



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ

заседания комиссии по проведению конкурсов для определения получателей грантов в форме субсидий из федерального бюджета для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных организациях высшего образования, научных учреждениях и государственных научных центрах Российской Федерации

от 1 февраля 2022 г.

№ 1

Москва

Председательствовала:

Грузинова Е.Н.

Присутствовавшие члены
конкурсной комиссии:

Гусев А.С., Гудков П.Г.,
Квардаков В.В., Клименко А.В.

**О вскрытии конвертов с заявками на участие в конкурсе
(изменениями в заявке на участие в конкурсе)
для определения получателей грантов в форме субсидий из федерального бюджета для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных организациях высшего образования, научных учреждениях и государственных научных центрах Российской Федерации
(IX очередь)**

1. Кворум для принятия комиссией по проведению конкурсов для определения получателей грантов в форме субсидий из федерального бюджета для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных организациях высшего образования, научных учреждениях и государственных научных

центрах Российской Федерации (далее – конкурсная комиссия) решений имеется.

2. Проведено вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе (изменениями в заявки на участие в конкурсе) для определения получателей грантов в форме субсидий из федерального бюджета для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных организациях высшего образования, научных учреждениях и государственных научных центрах Российской Федерации (IX очередь) (далее соответственно – заявки на участие в конкурсе, конкурс):

– до окончания установленного срока для подачи заявок на участие в конкурсе (до 14 часов 00 минут 31 января 2022 года по московскому времени) поступило **294** запечатанных конверта, из которых:

291 конверт с заявками на участие в конкурсе;

3 конверта с изменениями заявок на участие в конкурсе.

– Заявка с регистрационным номером 220-9250-5777 до окончания установленного срока для подачи заявок на участие в конкурсе поступила только в электронном виде.

– Конверт с заявкой на участие в конкурсе с регистрационным номером 220-8154-7203 поступил после окончания установленного срока для подачи заявок на участие в конкурсе.

3. При вскрытии конвертов объявлена следующая информация:

– регистрационный номер заявки на участие в конкурсе;

– наименование образовательной или научной организации, заинтересованной в получении государственной поддержки для проведения научного исследования под руководством ведущего ученого и создания в своей структуре лаборатории мирового уровня под руководством ведущего ученого для осуществления деятельности по направлению научного исследования;

– фамилия, имя, отчество (при наличии) ведущего ученого;

– область наук, в рамках которой планируется проведение научного исследования;

– регистрационные номера заявок на участие в конкурсе, к которым представлены изменения (при вскрытии конвертов с изменениями заявок).

4. Сведения о поступивших заявках на участие в конкурсе приведены в приложении к настоящему протоколу.

Председатель

конкурсной комиссии:

_____ Е.Н. Грузинова _____

Заместитель председателя

конкурсной комиссии:

_____ А.С. Гусев _____

Члены конкурсной комиссии:

_____ П.Г. Гудков _____

_____ В.В. Квардаков _____

_____ А.В. Клименко _____

Приложение к протоколу заседания комиссии по проведению конкурсов для определения получателей грантов в форме субсидий из федерального бюджета для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных организациях высшего образования, научных учреждениях и государственных научных центрах Российской Федерации от 1 февраля 2022 г. № 1

Сведения о поступивших заявках на участие в конкурсе для определения получателей грантов в форме субсидий из федерального бюджета для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных организациях высшего образования, научных учреждениях и государственных научных центрах Российской Федерации (IX очередь)

№ п/п	Регистрационный номер на Портале регистрации заявок	Наименование научной или образовательной организации	Фамилия, имя, отчество (при наличии) ведущего ученого	Область наук	Название научного исследования	Примечание
1	220-1000-3500	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Кубаткин Сергей Эдуардович	Физика и астрономия	Разработка счетчиков одиночных микроволновых фотонов для поиска аксионов темной материи	
2	220-1015-1648	Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации"	Сергеев Ярослав Дмитриевич	Математика	Численные алгоритмы глобальной оптимизации с приложениями в машинном обучении	
3	220-1030-3252	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	Мирошниченко Андрей Евгеньевич	Электротехника, электронная техника	Контролируемые оптические 2D наноструктуры	
4	220-1062-2400	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Севастопольский государственный университет»	Иванов Владимир Владимирович	Науки о Земле	Морская Арктика в условиях меняющегося климата: диагноз и прогноз	
5	220-1167-6891	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва»	Панкратов Владимир	Технологии материалов	Разработка технологий материалов фотоники (наночастиц, оптической керамики) и исследование их структуры и физико-химических свойств.	
6	220-1244-1803	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный университет»	Кивельсон Валери Энн	История и археология	Политика населения в восточных территориях России в 1600–2020-х: переселенческая мобильность, социальное группирование и категории разнообразия	
7	220-1259-5302	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва»	Коннов Александр Анатольевич	Энергетика	Исследование физических и химических процессов, определяющих высокую эффективность технологий низкоэмиссионного горения	
8	220-1272-1578	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Университет Иннополис"	Рабчук Тимон Доминик	Компьютерные, информационные науки и технологии	Графовые нейронные сети и продвинутое машинное обучение: новый подход к вычислительному проектированию материалов и прогнозированию их свойств	
9	220-1327-5196	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	Цвиллер Валери	Физика и астрономия	Источники квантового излучения на основе новых функциональных материалов	
10	220-1328-9472	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»	Календарь Руслан Николаевич	Сельскохозяйственные науки	Изучение метагеномного разнообразия ризосферы и почвенных показателей агроценозов Краснодарского края	
11	220-1340-7556	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"	Циронис Георгиос Панайотис	Физика и астрономия	Искусственный интеллект и квантовая инженерия	
12	220-1441-2102	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова»	Пан Гэнсин	Науки о Земле	Потоки парниковых газов и секвестрация углерода в антропогенно-нарушенных экосистемах (на примере Северного Кавказа) (EcoCarbon)	

13	220-1445-4200	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»	Милошевич Милорад	Физика и астрономия	Явления самоорганизации в новых функциональных материалах и устройствах	
14	220-1535-7500	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений»	Эвиденте Антонио	Сельскохозяйственные науки	Лаборатория химической экологии растений и микроорганизмов	
15	220-1585-3551	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»	Хаверих Аксель	Медицинские науки и науки о здоровье	Создание лаборатории микроангиопатических механизмов атерогенеза	
16	220-1610-8205	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	Янг Юнхэн	Электротехника, электронная техника	Разработка и применение энергоэффективных преобразователей электрической энергии на базе SiC/GaN транзисторов для обеспечения продолжительной работы силовых энергосистем	
17	220-1616-8561	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого»	Коледов Виктор Викторович	Технологии материалов	Магнитоэлектрические и калорические эффекты в композитах, новые электронные устройства на их основе	
18	220-1688-3710	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Девезас Тессалено Кампос	Экономика	Технологические вызовы и социально-экономическая трансформация в условиях энергетических переходов	
19	220-1702-9699	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»	Боккалетти Стефано	Математика	Взаимодействия высокого порядка в изменяющихся во времени сетях: живые и социально-экономические системы	В отдельном конверте представлены изменения заявки на участие в конкурсе
20	220-1710-4918	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный университет»	Армакович Саня Йосип	Физика и астрономия	Компьютерное моделирование материалов	
21	220-1779-8079	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт сильноточной электроники Сибирского отделения Российской академии наук	Елисеев Александр Павлович	Физика и астрономия	Физические основы применения кристаллического углерода в квантовой электронике и фотонике	
22	220-1785-8642	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова"	Позняк Александр Семенович	Механика и машиностроение	Развитие методов оптимального проектирования и управления реконфигурируемыми роботизированными системами для реабилитации	
23	220-1812-9195	федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный аграрный университет"	Хейман Вильгельмус Йоханнес Мария	Экономика	Разработка моделей внутрирегионального выравнивающего развития сельских территорий на основе технологий искусственного интеллекта и анализа больших данных	
24	220-1818-1620	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)	Варнек Александр Алексеевич	Химия и химические технологии	Ускоренная разработка противовирусных препаратов на основе методов искусственного интеллекта и химической картографии	
25	220-1844-2414	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук	Белецкая Ирина Петровна	Химия и химические технологии	Новые металл-органические координационные полимеры: направленный дизайн и прорывные материалы для катализа и адсорбции	
26	220-1860-1190	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»	Пергл Ян	Экология и рациональное природопользование	Анализ закономерностей формирования биоразнообразия в ответ на глобальные изменения в эпоху Антропоцена	
27	220-1879-9171	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»	Рихноу Ганс Германн	Экология и рациональное природопользование	Прикладная экология и экотоксикология	
28	220-1925-8717	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Бандош Тереза Ядвига	Экология и рациональное природопользование	Циклическая экономика на основе переработки сельскохозяйственных отходов с получением адсорбентов для очистки воды и газов и почвоулучшителей	

