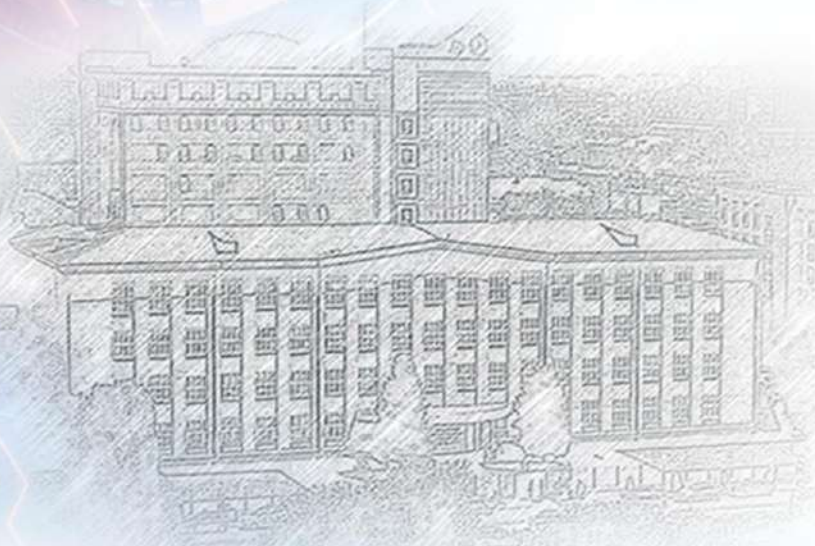


8 ФЕВРАЛЯ
ДЕНЬ РОССИЙСКОЙ НАУКИ



АСТРАХАНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Примите искренние поздравления
с профессиональным праздником
отечественного научного сообщества –
**ДНЁМ РОССИЙСКОЙ
НАУКИ!**

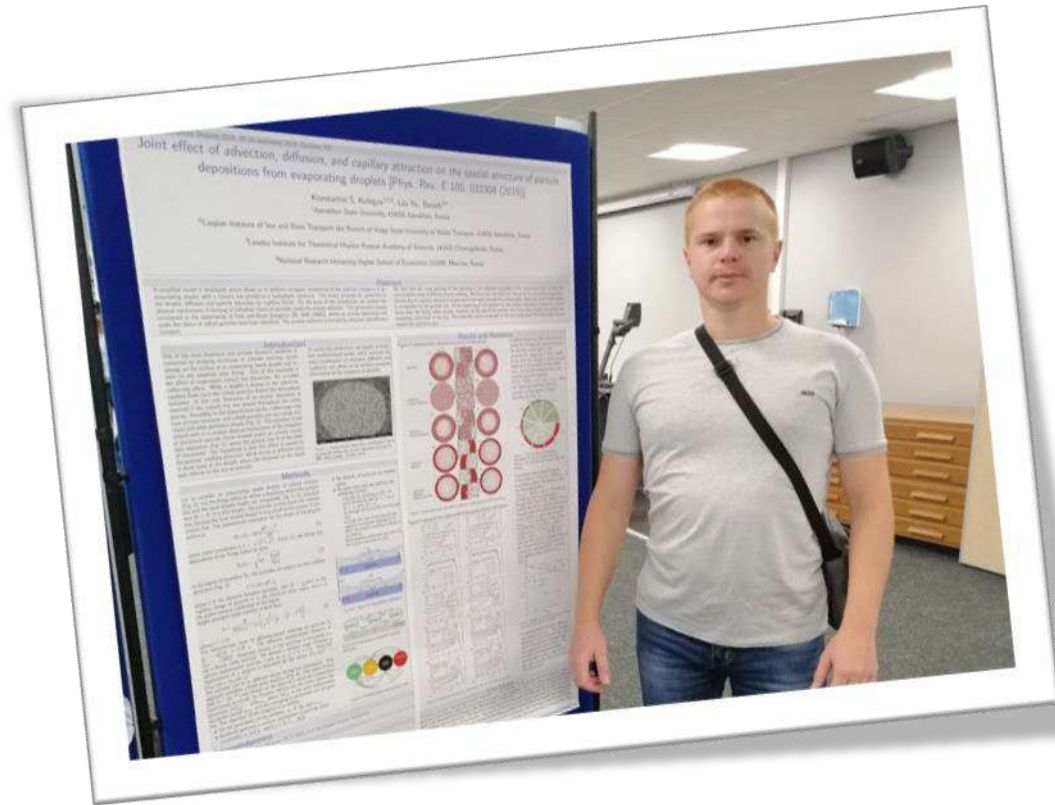
2022 г.

