ПЕРЕЧЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ В 2025 г.,

для проведения научных исследований в целях подготовки диссертации на соискание ученой степени доктора наук

№	ФИО руководителя НИР	Должность	Подразделение	Название НИР	Финансирующая организация/Заказчик
1.	Абакумов Евгений Васильевич	профессор	Кафедра прикладной экологии	Сравнительное метагеномное исследование микробиома углеродного цикла в регионах вечной мерзлоты на полуострове Ямал и Цинхай-Тибетском нагорье	Российский научный фонд
2.	Абакумов Евгений Васильевич	профессор	Кафедра прикладной экологии	Экологическое и биологическое состояние залежных почв Северо-Запада России: анализ потенциала «скрытой» продовольственной корзины и продовольственных экосистемных услуг	Российский научный фонд
3.	Абакумов Евгений Васильевич	профессор	Кафедра прикладной экологии	От карбонового полигона к углеродному регулированию: потенциал и пути развития секвестрационной углеродной индустрии на территории Ленинградской области и Санкт-Петербурга	Санкт-Петербургский государственный университет
4.	Аббасов Меджид Эльхан оглы	профессор	Кафедра математической теории моделирования систем управления	Поиск оптимальной траектории с применением алгоритмов искусственного интеллекта	Российский научный фонд
5.	Абакумов Евгений Васильевич	профессор	Кафедра прикладной экологии	Сравнительное метагеномное исследование микробиома	Российский научный фонд

				углеродного цикла в регионах вечной мерзлоты на полуострове Ямал и Цинхай-Тибетском нагорье	
6.	Авдонцева Маргарита Сергеевна	научный сотрудник, старший преподаватель	Научно- исследовательская часть Института наук о Земле	Кристаллохимия фосфатных и сульфатных фаз с дополнительными анионами	Российский научный фонд
7.	Александров Александр Алексеевич	профессор	Кафедра высшей нервной деятельности и психофизиологии	Влияние хронического стресса на депрессивно-подобное поведение у генетически модифицированных линий мышей (нокаутирование рецептора следовых аминов TAAR1)	Российский научный фонд
8.	Александров Александр Юрьевич	профессор	Кафедра управления медико-биологическими системами	Развитие методов анализа устойчивости и синтеза законов управления для нелинейных динамических систем с запаздыванием	Российский научный фонд
9.	Александров Иван Александрович	научный сотрудник, старший преподаватель	Кафедра квантовой механики	Вакуумное двулучепреломление и дихроизм в сильных электромагнитных полях с пространственно-временной зависимостью	Российский научный фонд
10.	Алексеева Елена Валерьевна	старший научный сотрудник	Кафедра электрохимии	Разработка безметалльных катализаторов реакции электровосстановления кислорода на основе азотлегированных углеродных	Российский научный фонд

	T				7
				наноматериалов,	
				стабилизированных анионными	
				группами	
				Визуальное представление текста	
11	Алексеева Светлана	старший	Институт когнитивных	и лингвистическая обработка:	D
11.	Владимировна	научный	исследований	механизмы чтения у людей с	Российский научный фонд
	-	сотрудник		дислексией	
	A		TC 1	Правовое регулирование	
12.	Алексеенко	доцент	Кафедра коммерческого	платформенной экономики в	Российский научный фонд
	Александр Петрович		права	России и КНР	
				Генерация экстремальных	
				магнитных полей при	
			TC 1	взаимодействии релятивистски	
13.	Андреев Александр	профессор	Кафедра общей физики-	интенсивного фемтосекундного	Российский научный фонд
	Алексеевич	1 1 1	1	лазерного излучения с	
				наноструктурированными	
				мишенями	
		0	TC 1 1	Методы машинного обучения	
1,4	Андронов Евгений	доцент, старший	Кафедра физики	для моделирования процессов	D 0 0 1
14.	Владимирович	научный	высоких энергий и	рождения частиц в ядро-ядерных	Российский научный фонд
		сотрудник	элементарных частиц	столкновениях	
				Методы квантовой теории поля в	
	, 11		Кафедра физики	задачах статистической физики:	
15.	Антонов Николай	профессор	высоких энергий и	модели самоорганизованной	Российский научный фонд
	Викторович	1 1 1	элементарных частиц	критичности и случайные	
			1	блуждания	
		ведущий		Одноцикловый, субцикловый и	
16.	Архипов Ростислав	научный	Факультет физический	униполярный свет: получение и	Российский научный фонд
	Михайлович	сотрудник		применения	
	, D ~	ведущий	Факультет политологии,	«Этнофедерализм как форма	
17.	Ачкасов Валерий	научный	Кафедра	национального самоопределения:	Российский научный фонд
	Алексеевич	сотрудник	этнополитологии	сравнительный анализ»	
	l .	1 2 ' '		1 1	

18.	Баданин Андрей Васильевич	доцент	Кафедра высшей математики и математической физики	Нелинейные задачи математической физики	Российский научный фонд
19.	Базлов Андрей Игоревич	научный сотрудник	Исследовательская лаборатория механики перспективных массивных наноматериалов для инновационных инженерных приложений	Структура и свойства аморфных высокопрочных квазивысокоэнтропийных сплавов системы Fe-Co-Ni-Cr-(Mo,V)-В	Российский научный фонд
20.	Байгильдин Вадим Азаматович	старший научный сотрудник, старший преподаватель	Кафедра общей и неорганической химии	Двойные сенсоры на кислород и рН для времяразрешенного биоимиджинга на основе биосовместимых блоксополимеров	Российский научный фонд
21.	Байков Сергей Валентинович	старший научный сотрудник	Кафедра физической органической химии	Комбинированные бифункциональные (сигма+пи)- доноры нековалентных взаимодействий полинитрильного ряда в кристаллохимическом дизайне функциональных супрамолекулярных архитектур	Российский научный фонд
22.	Белогуб Елена Витальевна			Разработка и адаптация методик исследования источников, формы и путей миграции потенциально токсичных твердых аэрозольных частиц и малых газовых составляющих в атмосфере и гидросфере	Санкт-Петербургский государственный университет
23.	Бандура Андрей Вилович	доцент	Кафедра квантовой химии	Разработка и калибровка потенциалов силового поля для	Российский научный фонд

			моделирования свойств	
			многостенных нанотрубок на	
			основе слоистых халькогенидов	
			переходных металлов	
			Оценка вклада различных	
Банцар Льцигрий	оториний	Vофочно винноновии	источников питания в сток	
	1		ледниковых рек Юго-Восточного	Российский научный фонд
Бадимович	преподаватель	Суши	Алтая по данным изотопных	
			индикаторов	
Famouran Ayamay		Кафедра	Анализ, геометрия,	
-	профессор	математического	математическая физика и их	Российский научный фонд
дмитриевич		анализа	приложения	, i
			Потенциал вовлеченного	
		I/ - 1	отцовства в молодых российских	
Безрукова Ольга			семьях: механизмы	D 0 0 1
Николаевна	Николаевна	, ,	формирования, практики	Российский научный фонд
		политики		
			активизации	
Белов Сергей	1	Кафедра	Догма публичного права в	D ~ ~ ~ 1
Александрович	профессор	конституционного права	условиях постглобализации	Российский научный фонд
•			Юридико-лингвистическая	
Г С ч		TC 1	неопределенность в текстах	Санкт-Петербургский
=	профессор	1	правовых актов с учетом их	государственный
Александрович		конституционного права	коммуникативных особенностей	университет
			и юридических функций	
			Разработка адаптационных	
F C		If a harman resonant and a	стратегий поведения	Санкт-Петербургский
	профессор	1 1 2 1	экономических агентов в	государственный
Анатольевич		рисками и страхования	условиях антироссийских	университет
			экономических санкций	
Г Т			A1	Санкт-Петербургский
	профессор	Кафедра океанологии		государственный
васильевна			условии промысла рыо в	университет
	Белов Сергей	Баранов Антон Дмитриевич профессор Безрукова Ольга Николаевна доцент Белов Сергей Александрович профессор Белозеров Сергей Александрович профессор Белозеров Сергей Анатольевич профессор	Вадимович преподаватель суши Баранов Антон Дмитриевич профессор Кафедра математического анализа Безрукова Ольга Николаевна доцент Кафедра социологии молодежи и молодежной политики Белов Сергей Александрович профессор Кафедра конституционного права Белов Сергей Александрович профессор Кафедра конституционного права Белозеров Сергей Анатольевич профессор Кафедра управления рисками и страхования Белоненко Татьяна профессор Кафедра океанологии	Банцев Дмитрий Вадимович преподаватель Гарший преподаватель Кафедра гидрологии суши Суши иприковых рек Юго-Восточного данализа профессор Кафедра социологии молодежной политики Белов Сергей Александрович Профессор Кафедра конституционного права Велов Сергей Александрович Профессор Кафедра конституционного права Велозеров Сергей Анатольевич Профессор Кафедра управления рисками и страхования Страхования Страхования Страхования Страхования Страхования Страхования Страхования Страховиях активизации Оридических остратегий поведения окономических агнитов в условиях активизации Страхования Страхования Стратегий поведения окономических анкций Оридико-лингвистическая правовых актов с учетом их коммуникативных особенностей и юридических функций Оридико-лингристи обесор Стратегий поведения окономических анкций Онализ океанографических Стратегий поведения окономических санкций Онализ океанографических Стратегий поведения океанографических санкций Онализ океанографических Стратегий поведения океанографических Стратегий поведения океанографических Стратегий поведения океанографических Стратегий поведения океанографических Стратегий океанографических Стратегий поведения океанографических Стратегий Оператографических Стратегий поведения океанографических Стратегий Потеги и профессор от прав предостательного премененне премененне объекта премененне премененне премененне премененне

