

1	Байбаков Э. И.	Сегментирование туристского рынка Республики Татарстан по психографическим критериям для совершенствования управления региональным туризмом
2	Бандеров В. В.	Математическое моделирование нелинейных процессов деформирования оболочек из композитных материалов
3	Бережной Д. В.	Разработка и построение новых механико-математических моделей деформирования пористых мелкозернистых и композитных материалов с учетом их внутренней структуры, реализация на их основе вычислительных алгоритмов и программного обеспечения на базе высокопроизводительных ЭВМ.
4	Бумбер Я. А.	Исследование роли белка Мусаши 2 в регулировании сигнального пути VEGFR2-VEGFA и смежных белков-мишеней при раке легкого
5	Валеев Д. Х.	Реализация конституционного права на судебную защиту по гражданским делам на государственных языках субъекта Российской Федерации
6	Гайнуллина Г. Р.	Культурные коды в татарской и русской литературах второй половины XX века
7	Галиуллина Г. Р.	Проект организации международной научно-практической конференции «Тюркская ономастика: от истоков до современности»
8	Галухин А. В.	Мезопористые нано- и субмикроразмерные частицы оксидов переходных металлов IV периода, как катализаторы окисления высокомолекулярных компонентов тяжелых нефтей
9	Денека А. Я.	Исследование роли белка Nedd9 в регулировании аутофагии и ответа на химиотерапевтическое воздействие при немелкоклеточном раке легкого
10	Елизаров А. М.	Разработка и апробация архитектурно-методических принципов построения персонализируемого программного обеспечения для выполнения комплексных проектов в нефтегазодобывающем секторе
11	Зиятдинова Н. И.	Особенности альфа-адренергической регуляции "изолированного" сердца.
12	Казанцев А. В.	Конформные инварианты римановых поверхностей гиперболического типа и плоских областей произвольной связности в задачах теории функций и математической физики.
13	Калимуллин И. Ш.	Алгебраические структуры и криптографические алгоритмы
14	Кашапов Н. Ф.	Проект организации X Юбилейной международной научно-технической конференции «НИЗКОТЕМПЕРАТУРНАЯ ПЛАЗМА В ПРОЦЕССАХ НАНЕСЕНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ»

15	Кашапов Р. Н.	Разработка плазменных методов получения металлопорошковых композиций используемых в селективном лазерном сплавлении сетчатых пористых имплантатов
16	Лавров И. А.	Функциональный отдел спинного мозга на основе мемристорных устройств
17	Ларионов В. М.	Анализ физико-химических и термодинамических свойств процесса диффузионного горения метано-водородного топлива переменного состава.
18	Латыпов Р. Х.	Разработка математического и программного обеспечения для внедрения технологии блокчейн в системы защищенного электронного документооборота.
19	Латыпова В. З.	Система оценки состояния популяций рыб различных экологических групп в условиях зарегулированного стока
20	Магид Е. А.	Разработка системы управления роботизированным лапароскопическим инструментом для автономного сшивания тканей
21	Морозов В. П.	Научные основы освоения нетрадиционных источников углеводородного сырья: сверхвязких нефтей и сланцевых углеводородов
22	Насыров С. Р.	Краевые задачи, интегрирование на фрактальных кривых и асимптотические проблемы комплексного анализа
23	Науменко Е. А.	Наноструктурированные смарт-скаффолды для регенеративной медицины
24	Невзорова Т. А.	Молекулярные и клеточные механизмы контракции сгустков крови как основа нового клинико-лабораторного теста для диагностики тромбозов
25	Переведенцев Ю. П.	Изменения климата и климатических ресурсов в Республике Татарстан в XXI веке и их социально-экономические последствия
26	Ракипов И. Т.	Разработка тепловых методов для увеличения нефтеотдачи пластов в газовых смесях в присутствии металлоорганических катализаторов.
27	Ризванов А. А.	Исследование иммуномодулирующих и противоопухолевых свойств мезенхимных стволовых клеток, сверхэкспрессирующих комбинацию генов-онкосупрессоров
28	Рогова Т. В.	Прогнозное моделирование многолетней динамики растительного покрова Татарстана на южной границе лесной зоны в меняющемся климате
29	Рожина Э. В.	Функциональные нанокompозиты для распознавания клеток в гетерогенной популяции
30	Саламатин А. А.	Сверхкритическая флюидная экстракция для создания лекарственных средств на основе растительного сырья: математические модели методик контроля и технологий тотальной экстракции

31	Салафутдинов И. И.	Модуляция транскриптома и секретома мононуклеарных клеток крови пуповины человека рекомбинатными аденовирусами
32	Саченков О. А.	Построение вычислительных алгоритмов на основе новых механико-математических моделей деформирования биологических материалов (костной ткани) с учетом их внутренней структуры.
33	Ситдикова Г. Ф.	Синдром раздраженного кишечника: исследование механизмов формирования, вклада микробиоты и ее метаболитов и поиск новых подходов к лечению
34	Скибо Ю. В.	Исследование молекулярных механизмов LC3-ассоциированного фагоцитоза взаимосвязанных с развитием системной красной волчанки
35	Соловьев С. А.	Моделирование процессов гидродинамики и тепломассообмена в реакторах псевдоожиженного слоя дегидрирования изопарафинов
36	Соловьёв С. И.	Разработка сеточных методов решения спектральных задач для систем дифференциальных уравнений с приложениями в механике конструкций и физике плазмы
37	Степанова Н. Ю.	Современные тренды изменения состояния экосистем Куйбышевского водохранилища и его притоков
38	Султанов Л. У.	Разработка математических моделей, вычислительных алгоритмов и создание программного обеспечения для исследования нелинейных процессов деформирования однородных и неоднородных сред в трехмерной постановке
39	Тагиров М. С.	Проект организации XX международной молодежной научной школы «Актуальные проблемы магнитного резонанса и его применение»
40	Тагиров М. С.	Тетрафториды редких земель как перспективные материалы для создания магнитоотрицательных преобразователей
41	Тазмеев Х. К.	Исследование механизма газового разряда с воднорастворимыми электродами – научная основа для разработки технологии плазмохимической конверсии углеродсодержащих отходов в синтез-газ
42	Тимофеева О. А.	Структурно-функциональный анализ сырьевой базы лекарственных растений во флоре Татарстана
43	Тишин Д. В.	Ксилогенез сосны (<i>Pinus sylvestris</i> L.) в благоприятных и пессимальных местообитаниях Поволжья
44	Фахрутдинов Р. Р.	Предикторы возникновения конфликтов с мигрантами-мусульманами в Республике Татарстан (межэтнический и межконфессиональный факторы)
45	Хабибуллина А. З.	Сопоставительная поэтика русской и татарской литератур
46	Хасьянов А. Ф.	Методы и модели формирования цифровой инфраструктуры научно-образовательного кластера Республики Татарстан

47	Шагимарданова Е. И.	Изучение спектра наследственных мутаций в генах, ассоциированных с раком молочной железы и яичников в Республике Татарстан
48	Шакирова Л. Р.	Разработка семантических программных инструментов для повышения качества математического образования в Республике Татарстан
49	Шигапов З. Г.	Проект организации конференции «Формирование и развитие рынка интеллектуальной собственности в регионе: оценка рисков профессиональной деятельности участников рынка интеллектуальной собственности и их компенсации»
50	Шиманский В. В.	Методы математического моделирования и анализа физического состояния и излучения сложных астрофизических объектов
51	Юсупов А. Ф.	Лингвостилистическая система татарской поэзии первой половины XX века