в символах международного фонетического алфавита (МФА) (International phonetic alphabet) в параллельных видах транскрипций: фонематической и фонетической. Разработаны 15 акустических моделей аллофонного комбинаторно-позиционного варьирования гласных монофтонгов на основе алгоритмов статистико-математического моделирования. Подготовлены правила фонологического и фонетического транскрибирования произвольного текста символами МФА; Подготовлена к защите диссертация Хубраковой И.В.
Применение цифровых технологий в образовании	Аюшеева М. Г.	Соктоева Б.В., Шагланова Е.А.,	2021-2023	Проведены онлайн-курсы повышения квалификации «Совершенствование навыков

		Раднаева Л.Д.		использования мультимедийных средств: Виртуальное партнерство в разработке инновационной учебной программы по информационному дизайну».Проведена международная научная онлайн-конференция «Цифровые технологии в образовании», тематика докладов охватила разные аспекты применения современных цифровых технологий в образовании: организация виртуальных проектов для студентов, рациональное использование технологий, создание онлайн-курсов, обучение при помощи MOOK, правила онлайн-этикета, преимущества и недостатки некоторых цифровых технологий.
<b>Кафедра немецкого и французского языков</b>				
Романо-германское языкознание и лингводидактика в современном поликультурном пространстве	Доржиева Г.С., Черкун Е.Ю.	Коренева М.Р., Эрдынеева Д.В., Озорова Л.Г., Карбаинова М. Ю., Шангаева Н. К., Коренева М.Р., Григорьева С.В., Каурова Е.М., Орлова Е.Л.	2020-2023	Определение национально-культурных особенностей построения дискурса (на материале немецкого и французского языков). Выявленные особенности и компоненты лингвокультур актуализируются на практических занятиях по немецкому и французскому языку, используются при создании учебных пособий.

<b>Кафедра перевода и межкультурной коммуникации</b>				
Апplikативность транслатологических теорий и теорий других областей знаний в практике перевода	Дашинимаева П.П.	Цыремпилов А.О., Архипова С.В., Будаева Ц.Л., Гармаева Т.И.	2019-2023	Изучены современные транслатологические теории с точки зрения их аппликативного потенциала; Получены данные, подтверждающие аппликативность теорий.
Дидактические аспекты внутриязыкового и межязыкового перевода	Орбодоева Л.М.	Тараскина Я.В., Цыбикова Н.С., Бохач Н.А., Сельверова Л.О., Семенова Э.В.	2021 -2025	Изучение основных положений дидактики перевода: цели, задачи, содержание, принципы.
<b>Кафедра русского языка и общего языкознания</b>				
Сопоставительно-типологические исследования разноструктурных языков	Бардамова Е.А.	Харанутова Д.Ш., Дадужева Е.А., Брюханова А.,	2022	В области сопоставительно-типологических исследований установлены словообразовательные и грамматические типологии, отражающие факты языка на материале каузативных конструкций бурятского языка, демонстрирующих общность и динамизм языковой структуры. Продолжена работа по анализу лексических единиц, отражающих пространственный и временной фрагменты языковых картин мира разноструктурных языков: русского, бурятского и английского. Выявлены аксиологические и метафорические модели нескольких фрагментов: <i>пустоты, пространственного предела, темпоральных</i>

				<p><i>признаков наречия долго.</i> Описана специфика семантических признаков терминов имущества в бурятском языке в функциональном аспекте на материале лексем <i>эд барааа, мал, бууса</i>. Определены основания когнитивных моделей восприятия объективного мира на материале антонимов</p>
<p>Региональные варианты национального языка: история и современное состояние</p>	<p>Харанутова Д.Ш.</p>	<p>Барданова Е.А., Дарбанова Н.А., Будажанова Л.Б., Мархеева Т.В., Аюшеев А.Н., Намдакова С.С., Дайдаева М.В., Доржиев Б., Вильмова С., Малаткина А.</p>	<p>2022</p>	<p>Возобновлена работа по созданию электронной базы данных текстов русской разговорной речи Бурятии, идет работа по пополнению фонда звуковых файлов.</p> <p>Продолжается работа по исследованию региональных особенностей русского языка нашего региона, в частности, продолжается работа по пополнению картотеки транскриптов русской разговорной речи нашего региона, картотеки рыболовецкой лексики нашего региона. Описаны некоторые региональные особенности названий жителей населенных пунктов нашего региона и рыболовецкой лексики (на материале языка рыбаков Прибайкальского района РБ.)</p> <p>Определены границы Байкальского региолекта, границы исследования региональной речи очерчиваются территориально Республикой Бурятия и Иркутской областью. Начат сбор материала по русской разговорной речи Иркутской области.</p>

				Пополняется материал по описанию закономерностей развития и функционирования бурятского языка в полиэтническом пространстве.
Функционально-смысловые типы речи	Омельченко Л.Н.	Бохиева М.В., Зырянова Е.В., Хандархаева И.Ю.	2022	Сделано обобщение по акционально-сатальной характеристике констатирующих текстов. Изучены жанровые и прагматические особенности типа речи «рассуждение» в художественном тексте, в частности в произведениях К. Паустовского. Обобщены прагматические свойства репрезентации адресанта в художественных текстах типа «описание» и «повествование». Описаны прагматические функции языковых единиц в романе И.Калашникова «Жестокий век». Выполнен анализ текстов, представленных в КИМах ЕГЭ по русскому языку.
<b>Кафедра русского языка как иностранного</b>				
Актуальные проблемы методики преподавания русского языка как иностранного (1. Проблемы обучения иностранных учащихся стран АТР в условиях языковой и внеязыковой среды. 2. Изучение вопросов	Улазаева Г.В., Лазарева А.А.	Базарова М.Ю., Бальжанова О.Ц., Феоктистова И.А.	2021-2022	Разработаны и внедрены современные образовательные технологии (в том числе технологии электронного обучения, дистанционные образовательные технологии).



культурологии в аспекте РКИ)				
<b>Кафедра русской и зарубежной литературы</b>				
Русский национальный литературный текст в евразийском контексте	Башкеева В.В., Имихелова С.С.	Бадужева Г.Ц., Березкина Е.П., Булгутова И.В.	2005-2025	Уточнение списка авторов, репрезентативных для данной темы; определение концептуальной основы исследования; определение структуры исследования.
<b>ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ</b>				
<b>Кафедра менеджмента</b>				
Управление региональными социально-экономическими системами: проблемы и пути повышения эффективности	Нагаслаева И.О.	Аршолоева О.Х., Бальжинимаев Б.Б., Бокша М.П., Будаева Д.Ц., Золотарева Н.А., Мацкевич И.В., Нагаслаева И.О., Очиргарова Н.Н., Раднаева С.Э., Ташканэ А.С., Ухакшинова Е.М., Очирова А.Б., Янтранов А.Е.	2020-2025	Изучено обеспечение экономической безопасности пространственного и социально-экономического развития при формировании эколого-ориентированной инновационной экономики; осуществлено экономико-математическое прогнозирование последствий пандемии коронавируса COVID-19 на пассажирооборот автомобильного транспорта Бурятии. Рассмотрены инвестиционные стратегии организации малого фармацевтического производства, предпосылки совершенствования стратегического управления ресурсами, проблемы диверсификации производства на предприятиях оборонно-промышленного комплекса. Определена роль институциональной среды образовательной организации, проведен анализ динамики и структуры приведенного контингента студентов в системе высшего образования в

				ДВФО. Проведен сравнительный анализ исследований социального самочувствия в российской науке, исследована гражданская и этническая идентичность студенческой молодежи Республики Бурятия
<b>Кафедра экономической теории, государственного и муниципального управления</b>				
Развитие институтов государственного и муниципального управления в Республике Бурятия	Субанаков Г.Ю.	Дугарова А.А., Санжин Б.Б., Мункуева И.С., Родионова Д.Н., Хайхадаева О.Д.	2022-2023	Изучена отечественная и зарубежная теория и практика государственного и муниципального управления, преобразования муниципальных образований. Сделан анализ территориальной организации местного самоуправления Республики Бурятия в свете муниципальной реформы. Проведена оценка Республики Бурятия в национальном рейтинге состояния инвестиционного климата.
<b>Кафедра прикладной экономики</b>				
Моделирование и прогнозирование устойчивого социально-экономического развития Республики Бурятия в современных условиях	Барлуков А.М.	Батуева Д.Д., Батуева О.Б., Булгатова Ю.С., Дугаржапова М.А., Занданова О.Ф., Иванова М.Д., Ильина Н.Т., Одоева О.И., Полянская Н.М., Цыренов Д.Д.,	2022	Разработаны научно-методические рекомендации по совершенствованию методов моделирования и прогнозирования устойчивого социально-экономического развития региона. Изучены внешние и внутренние факторы, влияющие на устойчивое развитие Республики Бурятия, разработана модель устойчивого социально-экономического развития Республики Бурятия в современных условиях. Исследована финансово-экономическая система хозяйствующих субъектов

		Чимитдоржиева Е.Ц.		региона, проведен сравнительный анализ финансово-учетной системы субъектов различных организационно-правовых форм и систем налогообложения с целью определения наиболее эффективных стратегий устойчивого развития экономики.
<b>ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ</b>				
<b>Кафедра общей педагогики</b>				
Развитие образовательного процесса в условиях цифровой трансформации образования и новых социально-экономических и политических вызовов	Рулиене Л.Н.	Цырэнжигмэд Ш., Гороховская Н.А., Жигалова Е.А., Тулунова С.В., Цыдыпов Б.Ц., Халтубаева К.А.	2020-2025	Защита кандидатской диссертации Цырэнжигмэд Ш. Обоснование процесса становления профессионального музыкального образования в Монголии, выявление вклада российских педагогов в этот процесс, предложена модель развития профессионального музыкального образования в Монголии. Диссертационное исследование Гороховской Н.А. по разработке и апробации модели процесса формирования социально-коммуникативной компетентности студентов-программистов в условиях коллаборативного обучения. Диссертационное исследование Жигаловой Е.А. по обоснованию, разработке и апробации модели развития социально-профессиональных компетенций полицейских - слушателей курсов профессиональной подготовки в вузах МВД России на основе применения технологий интерактивного обучения.

Образование для устойчивого развития: экологические и межкультурные аспекты	Дагбаева Н.Ж.	Самошкина Я.С., Халудорова Л.Е., Банзаракцаев Б.Ц.	2019-2025	Защита кандидатской диссертации Самошкина Я.С. в 2022 г. "Формирование межкультурной компетентности студентов в контексте образования для устойчивого развития". Заявка на конкурс РФФИ: Развитие гражданской ответственности учащейся молодежи и молодых педагогов в рамках сетевого взаимодействия.
Исследовательская деятельность учителя и учащихся как ресурс развития образовательного пространства Республики Бурятия	Цыренова М.Г., Юн-Хай С.А.	Санжиева Д.С., Аюшиева И.Г., Абидуев Ж.О., Нимаева Е.Д., Головская Н.И.	2022-2025	Анализ современных тенденций проектной и учебно-исследовательской деятельности образовательных организаций, распространение успешного опыта; выявление путей развития и возможности разработки стратегии повышения качества образования в школах, вузах, учреждениях дополнительного образования.
<b>Кафедра педагогики начального и дошкольного образования</b>				
Инновации в профессиональной подготовке будущих педагогов	Лопсонова З.Б.	Дарханова Т.М., Дондокова Р.Б., Лыгденова В.Б., Содномова Н.Б.-Ц.	2021-2025	Изучен опыт инновационной деятельности начальных школ и организаций дошкольного образования Республики Бурятия. Результаты научных исследований нашли свое отражение в ходе написания и защиты магистерских диссертаций по программе "Инновационная начальная школа". Внедрением результатов научных исследований является также их использование в учебном процессе магистратуры.
Развитие функциональной грамотности	Лыгденова В.Б.	Дарханова Т.М. Дондокова Р.Б.	2021-2025	Апробация эффективных педагогических практик в формировании функциональной грамотности

дошкольников и младших школьников		Лопсонова З.Б. Содномова Н.Б-Ц. Павлова С.А. Очиров Г.Г. Комиссарова Л.Г.		младших школьников в условиях современной школы.
<b>Кафедра психологии детства</b>				
Психолого-педагогическое сопровождение трудностей психического развития детей и подростков.	Бакшиханова С.С.	Гармаева Т.В., Климентьева Н.Н., Пестерева О.А., Ханхабаева Т.С., Будаева Э.В.	2021- 2026	Определены актуальные проблемы коррекционной деятельности образовательных учреждений Республики Бурятия. Создание и развитие модели сетевого взаимодействия образовательных организаций на базе Центров комплексной реабилитации и абилитации инвалидов, как центров развития и поддержки инклюзивной формы обучения. Изучение и обобщение моделей практик образовательной и социально-воспитательной инклюзии и состояния психолого-педагогического сопровождения обучающихся ОВЗ в образовательных организациях РБ. Организация взаимодействия лучших практик психолого-педагогического сопровождения обучающихся с ОВЗ; совершенствование деятельности психолого-педагогических консилиумов в образовательных организациях РБ.
<b>Кафедра технологического образования и профессионального обучения</b>				
Новая концепция преподавания предметной	Дульчаева И.Л.	Шадаров Б.Г., Жалнина О.Л.,	2022	Преподаватели кафедры и студенты активно участвуют в научно-практических конференциях,