	T		1	**	1
				Норвежском море на основе	
				лагранжева моделирования	
				Легирование и кристаллизация из	
		ведущий		аморфного состояния как новый	
31.	Беляев Сергей	научный	Кафедра теории	способ улучшения стабильности	Российский научный фонд
51.	Павлович	сотрудник	упругости	функциональных свойств	Toeenmekiin nay inisin qong
		отрудии		сплавов на основе TiNi с	
				памятью формы	
				Создание объективных методик	
	Благовещенский	Ведущий		диагностики и коррекции	Санкт-Петербургский
32.	Евгений	научный	Кафедра общей	психоэмоционального состояния	государственный
32.	Дмитриевич	сотрудник	психологии	человека на основе	университет
	дшигрисын г	сотрудник		взаимодействия моторных и	универентет
				когнитивных систем мозга	
				Разработка синтетических	
				подходов к получению палитры	
33.	Бобрышева Наталья	доцент	Кафедра общей и	мультифункциональных	Российский научный фонд
33.	Петровна	доцент	неорганической химии	пигментов на основе наночастиц	т осеинский нау нівій фонд
				гидроксиапатита и апробация	
				полученных материалов	
		старший	Кафедра	Уроки пандемии COVID-19:	
34.	Богатырева Карина	научный	стратегического и	стратегическое поведение фирм	Российский научный фонд
34.	Александровна	сотрудник,	международного	малого и среднего бизнеса в	т оссинский нау нівій фонд
		доцент	менеджмента	период кризиса	
				Структура и функционирование	
35.	Богданова-Бегларян	профессор	Кафедра русского языка	устойчивых неоднословных	Российский научный фонд
33.	Наталья Викторовна	профессор	тафедра русского изыка	единиц русской повседневной	т оссинский нау шви фонд
				речи	
				Моделирование	
	Богданова-Бегларян			коммуникативного поведения	Санкт-Петербургский
36.	Наталья Викторовна	профессор	Кафедра русского языка	жителей российского мегаполиса	государственный
	тышыл ыкторовпа			в социально-речевом и	университет
				прагматическом аспектах с	

		Γ			1
				привлечением методов	
				искусственного интеллекта	
	T	доцент, старший	T4 1 V V	Иностранные закупки как фактор	
37.	Богомазов Николай	научный	Кафедра новейшей	решения транспортных проблем	Российский научный фонд
	Иванович	сотрудник	истории России	позднеимперской России: опыт	J I N
		13/1		Первой мировой войны	
				Накопительное общественное	
			Кафедра менеджмента	мнение и кумулятивная	Санкт-Петербургский
38.	Бодрунова Светлана	профессор	массовых	делиберация: теоретизация,	государственный
	Сергеевна	профессор	коммуникаций	методы анализа и оценка	университет
			KOMMY IIIKOZIII	качества современного	jimzepenrer
				делиберативного процесса	
		старший		Сочетание методов	
		научный		спектрального анализа и	
39.	Бойченко Екатерина Сергеевна	сотрудник, инженер- исследователь	Кафедра аналитической химии	машинного обучения для	Российский научный фонд
37.				малоинвазивной диагностики и	
				контроля лечения заболеваний	
				мочеполовой системы	
				Нековалентные взаимодействия в	
	Бокач Надежда		Кафедра физической	кристаллохимическом дизайне	
40.	Арсеньевна	профессор	органической химии	металлосодержащих систем и	Российский научный фонд
	Арсенвевна		органической химии	химических превращениях с	
				участием комплексов металлов	
		главный		Органокатализ на основе	
	Болотин Дмитрий	научный	Кафедра органической	носителей сигма-дырок как	
41.	Сергеевич	сотрудник,	хафедра органической химии	инструмент для перехода к	Российский научный фонд
	Сергеевич	_ · ·	химии	экологичным энерго- и	
		профессор		ресурсосберегающим процессам	
	Гонновор Сточчуста	HOMONE VIOLENCE	Vadana ravanyu	Роль агрегации и коагрегации	
42.	Бондарев Станислав	доцент, научный	Кафедра генетики и	белков в развитии патологий	Российский научный фонд
	Александрович	сотрудник	биотехнологии	нервной системы	

43.	Бондаренко Наталья Ивановна	старший научный сотрудник	Кафедра зоологии беспозвоночных	Уникальные молекулярно- генетические механизмы адаптации многоклеточных организмов к экстремальной редукции генома	Российский научный фонд
44.	Борисенко Илья Евгеньевич	доцент, старший научный сотрудник	Кафедра эмбриологии	Происхождение и эволюция молекулярных механизмов, вовлеченных в регенерацию низших беспозвоночных на модели губки Halisarca dujardinii	Российский научный фонд
45.	Борисов Евгений Вадимович	научный сотрудник, специалист	Лаборатория плазмонно усиленной спектроскопии и биоимиджинга	Криогенная оптическая термометрия на основе электронфононных взаимодействий в твердых телах	Российский научный фонд
46.	Боярская Ирина Алексеевна	старший научный сотрудник	Кафедра органической химии	Квантово-химические методы оценки реакционной способности электрофильных интермедиатов в реакциях органических соединений	Российский научный фонд
47.	Браткин Дмитрий Александрович	доцент	Кафедра философии религии и религиоведения	Православные священнослужители кон. XIX — нач. XX вв. как исследователи религиозной культуры: от «мейнстрима» к «маргинальности»	Российский научный фонд
48.	Буглак Андрей Андреевич	старший научный сотрудник	Кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров	Разработка и характеристика биосенсорных систем на основе металлических нанокластеров для детекции биомаркеров и фототерапии витилиго	Российский научный фонд
49.	Вартанян Гаянэ Аршалуисовна	доцент, старший научный сотрудник	Кафедра психологии здоровья и	Психологические драйверы общественной опасности лиц, признанных невменяемыми	Российский научный фонд

			отклоняющегося		
50.	Васильев Илья Александрович	доцент	поведения Кафедра теории и истории государства и права	Стандарты доказывания в российской правовой системе	Российский научный фонд
51.	Васильев Алексей Михайлович	главный научный сотрудник	Факультет международных отношений	Обеспечение информационно- психологической безопасности России в условиях развития Индустрии 4.0 и гибридных угроз со стороны коллективного Запада	Санкт-Петербургский государственный университет
52.	Васильева Марина Юрьевна	старший научный сотрудник	Кафедра высшей нервной деятельности и психофизиологии	Усвоение родного языка и коммуникативная компетенция у детей с долингвальной нейросенсорной тугоухостью: клинические, нейрофизиологические и поведенческие корреляты	Российский научный фонд
53.	Верещагин Олег Сергеевич	научный сотрудник, научный сотрудник, доцент	Научно- исследовательская часть Института наук о Земле	Самородное железо в минеральных системах Земли: генезис и высокотемпературная окислительная эволюция	Российский научный фонд
54.	Викторов Алексей Исмаилович	профессор	Кафедра физической химии	Распределение биокомпонентов в мезоскопических флюидах, содержащих цепочечные амфифильные молекулы различного строения	Российский научный фонд
55.	Виролайнен Яна Акселевна	старший научный сотрудник	Кафедра физики атмосферы	Спутниковые исследования пространственной и временной изменчивости содержания озона в тропосфере над территорией России	Российский научный фонд