29	220-1930-9142	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет»	Поклар Ульрих Наташа	Биотехнологии	Изучение механизмов взаимодействия молочнокислых микроорганизмов, лактозосбраживающих дрожжей и биологически активных веществ при микроинкапсулировании различных фракций микробиоты	
30	220-1993-7056	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»	Чирикова Алла Евгеньевна	Социология	Муниципальная власть сегодня: социологический портрет локальной элиты России (база данных, геоинформационная система, аналитические модели)	
31	220-2012-5238	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный университет»	Рёш Франк	Медицинские науки и науки о здоровье	Разработка и создание нового поколения тераностических радиофармацевтических лекарственных препаратов пептидной природы для прецизионной радионуклидной визуализации и радионуклидной терапии различных онкологических заболеваний на поздних стадиях с метастазированием	
32	220-2013-9473	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский педагогический государственный университет»	Гольева Александра Амурьевна	История и археология	Урочище Артезиан в контексте освоения Крыма в период Античности и Средневековья (3D-моделирование археологических комплексов и артефактов для введения в научный оборот).	
33	220-2063-3885	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	Чекалов Андрей Константинович	Экология и рациональное природопользование	Создание систем экоконтроля и управления устойчивым развитием фототрофных микроорганизмов в водных экосистемах на основе применения методов энзимологии и мульти-биосенсорного анализа	
34	220-2140-2574	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашский государственный аграрный университет»	Мардарьев Андрей Николаевич	Сельскохозяйственные науки	Научное обоснование, разработка и внедрение системы инновационных технологических решений для реализации генетического потенциала адаптивных, продуктивных и репродуктивных качеств животных	
35	220-2169-1561	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования "Сколковский институт науки и технологий"	Мей Янгфенг	Технологии материалов	Комплексное микро/нанопроизводство фотонных сенсоров, роботизированных и микрофлюидных устройств для тераностики онкологических заболеваний	
36	220-2204-9327	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»	Кангюл Начи Исмаил	Экономика	Развитие теории и практики оптимального управления пространственными социально-экономическими системами посредством математического аппарата (методов, моделей и алгоритмов), разработанного на основе теории четких и нечетких графов	
37	220-2219-2320	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов"	Куксин Сергей Борисович	Математика	Предлагаемое исследование направлено на изучение качественных свойств нелинейных и нелокальных уравнений, среди которых нелинейные гамильтоновы уравнения в частных производных с добавленной диссипацией и вынуждающей случайной силой, кинетические уравнения, уравнения Больцмана, смешанная задача для системы уравнений Власова-Пуассона с внешним магнитным полем, полулинейные эллиптические и параболические уравнения и их приложения в биологии и медицине, краевые задачи для дифференциально-разностн...	
38	220-2404-2310	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации»	Бисон Марк Кингсли	Социология	Стратегический анализ социально-политического развития стран Азии и внешнеполитических паттернов их поведения	
39	220-2445-2438	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова»	Безерянос Анастасиос (Тасос)	Математика	Применения науки о сложности в нейронауках, фотонике и физическом моделировании	
40	220-2450-5386	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный химико-технологический университет"	Кобаяши Нагао	Химия и химические технологии	Перспективные материалы медицинского назначения на основе самособирающихся олигопиррольных систем	
41	220-2500-6162	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»	Асланов Сирил Сергеевич	Языки и литература	Лаборатория междисциплинарных исследований взаимодействия между еврейскими классическими источниками и русской и мировой литературой	

42	220-2526-1368	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Рану Бриндабан Чандра	Химия и химические технологии	Зеленые методы и биотрансформационные технологии для создания перспективных материалов для тераностики социально значимых заболеваний, включая SARS-CoV-2 и другие вирусные инфекции, и новых (био)фармацевтических продуктов	
43	220-2528-4072	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Университет Иннополис"	Цао Цзиндэ	Компьютерные, информационные науки и технологии	Многоагентные интеллектуальные системы для навигации беспилотных транспортных средств	
44	220-2557-5393	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук	Баллауфф Маттиас	Технологии материалов	Биомиметические полиэлектролитные наноструктуры, взаимодействующие с белками: от фундаментальных основ до медицинских приложений	
45	220-2569-1020	Федеральное государственное бюджетное научно-исследовательское учреждение "Российский научно-исследовательский институт культурного и природного наследия имени Д.С. Лихачева"	Романько Олег Валентинович	История и археология	Опыт инкорпорации населения национальных окраин России в 1856-1946 гг.: государственные подходы и региональные практики	
46	220-2583-7444	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет"	Расинг Теодорус-Хенрикус-Мария	Электротехника, электронная техника	Мультиферроики и двумерные материалы для нейроморфных вычислений	
47	220-2590-3133	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет"	Полосьмак Наталья Викторовна	История и археология	Духовная культура и первобытное искусство населения Сибири и Центральной Азии в древности и средневековье (содержание, тенденции развития и процессы трансформации).	
48	220-2595-7680	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет»	Шин Донгву	Компьютерные, информационные науки и технологии	Разработка строгих математических и численных методов для нелокальных задач. Теория, вычисления и практика.	
49	220-2618-8630	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов"	Морель Жан Луи	Экология и рациональное природопользование	Лаборатория Soil4City: интеграция функций и экосистемных сервисов городских почв в природно-ориентированные решения для устойчивого управления антропогенными ландшафтами	
50	220-2638-6000	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»	Манев Иван М.	Психология и педагогика	Разработка современных моделей и технологий позитивной социализации студенческой молодежи посредством развития социокультурной среды университетского кампуса (Создание международной сетевой исследовательской лаборатории мирового уровня по изучению современных технологий и практик работы со студенческой молодежью)	
51	220-2645-3337	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук	Марк Сильван Раймонд Альберт Раймонд Альберт	Химия и химические технологии	Биомаркеры для визуализации различных биохимических параметров опухолей в тканях живых организмов.	
52	220-2650-4948	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	Илдай Омер Фатих	Физика и астрономия	Групповое сверхбыстрое взаимодействие свет-вещество для создания новых структур в материалах	
53	220-2654-4241	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	Мартин Бенензуэла Иносенсио Рафаэль	Технологии материалов	Функционализированные неорганические среды для фотоники, сенсорики и оптического хранения информации	
54	220-2664-8452	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Ковешников Алексей Вячеславович	Экономика	Новые вызовы и стратегические ответы на изменения в моделях управления людьми в постпандемийном мире: благополучие сотрудников, мотивация и результаты деятельности	
55	220-2732-1182	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	Калабрезе Витторнио	Медицинские науки и науки о здоровье	Новые подходы системной медицины болезни Паркинсона: искусственный интеллект для оценки омиксных данных и микробиоты кишечника	
56	220-2738-4346	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»	Жемчугов Алексей Сергеевич	Физика и астрономия	Разработка новых систем диагностики пучков ионизирующих излучений	