области Технология как основа совершенствования профессионально-педагогической подготовки студентов		Халтуева А.М.		семинарах, круглых столах и мастер-классах различного уровня, в том числе и по теме НИР. Кафедра регулярно проводит научные мероприятия, обучающие семинары, круглые столы для студентов по профилю "Технология" и учителей технологии, где преподаватели кафедры знакомят слушателей с вопросами по внедрению новой программы в соответствии с ФГОС ООО, 3Д моделированию и прототипированию, компьютерной графике и робототехнике.
<b>Кафедра филологического и художественно-эстетического образования</b>				
Актуальные проблемы филологического и музыкального образования	Юрченко О. О.	Андреева С.В., Пелихова А.А., Чимбеева З. Д., Будаева Т. Б., Ламаева Б.В., Гончигова М. Ц.	2022	Изучены современные проблемы филологического и музыкального образования, различные технологии преподавания филологических и музыкальных дисциплин.
<b>ОБЩЕУНИВЕРСИТЕТСКАЯ КАФЕДРА</b>				
<b>Кафедра философии</b>				
Системный анализ социально-культурных процессов в условиях глобализации	Цырендоржиева Д.Ш.	Бальчиндоржиева О.Б., Чагдурова Э.Д. Батуева А.Ц., Багаева К.А., Гнеушева Т.Б.	2015-2025	Определена специфика современных социальных, политических, культурных процессов в условиях интеграции и дезинтеграции; систематизировано и концептуализировано новое знание о характере протекающей трансформации, модернизации современного общества. Раскрыты некоторые тенденции развития и перспективы его дальнейшей эволюции; углублены теоретические

				положения о сущности и содержании межэтнических отношений, рассмотрены пути решения межнациональных конфликтов, способы противодействия экстремизму и терроризму
<b>НАУЧНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ</b>				
<b>Институт Внутренней Азии</b>				
Проблемы социально-экономического развития стран Внутренней Азии: история и современность	Митупов К.Б.-М.	Мальгина О.А.	2017-2022	Изучены особенности социально-экономического развития во Внутренней Азии. Проанализированы значения и последствия правительственной политики, отмечены основные позиции историографии указанной проблемы.
<b>Центр социально-политических исследований "Альтернатива"</b>				
Российский буддизм и социальные медиа: цифровая трансформация буддийских сообществ	Бадмацыренов Т.Б.	Бадараев Д.Д., Бадмацыренова Е.Л., Дансарунова С.А., Островская Е.А., Родионов В.А., Хандаров Ф.В., Цыденов А.Б.	2020-2022	Исследованы основные теоретико-методологические подходы в изучении цифровизации и медиатизации буддийских сообществ. Разработана теоретическая модель цифровой трансформации буддийских сообществ России. Определены этапы и специфика формирования медиастратегий буддийских сообществ с конца 1980-х гг. по настоящее время. Определены особенности построения цифровых медиастратегий буддийских общин различных типов и направлений. Разработан комплексный инструментарий программного и алгоритмического обеспечения, направленного на сбор и анализ данных в социальных сетях, разработку графовых моделей и моделей

				классификации буддийских онлайн-сообществ в социальных сетях;
<b>Центр Азиатских исследований</b>				
Модернизация системы высшего образования КНР	Актамов И.Г.		2021-2023	Дана характеристика процесса сотрудничества между СССР и КНР в сфере подготовки кадров для сферы здравоохранения в 1949-1960-е гг. Выявлено, что несмотря на краткий исторический отрезок активного сотрудничества, Китай при помощи СССР смог интегрировать советскую модель в национальную систему здравоохранения, которая позволила решить одну из острых социальных задач в указанный исторический период. Советская модель общественного здравоохранения позволила своевременно бороться с угрозами распространения заболеваний, в том числе и массового характера вплоть до настоящего времени. Развитие сотрудничества в области здравоохранения между странами можно условно разделить на пять основных этапов. Наиболее эффективным является период 1949-1960 гг., поскольку именно в это время со стороны СССР была оказана всесторонняя помощь.
<b>Центр сохранения и развития бурятского языка</b>				
Теоретические и прикладные аспекты функционирования	Елаев А.А.	Аюшеева Л.В., Бадмаева О.Б., Абидуева Г.Ц.-Д.,	2016-2022	Продолжена работа по разработке и реализации на практике теоретических и прикладных аспектов функционирования бурятского языка в



<p>бурятского языка в современных условиях</p>		<p>Дареева О.А.,          Дашиева С.А.,          Ошоров С.Г.,          Халхарова Л.Ц.,          Цырендоржиева Б.Д.,          Дылыкова Р.С.,          Хинзеева Д.П.,          Будажапова Л.Б.,          Бундаева Е.И.</p>		<p>современных условиях. Разработка теоретических аспектов представлена в актуализации концептуальных основ ревитализации бурятского языка на уровне муниципалитетов, а также в создании Концепции преподавания бурятского языка и литературы с учетом современной языковой ситуации в системе образования, в исследовании вопросов теории бурятской литературы и бурятского языка. Конструирование прикладных аспектов отражено в представлении методических рекомендаций по разработке муниципальных программ, а также в исследовании методических, организационных аспектов выстраивания системы повышения квалификации педагогических работников, построения процесса оценивания на учебных занятиях бурятского языка, речевого развития дошкольников и младших школьников.</p>
<p><b>Научно-исследовательский центр ИЭУ</b></p>				
<p>Продовольственное обеспечение регионов с экстремальными природно-климатическими условиями</p>	<p>Полянская Н.М.</p>	<p>Полянская Н.М.</p>	<p>2022-2023</p>	<p>Предложены теоретические и методологические положения по развитию системы продовольственного обеспечения регионов с неблагоприятными природно-климатическими условиями. Проведен ретроспективный анализ параметров продовольственного обеспечения регионов Дальневосточного федерального округа (ДФО), выявлены основные тенденции развития</p>

				растениеводства и животноводства в регионах, определена прогнозная потребность в продовольствии и предложены приоритетные направления повышения уровня продовольственного обеспечения
<b>Научно-образовательный и инновационный центр системных исследований и автоматизации</b>				
Методы оптимизации управляемых систем	Трунин Д.О.	Булдаев А.С., Казьмин И.Д.	2021-2023	Новые достаточные и необходимые условия улучшения и оптимальности в классах управляемых систем, итерационные методы для поиска управлений, удовлетворяющих условиям оптимальности и улучшения управления
Модели и методы принятия управленческих решений	Булдаев А.С.	Дырхеев К.П., Николаева Д.Д.	2021-2023	Оптимизационные модели в эколого-экономических, технических и других приложениях, программно-алгоритмические комплексы для принятия управленческих решений на основе моделей
Вычислительные и геоинформационные системы и технологии	Дармаев Т.Г	-	2021-2023	Компьютерные информационные системы в области образования, здравоохранения, спорта и туризма.
<b>Центр изучения политических трансформаций</b>				
Русский мир Внутренней Азии в XXI веке: политика памяти и символическое наследие политического присутствия	Михалев А.В.	Михалева А.А.	2022	Проведены работы по каталогизации мест памяти русского мира в зарубежной Внутренней Азии. Всего была учтено 36 объектов, часть из которых (14 мест памяти) является местами воинской славы. Места памяти можно классифицировать по четырем основным категориям: военные мемориалы, кладбища и религиозные объекты,

				музеи, памятники гуманитарного значения. Военные мемориалы – это, прежде всего памятники советским солдатам, большая часть которых приходится на Монголию и провинцию Хэйлунцзян КНР. Речь идет не только о памятниках Второй мировой войны, но и времен боев на Халхин-Голе. Другая группа памятников — это кладбища и культовые объекты РПЦ. Однако количество действующих православных храмов в изучаемом регионе сравнительно невелико - на 2022 год всего два. В данной ситуации речь идет не только о дореволюционных кладбищах (Урумчи, КНР), ставших мемориалами как в Харбине, но и о кладбищах воинов-освободителей. Третьей группой мест памяти являются музеи.
<b>Центр правового обеспечения взаимодействия РФ со странами АТР</b>				
Публично-правовые институты стран Азиатско-Тихоокеанского региона	Скуратов Ю.И.	Семенов Б.С.	2022-2023	Изучены основные публично-правовые институты стран АТР, вышли с предложением о создании консорциума университетов Центральной Азии, инициировано проведение научно-практических мероприятий международного уровня
Международное право и международное частное право в странах АТР	Скуратов Ю.И.	Семенов Б.С.	2022-2023	Изучены основные концепции развития международного и международного частного права в странах АТР, проведена всероссийская научно-практическая конференция и выпущен одноименный сборник научных трудов.

<b>Лаборатория сравнительного правоведения</b>				
Правовое просвещение населения как средство решения демографической проблемы оттока населения из регионов Дальнего Востока и Сибири	Гармаев Ю.П.	Попова Е.И. Гулина Е.В.	2022-2024	Формируется программа исследования, разработки и применения междисциплинарной концепции правового просвещения на основе современных научных знаний и мультимедийных информационных технологий; обобщены результаты анкетирования и интервьюирования студентов, их родителей, учителей, преподавателей по вопросам, связанным с их планами на дальнейшее обучение и трудоустройство; проведены занятия для школьников/абитуриентов и их родителей, видеозапись размещена на канале научной школы.
<b>Научный гербарий</b>				
Растительность экосистем Алтае-Саяно-Байкальской горной страны: состав, структура и рациональное использование	Намзалов Б.Б.		2018-2022	Исследованы особенности пространственной структуры растительности и адаптивного морфогенеза биосистем Алтая-Тувы и Прибайкалья. В растительности Саян и Забайкалья выявлены 7 редких реликтовых видов из родов – <i>Artemisia</i> , <i>Sedum</i> , <i>Saussurea</i> , <i>Vupleurum</i> . Пополнены электронные и цифровые базы по географии и экологии растений и фитоценозов, а также дикоросов во флоре Алтая, Тувы и Забайкалья.

<b>Лаборатория спортивной генетики</b>				
Связь полиморфизма гена миостатина с силой и мышечной массой у спортсменов: систематический обзор и метаанализ мутации MSTN rs1805086	Аксенов М.О.	Зайцева А.О., Бутина О.В., Хаустова Н.	2022	Результаты работы опубликованы в двух журналах Q1: 1. Международный журнал "Genes". DOI номер статьи: <a href="https://doi.org/10.3390/genes13112055">https://doi.org/10.3390/genes13112055</a> 2.Международный журнал "Nutrients". DOI номер статьи: <a href="https://doi.org/10.3390/nu14091750">https://doi.org/10.3390/nu14091750</a>
<b>Лаборатория социальной стратификации</b>				
Интеллигенция Тувы XX век: формирование, развитие, деятельность	Осинский И.И.	Добрынина М.И., Тензин Ч.М.-Х., Буртонова В.Н.	2021-2022	Исследованы исторические предпосылки, условия становления и развития интеллигенции Тувы в народно-демократический и советский периоды. Раскрыты социальные источники отраслевой и профессиональной структуры, количественных и качественных изменений, динамики территориально-поселенческих сдвигов. Составлена характеристика гендерного облика тувинской интеллигенции. Выявление особенностей социальной структуры тувинской национальной интеллигенции, её материального положения, социального статуса. Показ социального самочувствия, ценностных ориентаций в условиях перехода к рыночным отношениям и развития демократии. Подготовлен ряд докладов, статей и монография, также готовится к изданию вторая монография.