				Оценка пространственного распределения и сезонной	
56.	Власенко Сергей Сергеевич	доцент	Кафедра физики атмосферы	изменчивости источников углеродсодержащего аэрозоля в центральной Сибири по данным локальных измерений на станции Зотино	Российский научный фонд
57.	Власов Николай Анатольевич	доцент	Кафедра теории и истории международных отношений	Образ российского панславизма в Западной Европе в последней трети XIX века	Российский научный фонд
58.	Власова Ольга Александровна	профессор	Кафедра истории философии	Антиномизм и методологические основания философии психиатрии	Российский научный фонд
59.	Вознесенский Михаил Андреевич	доцент	Кафедра физической химии	Направленное конструирование высокоэффективных фотокатализаторов на основе диоксида олова для очистки сточных вод путем управления процессами ориентационного присоединения	Российский научный фонд
60.	Волков Александр Евгеньевич	профессор	Кафедра теории упругости	Моделирование эффекта стабилизации мартенсита в сплаве с памятью формы никелид титана	Российский научный фонд
61.	Волков Кирилл Владимирович	директор	Развитие молекулярных и клеточных технологий	Разработка методик исследования структуры и свойств биологических объектов на различных уровнях организации живого	Санкт-Петербургский государственный университет
62.	Волкова Анна Валериевна	доцент, научный сотрудник	Кафедра коллоидной химии, Кафедра физической химии	Устойчивость и структурообразование водных дисперсий детонационного наноалмаза	Российский научный фонд

63.	Вольнова Анна Борисовна	ведущий научный сотрудник	Лаборатория нейробиологии и молекулярной фармакологии, Кафедра общей физиологии	Изучение нейробиологических основ фармакологической коррекции синдрома дефицита внимания и гиперактивности на животных моделях	Российский научный фонд
64.	Воронин Владимир Владимирович	инженер- исследователь	Научная лаборатория кластерного катализа	Синтез соединений с контролируемыми оптическими свойствами путем функционализации молекулярным ацетиленом	Российский научный фонд
65.	Вукович Дарко	доцент	Кафедра финансов и учета	Эффективность рынка в период потрясений: возможность арбитража и относительная оптимизация в долгосрочной перспективе	Российский научный фонд
66.	Вывенко Олег Федорович	профессор	Кафедра электроники твердого тела	Дефектная структура, электрические, фотоэлектрические и люминесцентные свойства эпитаксиальных слоев к(є)-политипа оксида галлия	Российский научный фонд
67.	Габис Игорь Евгеньевич	профессор	Кафедра электроники твердого тела	Лазерная диагностика накопления изотопов водорода во взаимодействующих с плазмой материалах токамака	Российский научный фонд
68.	Гаврилова Татьяна Альбертовна	профессор	Кафедра информационных технологий в менеджменте	Методология и технология разработки цифровых карт знаний для учебных и научных коллективов (МЕТАКАРТА)	Российский научный фонд
69.	Гадасина Людмила Викторовна	старший научный сотрудник, доцент	Экономический факультет, Кафедра информационных систем в экономике	Новые подходы к экономико- математическому моделированию современных рынков и производств	Российский научный фонд

70.	Гайнетдинов Рауль Радикович	главный научный сотрудник, профессор	Институт трансляционной биомедицины	Разработка инновационных лекарственных средств на основе TAAR рецепторов следовых аминов	Российский научный фонд
71.	Гайнетдинов Рауль Радикович	главный научный сотрудник, профессор	Институт трансляционной биомедицины	Исследование систем биогенных аминов головного мозга и периферии на модельных животных в норме и патологии с целью выявления ключевых фармакологических мишеней социально значимых заболеваний	Санкт-Петербургский государственный университет
72.	Галкина Светлана Анатольевна	научный сотрудник, доцент	Кафедра генетики и биотехнологии	Феномен хромосомы GRC: исследование на модели клеток зародышевой линии зебровой амадины	Российский научный фонд
73.	Галстян Давид Самвелович	лаборант- исследователь	Лаборатория биологической психиатрии	Выявление фармакологической, нейрохимической и физиологической эффективности теста на стресс и поведение подобное отчаянию у зебраданио (zebrafish, Danio rerio)	Российский научный фонд
74.	Ганчева Мария Семеновна	научный сотрудник	Кафедра генетики и биотехнологии	Изучение пептидных гормонов CLE в ответе на азот у картофеля	Российский научный фонд
75.	Ганюшкин Дмитрий Анатольевич	профессор	Кафедра физической географии и ландшафтного планирования	Изменения климата, ледников и ландшафтов Алтая в прошлом, настоящем и будущем как основа модели адаптации населения внутриконтинетальных горных районов Евразии к климатообусловленным изменениям среды	Российский научный фонд

76.	Генералова Елена Владимировна	старший научный сотрудник, доцент	Кафедра русского языка	Истоки русской фразеологии: проект дифференцированного исторического словаря фразеологических единиц русского языка XVI-XVII веков	Российский научный фонд
77.	Герасимова Александра Владимировна	доцент	Кафедра ихтиологии и гидробиологии	Двустворчатые моллюски Arctica islandica L., самые долгоживущие среди не колониальных животных, в Белом море - специфика популяционных характеристик в краевой части ареала	Российский научный фонд
78.	Глебова Анастасия Борисовна	старший преподаватель	Кафедра физической географии и ландшафтного планирования	Ландшафтная геоархеология Северо-Запада Внутренней Азии с построением нейросетевых моделей пространственно- временных закономерностей расселения древних народов	Российский научный фонд
79.	Глинтерник Элеонора Михайловна	профессор	Кафедра рекламы	Рецепция музыкальных практик и ее репрезентация в визуальной культуре второй половины XIX-первой половины XX века	Российский научный фонд
80.	Глузман Марк Игоревич	научный сотрудник, доцент	Медицинский институт	Изучение гетерогенности рака молочной железы на основании результатов ребиопсии рецидивных и метастатических очагов	Российский научный фонд
81.	Говди Анастасия Иосифовна	доцент	Кафедра органической химии	Разработка методов синтеза новых лекарственных веществ и соединений для биоимиджинга на основе иодэтинилтриазолов как полифункциональных строительных блоков	Российский научный фонд

82.	Голикова Александра Дмитриевна	старший научный сотрудник	Кафедра химической термодинамики и кинетики	Тепловые эффекты фазовых и химических процессов в многокомпонентных системах с химическим взаимодействием	Российский научный фонд
83.	Головей Лариса Арсеньевна	профессор	Кафедра психологии развития и дифференциальной психологии	Повседневный стресс в связи с психологическим благополучием и социально-психологической адаптацией в подростковом возрасте	Российский научный фонд
84.	Голубева Татьяна Юрьевна	профессор	Кафедра общей физики- 1	Управляемая генерация негауссовых квантовых состояний в схемах с измерениями	Российский научный фонд
85.	Голяндина Нина Эдуардовна	доцент	Кафедра статистического моделирования	Интеллектуальный анализ временных рядов с помощью методов, основанных на подпространстве сигнала	Российский научный фонд
86.	Гончарова Татьяна Николаевна	доцент	Кафедра истории нового и новейшего времени	Рецепция казачества в эссеистике П. Мериме	Российский научный фонд
87.	Горбовская Светлана Глебовна	доцент	Кафедра французского языка	«Имагопоэтологическая энциклопедия литературных авторских образов. Флора» и сайт «Имагопедия»	Российский научный фонд
88.	Горелова Людмила Александровна	научный сотрудник, доцент	Научно- исследовательская часть Института наук о Земле	Минералы группы полевого шпата в условиях глубинных оболочек Земли	Российский научный фонд
89.	Горшков Илья Борисович	научный сотрудник	Факультет математики и компьютерных наук	Неассоциативные алгебраические структур	Российский научный фонд
90.	Греков Михаил Александрович	профессор	Кафедра вычислительных методов механики деформируемого тела	Разработка передовых теоретических моделей и методов исследования упругого поведения наноструктур и их свойств	Российский научный фонд