Колегов Константин Сергеевич, кандидат физико-математических наук, научный сотрудник лаборатории «Математическое моделирование и информационные технологии в науке и образовании».

Руководитель грантовых проектов:

- Разработка онлайн курса «Суперкомпьютерные технологии в задачах моделирования» (Благотворительный фонд Владимира Потанина);
- Самоорганизация в высыхающих каплях и пленках (РФФИ);
- Математическое моделирование тепло- и массопереноса в каплях и пленках коллоидных растворов, испаряющихся под маской при воздействии инфракрасного излучения (РФФИ).

Исполнитель двух грантовых проектов РФФИ в области физико-математических наук.



Топчиев Михаил Сергеевич



Топчиев Михаил Сергеевич, кандидат политических наук, руководитель центра изучения проблем комплексной безопасности Каспийского макрорегиона и противодействия терроризму и экстремизму, старший научный сотрудник центра изучения проблем комплексной безопасности Каспийского макрорегиона и противодействия терроризму и экстремизму, доцент кафедры культурологии.

Руководитель проектов:

- «Транснациональные религиозные сети и конфессиональная безопасность» (РФФИ);
- «Трансформация механизмов формирования постратегической модели религиозной идентичности в современном информационном пространстве» (РНФ);
- «Влияние религиозной трансгрессии на модель института семьи прикаспийского фронта» (Грант Президента);

Исполнитель трех грантовых проектов РГНФ в области гуманитарных наук.



Алиев Растям Туктарович, кандидат исторических наук, доцент кафедры истории России.

Руководитель проектов:

- «Моделирование образа Чужого в пространстве сети Интернет: политический аспект» (РФФИ);
- «Компаративистский анализ доковидных и постковидных образов Воображаемого Чужого: моделирование на основе поисковых запросов россиян в сети Интернет» (Грант Президента);
- «Влияние религиозной трансгрессии на модель института семьи прикаспийского фронта» (Грант Президента);

Исполнитель трех грантовых проектов РГНФ в области гуманитарных наук.



Якушенкова Олеся Сергеевна, кандидат философских наук, доцент кафедры культурологии.

Руководитель проекта:

- «Встреча с Чужим: российский и дальневосточный опыт межкультурной коммуникации»(РГНФ).

Исполнитель проектов:

- Компаративистский анализ доковидных и постковидных образов Воображаемого Чужого: моделирование на основе поисковых запросов россиян в сети Интернет» (Грант Президента);
- «Культурная безопасность в условиях гетеротопии» (РГНФ);
- «Чужой/Другой в меняющемся мире: от онтологии к гносеологической типологизации» (РГНФ).



Григорьев Александр Владимирович, доцент кафедры социологии, заместитель декана факультета социальных коммуникаций.

Исполнитель проектов:

- «Оценка влияния цифровизации образовательного и социального пространства на человека и разработка системы безопасной коммуникативно-образовательной среды» (РФФИ);
- Грант «EU sustainable strategy» («Стратегия устойчивого развития Евросоюза» грант Эразмус+, Модуль Жана Моне;
- Грант Democracy and Governance in the European Union.



Кошкарров Александр Васильевич, кандидат технических наук, доцент кафедры информационной безопасности и цифровых технологий; руководитель центра искусственного интеллекта.

Руководитель проектов:

Грант Academic mobility, Erasmus+ ;

«Глобальное образование», Московская школа управления СКОЛКОВО.