57	220-2751-2610	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича"	Абд Эль-Латиф Ахмед Абдельрахим	Компьютерные, информационные науки и технологии	Исследование сетевых технологий с ультра малой задержкой и сверхвысокой плотностью на основе широкого применения искусственного интеллекта для сетей 6G	
58	220-2775-7850	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»	Фиорентино Микеле Винченцо	Компьютерные, информационные науки и технологии	Расширенная реальность для усиления интеллекта	
59	220-2802-4472	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»	Сибирская Елена Викторовна	Экономика	Сохранение и развитие человеческого капитала на основе пространственного развития территорий, соответствующих новым социально-экономическим условиям урбанистики	
60	220-2858-9884	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	Горностырев Юрий Николаевич	Технологии материалов	Дизайн границ зерен в разработке новых коррозионно-стойких материалов для энергетики и машиностроения	
61	220-2880-5066	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии и этнографии Сибирского отделения Российской академии наук	Олсен Джон	История и археология	Жизнеобеспечивающие стратегии и миграционные процессы палеопопуляций человека Центральной и Северной Азии в критические периоды плейстоцена. Лаборатория междисциплинарных исследований по археологии и палеоантропологии «Палеобихевиоризм»	
62	220-2896-9271	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»	Жеребцов Сергей Валерьевич	Технологии материалов	Разработка новых высокоэнтропийных материалов для накопления, хранения и транспортировки водорода	
63	220-2929-7268	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	Эрднеева Клавдия Гомбожаповна	Психология и педагогика	Модернизация организационно-экономического механизма управления развитием функциональной грамотности российских школьников в контексте развития человеческого капитала в интересах регионов и отраслей экономики	
64	220-2960-9060	Федеральное государственное научное учреждение "Психологический институт Российской академии образования"	Забелина Дарья Львовна	Психология и педагогика	Цифровая социализация и креативность детей и молодежи	
65	220-2961-3099	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Сибирский федеральный научный центр агроботехнологий Российской академии наук	Тсатсакис Аристидес	Сельскохозяйственные науки	Создание научной основы для контроля безопасности продовольственного сырья в условиях быстро развивающегося рынка сельскохозяйственной продукции	
66	220-3001-7371	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет"	Плахин Андрей Евгеньевич	Экономика	Управление развитием технологического общества в российских регионах	
67	220-3021-3256	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Храмов Александр Евгеньевич	Физика и астрономия	Физико-математические основы анализа и моделирования нейронной активности мозга для прогнозирования возрастных изменений нервной системы человека	
68	220-3083-1009	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»	Володькин Дмитрий Владимирович	Технологии материалов	Природоподобные мультимодальные композитные материалы	
69	220-3115-3587	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Сола Пуиг Микель	Химия и химические технологии	Энергоёмкие и фотоактивные наноразмерные системы на основе фуллеренов – новые соединения для органических композитов и таргетных фармацевтических препаратов	
70	220-3131-1512	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук"	Гопалакришнан Сринивасан	Механика и машиностроение	Разработка концепции цифрового паспорта иерархических композитов и изделий из них с применением методов мониторинга состояния и структурной целостности, а также многоуровневых моделей деформационного поведения.	В отдельном конверте представлены изменения заявки на участие в конкурсе
71	220-3135-2225	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Попов Владимир Владимирович	Технологии материалов	Разработка новых функциональных материалов и сплавов с использованием аддитивных технологий	
72	220-3151-1776	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Сальвата Мария	Сельскохозяйственные науки	Разработка ветеринарных РНК-вакцин против генипавирусов Хендра и Нипах	

73	220-3157-4813	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр овощеводства»	Карузо Джанлука	Сельскохозяйственные науки	Методология регулирования содержания биологически активных веществ в овощной продукции для получения продуктов функционального назначения с использованием методов биофортификации и инновационных технологий органического овощеводства.	
74	220-3166-4874	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	Иванов Пламен Кростов	Компьютерные, информационные науки и технологии	Сетевая физиология здоровья и болезней: интегрированные сетевые методы анализа мультимодальных данных, моделирования и искусственного интеллекта для построения физиолома человека	
75	220-3208-7220	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук	Ищенко Александр Анатольевич	Биология	Экзационная репарация оснований ДНК как механизм регуляции молекулярно-генетических процессов в клетках человека	
76	220-3252-2069	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный университет»	Тейшейра Домингес Жозе Педро	Экономика	Разработка и реализация дуальной концепции цифровой системы менеджмента субъектов мировой и национальной экономики и их цифрового аудита	
77	220-3302-7483	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	Пасечник Роман Сергеевич	Компьютерные, информационные науки и технологии	Передовые интеллектуальные системы в фундаментальных исследованиях и прикладной математике	
78	220-3326-8264	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центральный экономико-математический институт Российской академии наук	Дутта Анимеш	Экономика	Разработка методологических основ и создание программно-аналитического комплекса социально-экономических имитационных мультиагентных моделей с применением междисциплинарного подхода в рамках сотрудничества стран – БРИКС.	
79	220-3354-5385	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук	Курдюмов Вадим Николаевич	Энергетика	Фотоника горения	
80	220-3359-4930	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук	Гиниатуллин Рашид Асхатович	Биология	Фундаментальные основы нейробиологии мигрени: от нейрона к мозгу	
81	220-3397-6171	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»	Гонсёровская Агата Дорота	Психология и педагогика	Психология поведения потребителей цифровых финансовых услуг (FinTech)	
82	220-3423-1950	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук»	Васильева Марина	Психология и педагогика	Технологии развития когнитивных и метакогнитивных способностей в учебной и исследовательской деятельности	
83	220-3426-1219	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований Российской академии наук	Флейшман Григорий Давидович	Физика и астрономия	Фундаментальные исследования физики Солнца	
84	220-3429-7400	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет"	Каклаускас Артурас	Экономика	Обеспечение повышения производительности труда в условиях устойчивого развития среды жизнедеятельности и цифровизации экономики	
85	220-3434-2961	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Севастопольский государственный университет»	Попов Валентин Леонидович	Технологии материалов	Контактная биомеханика тканей, тканеинженерных материалов и конструкций	
86	220-3479-2991	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт востоковедения Российской академии наук	Бергер Штефан	История и археология	Исторические нарративы об имперском и советском прошлом в Центральной Азии, на Кавказе и в России: конкурирующие образы, акторы, потенциальные риски и перспективы диалога	
87	220-3485-3044	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)»	Фахрутдинова Анастасия Викторовна	Психология и педагогика	Разработка перспективных клиентоцентричных технологий педагогического проектирования, направленных на развитие человеческого капитала промышленного сектора региона	

88	220-3556-6780	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук	Дьяконов Владимир	Физика и астрономия	Спиновые эффекты в органических и гибридных полупроводниках для фотовольтаики и оптоэлектроники	
89	220-3631-6527	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Полити Антонио	Механика и машиностроение	Разработка методов многомасштабного моделирования переноса и конверсии энергии в перспективных материалах	
90	220-3634-1420	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»	Рева Борис Александрович	Биология	Информационно-аналитическая платформа для разработки персонализированного лечения рака легкого	
91	220-3639-6369	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых"	Чен Сичжан	Технологии материалов	Проектирование новых составов и разработка технологий получения перспективных высокоэнтропийных сплавов и их использование для армирования металломатричных композитов	
92	220-3644-7282	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования "Европейский университет в Санкт-Петербурге"	Аувинен Ансси Пекка	Медицинские науки и науки о здоровье	Создание Исследовательского центра профилактики и контроля за распространением рака в Институте междисциплинарных исследований Европейского университета в Санкт-Петербурге	
93	220-3713-3610	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук	Ганеев Рашид Аширович	Физика и астрономия	Источники когерентного излучения в дальнем ультрафиолетовом диапазоне на основе генерации высших гармоник в лазерной плазме	
94	220-3742-8182	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»	Соутис Константинос	Механика и машиностроение	Разработка и исследование многофункциональных композиционных материалов, модифицированных графеном, для авиакосмических конструкций	
95	220-3775-4586	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»	Бакланов Александр Анатольевич	Науки о Земле	Интегрированное моделирование взаимосвязанных изменений погоды, климата, качества воздуха для устойчивого развития городов и регионов Арктики и севера России в условиях глобального изменения климата.	
96	220-3789-8580	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет"	Али Имран	Химия и химические технологии	Разработка новых хиральных гибридных систем на основе графена с управляемой архитектурой и функциональностью для решения существующих проблем экологической безопасности, связанных с ремедиацией и улучшением качества водных ресурсов	
97	220-3798-3407	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	Лотник Андрей	Компьютерные, информационные науки и технологии	Инженерия поверхности неупорядоченных полупроводниковых тонкопленочных структур для перспективных устройств реконфигурируемой нанофотоники	
98	220-3877-9979	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний"	Орехов Александр Николаевич	Медицинские науки и науки о здоровье	Разработка инструментов искусственного интеллекта для фундаментальной, трансляционной и профилактической сердечно-сосудистой медицины	
99	220-3889-3616	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Дударев Олег Викторович	Науки о Земле	Российская Арктика в условиях глобальных изменений на рубеже 20-21-го веков: взаимодействие гидрологических и геохимических процессов	
100	220-3916-6314	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятский государственный агротехнологический университет»	Шилов Владимир Викторович	История и археология	Повседневная история российских крестьянских сообществ на европейском северо-востоке в XIX – начале XXI вв.: сравнительные и междисциплинарные исследования в аграрной истории и социальной агроинженерии.	
101	220-3929-6670	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»	Новиков Александр Александрович	Экономика	Междисциплинарные исследования риска и неопределенности: новые подходы и приложения в области экономики и финансов	
102	220-3936-1260	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»	Махиан Омид	Электротехника, электронная техника	Лаборатория декарбонизации и нанотехнологий	