91.	Григорьев Дмитрий Алексеевич	доцент, старший научный сотрудник	Кафедра информатики	Устойчивые методы в эконометрике, экономике и финансах: от анализа кризисов, структурных шоков и финансовой зараженности до измерения неравенства и эффективности мер экономической политики	Российский научный фонд
92.	Гришин Николай Владимирович	профессор	Кафедра политических институтов и прикладных политических исследований	Управление инновациями в государственной электоральной политике	Российский научный фонд
93.	Грунский Олег Сергеевич	директор	Рентгено- дифракционные методы исследования	Разработка методов исследования физико- химических свойств материалов и наносистем	Санкт-Петербургский государственный университет
94.	Гуржий Владислав Владимирович	доцент	Кафедра кристаллографии	Структурные и физико- химические исследования продуктов окисления минералов урана в условиях природных и техногенных обстановок	Российский научный фонд
95.	Гуриева Светлана Дзахотовна	профессор	Кафедра социальной психологии	Психосоциальный дизайн рабочей среды как фактор субъективного благополучия сотрудника и инновационного потенциала организации	Российский научный фонд
96.	Гуриева Светлана Дзахотовна	профессор	Кафедра социальной психологии	Моделирование устойчивых конструктов гражданской идентичности российской молодёжи как механизма трансфера духовнонравственных ценностей	Санкт-Петербургский государственный университет

97.	Гуторов Владимир Александрович	профессор	Кафедра теории и философии политики	Университет как дискурсивное сообщество: адаптация классической идеи в условиях современных глобальных трансформаций	Российский научный фонд
98.	Гырдымова Юлия Вячеславовна	научный сотрудник	Научная лаборатория кластерного катализа	Химическая модификация ненасыщенных монотерпенолов – перспективный путь к созданию новых материалов	Российский научный фонд
99.	Данилкина Наталья Александровна	доцент	Кафедра органической химии	Рациональный дизайн циклоалкиновых клик-реагентов	Российский научный фонд
100.	Данилов Лаврентий Глебович	младший научный сотрудник	Кафедра генетики и биотехнологии	Влияние агрегации нуклеопоринов и QN-богатых белков на ядерно- цитоплазматический транспорт в дрожжах Saccharomyces cerevisiae	Российский научный фонд
101.	Дарьин Дмитрий Викторович	ведущий научный сотрудник, профессор	Лаборатория нейробиологии и молекулярной фармакологии, Лаборатория синтеза биоактивных малых молекул	Диазогетероциклы: новая платформа для скаффолдориентированного синтеза	Российский научный фонд
102.	Демидчик Аркадий Евгеньевич	главный научный сотрудник, профессор	Восточный факультет, Кафедра Древнего Востока	Культура взаимопомощи в цивилизации Древнего Египта (III-первая половина II тысячелетия до н.э.)	Российский научный фонд
103.	Демин Александр Геннадьевич	научный сотрудник, научный сотрудник	Кафедра генетики и биотехнологии	Применение методов идентификации ДНК в водной среде (eDNA) для мониторинга видового разнообразия и	Российский научный фонд

				численности водоплавающих птиц	
104.	Демичева Таисия Максимовна	старший преподаватель, старший научный сотрудник	Кафедра истории нового и новейшего времени	Антропология власти во французской повседневной культуре второй половины XVIII века	Российский научный фонд
105.	Денисов Евгений Александрович	доцент	Кафедра электроники твердого тела	Методы водородопроницаемости и рентгенофазного анализа для определения предельной растворимости водорода в гафнии и цирконии	Российский научный фонд
106.	Денисова Софья Александровна	инженер	Учебная лаборатория зоологии	Сравнительный анализ организации нервных систем трематод (Digenea) на разных стадиях их сложного жизненного цикла	Российский научный фонд
107.	Дерябин Константин Валерьевич	младший научный сотрудник	Кафедра химии высокомолекулярных соединений	Получение ферроценилсодержащих полимерных материалов, обладающих редокс-активностью и способностью к самозалечиванию	Российский научный фонд
108.	Дивин Андрей Викторович	старший научный сотрудник	Кафедра физики Земли	Исследование трехмерных кинетических структур при выбросах энергичной плазмы посредством лабораторного эксперимента и численного моделирования	Российский научный фонд
109.	Дмитренко Мария Евгеньевна	старший научный сотрудник, доцент	Кафедра аналитической химии	Разработка новых мембран со смешанной матрицей на основе полиэлектролитных комплексов для высокоэффективных и	Российский научный фонд

			T		<u> </u>
				ресурсосберегающих	
				мембранных процессов	
110.	Дмитриева Диана Михайловна	научный сотрудник, доцент	Кафедра стратегического и международного менеджмента	Разработка стратегии устойчивого развития минерально-сырьевой базы Арктического региона в условиях энергоперехода и ESG-трансформаций	Российский научный фонд
111.	Должиков Алексей Вячеславович	доцент	Кафедра конституционного права	Общие принципы административного права: от судебных доктрин к систематизации законодательства и надлежащему управлению	Российский научный фонд
112.	Дубовцев Алексей Юрьевич	старший научный сотрудник	Кафедра физической органической химии	Золото-катализируемая двойная функционализация алкинов как синтетическая платформа для процессов химии устойчивого развития	Российский научный фонд
113.	Дубровский Владимир Германович	профессор, ведущий научный сотрудник	Кафедра физики твердого тела	Наноструктуры полупроводниковых соединений III-V с управляемой морфологией и расширенной областью состава для оптоэлектроники	Санкт-Петербургский государственный университет
114.	Дудина Виктория Ивановна	главный научный сотрудник, профессор	Кафедра прикладной и отраслевой социологии	Социальный активизм здоровья в условиях новых эпидемических рисков: дискурсы, стратегии, агенты	Российский научный фонд
115.	Дускаева Лилия Рашидовна	профессор	Кафедра медиалингвистики	Речевые практики возражения и пути их преодоления в научно-популярной медиакоммуникации	Российский научный фонд

116.	Евард Маргарита Евгеньевна	доцент	Кафедра теории упругости	Учет временных эффектов при моделировании функционального поведения сплавов с памятью формы	Российский научный фонд
117.	Евстифеев Алексей Дмитриевич	старший научный сотрудник	Кафедра теории упругости	Экспериментально- теоретическое обоснование разработки материалов с повышенной стойкостью к внешним динамическим воздействиям за счёт создания в них специальных структур	Российский научный фонд
118.	Егоров Алексей Валерьевич	старший научный сотрудник, доцент	Кафедра теории управления	Развитие теории матриц Ляпунова и построение на её основе критериев устойчивости для различных классов систем с запаздыванием	Российский научный фонд
119.	Егоров Николай Васильевич	профессор	Кафедра моделирования электромеханических и компьютерных систем	Автоэмиссионные электронно- оптические системы на основе катодов с мультимодальным энергетическим спектром: цифровая модель для исследования и разработки приборов нового поколения	Российский научный фонд
120.	Егорова Ксения Борисовна	доцент, старший научный сотрудник	Кафедра истории западноевропейской и русской культуры	Национальные движения в оптике имперской легитимности: революции, восстания, бунты, мятежи в славянских землях в риторике российской власти долгого XIX века	Российский научный фонд
121.	Елисеев Степан Иванович	старший преподаватель	Кафедра оптики	Разработка методик оценки коэффициентов вторичной электронной эмиссии в практических условиях	Российский научный фонд