Исполнитель гранта под руководством С.В. Окладниковой «I Международная научно-техническая конференция «Актуальные вопросы использования технологий анализа данных и искусственного интеллекта» (РФФИ).



Рзаев Радмир Адильбекович, старший преподаватель кафедры материаловедения и технологии сварки, преподаватель колледжа.

Руководитель проектов:

- Разработка портативного газоанализатора ПАВ для определения концентрации вредных веществ, сварочной пыли при ведении сварочных работ;
- Усовершенствование оборудования и технологии ультразвуковой сварки;
- Совершенствование оборудования и технологии ультразвуковой сварки;
- Фильтр для очистки природных вод.



Воронцова Ольга Ивановна, кандидат политических наук, руководитель центра коллективного пользования «Трёхмерное исследование биомеханики движения»

- Руководитель проекта «СТАРТ» Фонда содействия развития инноваций;
- Научный руководитель 5 проектов «УМНИК» Фонда содействия развития инноваций.



Трясучев Андрей Валерьевич, кандидат биологических наук, доцент кафедры физиологии, морфологии, генетики и биомедицины, руководитель центра коллективного пользования «Прикаспийский агротехнологический аналитический центр».

Исполнитель госзадания под руководством Е.И. Кондратенко «Разработка нейротропных лекарственных средств на основе субстанций минерального и растительного происхождения и молекулярно-генетическое обоснование эффективности их действия.



Старов Дмитрий Владимирович, старший преподаватель кафедры электротехники, электроники и автоматики.

Руководитель проектов:

- «Исследование структуры и электромагнитных свойств графена синтезированного методом химического осаждения из газовой фазы» (Минобрнауки);
- Разработка высокоэффективного солнечного модуля на основе микроморфного кремния (Фонд Бортника).

Исполнитель проекта:

- Молодежная научная конференция «Альтернативная энергетика в регионах России «АЭР-2018» (РФФИ).



Носачев Святослав Борисович, кандидат химических наук, доцент кафедры органической, неорганической и фармацевтической химии.

Руководитель проектов:

- «Разработка технологии получения новых эффективных гербицидов для сельского хозяйства на основе солей 4-динитрометил-1,2,3-триазолов» (Фонд Бортника);
- «Разработка технологии получения новой фармсубстанции, проявляющей иммуностропные свойства, на основе биологически активных компонентов экстракта травы *Agastache foeniculum*» (Фонд Бортника).

Исполнитель четырех грантовых проектов в области химических наук под руководством доктора химических наук, профессора Анатолия Валериевича Великородова.



Бочарникова Ирина Вячеславовна

Молодые ученые АГУ



Бочарникова Ирина Вячеславовна, кандидат филологических наук, доцент кафедры восточных языков.

Руководитель Гранта по популяризации знаний о корейском языке и культуре посредством Центра корейского языка и культуры АГУ «Институт им. Короля Сечжона».

Валов Михаил Викторович



Валов Михаил Викторович, кандидат географических наук, и.о. заведующего кафедрой экологии, природопользования, землеустройства и безопасности жизнедеятельности; доцент кафедры экологии, природопользования, землеустройства и безопасности жизнедеятельности.

Руководитель проекта «Водный путь: обучение и охрана для будущих поколений», Фонд Евразия, Российско-американская программа «Обмен социальным опытом и знаниями».

Дрягалов Вячеслав Сергеевич



Дрягалов Вячеслав Сергеевич, старший преподаватель кафедры культурологии, факультета социальных коммуникаций, куратор студенческого научного объединения.

- Исполнитель госзадания под руководством А.П. Романовой «Построение модели функционирования традиций и инноваций в пространстве фронта»;
- Исполнитель гранта РФФИ под руководством М.С. Топчиева «Транснациональные религиозные сети и конфессиональная безопасность»;
- Исполнитель гранта РФФИ под руководством М.С. Топчиева «Трансформация механизмов формирования постространсгрессионной модели религиозной идентичности в современном информационном пространстве»;
- Исполнитель гранта ПАО «Лукойл» под руководством Н.Д. Марисовой «Интерактивная летопись родного края» (портал цифровых экспозиций школьных музеев)».