103	220-3955-2855	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Еникеев Нариман Айратович	Биотехнологии	Гибридные биоимпланты на основе металлических скаффолдов, насыщенные иммунопрепаратами/ клеточными продуктами для локальной иммунотерапии злокачественных новообразований.	
104	220-4078-8017	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Субтропический научный центр Российской академии наук»	Ханке Магда-Виола	Сельскохозяйственные науки	Геномные и транскриптомные технологии и создание web-базы данных для сохранения и эффективного использования геноресурсов субтропических культур в России	
105	220-4080-3154	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный технический университет»	Моргунов Роман Борисович	Технологии материалов	Медицинская спинтроника и клеточные манипуляторы	
106	220-4085-4182	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Катанаев Владимир Леонидович	Биология	Спящие раковые клетки. Механизмы dormancy и пробуждения при раке молочной железы	
107	220-4120-8031	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»	Станкович Далибор Миодраг	Экология и рациональное природопользование	Инновации для очистки воздуха и воды, снижения углеродного следа: наноматериалы и нанокompозиты, фотокаталитические и электрохимические подходы	
108	220-4122-6041	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Тихонов Виталий Витальевич	История и археология	Региональная наука в России XX века: генезис, особенности развития, влияние на общество	
109	220-4166-9775	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	Нода Мами	Сельскохозяйственные науки	Анализ и разработка стратегии повышения функционального резерва репродуктивных клеток крупного рогатого скота при действии молекулярного водорода	
110	220-4191-4753	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»	Лухтанов Владимир Александрович	Биология	Возникновение и современная динамика локальных фаун членистоногих Северной Евразии	
111	220-4245-4068	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	Федоров Павел Павлович	Технологии материалов	Фторидные функциональные материалы	В отдельном конверте представлены изменения заявки на участие в конкурсе
112	220-4253-6170	Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации"	Папакостас Джордж	Компьютерные, информационные науки и технологии	Технологии искусственного интеллекта в робототехнике	
113	220-4325-4752	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Марийский государственный университет"	Зоров Дмитрий Борисович	Биология	Митогормезис как генеральный принцип главенствующей роли митохондрий в клетке	
114	220-4334-3608	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»	Стомпос Константинос	Физика и астрономия	Создание Лаборатории Кристаллофотоники	
115	220-4358-4100	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем химической физики Российской академии наук	Лотоцкий Михаил Владимирович	Энергетика	Металлогидридные технологии: от материалов к водородным системам хранения и преобразования энергии	
116	220-4450-6426	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина"	Волкова Елена Николаевна	Психология и педагогика	Социально-психологические факторы удержания в профессии молодого учителя	
117	220-4500-8600	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Дружбы народов Институт этнологии и антропологии им. Н. Н. Миклухо-Маклая Российской академии наук	Швайцер Пьетро Паоло (Петер)	История и археология	Инфраструктура и развитие: антропология социальных и экологических изменений на Российском Севере	
118	220-4506-3910	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева Сибирского отделения Российской академии наук	Негневицкий Майкл	Энергетика	Интеллектуальное координированное управление интегрированными системами электро-, тепло-холодо-, газо- и водоснабжения	

119	220-4543-5479	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева"	Копчански Петер	Химия и химические технологии	Золь-гель технологии покрытий, магнитных материалов и их цифровые двойники.	
120	220-4550-3582	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт медицинской приматологии"	Лавров Игорь Александрович	Биотехнологии	Восстановление сенсомоторных функций при необратимых поражениях ЦНС с помощью роботизированной реабилитации и нейромодуляции под контролем мозг-машинного интерфейса в сочетании с регенеративной клеточной терапией	
121	220-4556-3730	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского»	Казанский Михаил Михайлович	История и археология	Этнокультурные трансформации во владениях Восточной Римской империи в Крыму.	
122	220-4674-8610	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»	Легин Андрей Владимирович	Химия и химические технологии	Мультисенсорные системы – новая парадигма аналитического контроля для цифровой экономики	
123	220-4732-4412	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва"	Довал-Гэндой Хесус	Электротехника, электронная техника	Современные интеллектуальные энергоэффективные отказоустойчивые электроприводы в электротранспорте и других областях применения	
124	220-4740-6133	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»	Лпанье Алес	Экология и рациональное природопользование	Создание научной лаборатории по исследованию микробиологического разложения отходов синтетических и природных полимеров, а также композитов на их основе	
125	220-4748-3751	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»	Абран Алан Роберт	Компьютерные, информационные науки и технологии	Фундаментальные основы компьютерной математики и ее приложений	
126	220-4749-4773	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	Фарсари Мария	Медицинские науки и науки о здоровье	Биофотонные скаффолды-габионы для нейрорегенерации спинного мозга.	
127	220-4787-9943	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Свирко Юрий Петрович	Физика и астрономия	Зарядовая модификация диэлектриков	
128	220-4794-2330	Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации"	Динсер Хасан	Экономика	Интегрированные нечеткие методы принятия решений для финансовых инноваций и стратегических подходов к устойчивой энергетике и экономике	
129	220-4859-7579	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тверской государственный технический университет"	Анастасиадис Спирос Чаралампос	Химия и химические технологии	Разработка эффективных каталитических систем для синтеза витаминов и пищевых добавок, стимулирующих иммунитет	
130	220-4916-2006	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет»	Бычкова Светлана Михайловна	Экономика	Формирование механизмов устойчивого развития экономики региона в условиях вызовов технологического развития	
131	220-4917-3438	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ»	Чо Бьён-Кван	Сельскохозяйственные науки	Повышение сохранности и продуктивности семенного фонда в процессе его получения и хранения за счет использования новых спектральных технологий	
132	220-4940-4479	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	Дедков Юрий Сергеевич	Технологии материалов	Новые гибридные системы на основе 2D-материалов и полупроводников для электроники, фотоники и сенсорики – от лабораторных исследований к производству	
133	220-4942-9182	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	Морандотти Роберто	Физика и астрономия	Оптическая платформа анализа больших данных в режиме реального времени на основе машинного обучения	
134	220-4986-4324	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Крымский Федеральный Университет имени В.И.Вернадского"	Миронов Владимир Александрович	Биотехнологии	Лаборатория биофабрикации и репаративной регенерации кожи	
135	220-5038-9530	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского»	Липович Леонард	Медицинские науки и науки о здоровье	«Геномное, транскриптомное и метагеномное таксономическое профилирование пациентов с ожирением и возможности антисмысловой терапии в коррекции метаболических нарушений»	

136	220-5094-2299	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	Ордомский Виталий Валерьевич	Химия и химические технологии	Эффективная конверсия биомассы в ценные химические продукты с использованием технологии жидких металлов	
137	220-5145-7620	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	Рафаилов Эдик Урихаевич	Технологии материалов	Физико-химические основы технологии создания комбинированных полимер-неорганических пьезоэлектриков для тактильных устройств типа smart skin	
138	220-5146-6215	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Крысько Вадим Борисович	Языки и литература	Палеорусистика и Digital Humanities	
139	220-5148-7909	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»	Верма Амита	Компьютерные, информационные науки и технологии	Создание научно-исследовательской лаборатории вычислительно-прикладного уровня для дизайна новых перспективных лекарственных средств и определения активных фитоконпонентов	
140	220-5150-8041	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный университет».	Рахман Шейх Шахидур	Науки о Земле	Цифровой керн, вычислительная гидродинамика и глубокое машинное обучение	
141	220-5156-2191	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»	Ли Баоцян	Механика и машиностроение	Динамика и экстремальные характеристики перспективных наноструктурированных материалов	
142	220-5163-9919	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева Дальневосточного отделения Российской академии наук	Пелиновский Ефим Наумович	Науки о Земле	Нелинейная гидрофизика с приложениями к природным катастрофам Дальневосточного региона	
143	220-5189-3699	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Москалев Алексей Александрович	Медицинские науки и науки о здоровье	Мультипараметрическая оценка функционального возраста человека	
144	220-5216-1720	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	Исидоро Чиро	Медицинские науки и науки о здоровье	Лаборатория нутрицевтиков, пробиотиков и исследования рака	
145	220-5234-7520	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	Вонг Минг Хунг	Науки о Земле	Биореставрация загрязненных почвенных экосистем	
146	220-5235-3883	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук	Марушиакова-Попова Елена Андреевна	История и археология	Этнические сообщества в полиэтничном регионе: совместное существование и взаимодействие.	
147	220-5269-3320	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»	Альтенбах Хольм Йоханнес	Механика и машиностроение	Разработка и использование обобщенных моделей континуума, направленных на реализацию и развитие идей о влиянии нелокальных взаимодействий частиц сплошной среды на механические и адгезионные свойства элементов конструкций механических устройств при отсутствии и наличии высокочастотных воздействий	
148	220-5276-5520	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»	Сурай Петр	Сельскохозяйственные науки	Разработка биотехнологических приемов регуляции редокс-баланса кишечника в связи с биобезопасностью и продуктивностью птицы при использовании природных альтернатив антибиотикам.	
149	220-5300-9020	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"	Буска Гвидо	Химия и химические технологии	Разработка инновационных каталитических материалов и систем для решения проблемы декарбонизации путем улавливания CO2 и получения ценных химических продуктов из CO2 и сырья, производимого из биомассы.	
150	220-5346-6906	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Удмуртский государственный университет»	Мацеевский Анджей Ежи	Математика	Исследование регулярной и хаотической динамики в задачах небесной механики и динамики твердого тела	
151	220-5374-8660	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»	Бьянко Винченцо	Энергетика	Разработка и внедрение инновационных накопителей энергии	