		T		
			источников низкотемпературной	
			постоянного тока различных	
			конфигураций	
Еписаева Светнаца			Электрохимические свойства	
	доцент	Кафедра электрохимии	дефектной структуры ZnFe2O4 с	Российский научный фонд
Пиколасьна			кислородными вакансиями	
			Композиты на основе оксидов	Санкт-Петербургский
Елисеева Светлана	HOHOUT	Vофочно оноктромимии	ванадия и проводящих	государственный
Николаевна	доцент	Кафедра электрохимии	полимеров для металл-ионных	l
			аккумуляторов	университет
				Министерство науки и
Емении Анексей			Создание Паборатории	высшего образования РФ,
	профессор	Кафедра фотоники		Санкт-Петербургский
Бладимирович			кристаллофотоники	государственный
				университет
			Гетероструктурные материалы	
Емелин Алексей	профессор	Кафепра фотопики	для фотоэлектрохимического	Российский научный фонд
Владимирович	профессор	Кафедра фотоники	преобразования солнечной	т оссийский научный фонд
			энергии	
			Создание и оптимизация	
			гибридных галогенидных	Санкт-Петербургский
Емелин Алексей	профессор	Кафанра фотоники	перовскитоподобных структур с	государственный
Владимирович	профессор	Кафедра фотоники	целевыми функциональными	• •
			свойствами с применением	университет
			средств машинного обучения	
			Постколониальный подход во	
Ерамина Натан я		V афанта арпонайочну	внешней политике европейских	
-	профессор		стран в государствах Западной	Российский научный фонд
Балерьевна		исследовании	Африки: возможности для	
			России	
	Николаевна Емелин Алексей Владимирович Емелин Алексей Владимирович	Николаевна Елисеева Светлана Николаевна Емелин Алексей Владимирович Емелин Алексей Владимирович профессор Емелин Алексей Владимирович профессор Емелин Алексей Владимирович профессор	Николаевна доцент Кафедра электрохимии Елисеева Светлана Николаевна доцент Кафедра электрохимии Емелин Алексей Владимирович профессор Кафедра фотоники Емелин Алексей Владимирович Профессор Кафедра европейских	Елисеева Светлана Николаевна доцент Кафедра электрохимии Кафедра электрохимии Кафедра электрохимии Кафедра электрохимии Елисеева Светлана Николаевна доцент Кафедра электрохимии Композиты на основе оксидов ванадия и проводящих полимеров для металл-ионных аккумуляторов Емелин Алексей Владимирович профессор Кафедра фотоники Кафедра фотоники Кафедра фотоники Гетероструктурные материалы для фотоэлектрохимического преобразования солнечной энергии Создание Лаборатории кристаллофотоники Гетероструктурные материалы для фотоэлектрохимического преобразования солнечной энергии Создание и оптимизация гибридных галогенидных перовекитоподобных структур с целевыми функциональными свойствами с применением средств машинного обучения Постколопиальный подход во внешней политике европейских стран в государствах Западной Африки: возможности для

128.	Ефимова Евгения Викторовна	старший научный сотрудник	Лаборатория нейробиологии и молекулярной фармакологии	Клеточная заместительная терапия болезни Паркинсона: роль рецепторов следовых аминов в дифференцировке и трансплантации дофаминергических нейронов	Российский научный фонд
129.	Ефремов Сергей Михайлович	заместитель директора	Общебольничный немедицинский персонал, Блок кардиореанимации отделение анестезиологии-реанимации	Влияние средств для внутривенной и ингаляционной анестезии на защитные механизмы опухолевых клеток	Российский научный фонд
130.	Ефремова Мария Михайловна	инженер- исследователь, доцент	Кафедра органической химии	Литийорганические реагенты в синтезе и функционализации азотистых гетероциклов	Российский научный фонд
131.	Жеребчевский Владимир Иосифович	доцент	Кафедра ядерно- физических методов исследования	Сверхплотная ядерная материя и способы ее исследования в экспериментах на ускорительнонакопительном комплексе NICA	Российский научный фонд
132.	Журавлева Галина Анатольевна	профессор	Кафедра генетики и биотехнологии	Молекулярно-генетические характеристики последствий нарушения терминации трансляции	Российский научный фонд
133.	Завершинский Константин Федорович	профессор	Кафедра теории и философии политики	Традицирование в социальном конструировании современной национальной памяти: сравнительный анализ символических практик России и Запада	Российский научный фонд
134.	Зайцев Анатолий Николаевич	профессор	Кафедра минералогии	Эоловые туфы юго-западной части области Нгоронгоро (Танзания): минеральные	Российский научный фонд

				ассоциации, источники вещества	
				и возраст гоминида из рода	
				Paranthropus	
				Прогнозирование динамики	
			Кафедра	эпидемий вирусов нового типа	
135.	Захаров Виктор	профессор	математического	для обоснования планирования	Российский научный фонд
133.	Васильевич	профессор	моделирования	мероприятий региональной	т оссинский научный фонд
			энергетических систем	системы здравоохранения во	
				время пандемий	
	Zovomune Enpouni			Уточнение механизмов	
136.	Захарчук Евгений	профессор	Кафедра океанологии	генерации и нестационарности	Российский научный фонд
	Александрович			больших балтийских затоков	
				Структурные особенности и	
	2		I/ a 1 a = 4 a	высокотемпературное поведение	
137.	Золотарев Андрей	профессор	Кафедра	минеральных фаз горелых	Российский научный фонд
	Анатольевич	1 1 1	кристаллографии	отвалов Челябинского угольного	
				бассейна	
		профессор,		Между национальным и	
120	Иванов Андрей	ведущий	Кафедра новейшей	социальным радикализмом:	D 0 0 1
138.	Александрович	научный	истории России	крестьянство Правобережной	Российский научный фонд
	•	сотрудник	1	Украины в 1905–1922 гг.	
		1,		Электрофильно-нуклеофильный	
	и		IC - 1 1	дуализм иодидов металлов и	
139.	Иванов Даниил	доцент	Кафедра физической	металлоидов в направленном	Российский научный фонд
	Михайлович		органической химии	дизайне супрамолекулярных	
				систем	
				История и современность	
	II E		TC 1	романских диаспор Крыма и	
140.	Иванова Екатерина	профессор	Кафедра романской	Северного Причерноморья:	Российский научный фонд
	Павловна	1 1 1	филологии	лингво-идентичностный аспект и	J 1
				взаимодействие культур	
1.11	Игнатьев Иван	1	Кафедра физики	Резонансные оптические	D V V
141.	Владимирович	профессор	твердого тела	нелинейности в планарных	Российский научный фонд
				i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	

				T	
				полупроводниковых	
				гетероструктурах с сильным	
				свето-экситонным	
				взаимодействием	
				Сравнительный анализ физико-	
			Кафедра ядерно-	химических характеристик	ļ
142.	Иевлев Александр	научный	физических методов	различных ионных жидкостей	Российский научный фонд
142.	Вячеславович	сотрудник	исследования, Кафедра	для использования в качестве	госсийский научный фонд
			физической химии	электролитов в	
				суперконденсаторах	
				Новые каталитические системы	
	Ильин Михаил		V-1	на основе бифункциональных	
143.		научный	Кафедра органической	комплексов поздних 3d-	Российский научный фонд
	Вячеславович	сотрудник	ХИМИИ	металлов с лигандами-донорами	-
				галогенной связи	
			Лаборатория новых		
	Herry Hear	старший	полупроводниковых	Разработка технологии	
144.	Илькив Игорь	научный	материалов для	монолитной интеграции АЗВ5	Российский научный фонд
	Владимирович	сотрудник	квантовой информатики	квантовых точек на кремний	_
			и телекоммуникаций	_	
	Инге-Вечтомов		Vadavaa rayaryyyy	Поиск и анализ новых	
145.		профессор	Кафедра генетики и	амилоидогенных белков в	Российский научный фонд
	Сергей Георгиевич		биотехнологии	протеоме человека	, , ,
		D 2 TT TTT TT		Объёмы эмиссий химически	
	Иомор Льсуграму	ведущий	Vadavaa davavav	активных газов (NOх и CO)	
146.	Ионов Дмитрий	научный	Кафедра физики	современным мегаполисом:	Российский научный фонд
	Викторович	сотрудник,	атмосферы	интегральные измерения и	-
		доцент		численное моделирование	
				Гибкие светоизлучающие	
	II D		Кафедра химии	перовскитные CsPbX(Br,Cl,I)3	Санкт-Петербургский
147.	Исламова Регина	профессор	высокомолекулярных	структуры с распределенным	государственный
ĺ	Маратовна		соединений	электрическим контактом на	университет
				основе массивов	
	l l		1	1	l .