Гладышев Михаил Дмитриевич, магистрант 2 года обучения, по направлению - биотехнические системы и технологии, инженер ЦКП «Перспективные технологии в электронике и робототехнике».

Руководитель проектов:

- Smelcom ROV - инструмент умной робототехники;
- «Разработка подводного телеуправляемого аппарата для мониторинга и исследования акватории» (Фонд Бортника).

Исполнитель в проекте под руководством Д.Н.Резцова «Разработка программно-аппаратного комплекса с применением технического зрения и искусственного интеллекта для экологического мониторинга (Фонд Бортника).



Тамков Павел Игорьевич, магистрант первого года обучения факультета цифровых технологий и кибербезопасности, специалист ЦКП «Перспективные технологии в электронике и робототехнике».

Руководить проектов:

- «Разработка подводного телеуправляемого робототехнического комплекса для оценки экологического состояния морей и их биоресурсов в контексте освоения углеводородных месторождений» (Фонд Бортника);
- SMELCOM ROV - подводная робототехника (Благотворительного Фонда Поддержки и Развития Русской Экономики).

Исполнитель проектов:

- EGODRONE - беспилотники для экологического мониторинга по заказу ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть;
- Проект под руководством Д.Н. Резцова «Разработка программно-аппаратного комплекса с применением технического зрения и искусственного интеллекта для экологического мониторинга (Фонд Бортника).

Занозин Виктор Вальерьевич



Занозин Виктор Вальерьевич, старший преподаватель кафедры экологии, природопользования, землеустройства и БЖД.

Исполнитель грантов:

- «Интеграция знаний в цифровых инфраструктурах пространственных данных для принятия управленческих решений в области устойчивого развития», под руководством С.А. Ямашкина (Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва) (РФФИ);
- «Разработка репозитория глубоких нейросетевых моделей для анализа и прогнозирования развития пространственных процессов», под руководством С.А. Ямашкина (Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва) (Грант Президента).



Рогов Александр Владимирович, главный специалист центра социологических исследований, старший преподаватель кафедры социологии; заместитель декана факультета социальных коммуникаций по очному отделению и воспитательной работе.

Исполнитель грантов:

«Трансформация механизмов формирования посттранссессионной модели религиозной идентичности в современном информационном пространстве», под руководством М.С. Топчиева (РНФ);

«Транснациональные религиозные сети и конфессиональная безопасность», под руководством М.С. Топчиева (РФФИ).

Рыбаков Алексей Владимирович



Рыбаков Алексей Владимирович, директор физико-математического института, доцент кафедры электротехники, электроники и автоматики.

Руководитель проектов:

- ВЦП по конкурсу на предоставление поддержки программ развития системы подготовки кадров для оборонно-промышленного комплекса в образовательных организациях высшего образования, подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации;
- Руководитель гранта по программе MAGnUS «Developing Master Programmes in Mobile Application and Game Design» — Разработка программ магистратуры по направлению «Мобильные приложения и гейм-дизайн» в университетах-партнёрах»;
- Руководитель гранта Еврокомиссии (КЕС) «Содействие интернационализации агроинженерного образования в России и Иране. Fostering internationalisation in AgRicultural Engineering in Iran and Russia» (FARMER).

Стрельцова Ирина Станиславовна



Стрельцова Ирина Станиславовна, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры математики и методики её преподавания.

Руководитель гранта «Дифференциальные инварианты левых, правых действий и действий сопряжениями классических групп диффеоморфизмов» (РФФИ).



Баделин Алексей Геннадьевич, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник научной совместной лаборатории конструирования и физико-химических исследований оксидных магнитных материалов АГУ и ИМЕТ Уро РАН, доцент кафедры общей физики.