**Лаборатория физики неупорядоченных систем**

<p>Проблемы физики неупорядоченных систем</p>	<p>Дембелова Т.С.</p>	<p>Дармаев М.В., Машанов А.А., Сангадиев С.Ш., Бадмаев С.С., Чимьтов Т.А.</p>	<p>2022-2024</p>	<p>Получена формула для зависимости отношения квадратов продольной и поперечной скоростей звука от параметра Грюнайзена. Установлено, что предельная упругая деформация межатомной связи является однозначной функцией коэффициента Пуассона. Для натриевоалюмосиликатных стекол с разным содержанием окислов установлена однозначная связь между отношением упругих модулей и параметром Грюнайзена. По данным о параметрах уравнения Вильямса–Ландела–Ферри проведен расчет полосы температур и времени релаксации структуры при температуре стеклования халькогенидных стекол. Установлено, что емкость ПДЖК ячеек с наночастицами SiO<sub>2</sub> обладает гистерезисом. При этом диэлектрическая проницаемость обладает выраженной дисперсией с минимумом на частоте 10 кГц. Увеличение концентрации SiO<sub>2</sub> снижает диэлектрическую проницаемость ячейки до значений, характерных для беспримесного ЖК. Установлена нелинейность низкочастотной сдвиговой упругости полиметилсилоксановой жидкости при увеличении амплитуды сдвиговых колебаний.</p>
---	-----------------------	---	------------------	--

<b>Лаборатория эколингвистики</b>				
Региональный вариант национального языка Забайкалья: современное состояние	Харанутова Д.Ш.	Бардамова Е.А., Будажанова Л.Б., Крипак А.В., Вильмова С.С. Малаткина А.	2020 -2025	<p>Возобновлена работа по созданию электронной базы данных текстов русской разговорной речи Бурятии, идет работа по пополнению фонда звуковых файлов. Продолжается работа по исследованию региональных особенностей русского языка нашего региона, в частности, продолжается работа по пополнению картотеки транскриптов русской разговорной речи нашего региона, картотеки рыболовецкой лексики нашего региона.</p> <p>Описаны некоторые региональные особенности названий жителей населенных пунктов нашего региона и рыболовецкой лексики (на материале языка рыбаков Прибайкальского района РБ).</p> <p>Определяются границы Байкальского региолекта, границы исследования региональной речи очерчиваются территориально Республикой Бурятия и Иркутской областью. Начат сбор материала по русской разговорной речи Иркутской области. Пополняется материал по описанию закономерностей развития и функционирования бурятского языка в полиэтническом пространстве.</p>
<b>Лаборатория физики плазмы и плазменных технологий</b>				
Разработка и создание ионообменников	Кондратенко А.С.	Буянтуев С.Л., Шишулькин С.Ю.,	2022-2024	Угольные хвосты как конечная стадия углеобогащения, идущая в отход, оказались

(ионитов), полученных модификацией отходов углеобогащения для очистки сточных вод		Павлов А.И.		принципиально пригодным веществом для получения комбинированного сорбента методом термической активации в электроплазменном реакторе. Полученный органоминеральный сорбент обладает высокой фильтрующей способностью как в отношении катионов, так и анионов, что делает его амфотерным ионитом (амфолитом), способным очищать сточные воды от загрязнителей разной природы. Также комбинированный сорбент почти полностью устраняет мутность сточной воды приводя ее к прозрачности сопоставимой с показателями для водопроводной воды и удовлетворительно очищает стоки от микробных загрязнений, что дает возможность использовать его как пред- и постфильтр в системах водоочистки и подготовки.
<b>Лаборатория химии природных систем</b>				
Вторичные метаболиты растений западного Забайкалья: исследования, выделения и синтез	Раднаева Л.Д.	Рандалова Т.Э., Преловская С.З. Тыхеев Ж.А., Тараскин В.В., Эрдынеева С.А.	2017-2027	В ходе экспедиционных работ собраны образцы сырья наземной части полыни однолетней ( <i>Artemisia annua</i> L.), полыни Сиверса ( <i>Artemisia sieversiana</i> Willd.), полыни холодной ( <i>Artemisia frigida</i> Willd.) флоры Бурятии и изучены их фармакогностические характеристики. Выявлены закономерности накопления эфирных масел в полыни Сиверса, обоснован выбор методики стандартизации, определены показатели качества сырья и их нормы. Проведен общий



				<p>фитохимический анализ шрота полыни однолетней. Исследован химический состав эфирного масла и гидролата полыни однолетней, установлена их цитотоксичность. Разработан способ получения эфирного масла из полыни Сиверса и подана заявка на патент.</p>
<b>Лаборатория материаловедения</b>				
Поиск и синтез новых материалов с заданными физико-химическими свойствами	Павлова Э.Т.	Магистранты, студенты	2021-2025	<p>Уточнена структура некоторых сложнооксидных соединений, изучены их физико-химические свойства. Проведено предварительное исследование состава, структуры и свойств природных объектов.</p>
<b>Ботанический сад</b>				
Сортоизучение яблони в коллекции ботанического сада	Батуева Ю.М.	Зайцев П.Ю.	2022	<p>Проведено изучение зимостойкости, урожайности, биологии плодоношения 5 сортов яблони местной селекции, находящихся в коллекции сада. Ежегодно высокая зимостойкость отмечена у 4 сортов яблони (Дубровинка, Комсомолец Бурятии, Слава Бурятии, Краса Бурятии). Основными зимними повреждениями являются поверхностные ожоги коры ствола и оснований скелетных ветвей. У сорта Первенец Бурятии отмечено подмерзание отдельных полускелетных ветвей. Общее состояние растений оценено как хорошее, величина прироста равна 20-25 см. В отчетном году проявилась резкая периодичность в плодоношении некоторых</p>

				деревьев яблони и средняя урожайность сортов Дубровинка, Краса Бурятии, Комсомолец Бурятии составила 6-8 кг с дерева, Первенец Бурятии, Слава Бурятии – 3-5 кг/дер. Сорты яблони плодоносят на ветвях 2-3-летнего возраста, сорт Слава Бурятии - также и на 1-летнем приросте. По зимостойкости, урожайности, качеству плодов выделены для размножения сорта Краса Бурятии, Дубровинка, Комсомолец Бурятии.
<b>Лаборатория биотехнологий</b>				
Применение лизата тромбоцитов для экспансии мезенхимальных стволовых клеток человека in vitro	Цыбденова А.Ц.	Долодоев А.С.	2021-2023	Установлено, что при добавлении в среду культивирования 5% лизата тромбоцитов человека сохраняются морфофизиологические особенности мезенхимальных стромальных клеток, выделенных из Вартонова студня пупочного канатика. Показана пролиферативная активность клеток первичной линии при культивировании с 5% лизата тромбоцитов человека. Лизат тромбоцитов рекомендуется в качестве альтернативы ксеногенной сыворотке для поддержания роста культуры клеток.
<b>Лаборатория дискретной математики</b>				
Развитие теории мультифункций: алгебраические и	Шаранхаев И.К.	Бадмаев С.А.	2021-2025	Получен алгоритм нахождения бесповторных представлений булевых функций в элементарном базисе с медианой;

алгоритмические аспекты				Описаны два интервала в решётке частичных ультраклонов ранга 2.
<b>Центр коллективного пользования "Научные приборы"</b>				
Физико-химический анализ материалов	Бадмаев С.С.	Самбилов Д.Ж.	2022-2023	Проведены исследования свойств различных наночастиц, в том числе композитных; исследования различных методов упрочнения металлов; исследования агломерации и деагломерации нанопорошков; исследования методов разделения наночастиц по размерам; жидких кристаллов, полимеров, эмалей, бетонов и пр. разработка технических средств аналитического исследования жидких кристаллов, методик разделения наночастиц и пр. Начаты исследования влияния нанопорошка на характеристики базового моторного масла. Начаты работы по созданию экспериментальной установки для изучения степени очистки дымовых газов малых котельных на твердом топливе, проходящих через электрофильтр совместно с ИФМ СО РАН и АО УУППО.

**Приложение 3**

**Рейтинг институтов и факультетов за 2022 г.**

<b>№</b>	<b>Факультет / Институт</b>	<b>Кол-во баллов</b>	<b>Кол-во ставок</b>	<b>Ср. балл</b>
1.	Исторический факультет	3465	18,50	187,30
2.	Социально-психологический факультет	1704	15,50	109,94
3.	Юридический факультет	3319	30,30	109,54
4.	Институт филологии, иностранных языков и массовых коммуникаций	3395	56,85	59,72
5.	Факультет биологии, географии и землепользования	1417	23,75	59,66
6.	Восточный институт	2377	40,50	58,69
7.	Институт математики и информатики	1794	33,00	54,36
8.	Педагогический институт	1595	34,30	46,50
9.	Физико-технический факультет	814	21,60	37,69
10.	Институт экономики и управления	725	21,00	34,52
11.	Химический факультет	502	22,10	22,71
12.	Медицинский институт	1588	70,80	22,43
13.	Факультет физической культуры, спорта и туризма	496	32,65	15,19

### Рейтинг кафедр за 2022 г.

№	Кафедра	Кол-во баллов	Кол-во ставок	Ср. балл
1.	Кафедра религиоведения и теологии	437	0,60	728,33
2.	Кафедра всеобщей и отечественной истории	1296	4,65	278,71
3.	Кафедра русской и зарубежной литературы	1001	3,85	260,00
4.	Кафедра уголовного процесса и криминалистики	1026	3,98	257,79
5.	Кафедра философии	1103	5,50	200,55
6.	Кафедра международного права	337	1,99	169,35
7.	Кафедра теории социальной работы	860	5,40	159,26
8.	Кафедра истории Бурятии	1102	7,00	157,43
9.	Кафедра общей педагогики	784	5,15	152,23
10.	Кафедра геометрии и методики преподавания математики	688	4,70	146,38
11.	Кафедра общей и социальной психологии	645	6,31	102,22
12.	Кафедра политологии и социологии	631	6,25	100,96
13.	Кафедра теории и истории права и государства	573	5,85	97,95
14.	Кафедра русского языка и общего языкознания	635	7,15	88,81
15.	Кафедра зоологии и экологии	666	7,50	88,80
16.	Кафедра уголовного права и криминологии	372	4,28	86,92
17.	Кафедра немецкого и французского языков	438	5,05	86,73
18.	Кафедра бурятского языка и методики преподавания	443	5,20	85,19
19.	Кафедра истории и регионоведения стран Азии	542	6,42	84,42

20.	Кафедра гражданского права и процесса	572	7,30	78,36
21.	Кафедра ботаники	320	4,15	77,11
22.	Кафедра прикладной математики и дифференциальных уравнений	584	8,35	69,94
23.	Кафедра бурятской и эвенкийской филологии	237	3,40	69,71
24.	Кафедра конституционного, административного и муниципального права	438	6,90	63,48
25.	Кафедра общей и теоретической физики	533	8,40	63,45
26.	Кафедра русского языка как иностранного	92	1,45	63,45
27.	Кафедра географии и геоэкологии	347	5,80	59,83
28.	Кафедра филологии Центральной Азии	273	4,70	58,09
29.	Кафедра технологического образования и профессионального обучения	445	7,80	57,05
30.	Кафедра возрастной и педагогической психологии	199	3,79	52,51
31.	Кафедра акушерства и гинекологии с курсом педиатрии	316	6,45	48,99
32.	Кафедра поликлинической терапии и профилактической медицины с курсом общественного здоровья и здравоохранения	414	8,57	48,31
33.	Кафедра филологии стран Дальнего Востока	827	18,30	45,19
34.	Кафедра алгебры, дискретной математики и прикладной информатики	327	7,25	45,10
35.	Кафедра прикладной экономики	313	7,20	43,47
36.	Кафедра фармации	280	6,58	42,55

37.	Кафедра иностранных языков	575	13,55	42,44
38.	Кафедра теории физической культуры	240	7,00	34,29
39.	Кафедра общей и аналитической химии	194	5,70	34,04
40.	Кафедра экономической теории, государственного и муниципального управления	220	6,85	32,12
41.	Кафедра перевода и межкультурной коммуникации	425	13,65	31,14
42.	Кафедра вычислительной техники и информатики	242	8,20	29,51
43.	Кафедра менеджмента	192	6,95	27,63
44.	Кафедра неорганической и органической химии	144	5,65	25,49
45.	Кафедра спортивных дисциплин и туризма	129	5,25	24,57
46.	Кафедра журналистики и рекламы	87	3,70	23,51
47.	Кафедра экологии и природопользования	124	5,30	23,40
48.	Кафедра педагогики начального и дошкольного образования	140	6,30	22,22
49.	Кафедра туризма и сервиса	55	2,48	22,18
50.	Кафедра психологии детства	166	8,30	20,00
51.	Кафедра инфекционных болезней	107	6,20	17,26
52.	Кафедра английского языка и лингводидактики	143	8,45	16,92
53.	Кафедра информационных технологий	194	12,60	15,40
54.	Кафедра госпитальной хирургии	77	5,20	14,81
55.	Кафедра терапии	134	9,35	14,33
56.	Кафедра земельного кадастра и землепользования	83	6,30	13,17
57.	Кафедра общей патологии человека	76	6,10	12,46
58.	Кафедра анатомии и физиологии	93	8,05	11,55