	T		T	T	
				полупроводниковых нитевидных	
				нанокристаллов с инкапсуляцией	
				в прозрачные силиконовые	
				резины	
		старший		Применение методов машинного	
148.	Истомин Владимир	научный	Кафедра	обучения при моделировании	Российский научный фонд
140.	Андреевич	•	гидроаэромеханики	физико-химических процессов в	госсийский научный фонд
	_	сотрудник		задачах газодинамики	
			K-1	Психологическая адаптация	
1.40	Исурина Галина	1	Кафедра медицинской	студентов-медиков к обучению с	D 0 0 1
149.	Львовна	профессор	психологии и	использованием симуляционных	Российский научный фонд
			психофизиологии	технологий	
				Квантовые, когерентные и	
				спиновые явления,	
		v	Исследовательская	обусловленные взаимодействием	
1.50	Кавокин Алексей	главный	лаборатория Оптики	света с экситонами и носителями	Санкт-Петербургский
150.	Витальевич	научный	спина имени И.Н.	заряда в полупроводниковых	государственный
		сотрудник	Уральцева	наноструктурах, как основа для	университет
			r rz-z-z-	квантовых технологий нового	
				поколения	
			Исследовательская		
	Кавокин Кирилл	ведущий	лаборатория Оптики	Коррелированные ядерные	
151.	Витальевич	научный	спина имени И.Н.	спиновые состояния в n-GaAs и	Российский научный фонд
	BH103BCBH 1	сотрудник	Уральцева	наноструктурах	
	Казаков Игорь		Кафедра общей и	Разделенные Льюисовы пары на	
152.	Владимирович	доцент	неорганической химии	основе бидентатных фрагментов	Российский научный фонд
	2лидинирови і			Гибридный численный подход к	
			1	решению задач механики	
	Казаринов Никита	научный	Кафедра теории	деформируемого твердого на	
153.	Андреевич	сотрудник,	упругости, Кафедра	основе метода конечных	Российский научный фонд
	пидросын	доцент	теории упругости	элементов и искусственных	
				нейронных сетей	
				псироппых сстси	

154.	Камышацкая Оксана Геннадьевна	младший научный сотрудник	Кафедра зоологии беспозвоночных	Эволюция, систематика и филогения голых амеб отряда Euamoebida (Amoebozoa, Tubulinea)	Российский научный фонд
155.	Канапин Александр Артурович	главный научный сотрудник	Институт трансляционной биомедицины	Ретротранспозоны как фактор противоопухолевого иммунного ответа	Российский научный фонд
156.	Кантин Григорий Павлович	инженер- исследователь	Лаборатория синтеза биоактивных малых молекул	Расширение химического инструментария для целенаправленной деградации белков	Российский научный фонд
157.	Карасев Виктор Юрьевич	ведущий научный сотрудник, профессор	Кафедра общей физики- 1	Кинетические, динамические и структурные эффекты в замагниченной пылевой и неравновесной газоразрядной плазме	Российский научный фонд
158.	Каренина Карина Андреевна	старший научный сотрудник	Кафедра зоологии позвоночных	Взгляд сверху: Анализ пространственных отношений в группах млекопитающих по материалам аэросъёмки	Российский научный фонд
159.	Карпинская Валерия Юльевна	доцент, научный сотрудник	Институт когнитивных исследований	Психологические механизмы рассогласования восприятия и действия при решении задач в условиях зрительных иллюзий	Российский научный фонд
160.	Каткова Светлана Александровна	доцент, научный сотрудник	Кафедра физической органической химии	Синтез азотистых гетероциклов на основе изоцианидов в условиях металлокомплексной активации и активации видимым светом	Российский научный фонд
161.	Катленок Евгений Анатольевич	старший научный сотрудник	Кафедра физической органической химии	Супрамолекулярный дизайн люминесцирующих систем на основе σ-, π-дырочных взаимодействий	Российский научный фонд

162.	Кинжалов Михаил Андреевич	доцент	Кафедра физической органической химии	Супра(молекулярный) дизайн новых светоизлучающих компонентов органических светодиодов на основе соединений переходных металлов	Российский научный фонд
163.	Кирсанов Дмитрий Олегович	профессор	Кафедра аналитической химии	Исследование аналитических возможностей детектора на основе высокочастотной катушки индуктивности	Российский научный фонд
164.	Князева Вероника Михайловна	старший научный сотрудник	Кафедра высшей нервной деятельности и психофизиологии	Роль сознательных и рефлекторных (бессознательных) когнитивных процессов в формировании арифметической успешности	Российский научный фонд
165.	Коваль Андрей Владиславович	ведущий научный сотрудник, доцент	Кафедра физики атмосферы, Кафедра физики атмосферы	Остаточная меридиональная циркуляция атмосферы и ее зависимость от долгопериодных естественных осцилляций и нелинейных взаимодействий глобальных атмосферных волн	Российский научный фонд
166.	Козин Виталий Владиславович	старший преподаватель, ведущий научный сотрудник	Кафедра эмбриологии	Роль сигнальных каскадов Wnt, FGF и TGF-beta в регуляции осевых отношений на различных этапах онтогенеза	Российский научный фонд
167.	Колесников Евгений Константинович	профессор	Кафедра физической механики	Численное и аналитическое исследование условий длительного удержания в окрестности Земли техногенных микрочастиц	Российский научный фонд
168.	Колесников Илья Евгеньевич	научный сотрудник	Оптические и лазерные методы исследования	Разработка нового поколения бесконтактных	Российский научный фонд

			вещества, Управление - Аппарат проректора по научной работе	ратиометрических нанотермометров на основе оксидных люминесцентных частиц, активированных ионами редкоземельных металлов	
169.	Колычева Валерия Андреевна	старший научный сотрудник, доцент	Кафедра статистики, учета и аудита	Новые методы экономико- математического моделирования арт-рынка	Российский научный фонд
170.	Кондратьев Вениамин Владимирович	профессор	Кафедра электрохимии	Катодные материалы для магний- ионных аккумуляторов на основе оксидов ванадия, допированных ионами металлов и проводящими полимерами	Российский научный фонд
171.	Коновалова Ксения Александровна	ассистент, научный сотрудник	Кафедра мировой политики	Латинская Америка и концепция многополярного мира: ключевые подходы, влияние на внешнюю политику государств и отношения с Россией	Российский научный фонд
172.	Конопелько Дмитрий Леонидович	профессор	Кафедра региональной геологии	Изучение палеозойско – мезозойских гранитоидов Таймыра с целью реконструкции геодинамических обстановок их формирования и оценки металлогенического потенциала	Российский научный фонд
173.	Константинов Федор Владимирович	доцент	Кафедра энтомологии	Клопы-слепняки (Hemiptera; Heteroptera: Miridae) Северного Ирана с особым акцентом на экономически важных таксонах	Российский фонд фундаментальных исследований
174.	Копанева Дина Дмитриевна	старший преподаватель, ведущий	Кафедра истории славянских и балканских стран	История иранского вектора российской дипломатии XVII века по архивным материалам	Российский научный фонд

		научный			
		сотрудник			
175.	Корусенко Петр Михайлович	старший научный сотрудник	Кафедра электроники твердого тела	Новые нанокомпозиты на основе электропроводящих полимеров poly-[M(Salen)] (M=Co, Ni, Cu) и углеродных наноструктур для суперконденсаторов: атомно-электронное строение и электрохимические свойства по данным XPS, NEXAFS, EXAFS спектров и электрохимических измерений	Российский научный фонд
176.	Корышев Михаил Витальевич	доцент	Кафедра сопоставительного изучения языков и культур	Филологическое страноведение: умонастроение немецкого общества в эпоху нестабильности	Российский научный фонд
177.	Костюченко Роман Петрович	доцент	Кафедра эмбриологии	Нейрогенез у аннелид: молекулярные аспекты	Российский научный фонд
178.	Косцов Владимир Станиславович	ведущий научный сотрудник	Кафедра физики атмосферы	Исследование суточной, сезонной и межгодовой изменчивости водозапаса облаков на северо-западе Российской Федерации	Российский научный фонд
179.	Коузов Александр Петрович	профессор	Кафедра молекулярной спектроскопии	Двух- и трехфотонная спектроскопия с использованием металлических капилляров: новые перспективы в исследованиях газов и жидкостей	Российский научный фонд
180.	Кочергин Дмитрий Анатольевич	главный научный сотрудник	Экономический факультет	Интеграция цифровых валют в современные денежно-кредитные системы: вопросы теории и практики	Российский научный фонд