Руководитель проектов:

- Проведение молодежной научно-практической конференции (программа «Научный грант на проведение научно-технического мероприятия») (Министерство образования и науки Астраханской области);
- Создание инновационного промышленного производства эффективных магнитострикционных материалов для применений в различных температурных и частотных диапазонах (Фонд Бортника);
- Разработка матричных и линейных сенсоров на основе нанокристаллических манганитов с эффектом колоссального магнитосопротивления (Фонд Бортника).

Холова Любовь Александровна



Холова Любовь Александровна, научный сотрудник центра изучения проблем комплексной безопасности Каспийского макрорегиона и противодействия терроризму и экстремизму, старший преподаватель кафедры культурологии.

Исполнитель гранта РФФИ под руководством М.С. Топчиева «Транснациональные религиозные сети и конфессиональная безопасность».

Исполнитель госзадания под руководством М.С. Топчиева «Влияние религиозной трансгрессии на модель института семьи прикаспийского фронта».

Исполнитель гранта РФФИ под руководством А.П. Романовой «Трансформация образа Чужого в культуре постсоветского пространства Каспийского макрорегиона».



Черничкин Дмитрий Алексеевич, младший научный сотрудник центра изучения проблем комплексной безопасности Каспийского макрорегиона и противодействия терроризму и экстремизму, помощник директора института исследований проблем юга России и Прикаспия, преподаватель кафедры культурологии.

- Исполнитель гранта РФФИ под руководством М.С. Топчиева «Транснациональные религиозные сети и конфессиональная безопасность».
- Исполнитель гранта РФФИ под руководством М.С. Топчиева «Трансформация механизмов формирования пострасгрессионной модели религиозной идентичности в современном информационном пространстве».



Лихтер Анатолий Михайлович, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой общей физики, и.о. руководителя научно-образовательного центра «Рациональное использование природных ресурсов».

Руководитель 7 грантовых проектов.

Количество публикаций – 280

РИНЦ – 230

h-индекс РИНЦ - 9

Scopus – 50

h-индекс Scopus- 5

Великородов Анатолий Валериевич



Великородов Анатолий Валериевич, доктор химических наук, профессор, заведующий кафедрой органической, неорганической и фармацевтической химии, заведующий Научно-исследовательской лабораторией «Синтетические азаетероциклы и полупродукты для их синтеза».

Руководитель 6 грантовых проектов.

Количество публикаций – 290

РИНЦ – 230

h-индекс РИНЦ - 13

Scopus – 60

h-индекс Scopus- 6



Тырков Алексей Григорьевич, доктор химических наук, декан химического факультета, профессор кафедры органической, неорганической и фармацевтической химии.

Руководитель 6 грантовых проектов.

Количество публикаций – 312

РИНЦ – 256

h-индекс РИНЦ - 13

Scopus – 56

h-индекс Scopus- 5



Смирнов Владимир Вячеславович, доктор педагогических наук, доцент, заведующий кафедрой материаловедения и технологии сварки.

Руководитель 5 грантовых проектов.

Руководитель научного направления «Формирование у учащихся обобщенных приемов познавательной деятельности».

Член научной школы «Теоретические основы и методика реализации принципа практической направленности обучения в физике».

Количество публикаций – 152

РИНЦ – 136

h-индекс РИНЦ - 6

Scopus – 16

h-индекс Scopus- 3

Карпасюк Владимир Корнильевич

Карпасюк Владимир Корнильевич, доктор физико-математических наук, профессор, Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации, директор-научный руководитель научно-образовательного центра функциональных магнитных материалов, заведующий совместной лабораторией конструирования и физико-химических исследований оксидных магнитных материалов АГУ-ИМЕТ УрО РАН.

Руководитель 6 грантовых проектов. Руководитель научной школы «Исследование взаимосвязи магнитной микроструктуры, дефектности, электронно-ионного разупорядочения и свойств оксидных ферромагнитных сред».