59.	Кафедра филологического и художественно-эстетического образования	61	6,75	9,04
60.	Кафедра факультетской хирургии	62	6,90	8,99
61.	Кафедра машиноведения	39	5,00	7,80
62.	Кафедра геологии	41	5,45	7,52
63.	Кафедра физического воспитания	127	20,40	6,23
64.	Кафедра фармакологии, клинической фармакологии с курсом биохимии	28	7,40	3,78



## Рейтинг научных подразделений за 2022 г.

№	Подразделение	Кол-во баллов	Чел.	Ср. балл
1.	Лаборатория сравнительного правоведения	386	1	386
2.	Центр социально-политических исследований "Альтернатива"	337	1	337
3.	Научно-исследовательский центр Института экономики и управления	379	2	189
4.	Лаборатория брендинга	164	1	164
5.	Лаборатория эколингвистики	156	1	156
6.	Научно-образовательный и инновационный центр системных исследований и автоматизации	576	4	144
7.	Центр изучения политических трансформаций	281	2	140
8.	Лаборатория социальной стратификации	273	2	137
9.	Институт Внутренней Азии	250	2	125
10.	Центр Азиатских исследований	121	1	121
11.	Научный гербарий	111	1	111
12.	Лаборатория материаловедения	109	1	109
13.	Лаборатория дискретной математики	209	2	104
14.	Лаборатория физики плазмы и плазменных технологий	80	1	80
15.	Лаборатория спортивной генетики	78	1	78
16.	Лаборатория физики неупорядоченных систем	272	4	68
17.	Центр сохранения и развития бурятского языка	656	13	50
18.	Лаборатория химии природных систем	198	5	40

19.	Лаборатория биотехнологий	40	1	40
20.	Центр правового обеспечения взаимодействия РФ со странами АТР	67	2	34
21.	Центр коллективного пользования "Научные приборы"	5	1	5
22.	Лаборатория физики наносистем	3	1	3
23.	Ботанический сад	0	1	0

**Рейтинг сотрудников за 2022 г.  
Доктора наук**

1.	Гармаев Юрий Петрович	дюн	УП, ПОАТР	386.09
2.	Бадмацыренов Тимур Баторович	дсоцн	"Альтернатива", ПОЛС	337.17
3.	Родионов Владимир Александрович	дполн	ИРСА	323.33
4.	Васильева Светлана Владимировна	дин	ТЕОЛ	295.68
5.	Осинский Иван Иосифович	дфн	ЛСС, ФЛСФ	253
6.	Номогоева Виктория Владимировна	дин	ИСТБ	244
7.	Булдаев Александр Сергеевич	дфмн	НОИЦ СИА, ПМДУ	198.71
8.	Имихелова Светлана Степановна	дфилн	РИЗЛ	198.25
9.	Цырендоржиева Дари Шойбоновна	дфн	ФЛСФ	186.92
10.	Елаев Эрдэни Николаевич	дбн	ЗИЭ	184.13
11.	Раднаева Любовь Дашинимаевна	дфилн	ИЯЗ	179
12.	Дашинимаева Полина Пурбуевна	дфилн	ПМК	175
13.	Михалев Алексей Викторович	дполн	ЦИПТ	172.33
14.	Булгутова Ирина Владимировна	дфилн	РИЗЛ	169.25
15.	Золхоева Мария Валентиновна	дфн	ФЛСФ	165.92
16.	Башкеева Вера Викторовна	дфилн	РИЗЛ, ЛБ	164.25
17.	Дугарова Сержена Жигмытовна	дин	ТИПГ	164
18.	Доржиев Цыдыпжап Заятуевич	дбн	ЗИЭ	161.44
19.	Харанутова Дарима Шагдууровна	дфилн	ЛЭЛ, РОЯЗ	156.36
20.	Паликова Татьяна Вадимовна	дин	ВОИС	146.34
21.	Фомицкая Галина Николаевна	дпн	ОП	143
22.	Бальчиндоржиева Оюна Баировна	дфн	ФЛСФ	141.03
23.	Хантакова Елизавета Николаевна	дин	ВОИС	135.5
24.	Дагбаева Нина Жамсуевна	дпн	ОП	132.43
25.	Бардамова Екатерина Александровна	дфилн	РОЯЗ	129
26.	Миронова Татьяна Львовна	дпсxn	ОСП	111.99
27.	Намзалов Бимба-Цырен Батомункуевич	дбн	ЛНГ, БОТН	111.12
28.	Очирова Виктория Мункоевна	дполн	КАМП	108
29.	Рулиене Любовь Нимажаповна	дпн	ОП	98.66
30.	Санжиева Татьяна Ефремовна	дин	ИСТБ	97.17
31.	Райгородский Андрей Михайлович	дфмн	АДМП	91.67
32.	Доржиева Галина Сергеевна	дфилн	НФЗЯ	90.5
33.	Цыренова Валентина Бабасановна	дпн	ГМПМ	82.5
34.	Гаськов Алексей Владимирович	дпн	ТФК	79.32
35.	Аксенов Максим Олегович	дпн	Спортген, ТФК	78.33
36.	Хахинов Вячеслав Викторович	дхн	ЭИП	69.25
37.	Тумурова Анна Тимофеевна	дюн	ТИПГ	68.5

38.	Дугаров Владимир Доржиевич	дин	ВОИС	66.17
39.	Попова Елена Ильинична	дюн	УП	64.25
40.	Митупов Константин Бато-Мункич	дин	ИВА	60
41.	Базарова Татьяна Содномовна	дпн	ТСР	54
42.	Добрынина Марина Ивановна	дсоцн	ПОЛС	53
43.	Плеханов Александр Николаевич	дмн	ФХ	48.67
44.	Раднаева Лариса Доржиевна	дхн	ФАРМ	44.33
45.	Хайкина Елена Григорьевна	дхн	НОРХ	43.88
46.	Луцък Василий Иванович	дхн	ОАНХ	40.94
47.	Цыбиктаров Александр Дондопович	дин	ВОИС	38.5
48.	Бальхаев Илларион Митрофанович	дмн	ПТ	36.5
49.	Мантатов Владимир Владимирович	дфмн	ОТФ	36.33
50.	Базаров Баир Гармаевич	дфмн	НОРХ	36.01
51.	Гомбоев Баир Октябрьевич	дгн	ГГЭ	34.99
52.	Елаев Александр Афанасьевич	дин	ЦСРБЯ	30.5
53.	Цинкер Виталий Михайлович	проф.	ТФК	30
54.	Павлов Александр Емельянович	дпн	СДТ	28.33
55.	Хитрихеев Владимир Евгеньевич	дмн	ГХ	28
56.	Булатов Михаил Валерьянович	дфмн	ПМДУ	25
57.	Чимитова Джамиля Кимовна	дин	ВОИС	24.34
58.	Хайхадаева Октябрина Дмитриевна	дэн	ЭГМУ	23
59.	Цыганков Андрей Александрович	дгмн	ГЕОЛ	21.66
60.	Базаров Андрей Александрович	дфн	ИРСА	20
61.	Санжаева Римма Дугаровна	дпсхн	ВПП	19.86
62.	Саганов Владислав Павлович	дмн	ГХ	17.5
63.	Галимов Геннадий Яковлевич	дпн	ТФК	17
64.	Скуратов Юрий Ильич	дюн	ПОАТР, КАМП	16
65.	Сангадиев Сергей Шойжинимаевич	дфмн	ОТФ	15.83
66.	Гомбожапова Ханда-Цырен Дугаровна	проф.	ФВО	15.5
67.	Цыдыпов Шулун Балдоржиевич	дтн	ОТФ	14.67
68.	Разуваева Янина Геннадьевна	дбн	АИФ	14.33
69.	Убеева Ираида Поликарповна	дмн	ИНФБ	13
70.	Дондокова Елена Буянтуевна	дэн	ЭГМУ	13
71.	Хобракова Валентина Бимбаевна	дбн	ОПЧ	12.5
72.	Болоев Петр Антонович	дтн	МШНВ	12
73.	Шантанова Лариса Николаевна	дбн	АИФ	11
74.	Николаева Галина Григорьевна	дфармн	ФАРМ	11
75.	Кожанов Александр Иванович	дфмн	ПМДУ	10
76.	Архинчеев Валерий Ефимович	дфмн	ОТФ	10
77.	Дембелова Туяна Сергеевна	дтн	ЛФНС	9.83
78.	Миткинов Олег Эдуардович	дмн	ГХ	9

79.	Ширапов Дашадондок Шагдарович	дфмн	ПМДУ	6.67
80.	Дамдинов Булат Батуевич	дгмн	ГЕОЛ	6
81.	Аюшеев Тумэн Владимирович	дтн	ВТИ	6
82.	Бадмаев Нимажап Баяржапович	дбн	ЗКЗ	5.83
83.	Ханхасаева Сэсэгма Цыреторовна	дхн	НОРХ	3.33
84.	Николаева Ирина Геннадьевна	дфармн	ФАРМ	3.33
85.	Номоев Андрей Валерьевич	дфмн	ФН, ОТФ	2.92
86.	Ламажапова Галина Петровна	дбн	ФКБ	2
87.	Бураев Дмитрий Игнатьевич	дин	ИРСА	0
88.	Гармасев Ендон Жамьянович	дгн	ГГЭ	0
89.	Жамсаранова Сэсэгма Дашиевна	дбн	ФКБ	0
90.	Жигаев Геннадий Федорович	дмн	ГХ	0
91.	Бурдуковский Виталий Федорович	дхн	НОРХ	0
92.	Мижидон Арсалан Дугарович	дтн	ПМДУ	0
93.	Плюснин Алексей Максимович	дгмн	ГЕОЛ	0
94.	Минина Ольга Романовна	дгмн	ГЕОЛ	0

### Кандидаты и доценты

1.	Дубанов Александр Анатольевич	ктн	ГМПМ	533
2.	Байкалов Николай Сергеевич	кин	ИСТБ	418
3.	Полянская Оксана Николаевна	кин	ВОИС	379.99
4.	Хармаев Юрий Владимирович	кюн	УП	333.33
5.	Бадуюва Гунсэма Цыдыповна	кфилн	РИЗЛ	316.5
6.	Полянская Наталья Михайловна	кэн	НИЦ ИЭУ	277.84
7.	Цыренова Марина Геннадьевна	кпн	ВОИС	247.33
8.	Бадараев Дамдин Доржиевич	ксоцн	ТСР	215.43
9.	Халхарова Лариса Цымжитовна	кфилн	БЭФ, ЦСРБЯ	207.25
10.	Малыгина Ольга Анатольевна	кин	ИВА, ВОИС	190
11.	Шаранхаев Иван Константинович	кфмн	ЛДМ, АДМП	185.76
12.	Багаева Ксения Анатольевна	кфн	ФЛСФ	181.72
13.	Трунин Дмитрий Олегович	кфмн	НОИЦ СИА, ПМДУ	179.75
14.	Раднаева Эльвира Львовна	кюн	УПК	179.5
15.	Дармаев Мигмар Владимирович	ктн	ЛФНС, ОТФ	155.83
16.	Шойдонова Алтына Мункожаргаловна	кин	ИСТБ	155.5
17.	Тудупова Туяна Цибановна	кпсxn	ОСП	149.12
18.	Сидорова Татьяна Владимировна	кпн	ОП	138.41
19.	Антонова Надежда Сергеевна	ксоцн	ТСР	136.12
20.	Хышиктуев Олег Валентинович	кюн	МП	129.5
21.	Балдаева Римма Александровна	кбн	ГПП	127.5