152	220-5429-7195	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева"	Кулеша Павел Джозеф	Химия и химические технологии	Использование редокс-медиаторов в гибридных химических источниках тока	
153	220-5509-7370	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	Чеккарелли Маттео	Физика и астрономия	Лаборатория лазерной ионной имплантации и масс-анализа сложно-молекулярных соединений	
154	220-5529-7594	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Циринг Диана Александровна	Психология и педагогика	Психологическая, социальная и медицинская специфика благоприятного и неблагоприятного течения онкологических заболеваний	
155	220-5531-4250	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Березовский Максим Валентинович	Медицинские науки и науки о здоровье	Интегративный мультиомиксный анализ для прецизионной диагностики холангиоцеллюлярного рака	
156	220-5552-2890	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный университет»	Авдонин Сергей Анатольевич	Математика	Эволюционные модели и дифференциальные уравнения на сетях: прямые и обратные задачи, управление и приложения	
157	220-5605-2894	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	Амедури Бруно Майкл	Технологии материалов	Самоорганизующиеся фторированные полимеры для создания перерабатываемых мембран с оптимизированной протонной проводимостью	
158	220-5607-8698	Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации"	Василакос Атанасиос В.	Электротехника, электронная техника	Доверенный искусственный интеллект в сетях 6G	
159	220-5662-4393	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет»	Пасторе Глосия Мария	Биотехнологии	Разработка технологических приемов биотрансформации побочных продуктов сельскохозяйственного производства с получением пребиотических ингредиентов (галактоолигосахаридов)	
160	220-5668-1470	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»	Ванг Чуаньи	Экология и рациональное природопользование	Слоистые 2D-структурированные наноматериалы для экологических и энергетических приложений	
161	220-5690-7605	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева Российской академии наук	Жильсон Жан-Пьер	Химия и химические технологии	Наноструктурированные монокристаллические реакторы на основе цеолитов для интенсификации процессов переработки углеводородного сырья в ценные химические продукты	
162	220-5700-1246	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов"	Мисра Арун Канти	Науки о Земле	Разработка методов проектирования и применения интеллектуальных космических систем для мониторинга различных процессов и явлений в воздушной и геологической средах, на суше, в морях и океанах	
163	220-5790-8621	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Дружбы народов Институт этнологии и антропологии им. Н. Н. Миклухо-Маклая Российской академии наук	Крийска Айвар	История и археология	Комплексное историко-антропологическое исследование средневекового населения России	
164	220-5812-8168	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова»	Брийак Жан-Франсуа	Энергетика	Переработка российского промышленного сырья с целью получения энергии и энергетических продуктов	
165	220-5825-6189	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	Сантини Паоло Мария	Математика	Интегрируемые модели в дифференциальной геометрии и математической физике	
166	220-5828-7919	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	Пинхаз Рон	История и археология	Технологии решения ключевых задач в области реконструкции популяционной истории и систем жизнеобеспечения популяций человека	
167	220-5839-7787	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сахалинский государственный университет»	Каражанов Смагул Жангаберганович	Энергетика	Разработка и апробация технологий производства и преобразование водорода в зеленую энергетику	

168	220-5874-9400	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Марми Стефано	Математика	Геометрическая теория меры и метрическая геометрия с приложениями к динамическим системам и анализу данных	
169	220-5876-9719	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономики Уральского отделения Российской академии наук	Клейнер Георгий Борисович	Экономика	Методология системного стратегирования развития мезоэкономических комплексов и моделирования их системной динамики на основе многомерного анализа больших данных и алгоритмов машинного обучения	
170	220-5877-1518	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов"	Голобородько Андрей Юрьевич	Языки и литература	Создание лингвокогнитивных моделей искусственного интеллекта для распознавания и оценки достоверности медиапотока с целью развития инструментария стратегического планирования и безопасности России.	
171	220-5941-2010	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»	Орехов Владислав Юрьевич	Физика и астрономия	Аберрантные фазовые переходы жидкость-жидкость как один из биофизических молекулярных механизмов старения клетки	
172	220-5993-2505	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина"	Воинов Алексей Аркадьевич	Экология и рациональное природопользование	Природный капитал и экосистемные услуги в условиях глобальных вызовов	
173	220-6000-6507	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный университет»	Шварц Гайич Ярослава Владимировна	Экология и рациональное природопользование	Разработка цифровой многомерной ESG модели управления устойчивым развитием социо-эколого-экономических систем национального и мирового уровней с использованием зеленых технологий	
174	220-6090-1885	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»	Кремс Роман Владимирович	Физика и астрономия	Ультрахолодные молекулярные системы	
175	220-6127-9034	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет»	Верма Йешвандра	Сельскохозяйственные науки	Исследование микробиома ЖКТ продуктивных сельскохозяйственных животных и разработка способов управления микробиомом в различных технологиях ведения животноводства	
176	220-6129-3284	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»	Ван Шуян	Экономика	Финансовый инжиниринг бизнес -процессов промышленных компаний с целью повышения их конкурентоспособности в среде современного мегаполиса	
177	220-6158-6933	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Авасти Девеш Кумар	Технологии материалов	Нанокompозитные материалы для сенсорики нового поколения	
178	220-6188-1900	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	Шехтман Лев Исаевич	Физика и астрономия	Разработка фундаментальных основ физики и технологии радиационностойких полупроводниковых структур и создание на их основе многоэлементных детекторов для обеспечения исследований и исследовательской инфраструктуры синхротронного центра 4+ поколения «СКИФ» и других "мегасайенс" проектов в Российской Федерации	
179	220-6192-8614	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов"	Берберян Ася Суменовна	Психология и педагогика	Личность в условиях глокализации и цифровизации: идентичность, адаптация, реализация	
180	220-6222-4152	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Государственный институт русского языка им. А.С. Пушкина"	Макглоун Френсис Филип	Психология и педагогика	Тактильная дефензивность и способы ее преодоления: влияние тактильных контактов на психоэмоциональное и социальное развитие человека	
181	220-6269-1180	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	Зелик Сергей Витальевич	Математика	Хаотическая динамика бесконечномерных и конечномерных систем	
182	220-6293-8594	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Боутаба Рауф	Электротехника, электронная техника	Управление ресурсами в сетях шестого поколения с использованием искусственного интеллекта	