Количество публикаций – 150

РИНЦ – 117

h-индекс РИНЦ – 9

Scopus – 33

h-индекс Scopus- 7



Ажмухамедов Искандар Маратович



Ажмухамедов Искандар Маратович, доктор технических наук, декан факультета цифровых технологий и кибербезопасности, профессор кафедры информационной безопасности и цифровых технологий.

Руководитель 3 грантовых проектов.

Обладатель 3 наград, в том числе Диплома победителя «Золотые Имена Высшей Школы» (Россия, Москва) за внедрение инновационных методик преподавания.

Количество публикаций – 245

РИНЦ – 228

h-индекс РИНЦ - 13

Scopus – 17

h-индекс Scopus- 2

Меркулов Денис Ювиновальевич



Меркулов Денис Ювиновальевич, кандидат физико-математических наук, и.о. заведующего кафедрой электротехники, электроники и автоматики, доцент кафедры материаловедения и технологии сварки, заведующий Совместной лабораторией физики конденсированного состояния и новых методов исследования в материаловедении АГУ – ИФТТ РАН.

Исполнитель 3 грантовых проектов.

Обладатель Gold Prize Seoul International Invention Fair (Корея, Сеул) в номинации in recognition of excellent and creative efforts to invent THE SELF-PROPELLED MOBILE ROBOT-DEFECTOSCOPE.

Количество публикаций – 64

РИНЦ – 49

h-индекс РИНЦ – 3

Scopus – 15

h-индекс Scopus- 2

Романова Анна Петровна



Романова Анна Петровна, доктор философских наук, директор Института исследований проблем юга России и Прикаспия, профессор кафедры культурологии.

Руководитель 20 грантовых проектов. Руководитель стратегического проекта «Разработка системы социетальной (комплексной) безопасности Каспийского макрорегиона (Большого Каспия)» в рамках программы «Приоритет 2030».

Обладатель Благодарности председателя Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации.

Количество публикаций – 175

РИНЦ – 145

h-индекс РИНЦ - 14

Scopus – 11

h-индекс Scopus - 1



Баева Людмила Владимировна, доктор философских наук, проректор по научной работе Астраханского государственного университета, профессор кафедры философии.

Руководитель 15 грантовых проектов.

Количество публикаций – 228

РИНЦ – 196

h-индекс РИНЦ - 19

Scopus – 16

h-индекс Scopus- 3

Васильева Лидия Михайловна



Васильева Лидия Михайловна, доктор сельскохозяйственных наук, руководитель Научно-образовательного центра «Осетроводство», профессор кафедры биотехнологии, зоологии и аквакультуры.

Руководитель грантового проекта «Теоретическое и экспериментальное исследование методов повышения эффективности биокибернетических систем».

Количество публикаций – 128

РИНЦ – 111

h-индекс РИНЦ - 7

Scopus – 11

h-индекс Scopus- 2



Алыкова Ольга Михайловна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры общей физики.

Руководитель грантового проекта «Разработка устройств для экспресс-анализа многокомпонентных газовых смесей».

Количество публикаций – 161

РИНЦ – 149

h-индекс РИНЦ – 5

Scopus – 9

h-индекс Scopus - 1



Водолазская Ирина Васильевна, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры теоретической физики и методики преподавания физики, старший научный сотрудник научной лаборатории «Математическое моделирование и информационные технологии в науке и образовании».

Исполнитель 4 грантовых проектов. Член научного направления «Математическое моделирование и информационные технологии в науке и образовании».

Количество публикаций – 83

РИНЦ – 36

h-индекс РИНЦ – 8

Scopus – 25

h-индекс Scopus -7



Карабущенко Павел Леонидович, доктор философских наук, директор департамента социально-политических и экономических исследований Евразии и Востока, профессор кафедры политологии и международных отношений.

Руководитель 2 грантовых проектов.

Количество публикаций – 335

РИНЦ – 311

h-индекс РИНЦ - 22

Scopus – 12

h-индекс - 2

Бармин Александр Николаевич



Бармин Александр Николаевич, доктор географических наук, декан геолого-географического факультет, профессор кафедры экологии, природопользования, землеустройства и безопасности жизнедеятельности.