22.	Юн-Хай Светлана Александровна	кпн	ОП	126.44
23.	Актамов Иннокентий Галималаевич	кпн	ЦАИ, ИРСА	121.42
24.	Мадаев Евгений Олегович	кюн	МП	120.5
25.	Ветлужская Лидия Леонидовна	кин	ФСДВ	117.67
26.	Ботоева Елена Аполлоновна	кмн	АГП	114.09
27.	Убеева Ольга Александровна	кин	ИСТБ	114
28.	Абашеев Роман Юрьевич	кбн	ЗИЭ	113.51
29.	Дарижапова Марина Николаевна	кпсхн	ОСП	113.48
30.	Орбодоева Лариса Матвеевна	кпн	ПМК	111.02
31.	Гунжитова Гарма-Ханда Цыбикжаповна	кполн	БЯМП	111
32.	Очирова Любовь Ильинична	кпсхн	ОСП	110.33
33.	Котоманова Ольга Владимировна	кфн	ТСР	109.38
34.	Павлова Эржена Тугденовна	кхн	ЛМ, ОАНХ	108.87
35.	Михалева Анастасия Анатольевна	кполн	ЦИПТ	108.33
36.	Цырендоржиева Баирма Дамбиевна	кфилн	БЯМП, ЦСРБЯ	107.36
37.	Рандалова Туяна Эрдэмовна	кфармн	ХПС, ФАРМ	107.26
38.	Доржиева Светлана Владимировна	кюн	ГПП	106
39.	Габеева Лариса Николаевна	кпн	ТОПО	103.94
40.	Гулина Елена Витальевна	кюн	УП	101.75
41.	Чимитдоржиева Екатерина Цыренжабовна	кэн	ПЭКО, НИЦ ИЭУ	100.66
42.	Зырянова Елена Васильевна	кфилн	РОЯЗ	99
43.	Занданов Александр Октябрьевич	кмн	ПТ	94.81
44.	Мурзина Елена Александровна	кюн	ГПП	94
45.	Машанов Алексей Алексеевич	ктн	ЛФНС, ОТФ	93.5
46.	Григорьева Елена Владимировна	кмн	ПТ	92.83
47.	Бутуева Зинаида Арсентьевна	кфн	ТСР	92.43
48.	Григорьева Марина Александровна	кгн	ГГЭ	92.17
49.	Гунзунова Бальжима Анатольевна	кпсхн	ВПП	91.81
50.	Хайдапова Марина Бато-Очировна	кфилн	ФСДВ	88.75
51.	Бадмацыренова Елизавета Леонидовна	кин	ТИПГ	87.34
52.	Бабилов Владимир Александрович	кгн	ТОПО	85.3
53.	Лагойда Наталья Григорьевна	кфн	ТСР	83.93
54.	Будаев Батор Солбонович	кполн	ПОЛС	83.5
55.	Одоева Ольга Исааковна	кэн	ПЭКО	82.5
56.	Черкун Елена Юрьевна	кфилн	НФЗЗ	80.5
57.	Кондратенко Анатолий Сергеевич	ктн	ФППТ	80
58.	Федоров Михаил Александрович	кфн	ТЕОЛ	79.33
59.	Дамбуева Альбина Борисовна	кфмн	ОТФ	78.17
60.	Субанакв Георгий Юрьевич	кэн	ЭГМУ	78

61.	Тонхоноева Антонида Антоновна	кпн	ВТИ	78
62.	Аюшеева Марина Глебовна	кфилн	ИЯЗ	78
63.	Чагдурова Эржена Дондобовна	кфн	ФЛСФ	75.62
64.	Урбанова Чимит Болотовна	кгн	ГГЭ	75.2
65.	Пыжикова Евгения Михайловна	кбн	БОТН	74.83
66.	Дульчаева Ирина Львовна	кпн	ТОПО	74.58
67.	Старкова Ирина Ивановна	ксоцн	СДТ	74.5
68.	Дашиева Соелма Анандуевна	кпн	БЯМП, ЦСРБЯ	73.86
69.	Бадонов Алексей Маланович	ксоцн	ТСР	73.43
70.	Болхосоева Елена Борисовна	кгн	ГГЭ	73.19
71.	Бадмаева Евгения Николаевна	кбн	ЗИЭ	72.59
72.	Латыпова Кристина Сергеевна	кюн	УП	71
73.	Преловская Саяна Зориктоевна	кфармн	ПТ, ХПС, ФАРМ	70.48
74.	Шангаева Надежда Константиновна	ксоцн	НФЯЗ	70
75.	Дарбанова Надежда Александровна	кфилн	РОЯЗ	69.5
76.	Ламбаев Жаргал Тумунович	кюн	ГПП	69.5
77.	Балакирев Алексей Николаевич	кин	ВОИС	67.67
78.	Березкина Елена Петровна	кфилн	РИЗЛ	65.92
79.	Чимитдоржиева Татьяна Намжиловна	кмн	АГП	65.69
80.	Холбоева Светлана Александровна	кбн	БОТН	65.12
81.	Коренева Марина Радиевна	кпн	НФЯЗ	65
82.	Буджапова Лариса Батуевна	кфилн	БЯМП, ЦСРБЯ	64.86
83.	Матанцева Марина Борисовна	кфилн	РОЯЗ	64.17
84.	Спасова Татьяна Евгеньевна	кмн	ПТ	63.83
85.	Аюшиева Ирина Гармаевна	кин	ИРСА	63.02
86.	Ахмадулина Светлана Зиннатовна	кин	ТЕОЛ	62.01
87.	Бальжинимаева Баярма Дашидондоковна	кфилн	ФЦА	62
88.	Жданова Лариса Владимировна	кмн	АГП	61.69
89.	Омельченко Лилия Николаевна	кфилн	РОЯЗ	58.67
90.	Дашиева Соелма Цырен-Дашиевна	кфилн	ФСДВ	57
91.	Бадмацыренова Надежда Бадмажаповна	кфилн	ФЦА	57
92.	Батуева Наталья Григорьевна	кмн	ОСП	56.66
93.	Лубсанова Любовь Батоевна	кпн	ТОПО	56.5
94.	Дареева Оксана Александровна	кпн	БЯМП, ЦСРБЯ	55
95.	Чепак Ольга Александровна	ксоцн	ИЯЗ	54.67
96.	Акчурин Александр Ростамович	кюн	КАМП	53
97.	Доржиева Ирина Цыдыпжаповна	ксоцн	ПОЛС	52.74
98.	Халтанова Валентина Михайловна	кфмн	ОТФ	52.65
99.	Данчинова Мария Даниловна	кфилн	РИЗЛ	52.5

100.	Рогалева Галина Ивановна	кпн	ОП	52.34
101.	Дармаев Тумэн Гомбоцыренович	кфмн	НОИЦ СИА, ИНФТ	52.33
102.	Семёнов Баир Станиславович	кюн	МП, ПОАТР	51
103.	Мункуева Ирина Сергеевна	кэн	ЭГМУ	48.67
104.	Содномова Надежда Бадма- Цыреновна	кпн	ПНДО	47.99
105.	Бурцева Эльвира Витальевна	кпн	ИЯЗ	47.67
106.	Цыбикова Туяна Сандаликовна	кпн	ВТИ	47.34
107.	Дронова Ирина Александровна	кфилн	АЯЗЛ	46.43
108.	Батудаева Татьяна Ивановна	кмн	ТЕР	45.33
109.	Шибанова Юлия Валентиновна	кпн	ОП	44
110.	Ванданова Эржена Владимировна	кфилн	ФЦА	43.5
111.	Афанасьева Елизавета Федоровна	кфилн	ЦСРБЯ	43
112.	Каурова Елена Михайловна	кфилн	НФЯЗ	43
113.	Нагаслаева Ирина Олеговна	кэн	МНДЖ	43
114.	Цыбикдоржиев Доржи Владимирович	кин	ЖУРН	43
115.	Мельников Владимир Михайлович	кпсxn	УП	42.67
116.	Ширапова Сэндэма Доржиевна	кгн	ЭИП	41.84
117.	Гусева Ирина Сергеевна	кфмн	ПМДУ	41.82
118.	Шагдарова Баярма Баторовна	кин	ЖУРН	41.33
119.	Алексеева Мария Сергеевна	ксоцн	ФЛСФ	41
120.	Жанцанова Марина Георгиевна	кк	ФСДВ	40
121.	Цыбденова Арюна Пурбодоржиевна	кбн	ЛабБио, АИФ	39.63
122.	Бороноев Павел Георгиевич	ксоцн	ТИПГ	39.41
123.	Гулгенов Цыденжаб Бальжинимаевич	кпн	ФВО	39
124.	Янькова Нина Анатольевна	кфилн	АЯЗЛ	38.93
125.	Батуева Ирина Сыдыповна	кхн	ОАНХ	38.83
126.	Налётова Лариса Александровна	кбн	ЗИЭ	37.94
127.	Мантатова Арюна Валериановна	кгн	ТИС	37.17
128.	Матвеева Дора Гончиковна	кпн	ИЯЗ	37
129.	Орлова Елена Леонидовна	кфилн	НФЯЗ	37
130.	Гомбоева Наталья Батовна	кмн	АГП	36.69
131.	Шагланова Елена Андреевна	кфилн	ИЯЗ	36.34
132.	Бадмаева Елена Содномовна	кфилн	ИЯЗ	36.01
133.	Баранова Наталия Сергеевна	кин	МП	36
134.	Комарова Анна Владимировна	кпн	ТФК	35.67
135.	Улазаева Галина Васильевна	кфилн	РКИ	35
136.	Хамнуев Юлий Григорьевич	кюн	КАМП	35
137.	Гулгенова Аюна Баясхалановна	кбн	ЗИЭ	34.94



138.	Жорникова Мария Николаевна	кфилн	РИЗЛ	34.17
139.	Жамсаев Михаил Батожапович	кфн	ФЛСФ	34
140.	Телешева Любовь Александровна	кфмн	ПМДУ	33.82
141.	Немчинова Татьяна Владимировна	кпн	ВТИ	33.34
142.	Тугулова Ольга Доржиевна	кфилн	ФСДВ	33.25
143.	Лубсанова Светлана Викторовна	кмн	ИНФБ	32.5
144.	Лопсонова Зинаида Баторовна	кпн	ПНДО	32
145.	Пазникова Зоя Ивановна	кпн	ТОПО	32
146.	Степанова Ирина Жамсароновна	кфилн	РОЯЗ	31.17
147.	Найданова Эржена Гармаевна	кмн	ТЕР	30.83
148.	Дмитриева Ольга Михайловна	кбн	НОРХ	30.17
149.	Тараскина Ярослава Вячеславовна	кпн	ПМК	30
150.	Дашанимаева Ирина Михайловна	кмн	ПТ	30
151.	Шагдурова Ирина Никитична	кин	ИСТБ	30
152.	Лазарева Анна Александровна	кфилн	РКИ	30
153.	Ёлгина Лариса Сергеевна	кфн	ТСР	29.82
154.	Ошоров Сергей Гармаевич	кпн	БЭФ, ЦСРБЯ	29.5
155.	Шпак Ирина Иннокентьевна	кмн	ТЕР	29
156.	Басхаева Татьяна Георгиевна	кбн	БОТН	28.94
157.	Дмитриева Анфиса Валерьевна	кбн	ЗКЗ	28.67
158.	Кондрашова Наталия Васильевна	ксоцн	ТСР	28.32
159.	Цыбикова Валентина Владимировна	кфилн	ФСДВ	28.25
160.	Соктоева Баярма Владимировна	кпсхн	ИЯЗ	28.1
161.	Алексеева Эльвира Алексеевна	кмн	АИФ	28
162.	Мацкевич Андрей Юрьевич	ксоцн	ПОЛС	28
163.	Очиров Гомбожап Дугарнимаевич	кпн	ПНДО	28
164.	Будаев Капитон Аюрзанаевич	кюн	КАМП	27.33
165.	Алексеева Намжилма Николаевна	кфилн	РКИ	27
166.	Барлуков Александр Михайлович	кэн	ПЭКО	26.67
167.	Шадаров Баир Геннадьевич	кпн	ТОПО	26.67
168.	Антонова Лариса Васильевна	кфмн	ГМПМ	26.43
169.	Заятуев Батор Владимирович	кфмн	ГМПМ	26.43
170.	Гармаева Татьяна Владимировна	кпсхн	ПСХД	26.33
171.	Бакшиханова Сэсэг Сыреновна	кпсхн	ПСХД	26
172.	Доржиева Марина Очиржаповна	кпсхн	ВПП	25.7
173.	Будаева Дарима Цырендоржиевна	кполн	МНДЖ	25.01
174.	Буянтуева Любовь Батомункуевна	кбн	ЗИЭ	25
175.	Золтоева Ольга Филипповна	кфилн	ФЦА	24.17
176.	Дашибалова Дарима Владимировна	кфилн	ФЦА	24
177.	Бадмаев Сергей Александрович	кфмн	ЛДМ	23
178.	Архипова Эржена Владимировна	кмн	ТЕР	23
179.	Климентьева Наталья Николаевна	кпсхн	ПСХД	22.83