181.	Кривой Игорь Ильич	профессор	Кафедра общей физиологии	Превентивные эффекты гипоксии при дисфункции Na,K-АТФазы и дезинтеграции концевых пластинок в скелетной мышце крысы в условиях двигательной разгрузки	Российский научный фонд
182.	Крупенко Дарья Юрьевна	ассистент	Кафедра зоологии беспозвоночных	Скрытое разнообразие трематод (Trematoda: Digenea): проблема криптических видов у паразитов со сложным жизненным циклом и пути её разрешения	Российский научный фонд
183.	Крылатов Александр Юрьевич	профессор	Кафедра математической теории экономических решений	Разработка интеллектуальных инструментов оптимизации мультимодальных систем распределения потоков в загруженных многопродуктовых сетях	Российский научный фонд
184.	Кузнецов Никита Всеволодович	профессор, директор	Кафедра социальной философии и философии истории	Естественно-историческая аксиоматика космологического императива в национальном самосознания России (на материале русской литературе XIX-XX вв.)	Российский научный фонд
185.	Кузнецов Николай Владимирович	профессор	Кафедра прикладной кибернетики	Границы глобальной устойчивости и анализ скрытых колебаний: теория и приложения	Российский научный фонд
186.	Кузьмин Иван Тимурович	доцент	Кафедра зоологии позвоночных	Нейроанатомия крокодиломорф (Archosauria: Crocodylomorpha) и хористодер (Diapsida: Choristodera): исследование эволюции мозга и черепа диапсидных рептилий с помощью современных методов	Российский научный фонд

187.	Кузьминова Анна Игоревна	старший научный сотрудник	Кафедра аналитической химии	Новые высокоэффективные мембранные материалы из композитов полимер/металлорганическая каркасная структура для водоочистки в процессах первапорации и нанофильтрации	Российский научный фонд
188.	Кукушкин Вадим Юрьевич	профессор	Кафедра физической органической химии	Кристаллохимический дизайн супрамолекулярных архитектур за счёт сигма- и пи-дырочных нековалентных взаимодействий	Российский научный фонд
189.	Кулакова Милана Анатольевна	старший научный сотрудник	Кафедра эмбриологии	Материнские транскрипты регуляторных генов из класса ANTP в ооцитах модельной аннелиды Platynereis dumerilii	Российский научный фонд
190.	Кулишова Оксана Викторовна	профессор	Кафедра истории древней Греции и Рима	Границы власти: религиозная «экспертиза» и политическая практика в античности	Российский научный фонд
191.	Курочкин Алексей Викторович	директор	Оптические и лазерные методы исследования вещества	Разработка методик создания, исследования и модификации свойств веществ и новых материалов	Санкт-Петербургский государственный университет
192.	Кустова Елена Владимировна	профессор	Кафедра гидроаэромеханики	Экспериментальное и теоретическое исследование сверхзвуковых течений газов с плазменными образованиями	Российский научный фонд
193.	Кустова Елена Владимировна	профессор	Кафедра гидроаэромеханики	Методы искусственного интеллекта в задачах механики сплошных сред	Санкт-Петербургский государственный университет
194.	Кутейников Александр Евгеньевич	доцент	Кафедра социологии политических и социальных процессов	Использование возможностей и ресурсов международных организаций для обеспечение адаптации Санкт-Петербурга в	Российский научный фонд

				условиях климатических изменений	
195.	Кучмижак Александр Андреевич	старший научный сотрудник	Кафедра лазерной химии и лазерного материаловедения	Лазерно-плазменные технологии получения функциональных металл-полупроводниковых наноматериалов и проводящих структур для оптоэлектроники и солнечной энергетики	Российский научный фонд
196.	Лабзовский Леонтий Нахимович	профессор	Кафедра квантовой механики	Теоретические исследования фундаментальных свойств природы: времени, температуры и явления поляризации в физике атомных систем	Российский научный фонд
197.	Лачининский Станислав Сергеевич	доцент	Кафедра экономической и социальной географии	Пространственная и функциональная структура крупнейших городских агломераций России в условиях возросших геоэкономических рисков: новые подходы, инструментарий и рекомендации по совершенствованию	Российский научный фонд
198.	Левин Олег Владиславович	профессор	Кафедра электрохимии	Взаимодействие парамагнитных центров как инструмент исследования энергозапасающих материалов на основе нитроксилсодержащих полимеров	Российский научный фонд
199.	Левин Олег Владиславович	профессор	Кафедра электрохимии	Практико-ориентированный подход к созданию аккумуляторов на основе органических материалов	Санкт-Петербургский государственный университет
200.	Легостаева Наталья Игоревна	старший научный сотрудник	Факультет социологии	Поведенческие стратегии потребителей финансовых услуг	Российский научный фонд

				в условиях кибермошенничества:	
				междисциплинарный анализ	
201.	Лексютина Яна Валерьевна	профессор	Кафедра американских исследований	«Большая игра» ЕС, Китая, России и США в Центральной Азии в новых геополитических условиях: последствия для России	Российский научный фонд
202.	Леонова Елена Ивановна	директор	Центр трансгенеза и редактирования генома	Технологии редактирования генома для создания животных моделей заболевания человека	Санкт-Петербургский государственный университет
203.	Лепехин Николай Николаевич	доцент	Кафедра эргономики и инженерной психологии	Интегративная устойчивость организационной деятельности на основе взаимодействия персональных, командных и управленческих ресурсов	Российский научный фонд
204.	Лисанюк Елена Николаевна	профессор	Кафедра логики	Формальная философия аргументации и комплексная методология поиска и отбора решений спора	Российский научный фонд
205.	Лисицын Павел Петрович	доцент	Кафедра сравнительной социологии	Анализ причин формирования и организации современных миграционных потоков из Республики Узбекистан в г. Санкт-Петербург	Российский научный фонд
206.	Лубков Роман Алексеевич	научный сотрудник	Факультет математики и компьютерных наук	Группы и неассоциативные алгебры	Российский научный фонд
207.	Лукьянов Даниил Александрович	старший преподаватель	Институт химии	Струйная печать катодных элементов аккумуляторов на основе энергоемких полиэлектролитных комплексов	Российский научный фонд
208.	Ляксо Елена Евгеньевна	профессор	Кафедра высшей нервной деятельности и психофизиологии	Разработка междисциплинарного подхода к диагностике и коррекции нарушений	Российский научный фонд

	1		T		<u> </u>
				эмоциональной сферы детей с	
				использованием методов	
				искусственного интеллекта:	
				кросс-культурное исследование	
				Развитие современных методов	
				математической физики:	
			Кафедра высшей	интегрируемые системы и	
209.	Лялинов Михаил	профессор	математики и	формализм задачи Римана-	Российский научный фонд
20).	Анатольевич	профессор	математической физики	Гильберта, спектральный анализ	т осениеми нау низи фонд
			математи теской физики	дифференциальных и	
				интегральных операторов, задачи	
				рассеяния и их приложения	
	Макарова Мария	старший	Кафедра физики	Оценка выбросов парниковых	
210.	Владимировна	научный	атмосферы	газов с территории Санкт-	Российский научный фонд
	Бладимировна	сотрудник	атмосферы	Петербургской агломерации	
				Комплексная оценка	
	Макарьева Ольга Михайловна			естественных и антропогенных	Санкт-Петербургский
211.				факторов интенсификации	государственный
211.				водообменных процессов	университет
				криолитозоны в условиях	университет
				изменения климата	
				Гибридные наноматериалы для	
				фотофармакологии на основе	
			Кафедра лазерной	люминесцентных оксидных	
212.	Маньшина Алина	Tm a h a a a a m		наночастиц и новых	Da aavijavavij varavavij da var
212.	Анвяровна	профессор	химии и лазерного	функционализированных	Российский научный фонд
	_		материаловедения	фосфонатов с	
				фотоконтролируемой	
				биологической активностью	
			Laharma granya	Комплексы и конъюгаты	
212	Маркелов Денис Анатольевич	Маркелов Денис	Кафедра ядерно- физических методов исследования	дендримеров с производными	Российский научный фонд
213.		± I Πηροφές con I		фуллеренов для различных	
				биомедицинских и	

				тераностических приложений:	
				моделирование, синтез и	
				эксперимент	
				Мультидисциплинарное (in silico,	
				эксперимент и in vitro)	
			W-1	исследование пептидных	С
214.	Маркелов Денис	Handragen	Кафедра ядерно-	дендримеров и фуллеренов для	Санкт-Петербургский государственный
214.	Анатольевич	профессор	физических методов исследования	использования в качестве средств	университет
			исследования	доставки лекарственных препаратов, имеющих	университет
				собственные антираковые и	
				антиамилоидные свойства	
				Молекулярные изменения в	
				межклеточных контактах	
	Марков Александр		Кафедра общей	легочных эпителиев на ранних	
215.	Георгиевич	профессор	физиологии	этапах после воздействия	Российский научный фонд
	1		1	ионизирующего облучения и	
				радиомиметика блеомицина	
				Изучение дифференциального	
216.	Матвеенко Андрей	научный	Кафедра генетики и	взаимодействия амилоидов с	Российский научный фонд
210.	Георгиевич	сотрудник	биотехнологии	шаперонами Hsp40 и Hsp70 in	1 оссийский научный фонд
				vitro	
				Собрания китайских рукописей и	
	Маяцкий Дмитрий		Кафедра китайской	старопечатных книг в научных	Российский фонд
217.	Иванович	доцент	филологии	учреждениях Санкт-Петербурга:	фундаментальных
	TIBMITO BIT T		quinterior ini	выявление, исследование и	исследований
				систематизация	
				Разработка новых подходов к	
	M G v		TC 1 1	повышению засухоустойчивости	
218.	Медведев Сергей	профессор	Кафедра физиологии и	растений на основе молекулярно-	Российский научный фонд
	Семенович		биохимии растений	генетического анализа	
				механизмов потери устойчивости	
				к обезвоживанию у	