Руководитель 7 грантовых проектов.

Количество публикаций – 587

РИНЦ – 563

h-индекс РИНЦ – 21

Scopus – 14

h-индекс – 3



Храпов Сергей Александрович, доктор философских наук, доцент, профессор кафедры философии.

Руководитель 3 грантовых проектов.

Количество публикаций – 107

РИНЦ – 96

h-индекс РИНЦ – 13

Scopus – 5

h-индекс – 1



Якушенков Сергей Николаевич, доктор исторических наук,
профессор кафедры зарубежной истории и регионоведения.

Исполнитель 4 грантовых проектов.

Количество публикаций – 119

РИНЦ – 93

h-индекс РИНЦ – 14

Scopus – 4

h-индекс – 1



Кондратенко Елена Игоревна, доктор биологических наук, декан биологического факультета, профессор кафедры физиологии, морфологии, генетики и биомедицины.

Руководитель 2 грантовых проектов.

Руководитель научного направления «Функциональные взаимосвязи эндокринных и свободнорадикальных процессов у человека и животных при изменении экологических и социальных факторов».

Количество публикаций – 146

РИНЦ – 131

h-индекс РИНЦ – 9

Scopus – 13

h-индекс Scopus – 2

Минева Оксана Карловна



Минева Оксана Карловна, доктор экономических наук, руководитель проектного офиса «Приоритет 2030», профессор кафедры менеджмента.

Победитель Конкурса «Золотые Имена Высшей Школы» в номинации «За развитие практико-ориентированного высшего образования» (Россия, Москва).

Руководитель грантового проекта на предоставление поддержки программ развития системы подготовки кадров для оборонно-промышленного комплекса в образовательных организациях высшего образования, подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации.

Количество публикаций – 141

РИНЦ – 130

h-индекс РИНЦ – 10

Scopus – 5

h-индекс – 1



Мерзлякова Светлана Васильевна, кандидат психологических наук,
профессор кафедры общей и когнитивной психологии.

Руководитель 2 грантовых проектов.

Количество публикаций – 92

РИНЦ – 84

h-индекс РИНЦ – 10

Scopus – 2



Зайнутдинова Лариса Хасановна, доктор педагогических наук, руководитель научно-образовательного центра «Альтернативная энергетика», профессор кафедры электротехники, электроники и автоматики.

Руководитель грантового проекта «Альтернативная энергетика в регионах России» «АЭР-2018».

Количество публикаций – 37

РИНЦ – 34

h-индекс РИНЦ – 3

Scopus – 3

h-индекс – 1



Батаева Юлия Викторовна, кандидат биологических наук, заведующий кафедрой биотехнологии, зоологии и аквакультуры, ведущий научный сотрудник научной лаборатории биотехнологий.

Руководитель грантового проекта «Разработка полифункционального средства защиты растений на основе бактерий рода *Streptomyces* с инсектицидными и противовирусными свойствами».

Количество публикаций – 93

РИНЦ – 82

h-индекс РИНЦ – 4

Scopus – 10

h-индекс – 1



Лактионов Алексей Павлович, доктор биологических наук, профессор кафедры ботаники, биологии экосистем и земельных ресурсов, заведующий лабораторией «Моделирование экосистем и биоинформатики».

Исполнитель 3 грантовых проектов.

Количество публикаций – 88

РИНЦ – 80

h-индекс РИНЦ – 10

Scopus – 6

h-индекс Scopus – 1

Виноградов Сергей Вадимович



Виноградов Сергей Вадимович, руководитель центра изучения истории Нижнего Поволжья советского периода, профессор кафедры истории России.

Руководитель грантового проекта «Исторический опыт прикаспийских регионов по противодействию массовым эпидемиям и эпизоотиям в XIX – начале XX века: на примере Калмыкии».