180.	Тушинова Юнна Лудановна	кхн	НОРХ	22.58
181.	Маладаева Ольга Климентьевна	кгн	ТОПО	22.11
182.	Архипов Сергей Валерьевич	ктн	ИНФТ	21.79
183.	Югов Константин Михайлович	кмн	ОПЧ	21.5
184.	Цыденова Дарима Сандановна	кфилн	ФСДВ	21.33
185.	Савинова Туяна Баировна	кфилн	ФСДВ	21.25
186.	Цыремпилова Эржена Васильевна	ксоцн	ПОЛС	21.25
187.	Монсонова Арюна Раднанимаевна	кпсхн	ВПП	20.66
188.	Дамдинова Буда-Ханда Владимировна	кфилн	ФСДВ	20.25
189.	Хишектуева Ишин-Хорло Дамбадоржиевна	кфмн	ПМДУ	20
190.	Юмов Игорь Бимбаевич	кфмн	ПМДУ	20
191.	Бальжинимаева Елена Панфиловна	ксоцн	ПОЛС	20
192.	Буланова Марфа Николаевна	кфилн	ИЯЗ	20
193.	Цыренжапова Сэсэгма Дамбиевна	кпн	ИЯЗ	20
194.	Платицына Татьяна Владимировна	кк	ПМК	20
195.	Абидуева Лыгжима Ранжуровна	кбн	ИНФБ	20
196.	Григорьева Людмила Очировна	кэн	ЗКЗ	20
197.	Гармаева Татьяна Иннокентьевна	кфн	ПМК	19.25
198.	Галсанова Долгор Раднанимаевна	кпсхн	ОСП	19.04
199.	Ловцова Наталья Михайловна	кбн	БОТН	19
200.	Самбуева Вера Баировна	кфилн	ПМК	19
201.	Цыренова Марина Гармажабовна	кбн	БОТН	18.77
202.	Гончикова Мэдэгма Цыдендамбаевна	кин	ФХО	18.5
203.	Базарова Баярма Баировна	кфилн	АЯЗЛ	18.43
204.	Убеева Елена Александровна	кмн	ИНФБ	18
205.	Золхоев Борис Валентинович	кин	ТИС	18
206.	Бадлеева Мария Владимировна	кмн	ИНФБ	17.12
207.	Чимитцыренова Людмила Ивановна	кфармн	ХПС, ФАРМ	17
208.	Мордовской Андрей Константинович	кфмн	АДМП	17
209.	Цыбикова Наталья Сергеевна	кфилн	ПМК	17
210.	Карбаинова Мария Юрьевна	кфилн	НФЯЗ	16.5
211.	Цыбиков Анатолий Сергеевич	кпн	ИНФТ	16.33
212.	Акчурина Анна Владимировна	кюн	КАМП	16
213.	Дугарова Альбина Аюшеевна	кполн	ЭГМУ	15.17
214.	Буркина Анна Антоновна	ксоцн	ПОЛС	15
215.	Бохиева Марина Викторовна	кфилн	РОЯЗ	15
216.	Янтранова Светлана Степановна	кфмн	ГМПМ	15
217.	Цыбиков Дашинима Владимирович	кпн	ФВО	15

218.	Шишулькин Станислав Юрьевич	ктн	МШНВ	15
219.	Янтранов Александр Евгеньевич	кэн	МНДЖ	15
220.	Аюшеева Людмила Викторовна	кпн	БЯМП, ЦСРБЯ	14.44
221.	Гончиков Цыбен Дашицыренович	кгн	ГГЭ	13.93
222.	Будаева Туяна Борисовна	кпн	ФХО	13.33
223.	Чимытов Тимур Андреевич	кфмн	ЛФНС, ОТФ	13.33
224.	Кислов Евгений Владимирович	кгмн	ГЕОЛ	13.06
225.	Булгатова Юлия Сергеевна	кфн	ПЭКО	13
226.	Самданова Баярма Батоевна	кюн	УП	13
227.	Рандалова Оюна Юрьевна	кфн	ФЛСФ	13
228.	Бабушкина Елена Алексеевна	кфилн	АЯЗЛ	13
229.	Аюрзанаева Марьяна Васильевна	кбн	ЗИЭ	12.92
230.	Хинзеева Дарима Петровна	кфилн	БЯМП, ЦСРБЯ	12.75
231.	Балданова Ирина Ринчиновна	кмн	ОПЧ	12
232.	Эрдынеева Дарима Дашадоржиевна	кфилн	АЯЗЛ	12
233.	Бодоев Александр Васильевич	кмн	ФХ	12
234.	Еремина Елена Робертовна	кмн	ГХ	12
235.	Хандархаева Ирина Юрьевна	кфилн	РОЯЗ	12
236.	Дампилон Надежда Баировна	кфн	ФСДВ	11.92
237.	Алексеева Елена Валентиновна	кбн	ЗИЭ	11.77
238.	Озонова Лариса Гавриловна	кфилн	НФЯЗ	11.5
239.	Цыренжапов Нима Булатович	кфмн	ПМДУ	11.43
240.	Хамугаева Саяна Владимировна	кин	ИРСА	11.2
241.	Родионова Дарья Николаевна	ксоцн	ЭГМУ	11.17
242.	Жапова Наталья Амогалановна	кфн	ФЛСФ	11.12
243.	Гармаев Василий Буянтуевич	кпн	СДТ	11
244.	Дарханова Татьяна Матвеевна	кпн	ПНДО	11
245.	Бадмаева Наталья Цыденовна	кпсxn	ОСП	10.83
246.	Бутуханов Сергей Борисович	кмн	ГХ	10.5
247.	Семенова Эржена Васильевна	кфилн	ПМК	10.33
248.	Бохач Нина Александровна	кпн	ПМК	10
249.	Дагбаев Батор Владимирович	кпн	СДТ	10
250.	Валова Елена Эрдэмовна	кгн	ЗКЗ	10
251.	Бураева Светлана Кимовна	кюн	УПК	10
252.	Лыгденова Валентина Базаровна	кпн	ПНДО	10
253.	Мацкевич Ирина Владимировна	ксоцн	МНДЖ	10
254.	Габеева Дарима Аркадьевна	кгн	ВТИ	9.67
255.	Санжин Бато Баирович	кэн	ЭГМУ	9.67
256.	Эрдынеева Дарима Владимировна	кфилн	НФЯЗ	9.5
257.	Торопова Анюта Алексеевна	кбн	ОПЧ	9.33
258.	Жамьянов Даба Цыбан-Доржиевич	кгн	ГГЭ	8.23
259.	Бадиев Игорь Валерьевич	кпсxn	ВПП	8.2

260.	Доржиева Лариса Геннадьевна	кпн	ФВО	8
261.	Дондокова Римма Батомункуевна	кпн	ПНДО	8
262.	Хертуев Валерий Никитич	кбн	ЗКЗ	7.29
263.	Абидуева Гэрэлма Цырен-Доржиевна	кфилн	ЦСРБЯ	7
264.	Будаева Цындыма Львовна	кфилн	ПМК	7
265.	Пестерева Ольга Александровна	кпн	ПСХД	6.83
266.	Санжиева Дарима Дашидоржиевна	кэн	ЭГМУ	6.67
267.	Гулгенов Алексей Зориктуевич	кбн	ЗИЭ	6.66
268.	Дылыкова Ринчин Сандановна	кфилн	ЦСРБЯ	6.5
269.	Овчинникова Марина Федоровна	кпн	АЯЗЛ	6.43
270.	Петелин Сергей Михайлович	кгн	ГГЭ	6
271.	Моргунова Ирина Геннадьевна	кпн	ТОПО	6
272.	Андреева Светлана Васильевна	кфилн	ФХО	6
273.	Цыбикова Елена Николаевна	кмн	ИНФБ	6
274.	Пелихова Алена Анатольевна	кфилн	ФХО	6
275.	Донирова Оюна Сергеевна	кмн	ТЕР	6
276.	Батуева Дарима Дашидондоковна	кэн	ПЭКО	6
277.	Дугаржапова Марина Абрамовна	кэн	ПЭКО	6
278.	Ерентуева Анна Юрьевна	кпн	ОПЧ	5.5
279.	Раднаева Светлана Эрнстовна	кэн	МНДЖ	5.5
280.	Бадмаев Саян Санжиевич	ктн	ЦКПНП, МШНВ	5
281.	Корытов Геннадий Александрович	кпн	ТОПО	5
282.	Лаврентьева Елена Владимировна	кбн	ЛМББТ, ЗИЭ	5
283.	Миронова Екатерина Пурбуевна	кпн	ГМПМ	4.76
284.	Цырендоржиева Татьяна Баировна	кгн	ЭИП	4.58
285.	Бадмацыренова Дарима Базарсадаевна	кфилн	АЯЗЛ	4.43
286.	Буджапова Сэсэгма Владимировна	кфилн	ИЯЗ	4
287.	Бадмаева Ольга Бальжинимаевна	кпн	БЯМП, ЦСРБЯ	4
288.	Капустина Юлия Алексеевна	кбн	ФКБ	4
289.	Павлов Игорь Артурович	кфармн	ОАНХ	3.5
290.	Субанакон Алексей Карпович	кхн	НОРХ	3.33
291.	Антропова Инна Германовна	ктн	НОРХ	3.33
292.	Шаралдаева Арюна Баянжаргаловна	кэн	МНДЖ	3.33
293.	Сельверова Людмила Октябриновна	кпн	ПМК	3
294.	Тыхеева Наталья Алексеевна	кмн	ФКБ	3
295.	Карымшакова Татьяна Геннадьевна	кфилн	ПМК	3
296.	Сибиданов Баир Борисович	кин	ЖУРН	3
297.	Шохоев Эдуард Климентьевич	кин	ИРСА	3
298.	Бадеев Александр Валерьевич	кфмн	АДМП	3
299.	Рыбдылова Дарима Доржиевна	кпн	ТОПО	3

300.	Чукаев Сергей Александрович	кмн	ФКБ	3
301.	Дырхеев Константин Павлович	кэн	ПМДУ	3
302.	Етобаева Инна Георгиевна	кмн	ФКБ	3
303.	Дымшеева Лариса Доржиевна	кмн	ФКБ	3
304.	Банзаракшеев Виталий Гамбалович	кмн	ОПЧ	3
305.	Юрченко Ольга Олеговна	кфилн	ФХО	3
306.	Чимбеева Зоригма Доржиевна	кпн	ФХО	3
307.	Павлова Светлана Алексеевна	кпн	ПНДО	3
308.	Намсараев Жамсо Намжилович	кмн	ФКБ	3
309.	Иванова Маргарита Дашицыреновна	кэн	ПЭКО	3
310.	Сордонова Елена Валериановна	кбн	ФКБ	3
311.	Семенова Мария Владимировна	кин	ИЯЗ	2.67
312.	Урбаханов Александр Валерьевич	кфмн	ПМДУ	1.82
313.	Ханхасаев Владислав Николаевич	кфмн	ПМДУ	1.82
314.	Товаршинов Александр Искрович	кмн	ФХ	1.67
315.	Мазур Людмила Владимировна	кбн	ОАНХ	1.5
316.	Балсанова Лариса Владимировна	кхн	НОРХ	1.5
317.	Роднаева Ольга Анатольевна	кбн	ФКБ	1
318.	Мотошкина Марина Александровна	кгн	ЭИП	0.36
319.	Миягашев Денис Алексеевич	кин	ФСДВ	0
320.	Рампилов Михаил Олегович	кгмн	ГЕОЛ	0
321.	Фомина Анастасия Сергеевна	кбн	АИФ	0
322.	Бокша Майя Павловна	кэн	МНДЖ	0
323.	Архипова Светлана Валерьевна	кфилн	ПМК	0
324.	Цыбиктарова Лилия Пурбоевна	кфармн	ФАРМ	0
325.	Филиппов Владимир Александрович	кмн	ГХ	0
326.	Юндунова Оюна Владимировна	кмн	ТЕР	0
327.	Очирова Наталья Викторовна	кпн	ВТИ	0
328.	Гайнутдинова Елена Александровна	кбн	ОАНХ	0
329.	Бадмаева Насигма Ивановна	кфилн	ЖУРН	0
330.	Петренко Дмитрий Геннадьевич	кпн	ТФК	0
331.	Айсуев Лубсандоржи Дугаржапович	кпн	ФВО	0
332.	Дамдинова Галина Хандажаповна	кмн	ТЕР	0
333.	Шарыпова Екатерина Валентиновна	ксоцн	ИЯЗ	0
334.	Суворова Надежда Николаевна	доц.	СДТ	0
335.	Убодоев Владимир Викторович	кфмн	ПМДУ	0
336.	Цыремпилов Алина Олеговна	кфилн	ПМК	0
337.	Ширапова Хамацырэн Ешидоржиевна	кфилн	АЯЗЛ	0
338.	Дудин Сергей Александрович	ктн	ИНФТ	0
339.	Хитерхеева Надежда Сергеевна	ктн	МШНВ	0
340.	Бороноев Сергей Афанасьевич	кмн	ГХ	0