183	220-6300-3870	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Севастопольский государственный университет»	Журавлев Константин Сергеевич	Электротехника, электронная техника	Разработка высокоэффективных радиофотонных приборов генерации и преобразования сигналов на основе перспективных полупроводниковых материалов для монолитных радиофотонных интегральных схем СВЧ, КВЧ и ТГц диапазонов	
184	220-6325-8923	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чеченский государственный университет имени Ахмата Абдулхамидовича Кадырова"	Паульсен Фридрих Пауль	Медицинские науки и науки о здоровье	Создание программного комплекса «3D – ONCONEFROS» для предоперационного трехмерного моделирования сегментов почки с автоматической локально-сегментарной 3D - визуализацией очагов опухолевого ее поражения	
185	220-6337-9195	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»	Доци Тамаш	Социология	Лаборатория институциональных процессов в спорте	
186	220-6380-4420	Федеральное государственной бюджетное учреждение науки Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока Дальневосточного отделения Российской академии наук	Дерлугьян Георгий Матвеевич	История и археология	Российский Дальний Восток в контексте глобальной истории	
187	220-6392-8077	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт языкознания Российской академии наук	Николаев Александр Сергеевич	Языки и литература	Цифровая этимологическая база данных древнегреческого языка	
188	220-6468-4911	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики твердого тела имени Ю.А. Осипьяна Российской академии наук	Молодов Дмитрий Алексеевич	Технологии материалов	Оптимизация фазовой и зёрненной структуры, а также морфологии поверхности титановых сплавов для создания индивидуализированных костных имплантатов	
189	220-6540-9981	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный аграрный университет»	Лесовик Валерий Станиславович	Сельскохозяйственные науки	Разработка долговечных наномодифицированных композиционных материалов и покрытий для АПК	
190	220-6544-5338	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.Северцова Российской академии наук	Жизберт Касас Энрик	Биология	Эволюция функционирования пищеварительной системы эктотермных позвоночных как механизм освоения контрастной среды обитания	
191	220-6589-9950	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	Героникаки Афина Афанасьевна	Химия и химические технологии	Разработка стратегии и тактики синтеза и исследование лекарственных средств нового поколения на основе гибридных молекул с фрагментами гидрохинолинов, обладающих комбинированным антибактериальным и антикоагулянтным действием	
192	220-6607-2593	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	Кантанен Юха Тапио	Сельскохозяйственные науки	Пространственно-временная характеристика регуляции экспрессии генов при адаптации домашних животных к субарктическому климату Евразии [ArcticAdapt]	
193	220-6618-6572	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)»	Виго-Агиар Хесус	Механика и машиностроение	Суперкомпьютерные вычисления, численные методы и математическое моделирование динамики перспективных наземных транспортных систем и механики слоистых сред в области строительства автомобильных дорог	
194	220-6655-1668	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федерального исследовательского центра «Морской гидрофизический институт РАН»	Гродский Семен Анатольевич	Науки о Земле	Создание лаборатории морских полигонных исследований, проведение мониторинга Черного и соединённых морей с целью: - изучения характеристик мезомасштабных, субмезомасштабных и мелкомасштабных процессов; - исследования взаимосвязи биотических и абиотических компонент морской экосистемы под влиянием климатических изменений и антропогенной нагрузки; - разработки и верификации методик восстановления параметров поверхностного слоя моря, в том числе для сенсоров Российских спутников; - развития и усо...	
195	220-6664-9590	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»	Сайлинг Хе	Науки о Земле	Современные методы мониторинга геофлюидодинамических систем для решения прикладных задач	
196	220-6699-2268	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук	Рагуза Мария Алессандра	Математика	Применение методов современного нелинейного анализа и теории оптимизации к проблемам климатологии, медицины, обработки сигналов и экономики	

197	220-6746-5360	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	Штауде Изabella Филиппа	Технологии материалов	Динамически управляемые и многоуровневые структуры на основе материалов с энергонезависимой фазовой памятью для элементной базы устройств активной фотоники.
198	220-6750-4461	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	Ларкин Денис Михайлович	Сельскохозяйственные науки	Конвергентная эволюция и параллельная селекция в геномах пород домашних и диких видов животных, обитающих на территории Российской Федерации
199	220-6851-2580	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр Южный научный центр Российской академии наук» (ЮНЦ РАН)	Ситч Стивен Александр	Науки о Земле	Организация Лаборатории глобального климата и экологии полусухих территорий (далее – Лаборатория) и выполнение научного исследования «Прогноз оптимального поглощения углерода при устойчивом сельскохозяйственном производстве для различных факторов климата и землепользования в полусухой степи (STEPPE)»
200	220-6864-3084	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта Российской академии наук	Фабиан Карл Вильгельм Йоханнес	Науки о Земле	Магнетизм природных объектов: фундаментальные основы и приложения
201	220-6904-5712	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	Миронов Максим Олегович	Технологии материалов	Уникальный полупроводниковый материал для применения в электронике в суровых условиях эксплуатации
202	220-6958-1790	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Марийский государственный университет»	Хайруллина Эльмира Робертовна	Психология и педагогика	Цифровое наставничество в системе профессионального образования
203	220-7108-1760	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"	Кузнецов Андрей Юрьевич	Технологии материалов	Новые радиационные явления в оксиде галлия и их применение в приборах
204	220-7152-3059	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный технологический университет»	Соколов Борис Владимирович	Компьютерные, информационные науки и технологии	Разработка и использование теории, технологий и программного обеспечения проактивного управления материальными и информационными процессами в промышленном интернете на основе туманных и облачных вычислений
205	220-7195-6892	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов"	Алефиренко Николай Федорович	Языки и литература	Синергетика дискурса гуманитарного знания
206	220-7216-3212	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	Фридрих Томас	Биология	Инженерия белков с уникальными функциональными свойствами за счет трансляционного введения неканонических аминокислот
207	220-7226-6838	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Севастопольский государственный университет»	Тарасов Андрей Игоревич	Биология	Использование пептидных инструментов для модуляции гормонального ответа островков поджелудочной железы на метаболические стимулы с целью коррекции диабета
208	220-7254-1025	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)	Лазар Владимир	Медицинские науки и науки о здоровье	Цифровая инновационная онкология при злокачественных заболеваниях верхних отделов желудочно-кишечного тракта
209	220-7300-7004	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»	Вагнер Ральф	Экономика	Развитие потенциала персонала компаний (Well-being) в условиях ESG
210	220-7340-6537	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	Ангелидаки Ирини	Биотехнологии	Усовершенствованное фотокаталитическое окисление остатков лигноцеллюлозы для производства биоэнергии и ценных молекул
211	220-7380-4709	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»	Красноженова Елена Евгеньевна	История и археология	История и правовое регулирование деятельности отечественных органов публичной власти в период Новейшего времени

212	220-7427-9254	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»	Кулик Сергей Павлович	Физика и астрономия	Инженерия состояний света для квантовых вычислений и сенсорики	
213	220-7468-5458	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов"	Базанова Ольга Михайловна	Психология и педагогика	Разработка аппаратно-программного комплекса улучшения нейрокогнитивных функций на основе максиминного тестирования базовых и усложненных двигательных стереотипов в условиях физической, виртуальной и дополненной реальности.	
214	220-7483-5529	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»	Улбрихт Матиас	Технологии материалов	Эффективные функциональные и умные полимерные материалы для экологичных и ресурсосберегающих мембранных процессов: разработка, характеристика, моделирование и применение для разделения промышленно-значимых жидких сред	
215	220-7502-1725	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов"	Балу Алина Мариана	Химия и химические технологии	Использование лигноцеллюлозных отходов промышленного производства для получения новых функционализированных биофуранов и активных фармацевтических агентов	
216	220-7508-3996	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Прантл Лукас	Медицинские науки и науки о здоровье	Использование мультипотентных мезенхимальных стволовых клеток для тканезаместительной терапии.	
217	220-7540-7153	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова"	Чаудхари Сандип	Энергетика	Углеродно-нейтральные технологии рециклинга крупнотоннажных отходов топливной энергетики с получением функциональных геополимерных материалов.	
218	220-7546-5929	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	Мягков Михаил Георгиевич	Психология и педагогика	Эффективные механизмы коллективного взаимодействия на основе когнитивных, социально-психологических, поведенческих факторов и больших данных цифрового следа человека	
219	220-7575-8100	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	Сажин Сергей Степанович	Механика и машиностроение	Экологически чистые топливные технологии с замкнутым циклом для авиационных и автомобильных двигателей и энергетических установок	
220	220-7618-8323	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Торок Питер	Сельскохозяйственные науки	Развитие технологий инженерных агроэкосистем для северных широт России: разработка сети вертикальных сельскохозяйственных ферм многофункционального назначения для выращивания культур, ведения сельского хозяйства и восстановления пастбищ.	
221	220-7637-5796	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина»	Мангоне Эмилиана	Социология	Работа Питирима Сорокина «Социальная и культурная динамика» как выдающееся явление русской и мировой социологии. Монументальная книга Питирима Сорокина была продуктом коллективного исследования, в котором реализовались передовые социологические идеи того времени. Сорокин в 1920-е гг., опираясь на свои идеи, разработанные им еще в России, публикует ряд книг, которые делают его одним из самых ярких представителей новой волны американской социологии. Его оригинальная концепция ложится в основу п...	
222	220-7657-7614	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	Кост Джозеф	Технологии материалов	Наноструктурированные соносенсибилизаторы для низкочастотной ультразвуковой терапии	
223	220-7680-6657	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	Окотруб Александр Владимирович	Электротехника, электронная техника	Организация лаборатории мирового уровня - Лаборатории прикладного электромагнетизма низкочастотных структур и наноматериалов.	
224	220-7809-1459	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Мартин Круз Наталья	Экономика	Изучение интеллектуального капитала человека и организации с применением экспериментального дизайна и методов машинного обучения	