Количество публикаций – 115

РИНЦ – 104

h-индекс РИНЦ – 18

Scopus – 5

h-индекс Scopus – 1

Хлыщева Елена Владиславовна



Хлыщева Елена Владиславовна, доктор философских наук, заведующий кафедрой культурологии, ведущий специалист центра изучения проблем комплексной безопасности Каспийского макрорегиона и противодействия терроризму и экстремизму.

Исполнитель грантов ФЦП, РГНФ и РНФ.

Количество публикаций – 102

РИНЦ – 89

h-индекс РИНЦ – 7

Scopus – 4

h-индекс Scopus – 1



Завьялова Елена Евгеньевна, доктор филологических наук, профессор кафедры литературы.

Лауреат Всероссийского конкурса на лучшую научную книгу года в номинации «Гуманитарные науки» (Российская Федерация, Сочи).

Количество публикаций – 113

РИНЦ – 104

h-индекс РИНЦ - 5

WoS, Scopus – 9

h-индекс WoS - 1



Стефанова Галина Павловна, доктор педагогических наук, профессор-консультант кафедры теоретической физики и методики преподавания физики.

Руководитель 2 грантовых проектов. Руководитель научного направления «Формирование у учащихся обобщенных приемов познавательной деятельности».

Количество публикаций – 119

РИНЦ – 114

h-индекс РИНЦ - 7

Scopus – 5

h-индекс Scopus - 2

Ломтева Наталья Аркадьевна



Ломтева Наталья Аркадьевна, доктор биологических наук, профессор кафедры физиологии, морфологии, генетики и биомедицины, и.о. заведующего кафедрой физиологии, морфологии, генетики и биомедицины.

Исполнитель 2 грантовых проектов.

Количество публикаций – 172

РИНЦ – 115

h-индекс РИНЦ - 6

Scopus – 8

h-индекс Scopus – 1

Палаткина Галина Владимировна



Палаткина Галина Владимировна, доктор педагогических наук, декан факультета педагогического образования, искусства, сервиса и культуры, профессор кафедры социальной педагогики и психологии.

Руководитель 4 грантовых проектов.

Количество публикаций – 107

РИНЦ – 103

h-индекс РИНЦ - 14

Scopus, WoS – 4

h-индекс Scopus - 1

Васильев Дмитрий Викторович



Васильев Дмитрий Викторович, кандидат исторических наук. доцент кафедры истории России, руководитель школы «Археология Нижнего Поволжья».

Исполнитель 2 грантовых проектов.

Количество публикаций – 100

РИНЦ – 92

h-индекс РИНЦ - 8

Scopus – 6

h-индекс Scopus - 2



Усманов Рафик Хамматович, доктор политических наук, заведующий кафедрой политологии и международных отношений, главный специалист департамента социально-политических и экономических исследований Евразии и Востока.

Профессор Венецианского университета Ка Фоскари (Италия), член совета факультета по докторантуре Phd курса по рынку, права и личности.

Количество публикаций – 179

РИНЦ – 179

h-индекс РИНЦ - 12

WoS, Scopus – 4

Тёплый Давид Львович



Тёплый Давид Львович, доктор биологических наук, академик РАЕН, Заслуженный работник высшей школы РФ, и.о. заведующего научной совместной лабораторией по исследованию роли апоптоза в формировании нейроэндокринной системы, профессор-консультант кафедры физиологии, морфологии, генетики и биомедицины.

Награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» и медалью ордена «За заслуги перед Астраханской областью». Лауреат Премии губернатора Астраханской области за фундаментальные исследования по физиологии и создание научной школы.

Количество публикаций – 350

РИНЦ – 232

h-индекс РИНЦ - 11

Scopus – 73

h-индекс Scopus - 4



Тарасевич Юрий Юрьевич, доктор физико-математических наук, заведующий лабораторией «Математическое моделирование и информационные технологии в науке и образовании».

Руководитель 17 грантовых проектов.

Количество публикаций – 218

РИНЦ – 128

h-индекс РИНЦ - 21

Scopus – 79

h-индекс Scopus - 16