341.	Тапхаров Михаил Викторович	кпн	ФВО	0
342.	Санжиева Людмила Цымпиловна	кбн	ЗИЭ	0
343.	Аршолоева Оюна Хайдаповна	ксоцн	МНДЖ	0
344.	Воложанин Сергей Егорович	кпн	ФВО	0
345.	Саганов Олег Николаевич	кпн	ТФК	0
346.	Куликова Ольга Анатольевна	кпн	ФВО	0
347.	Аюшеев Виктор Владимирович	кпн	ФВО	0
348.	Дониров Батор Аюржанаевич	кмн	ФХ	0
349.	Намханов Вячеслав Валентинович	кмн	ФХ	0
350.	Цыбденов Андрей Геннадьевич	кмн	ФХ	0
351.	Балдаев Кирилл Владимирович	кпн	ФВО	0
352.	Ветлужских Лариса Ивановна	кгмн	ГЕОЛ	0
353.	Будаев Ринчин Цыбикжапович	кгмн	ГЕОЛ	0
354.	Ботоев Игорь Константинович	кфилн	ФСДВ	0
355.	Гомбоева Ольга Олеговна	ксоцн	ИЯЗ	0
356.	Бартанова Елена Алексеевна	кмн	ПТ	0
357.	Аюржанаева Дулмажап Цыденешиевна	кгмн	ГЕОЛ	0
358.	Сосорова Дарима Владимировна	кмн	ФХ	0
359.	Имихенова Элеонора Ильинична	кфармн	ФАРМ	0
360.	Николаева Марина Эдуардовна	кфармн	ФАРМ	0
361.	Тишковец Светлана Валерьевна	кмн	ТЕР	0
362.	Эрхитуева Татьяна Ильинична	кюн	УПК	0
363.	Романова Елена Юрьевна	кхн	ОАНХ	0
364.	Дамдинова Людмила Борисовна	кгмн	ГЕОЛ	0
365.	Аюрова Оксана Жимбеевна	ктн	НОРХ	0
366.	Намжилова Виктория Очировна	кэн	ФСДВ	0
367.	Лугавцова Алёна Петровна	кин	ФСДВ	0
368.	Матыпов Дамби Леонидович	кмн	ФКБ	0
369.	Тарнуева Ольга Кирилловна	кмн	ТЕР	0
370.	Цыремпилова Виктория Эдуардовна	кин	ФСДВ	0
371.	Васильев Владимир Игорьевич	кгмн	ГЕОЛ	0
372.	Дорожкевич Светлана Геннадьевна	кбн	ГЕОЛ	0
373.	Базаржапова Туя Жамьяновна	кпн	ВТИ	0
374.	Дугарова Елена Сократовна	кмн	ИНФБ	0
375.	Цыдыпова Ирина Баировна	кэн	МНДЖ	0

## Без степени

1.	Казьмин Иван Дмитриевич	НОИЦ СИА	145.5
2.	Бритова Виктория Римовна	ФСДВ	127.2
3.	Гнеушева Татьяна Борисовна	ГПП	124.5
4.	Гунзынов Жаргал Паламович	ТИПГ	124.32
5.	Мяханова Александра Николаевна	УПК	123.74
6.	Хандархаева Виктория Викторовна	ФСДВ	121.92
7.	Васюткин Николай Ефремович	КАМП	102.83
8.	Цыренов Даши Дашанимаевич	ПЭКО	74.67
9.	Будаева Эржена Владимировна	ПСХД	72.83
10.	Маркова Надежда Сергеевна	УПК	59
11.	Дагангаров Сергей Владимирович	КАМП	57.33
12.	Смолянкин Вадим Вадимович	ОСП	51.83
13.	Дугарова Евгения Жэмбеевна	ТИПГ	48.41
14.	Брюханова Арюна Лопсоновна	ФСДВ	47.92
15.	Очиров Ананда Аюрович	ИСТБ	43.33
16.	Базарова Екатерина Борисовна	ТСР	36.93
17.	Мальцев Станислав Петрович	ИНФТ	35
18.	Галданова Ариуна	ФЦА	34
19.	Воронин Александр Юрьевич	ВПП	33.2
20.	Ташканэ Александр Сергеевич	МНДЖ	33
21.	Хальбаева Сэсэгма Риччиновна	ГГЭ	32.93
22.	Дышенов Александр Валерьевич	ФСДВ	32.25
23.	Банзаракцаев Баясхалан Цогтоевич	ОП	32
24.	Ухакшинова Елена Маркеловна	МНДЖ	31.67
25.	Токтохоева Татьяна Александровна	ВТИ	29.66
26.	Жалнина Ольга Леонидовна	ТОПО	29.5
27.	Тонтоева Туяна Васильевна	ФЦА	28.5
28.	Думнов Владислав Александрович	ПМДУ	28.25
29.	Нечунаева Александра Николаевна	АГП	27.98
30.	Эрдынеева Светлана Аркадьевна	ФАРМ	26.67
31.	Лупсанов Андрей Борисович	ОТФ	26.35
32.	Очиргарова Наталья Николаевна	МНДЖ	25.67
33.	Чмелева Татьяна Анатольевна	ГПП	25.5
34.	Халтагарова Екатерина Дмитриевна	ПТ	25.33
35.	Лобсанова Оюна Анатольевна	ИНФТ	24.93
36.	Дерюгин Даниил Федорович	ИНФТ	24.33
37.	Налегова Марина Михайловна	ГПП	22.5
38.	Баинов Борис Сономович	ОТФ	21
39.	Буртонова Вера Николаевна	ЛСС	20
40.	Цыденов Александр Баторович	ПОЛС	19.93

41.	Хубракова Индра Владимировна	ИЯЗ	19
42.	Дашиев Дмитрий Андреевич	ВТИ	19
43.	Перязев Николай Алексеевич	АДМП	17
44.	Цыдыпов Баян Цыренович	ОП	16.33
45.	Брыкова Светлана Сергеевна	ЭГМУ	15
46.	Бальжиев Борис Александрович	ТИПГ	14.41
47.	Цыбикова Марина Дамбаевна	ТИПГ	14.41
48.	Алексеева Инга Дмитриевна	ФСДВ	14.25
49.	Григорьева Светлана Викторовна	НФЯЗ	14
50.	Тышкенова Айгуль Григорьевна	КАМП	13
51.	Ким Туяна Бэликовна	ОТФ	12.5
52.	Эрхеев Солбон Валерьевич	ФВО	12
53.	Цыренова Саяна Ринчиновна	ФСДВ	11.92
54.	Амагыров Андрей Валерьевич	ТИПГ	11.91
55.	Коновалов Павел Валерьевич	ЗКЗ	11.67
56.	Ламаева Баярма Васильевна	ФХО	11.5
57.	Белоусов Анатолий Валерьевич	ОСП	11
58.	Ханхабаева Татьяна Сергеевна	ПСХД	10.83
59.	Цыбенова Балма Алдаровна	ГГЭ	10.63
60.	Абаева Анна Тимуровна	ФСДВ	10
61.	Покацкий Павел Евгеньевич	КАМП	10
62.	Хабитуев Баир Викторович	ИНФТ	9.76
63.	Бадмаева Энгельсина Сергеевна	ИНФТ	9.67
64.	Балданова Татьяна Саяновна	АДМП	9.67
65.	Очиржапова Дарима Цыренжаповна	ИЯЗ	9
66.	Очиров Иннокентий Михайлович	ФВО	9
67.	Халудорова Арюна Викторовна	ОСП	8.83
68.	Шапеев Дмитрий Юрьевич	ВТИ	8.33
69.	Садыков Николай Будаевич	УП	8
70.	Юмोजапова Наталья Вячеславовна	ВТИ	8
71.	Жовтун Людмила Марковна	АГП	7.86
72.	Раднаева Бэлигма Балдыновна	ЭИП	7.5
73.	Гергенова Татьяна Петровна	МШНВ	7
74.	Аюшеева Наталья Гармаевна	ФСДВ	6.92
75.	Самбуева Оюна Викторовна	ФСДВ	6.67
76.	Кожевникова Виктория Юрьевна	ФВО	6.67
77.	Яковлева Наталия Викторовна	ФВО	6.67
78.	Халзанова Антониде Валерьевна	ОПЧ	6
79.	Саранова Юлия Александровна	УП	6
80.	Намсараева Яна Николаевна	СДТ	5
81.	Атутов Андрей Петрович	ФВО	5
82.	Доржиева Раджана Валерьевна	ФВО	5



83.	Орлова Ирина Валентиновна	ФВО	5
84.	Алсаева Валентина Федоровна	ФСДВ	4.92
85.	Данчинова Софья Константиновна	ИЯЗ	4
86.	Намзалов Максар Бимба-Цыренович	ХПС	3.33
87.	Каюмова Ольга Вячеславовна	ВТИ	3
88.	Аханянова Ксения Батоцыреновна	ФКБ	3
89.	Шалбаева Сэсэгма Бато-Мунхоевна	ГПП	2.5
90.	Сахьяева Аюна Булатовна	БОТН	2.5
91.	Доксомова Анастасия Валерьевна	АГП	2.33
92.	Громакина Ярославна Сергеевна	ОПЧ	2
93.	Мархеева Туяна Владимировна	ФСДВ	2
94.	Николаев Олег Юрьевич	ПМДУ	1.82
95.	Жигмытов Баир Владимирович	АДМП	1.82
96.	Перфильева Наталья Николаевна	ОСП	1.71
97.	Зайков Максим Юрьевич	ОПЧ	1.5
98.	Дулмажапова Светлана Жаргаловна	ОПЧ	1.5
99.	Гончикжапова Баирма Дориевна	ОПЧ	1.5
100.	Цыдыпов Севан Гуро-Цыренович	АДМП	1.43
101.	Санжиева Ирина Борисовна	АЯЗЛ	1.43
102.	Хантаева Александра Андреевна	АЯЗЛ	1.43
103.	Жанчипова Дэнсэма Булатовна	ФСДВ	1.2
104.	Бачмага Анна Михайловна	ФХ	0
105.	Брагин Александр Федорович	ИНФТ	0
106.	Бальжанова Оюна Цыремпиловна	РКИ	0
107.	Нефедов Юрий Юрьевич	ГМПМ	0
108.	Аюрова Оюна Жалсановна	ЗКЗ	0
109.	Борисова Индира Ивановна	АИФ	0
110.	Цыбикова Бальжидма Цыбикдоржиевна	УОЛ	0
111.	Цыденмункуев Александр Мункуевич	ИНФТ	0
112.	Дашиев Цырен Доржиевич	ФХ	0
113.	Цыренова Дарима Сергеевна	ПМК	0
114.	Дашибалова Дари Баторовна	ФСДВ	0
115.	Хабаева Елена Игоревна	ИНФБ	0
116.	Цыренжапов Жаргал Эрдынеевич	ВТИ	0
117.	Нанзатова Марина Дамбинимасевна	АГП	0
118.	Филимонова Наталия Григорьевна	СДТ	0
119.	Дамбиева Жаргалма Дамбиевна	ВТИ	0
120.	Тен Неля Владимировна	ПТ	0
121.	Цыдыпова Елена Дамбижалсановна	ТЕР	0
122.	Гришунов Сергей Викторович	ФВО	0
123.	Башитова Марина Петровна	ГПП	0
124.	Мархаев Дарма Бимбаевич	ЗКЗ	0

125.	Рошектаев Петр Алексеевич	ГЕОЛ	0
126.	Тимофеева Валерия Владимировна	ГХ	0
127.	Папинова Жаргалма Бадраевна	АЯЗЛ	0
128.	Халтуева Александра Михайловна	ТОПО	0
129.	Дармаев Баир Зоригтуевич	ИНФТ	0
130.	Шайдоров Анатолий Алексеевич	МШНВ	0
131.	Борхонов Владислав Александрович	ИНФТ	0
132.	Гончигова Светлана Чириповна	ИНФБ	0
133.	Дарханова Лариса Афанасьевна	ТЕР	0
134.	Дониленко Михаил Александрович	ИНФТ	0
135.	Доржижапова Сэсэгма Дондоковна	ВТИ	0
136.	Безпальный Артем Алексеевич	ФХ	0
137.	Дикая Юлия Валериевна	ОП	0
138.	Тыхеев Жаргал Александрович	ФАРМ	0
139.	Хандажапова Надежда Викторовна	ПТ	0
140.	Лю Цзыгун	ФСДВ	0
141.	Тан Тэ	ФСДВ	0
142.	Батуева Юлия Михайловна	БС	0
143.	Чукреева Лариса Николаевна	ПОЛС	0
144.	Базарова Марина Юрьевна	РКИ	0
145.	Мукаи Хироки	ФСДВ	0
146.	Минеев Александр Викторович	ГЕОЛ	0
147.	Гонегер Тамара Андреевна	ГЕОЛ	0
148.	Мананникова Мария Юрьевна	ЭГМУ	0
149.	Сунь Бин -	ФСДВ	0
150.	Лю Янь -	ФСДВ	0
151.	Батоева Марина Аркадьевна	АГП	0
152.	Бальжинимаев Бадма Баирович	МНДЖ	0
153.	Цырендоржиева Юлия Глебовна	ОАНХ	0
154.	Толстов Алексей Николаевич	ОТФ	0
155.	Цыденжапова Мария Батомункоевна	ТЕР	0
156.	Убашеев Олег Иннокентьевич	АИФ	0
157.	Кутырев Иван Александрович	ЗИЭ	0
158.	Жигжитов Алексей Олегович	ВТИ	0
159.	Богомолова Галина Иннокентьевна	ТЕР	0
160.	Ли Донхён	ФСДВ	0
161.	Жербаханов Алексей Вадимович	ФХ	0
162.	Дашидоржиева Эржена Тимуровна	ВТИ	0
163.	Валиева Саяна Владимировна	ПТ	0
164.	Суходеева Татьяна Анатольевна	ФВО	0
165.	Жигжитжапова Светлана Васильевна	ХПС	0
166.	Муруев Баир Андреевич	ФХ	0