225	220-7838-5706	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»	Хоссфельд Уве	История и археология	Открытие эволюции: Теория - История - Философия	
226	220-7850-8128	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центр теоретических проблем физико-химической фармакологии Российской академии наук	Каттанео Марко Натале	Медицинские науки и науки о здоровье	Молекулярные механизмы и значимость гиперреактивности и спонтанной агрегации тромбоцитов у пациентов с ишемической болезнью сердца	
227	220-7868-7477	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Шин Кван Сон	Медицинские науки и науки о здоровье	Разработка импортозамещающей технологии производства биорезорбируемой системы фиксации из магниевых сплавов для остеосинтеза и реконструктивно-восстановительного лечения в медицине и ветеринарии	
228	220-7873-7162	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет»	Панесар Пармджит Сингх	Биотехнологии	Концепция создания функциональных ингредиентов и продуктов для работников, занятых в тяжёлых условиях труда в режиме чрезвычайных ситуаций	
229	220-7978-8119	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Калуев Алан Валерьевич	Медицинские науки и науки о здоровье	Создание лаборатории мирового уровня по высокопроизводительному преклиническому биоскринингу на основе зебраданио (zebrafish) препаратов для терапии болезней мозга и старения	
230	220-8092-3840	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	Тафур Монрой Идельфонсо	Электротехника, электронная техника	Разработка терагерцовых компонентов для систем связи 6G	
231	220-8153-2906	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"	Эккерт Юрген Хартмут	Технологии материалов	Архитектурированные функциональные материалы для альтернативной энергетики и медицины	
232	220-8154-7203	Димитровградский инженерно-технологический институт – филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ»	Ощепков Алексей Александрович	Психология и педагогика	Психолого-педагогический анализ внезапных нападений обучающихся в учебных заведениях на сверстников и педагогов и возможности профилактики амока и шуттинга	Заявка на участие в конкурсе поступила после окончания установленного в объявлении о проведении конкурса срока для подачи заявок на участие в конкурсе
233	220-8168-7118	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»	Ланг Лихуэй	Механика и машиностроение	Разработка теоретических основ, критериев и методов конструирования и расчета композитных сварных соединений изделий из высокопрочных сталей с учетом их механической и геометрической неоднородности	
234	220-8170-3930	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева"	Зозуля Валентина Владимировна	Экономика	Концептуальный подход к повышению качества экономического пространства регионов - участников мегапроекта "Русский ковчег"	
235	220-8185-5484	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	Де Граве Йохан	Науки о Земле	Создание научно-исследовательской лаборатории термохронологии для внедрения мультисистемной хронометрии как инструмента для реконструкции тектонотермальной эволюции земной коры и эффективного поиска месторождений полезных ископаемых.	
236	220-8213-9746	Федеральное государственное автономное образовательное учреждения высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»	Крюбези Эрик Поль Корниль	История и археология	Козэволюция человека, окружающей среды и культур на Северо-Востоке РФ	
237	220-8219-8385	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»	Алабугин Игорь Владимирович	Химия и химические технологии	Молекулярный дизайн редокс-активных гетероциклических систем - новых противоопухолевых агентов	
238	220-8221-4209	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	Хэнгги Петер	Физика и астрономия	Зашумленные квантовые компьютеры промежуточного масштаба как открытые квантовые системы	
239	220-8248-8621	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»	Залевский Зеев	Физика и астрономия	Передовые биомедицинские оптические технологии для диагностики и мониторинга системных заболеваний	

240	220-8301-8962	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»	Семенова Ирина Петровна	Механика и машиностроение	Научные основы технологий проектирования и изготовления изделий для аэрокосмической техники, работающих в экстремальных условиях, из функциональных материалов с ультрамелкозернистой структурой	
241	220-8322-9947	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уфимский государственный авиационный технический университет"	Вильде Герхард Г.	Технологии материалов	Передовые multifunctional и конструкционные материалы: переход к наноструктурным высокоэнтропийным сплавам и покрытиям	
242	220-8351-4628	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»	Ашоккумар Мутупандиян	Сельскохозяйственные науки	Нетепловые технологии для направленной модификации биоактивных нутриентов и синтеза биобезопасных функциональных пищевых систем	
243	220-8360-6044	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»	Симон Марк Пьер	Физика и астрономия	Международная лаборатория резонансной рентгеновской спектроскопии: Разработка новейших методов исследования структуры и динамики вещества на основе синхротронного излучения и рентгеновских лазеров на свободных электронах	
244	220-8380-5912	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	Кенжерес Саша	Механика и машиностроение	Персонализированное моделирование механики аортального клапана и гемодинамики прилегающих артерий экспериментальными методами, методами математического моделирования в том числе с применением методов машинного обучения.	
245	220-8452-3649	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»	Станимирович Предраг Стеван	Компьютерные, информационные науки и технологии	Гибридные методы моделирования и оптимизации в сложных системах	
246	220-8479-7860	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	Месеррейес Молеро Давид -	Химия и химические технологии	Интеллектуальный дизайн ионных материалов для экологически рациональных применений	
247	220-8520-6057	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Университет Иннополис"	Шенер Грегор Клаус-Питер	Компьютерные, информационные науки и технологии	Человеко-ориентированные системы: Междисциплинарная лаборатория науки о человеческом движении и его применении в робототехнике и эргономике	
248	220-8530-8753	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева Дальневосточного отделения Российской академии наук	Ши Сюэфа	Науки о Земле	Реконструкция тысячелетних, столетних и десятилетних изменений среды и климата восточной Арктики и субарктики Тихого океана в плейстоцене и голоцене, как основа для климатического прогноза и сценария развития региона	
249	220-8712-3400	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского»	Котляр Виктор Викторович	Физика и астрономия	Фотоника и сингулярная оптика, орбитальный и спиновый угловой момент, управление степенями свободы структурированных вихревых пучков для передачи и восстановления больших массивов данных	
250	220-8771-5208	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.Северцова Российской академии наук	Крог Пол Хеннинг	Биология	Ранняя диагностика необратимых негативных изменений биоразнообразия и функционирования почвенных экосистем при нарушениях	
251	220-8779-4700	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Крымский Федеральный Университет имени В.И.Вернадского"	Федюк Роман Сергеевич	Технологии материалов	Углерод-негативные технологии строительных материалов и конструкций карбонатного твердения на основе техногенных отходов	
252	220-8841-6400	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный университет"	Маншон Аурелиен Кристоф	Физика и астрономия	Энергоэффективные магнитные носители, обеспечивающие сверхплотную запись информации в троичной системе счисления на основе наноструктур особой топологии	
253	220-8855-1672	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	Бережиани Зураб Георгиевич	Физика и астрономия	Тёмная материя и антиматерия	
254	220-8908-9005	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение "Южный Федеральный Университет"	Пак Бэ Хо	Технологии материалов	Гибридная нейроэлектроника робототехнических комплексов и систем искусственного интеллекта на основе биосовместимых мемристивных наноматериалов	
255	220-8913-9887	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	Динис Руи Мигель	Компьютерные, информационные науки и технологии	Математическое и программное обеспечение адаптивной платформы для эффективной передачи, обработки, хранения и анализа больших данных в сетях 5G/5G+	

256	220-8921-2787	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Всероссийский государственный центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов"	Карлышев Андрей Владимирович	Сельскохозяйственные науки	Создание средств профилактики социально-значимых инфекций продуктивных животных на основе современных методов нутригеномики.	
257	220-8939-2266	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр картофеля имени А.Г. Лорха".	Кульчин Юрий Николаевич	Сельскохозяйственные науки	Управление морфогенезом и процессами первичного и вторичного метаболизма растений посредством комплексного абиотического стресса	
258	220-8977-3952	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»	Абуалсаед Мохаммад Ибрагим	Технологии материалов	Разработка новых материалов для радиационной и электромагнитной защиты	
259	220-8977-5680	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Драмичанин Мирослав Д.	Технологии материалов	Гибридные функциональные материалы гибкой оптоэлектроники на основе полупроводниковых соединений АЗВ5 и галогенидных перовскитов, кремния и полисилоксанов	
260	220-8987-9997	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный университет»	Брейн Стивен Кристофорович	История и археология	Некапиталистические измерения окружающей среды: опыт стран социалистического лагеря	
261	220-9002-1058	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Терентьев Дмитрий Александрович	Физика и астрономия	Дизайн материалов для экстремальных условий	
262	220-9117-7470	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	Стрезов Владимир	Экология и рациональное природопользование	Микро- и субмикропластик в трофических сетях экосистем Сибири	
263	220-9172-3290	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»	Кабот Андреу	Энергетика	Новые высокоэнтропийные и среднеэнтропийные материалы для перспективных энергетических технологий	
264	220-9179-5421	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	Сладек Ян	Механика и машиностроение	Микро- и наномеханика гетерогенных интеллектуальных материалов	
265	220-9191-6330	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва»	Мурашкин Максим Юрьевич	Технологии материалов	Гибридные технологии и новые гетерофазные алюминиевые материалы для аэрокосмической, транспортной и медицинской техники	
266	220-9199-8573	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	Хассанизаде Сейед Маджид	Сельскохозяйственные науки	Управление мультимасштабными почвенно-гидрологическими процессами для обеспечения устойчивого функционирования сельскохозяйственных почв в условиях меняющегося климата	
267	220-9250-5777	Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Московский государственный областной университет»	Гусман Тирадо Рафаэль	Языки и литература	Создание современной образовательной интернет-платформы РУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА XX – XXI ВЕКОВ: ИМЕНА, СТРАТЕГИИ, ВЫЗОВЫ, предназначенной для русскоговорящей аудитории всего мира	Заявка на участие в конкурсе представлена только в электронном виде
268	220-9261-2277	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Берарди Умберто	Энергетика	Исследования инновационных энергосберегающих материалов, конструктивных и инженерно-технических решений для зданий и объектов с рациональным энергопотреблением и оптимизированной эмиссией CO2 при переходе к экологически чистой и ресурсосберегающей энергетике	
269	220-9266-1057	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»	Бернардшоу Непполиан	Энергетика	Фотокаталитические и электрохимические технологии для «зелёной» энергетики	
270	220-9274-7162	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокотемпературной электрохимии Уральского отделения Российской академии наук	Би Лей	Энергетика	Протонпроводящие материалы и устройства для экологически чистой энергетики: от фундаментальных исследований к практическому применению.	
271	220-9328-5659	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»	Масалимова Альфия Рафисовна	Психология и педагогика	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ ЕДИНОГО ЦИФРОВОГО ПРОСТРАНСТВА В ШКОЛЬНОЙ ЭКООБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ: предикторы, модели, технологии.	