Приложение 4

**Цифровые показатели (по данным рейтинга и отчетов НИР подразделений)**

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ	Монографии	Scopus	Web of Science	ВАК	РИНЦ	Публикации, изданные за рубежом	Другие статьи	Гранты, контракты и хоз.договоры	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях
<b>ФАКУЛЬТЕТЫ И ИНСТИТУТЫ</b>												
<b>Факультет биологии, географии и землепользования</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>74</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>67</b>	<b>34</b>
Кафедра ботаники	0	1	0	0	9	0	1	0	0	0	15	8
Кафедра географии и геоэкологии	0	1	0	1	24	0	3	0	0	0	10	10
Кафедра земельного кадастра и землепользования	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	8	2
Кафедра зоологии и экологии	0	3	0	3	32	0	5	1	0	0	34	14

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ	Монографии	Scopus	Web of Science	ВАК	РИНЦ	Публикации, изданные за рубежом	Другие статьи	Гранты, контракты и хоз.договоры	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях
<b>Исторический факультет</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>104</b>	<b>46</b>
Кафедра всеобщей и отечественной истории	2	2	1	11	20	0	2	1	0	0	57	14
Кафедра политологии и социологии	1	2	0	8	8	0	2	1	0	0	11	3
Кафедра истории Бурятии	1	1	2	6	17	0	6	2	1	0	30	18
Кафедра религиоведения и теологии	0	0	0	8	7	0	1	2	0	0	6	11
<b>Социально-психологический факультет</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>113</b>	<b>32</b>
Кафедра возрастной и педагогической психологии	0	0	0	5	11	0	1	0	0	0	24	4
Кафедра общей и социальной психологии	0	0	1	7	28	0	1	0	0	0	55	8
Кафедра теории социальной работы	0	0	0	2	31	0	0	0	1	0	34	20
<b>Факультет физической культуры, спорта и туризма</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>22</b>
Кафедра спортивных дисциплин и туризма	0	0	0	7	7	0	1	0	0	0	24	1
Кафедра физического воспитания	0	1	0	9	0	0	0	0	0	0	0	19

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ	Монографии	Scopus	Web of Science	ВАК	РИНЦ	Публикации, изданные за рубежом	Другие статьи	Гранты, контракты и хоз.договоры	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион.мероприятиях
Кафедра теории физической культуры	1	2	0	3	9	0	3	0	0	0	9	2
<b>Физико-технический факультет</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>18</b>
Кафедра вычислительной техники и информатики	0	0	0	3	16	0	0	0	0	0	13	12
Кафедра машиноведения	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	4
Кафедра общей и теоретической физики	0	5	0	4	10	0	4	0	0	0	4	2
<b>Химический факультет</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>8</b>
Кафедра геологии	0	1	0	0	6	0	0	0	0	0	5	2
Кафедра неорганической и органической химии	0	5	0	2	8	0	1	0	0	0	10	2
Кафедра общей и аналитической химии	0	2	0	2	5	0	0	0	0	0	19	3
Кафедра экологии и природопользования	0	1	0	0	4	0	2	1	0	0	4	1
<b>Юридический факультет</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>110</b>	<b>52</b>
Кафедра гражданского права и процесса	0	0	0	5	11	0	1	0	0	1	23	8

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ	Монографии	Scopus	Web of Science	ВАК	РИНЦ	Публикации, изданные за рубежом	Другие статьи	Гранты, контракты и хоз.договоры	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион.мероприятиях
Кафедра конституционного, административного и муниципального права	0	0	0	5	11	0	3	0	0	0	17	14
Кафедра международного права	0	0	0	4	7	0	2	0	0	0	25	8
Кафедра теории и истории права и государства	1	0	0	4	10	0	2	0	0	0	31	8
Кафедра уголовного права и криминологии	0	0	0	5	11	0	1	0	0	0	7	9
Кафедра уголовного процесса и криминалистики	2	1	0	4	20	0	3	0	0	0	7	5
<b>Восточный институт</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>44</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>92</b>	<b>51</b>
Кафедра бурятского языка и методики преподавания	0	0	0	1	7	0	1	0	0	0	21	21
Кафедра бурятской и эвенкийской филологии	2	0	0	2	4	0	0	0	0	0	8	3
Кафедра истории и регионоведения стран Азии	1	2	0	4	6	0	0	0	0	1	20	6
Кафедра туризма и сервиса	0	0	0	1	3	0	1	0	0	0	4	5
Кафедра филологии стран Дальнего Востока	0	0	0	15	18	0	0	0	0	2	25	16

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ	Монографии	Scopus	Web of Science	ВАК	РИНЦ	Публикации, изданные за рубежом	Другие статьи	Гранты, контракты и хоз.договоры	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях
Кафедра филологии Центральной Азии	0	1	0	5	6	0	0	0	0	0	14	0
<b>Институт математики и информатики</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>6</b>
Кафедра алгебры, дискретной математики и прикладной информатики	0	4	0	1	4	0	0	1	0	0	6	0
Кафедра геометрии и методики преподавания математики	1	5	1	4	11	0	0	0	0	0	13	2
Кафедра прикладной математики и дифференциальных уравнений	0	7	0	3	8	0	0	0	0	0	10	4
Кафедра информационных технологий	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	9	0
<b>Медицинский институт</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>41</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>84</b>	<b>55</b>
Кафедра акушерства и гинекологии с курсом педиатрии	0	0	0	3	4	0	0	0	0	0	24	13
Кафедра анатомии и физиологии	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	4	3

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ	Монографии	Scopus	Web of Science	ВАК	РИНЦ	Публикации, изданные за рубежом	Другие статьи	Гранты, контракты и хоз.договоры	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион.мероприятиях
Кафедра госпитальной хирургии	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	4	2
Кафедра инфекционных болезней	0	0	0	1	3	0	4	0	0	0	0	3
Кафедра поликлинической терапии и профилактической медицины с курсом общественного здоровья и здравоохранения	0	0	0	2	11	0	7	0	0	0	23	16
Кафедра общей патологии человека	0	0	0	1	10	0	0	0	0	0	0	0
Кафедра терапии	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	20	5
Кафедра фармакологии, клинической фармакологии с курсом биохимии	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	9
Кафедра факультетской хирургии	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0
Кафедра фармации	0	2	0	0	5	0	11	0	0	0	4	4



ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ	Монографии	Scopus	Web of Science	ВАК	РИНЦ	Публикации, изданные за рубежом	Другие статьи	Гранты, контракты и хоз.договоры	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях
<b>Институт филологии, иностранных языков и массовых коммуникаций</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>23</b>	<b>84</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>92</b>	<b>38</b>
Кафедра английского языка и лингводидактики	0	0	0	0	7	0	11	0	0	0	7	5
Кафедра журналистики и рекламы	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3
Кафедра иностранных языков	1	0	0	5	20	0	0	0	0	0	8	0
Кафедра немецкого и французского языков	0	0	0	6	10	0	1	0	0	0	13	5
Кафедра перевода и межкультурной коммуникации	1	0	0	1	8	0	0	0	0	1	10	7
Кафедра русского языка и общего языкознания	1	0	0	4	7	0	0	1	1	0	22	8
Кафедра русского языка как иностранного	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	4	0
Кафедра русской и зарубежной литературы	2	0	0	3	30	0	9	0	0	0	28	10

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ	Монографии	Scopus	Web of Science	ВАК	РИНЦ	Публикации, изданные за рубежом	Другие статьи	Гранты, контракты и хоз.договоры	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях
<b>Институт экономики и управления</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>5</b>
Кафедра менеджмента	0	0	0	10	2	0	1	0	0	0	0	0
Кафедра экономической теории, государственного и муниципального управления	0	0	0	5	2	0	0	0	0	0	0	2
Кафедра прикладной экономики	0	1	0	10	6	0	0	0	0	0	10	3
<b>Педагогический институт</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>61</b>	<b>24</b>
Кафедра общей педагогики	3	0	0	9	26	0	3	0	0	2	32	8
Кафедра педагогики начального и дошкольного образования	0	0	0	2	6	0	2	0	0	0	2	1
Кафедра психологии детства	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	6	8
Кафедра технологического образования и профессионального обучения	0	0	0	3	17	0	2	0	0	0	18	7

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ	Монографии	Scopus	Web of Science	ВАК	РИНЦ	Публикации, изданные за рубежом	Другие статьи	Гранты, контракты и хоз.договоры	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион.мероприятиях
Кафедра филологического и художественно-эстетического образования	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0
<b>Общеуниверситетская кафедра</b>												
Кафедра философии	4	2	0	10	16	0	1	0	0	2	26	8
<b>НАУЧНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ</b>												
Институт Внутренней Азии	0	0	1	6	0	0	0	1	0	0	4	1
Центр социально-политических исследований "Альтернатива"	0	1	0	2	6	0	2	1	0	0	7	2
Центр Азиатских исследований	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	4	1
Центр сохранения и развития бурятского языка	2	0	0	3	15	0	1	1	0	0	12	20
Научно-образовательный и инновационный центр системных исследований и автоматизации	0	4	0	2	9	0	0	0	0	0	15	5

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ	Монографии	Scopus	Web of Science	ВАК	РИНЦ	Публикации, изданные за рубежом	Другие статьи	Гранты, контракты и хоз.договоры	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион.мероприятиях
Научно-исследовательский центр Института экономики и управления	1	2	0	13	10	0	2	0	0	0	6	1
Центр изучения политических трансформаций	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0
Центр правового обеспечения взаимодействия РФ со странами АТР	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	4
Научный гербарий	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	3	1
Лаборатория спортивной генетики	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1
Лаборатория сравнительного правоведения	0	1	0	3	2	0	0	0	0	0	25	5
Лаборатория социальной стратификации	1	1	0	2	6	0	0	0	0	0	5	1
Лаборатория брендинга	0	0	0	1	4	0	1	0	0	0	5	1
Лаборатория физики неупорядоченных систем	0	4	1	1	4	0	0	0	0	0	2	1
Лаборатория эколингвистики	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	8	3

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ	Монографии	Scopus	Web of Science	ВАК	РИНЦ	Публикации, изданные за рубежом	Другие статьи	Гранты, контракты и хоз.договоры	Защита докторской диссертации	Защита кандидатской диссертации	Участие в междунар. и всерос. мер.	Участие в регион. мероприятиях
Лаборатория физики наносистем	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Лаборатория физики плазмы и плазменных технологий	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	3
Лаборатория химии природных систем	0	1	0	0	5	0	11	0	0	0	2	4
Лаборатория материаловедения	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0	3	2
Ботанический сад	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Лаборатория биотехнологий	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	3
Лаборатория дискретной математики	0	1	0	0	3	0	0	1	0	0	4	0
Центр коллективного пользования "Научные приборы"	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

\* Учитываются публикации в изданиях, не входящих в Web of Science;

\*\* Учитываются публикации в изданиях, не входящих в ВАК и другие базы.

## **ОСНОВНЫЕ ИТОГИ**

### **научной и научно-организационной деятельности Бурятского государственного университета им. Д. Банзарова в 2022 году**

Составители: И.Ц. Доржиева, Н.Г. Лагойда,  
О.А. Малыгина, Л.М. Малханова, Д.Э. Дагбаев

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

Подписано в печать 28.02.2023. Формат 60 x 84 1/16.

Усл. печ.л. 7,2. Уч.-изд.л. 4,3. Заказ №\_\_

Издательство Бурятского государственного университета

670000, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 24 а.

Е-mail: [riobsu@gmail.com](mailto:riobsu@gmail.com)

Отпечатано в типографии Бурятского госуниверситета

670000, г. Улан-Удэ, ул. Сухэ-Батора, 3а