272	220-9339-3758	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный университет»	Петайя Туука	Науки о Земле	«Атмосферно-Биосферно-Криосферные взаимодействия на Западно-Сибирском карбоновом полигоне Меридионального МегаТрансекта» (АБК-ММТ)	
273	220-9349-4195	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	Гальвита Владимир Васильевич	Химия и химические технологии	Технология замкнутых химических циклов для устойчивого развития	
274	220-9371-8997	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	Бальтазар Жозе Манозель	Математика	Сложная динамика и хаос в механических колебательных системах: проблемы идентификации, управления и синхронизации	
275	220-9413-7414	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	ван Леувен Корнелис Сириус	Психология и педагогика	Дуализм локальной и нелокальной нейронной активности	
276	220-9428-9898	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Севастопольский государственный университет»	Карпов Сергей Павлович	История и археология	<p>Научное направление проекта заключается в комплексном осмыслении истории Причерноморского региона, частично находящегося на территории Российской Федерации, и региона Большого Средиземноморья, находящегося в непосредственной близости от ее границ. Формирование этнической, политической и религиозной картины в указанных регионах в Средние века, а также выстраивание экономических связей внутри них на протяжении более чем тысячи лет (IV–XVI вв.) имеют прямое отношение к специфике национального, политического, экономического и религиозного контекста жизни этих обширных территорий в настоящее время. Указанные аспекты находят свое выражение в форме конкретных социальных институтов, имеющих этнические (протонациональные), политические и экономические измерения. Выявление и обозначение отдельных социальных общностей, являющихся конкретными носителями этих измерений, является наиболее общей задачей в рамках выбранного направления. Дальнейшей общей задачей является работа по установлению и описанию систем связей между этими общностями по политической, экономической и религиозной линиям. В качестве базовых социальных общностей рассматриваются общества Римской (Византийской) империи и многочисленных государств-наследников, включая итальянские морские республики (прежде всего, Геную и Венецию), Монгольскую империю, Османский султанат и Российское государство. Тем самым, в поле зрения исследователей оказывается проблематика процессов «первой» и «второй глобализации». Под «первой» понимается «глобализация» эпохи Римской империи (I–VI вв.), отмеченная выстраиванием на евразийском континенте четырех взаимосвязанных цивилизационных блоков (Римская империя, Персидская держава, индийские государства, Китай). Под «второй» подразумевается выстраивание системы международных связей в глобальном масштабе в период перехода от Средних веков к Новому времени: в основе этого процесса лежит процесс освоения государствами Западной Европы, Османской империей и Россией «византийского наследия», а также начало выстраивания глобальных политических и экономических связей, осуществляемых государствами Западной Европы, Османской империи и России в XVI–XVII вв. С другой стороны, в поле зрения научного коллектива будет находиться период регионализации, последовавший за распадом Римской империи и крушением персидской державы (V–VII вв.) в ходе последующей экспансии и фрагментации исламского мира в VII–XIII вв. Изучение данных процессов, отмеченных попеременной интенсификацией и дефрагментацией внутриконтинентальных и трансконтинентальных отношений имеют прямое отношение к уяснению процессов «глобализации» и «регионализации» в</p>	

					современном мире с учетом политических, экономических и религиозных интересов социальных общностей, представленных государствами и иными политическими образованиями.	
277	220-9471-3722	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	Мишурис Геннадий Самойлович	Механика и машиностроение	Механика разрушения сложных неоднородных материалов	
278	220-9471-6030	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования "Сколковский институт науки и технологий"	Чэнь Янцюань	Компьютерные, информационные науки и технологии	Оптимальное машинное обучение для дистанционного зондирования гетерогенными мультиагентными системами БПЛА	
279	220-9496-8327	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»	Зелинка Иван	Компьютерные, информационные науки и технологии	Перспективные численно-аналитические методы и технологии искусственного интеллекта в нелинейной динамике и управлении	
280	220-9501-7525	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет»	Климюк Николай Петрович	Биология	Молекулярно-генетическая идентификация и горизонтальный перенос генов как перспективные технологии для использования в сельском хозяйстве и биомедицинских исследованиях.	
281	220-9513-3592	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет"	Христов Йордан Янков	Энергетика	Повышение энерготехнологической эффективности и экологической безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса.	
282	220-9549-9162	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный научно- исследовательский социологический центр Российской академии наук	Кумо Казухиро	Экономика	Трансформация международной трудовой миграции в условиях мировых кризисов: экономическое, социально-политическое и демографическое измерения	
283	220-9554-8431	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	Панибратов Андрей Юрьевич	Экономика	Города и регионы с особыми экономическими зонами как центры инвестиций и инноваций в рамках инициативы «Один пояс - один путь»	
284	220-9587-7257	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	Энох Стефан	Электротехника, электронная техника	Волновые процессы в медицинских системах	

285	220-9601-7334	Государственное научное бюджетное учреждение «Академия наук Республики Татарстан»	Татевосов Сергей Георгиевич	Языки и литература	Разработка компьютерной прагматически-ориентированной антропологической платформы поволжско-кыпчакских языков и культур	
286	220-9605-6225	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение науки Институт океанологии им. П.П.Ширшова Российской академии наук	Стенчиков Георгий Львович	Науки о Земле	Естественные и антропогенные аэрозоли: влияние на глобальный и региональный климат	
287	220-9636-7504	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Никифоров Антон Юрьевич	Технологии материалов	Высокотемпературная многофазная плазма в разработке нано- и микрогазонасыщенных материалов для аддитивного производства.	
288	220-9654-9435	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования "Научно-технологический университет "Сириус"	Идрисси Абденасер	Компьютерные, информационные науки и технологии	Компьютерное моделирование геологической секвестрации диоксида углерода	
289	220-9746-9519	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова»	Хайнц Бертольд Франц	Сельскохозяйственные науки	Разработка комплекса технологий на основе геномной селекции, эпигенетики и биотехнологий лиственных пород для карбонового лесного хозяйства	
290	220-9763-3729	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо - Осетинский государственный университет имени Коста Левановича Хетагурова"	Белов Павел Александрович	Технологии материалов	Светоизлучающие наноантенны и метаповерхности на основе новых материалов для нано- и биофотоники	
291	220-9798-7959	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной механики Российской академии наук	Заррелли Мауро	Технологии материалов	Разработка многофункциональных полимерных композитных фото-, электро- и магнитоуправляемых материалов с изменяемыми свойствами под действием внешних факторов	
292	220-9961-7640	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	Волос Крестос Константинос	Математика	Современная нелинейная динамика и приложения теории хаоса	
293	220-9964-8215	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный федеральный университет"	Игумнов Сергей Александрович	Психология и педагогика	Направление – Междисциплинарные исследования в области управления образованием Тема исследования: "Безопасный кампус: разработка модели сопровождения развития студенчества на основе системы мониторинга среды, образовательных результатов и потенциала обучающихся (на примере федеральных университетов РФ)"	