				прорастающих семян Pisum	
				sativum L	
219.	Мезенцев Елисей Сергеевич	ассистент	Кафедра зоологии беспозвоночных	Изучение генетической структуры морфологических видов голых амёб на примере амеб рода Thecamoeba (Amoebozoa: Discosea)	Российский научный фонд
220.	Мелешко Александра Александровна	научный сотрудник	Кафедра химии твердого тела	Создание новых маршрутов послойного синтеза сложных оксидов Cu(II), Ag(I), Zn(II), Fe(II,III) и др. и их гибридных соединений с молекулами биоорганических веществ и изучение их бактерицидных свойств	Российский научный фонд
221.	Мерещенко Андрей Сергеевич	доцент	Кафедра лазерной химии и лазерного материаловедения	Гетерометаллические терефталаты редкоземельных элементов для создания люминесцентных сенсоров	Российский научный фонд
222.	Миляева Ольга Юрьевна	старший научный сотрудник, доцент	Кафедра коллоидной химии	Иерархические структуры фибриллярных белков и биополимеров: от индивидуальных молекул и агрегатов на границе жидкостьгаз к наноструктурированному волокну	Российский научный фонд
223.	Миронов Борис Николаевич	профессор	Кафедра источниковедения истории России	Жизненный уровень населения России в XX - начале XXI в. по традиционным и альтернативным показателям: междисциплинарное исследование на Больших Данных	Российский научный фонд

	T		T	Tuu	
224.	Михельсон Константин Николаевич	профессор	Кафедра физической химии	Ионоселективная кулонометрия с генерацией последовательности вторичных сигналов: способ повышения чувствительности, точности и надежности анализа медико-биологических жидкостей с помощью ионоселективных электродов	Российский научный фонд
225.	Мокиенко Валерий Михайлович	профессор	Кафедра славянской филологии	Идеографический словарь русской фразеологической неологии: динамика языка и мышления	Российский научный фонд
226.	Морозов Никита Федорович	профессор	Кафедра теории упругости	Новый подход к созданию алюмоматричных композитов с улучшенными механическими свойствами за счёт направленного регулирования состава поверхности и структурной организации дисперсной фазы	Российский научный фонд
227.	Морозова Анна Валентиновна	доцент	Кафедра истории западноевропейского искусства	Детский портрет в испанской живописи Золотого века: иконографические типы и специфика художественного образа	Российский научный фонд
228.	Морозова Дарья Адиковна	старший научный сотрудник	Лаборатория наблюдательной астрофизики	Исследование структуры джетов активных ядер галактик на основе многолетних наблюдений	Российский научный фонд
229.	Морозова Светлана Сергеевна	доцент	Кафедра российской политики	Государство и гражданин в условиях новой цифровой реальности	Российский научный фонд
230.	Мочалова Ирина Николаевна	доцент	Кафедра истории философии	Античная философия на страницах российских журналов	Российский научный фонд

				второй половины XVIII - XIX	
				веков: споры о природе	
				философии, ее национальных	
				особенностях и месте в	
				отечественной культуре	
	Муллоярова			Диагностика галогенной связи	
231.	Валерия	ассистент	Институт химии	методом спектроскопии ЯМР в	Российский научный фонд
	Вячеславовна			современном материаловедении	
			Кафедра психологии	Особенности переживания	
232.	Муртазина Инна	доцент	развития и	одиночества и способы	Российский научный фонд
232.	Ралифовна	доцент	дифференциальной	совладания с ним в период	1 оссинский научный фонд
			психологии	взрослости	
				Исследование механизмов	
233.	Мусиенко Павел	профессор	Лаборатория	развития паркинсонизма и новых	Российский научный фонд
255.	Евгеньевич	профессор	нейропротезов	подходов мультисистемной	т оссинский нау шви фонд
				нейрореабилитации	
				Исследование механизмов	
	Мусиенко Павел	енко Павел	Лаборатория	развития сенсомоторных	Санкт-Петербургский
234.	Евгеньевич	профессор	нейропротезов	нарушений при паркинсонизме и	государственный
	Lbi chbebh i	LBI CHBCBH4	пенропротезов	подходов нейромодуляторной	университет
				терапии	
	Назаренко Кирилл		Кафедра	Русская маринистика середины	
235.	Борисович	профессор	источниковедения	XIX – начала XX в.: идеология,	Российский научный фонд
	Борнеови і		истории России	эстетика, технология	
				Разработка научных основ	
				регулирования биокоррозии	
			Инновационные	нитинола и биодеградации	
	Назаров Денис		технологии	магниевых сплавов путем	
236.	Васильевич	инженер	КОМПОЗИТНЫХ	варьирования состава и	Российский научный фонд
	Басильсын 1		наноматериалов	структуры оксидных	
			inariomar opinarob	наноламинатов,	
				синтезированных методом	
				атомно-слоевого осаждения	

237.	Назарчук Евгений Васильевич	доцент	Кафедра кристаллографии	Высокотемпературная кристаллохимия природных и синтетических силикатов шестивалентного урана	Российский научный фонд
238.	Наследов Андрей Дмитриевич	доцент	Кафедра педагогики и педагогической психологии	Исследование прогнозных индикаторов расстройств аутистического спектра у детей дошкольного возраста	Российский научный фонд
239.	Нижников Антон Александрович	профессор	Кафедра генетики и биотехнологии	Изучение генетических основ внутривидовой изменчивости, надорганизменных взаимодействий и таксономического разнообразия с использованием биоресурсных коллекций	Санкт-Петербургский государственный университет
240.	Никитина Татьяна Геннадьевна	старший научный сотрудник	Филологический факультет	Библейское наследие восточнославянских языков в лингвокультурологической и лексикографической интерпретации (Большой русскобелорусско-украинско-русинский словарь библеизмов)	Российский научный фонд
241.	Николаева Жанна Викторовна	доцент	Кафедра культурологии, философии культуры и эстетики	Современная философия архитектуры в Италии	Российский научный фонд
242.	Новиков Михаил Сергеевич	профессор	Кафедра органической химии	Дифункционализированные азирины как основа новой стратегии синтеза азотистых гетероциклов и ациклических билдинг-блоков	Российский научный фонд
243.	Новикова Ирина Николаевна	профессор	Кафедра европейских исследований	Роль России в экономической борьбе Антанты против	Российский научный фонд

				Центральных держав в годы Первой мировой войны	
244.	Носков Борис Анатольевич	профессор	Кафедра коллоидной химии	Динамические и статические поверхностные свойства водных систем, содержащих растительные белки	Санкт-Петербургский государственный университет
245.	Осмоловский Михаил Глебович	доцент	Кафедра общей и неорганической химии	Инициирование процессов самоорганизации наночастиц типа ядро-оболочка состава Fe3O4@ZnO как новый подход к получению функциональных наноматериалов с регулируемыми магнитными свойствами	Российский научный фонд
246.	Островский Андрей Николаевич	профессор	Кафедра зоологии беспозвоночных	Экзаптации у морских колониальных беспозвоночных: неканонические пути эволюции полового размножения и симбиоза	Российский научный фонд
247.	Остропико Евгений Сергеевич	доцент	Кафедра теории упругости	Влияние высокоскоростного деформирования сплава с памятью формы TiNi в предмартенситном состоянии на функциональное поведение и фазовый переход	Российский научный фонд
248.	Охотин Александр Сергеевич	профессор	Факультет математики и компьютерных наук	Аспекты сложности в теории формальных языков	Российский научный фонд
249.	Очеретяный Константин Алексеевич	доцент, научный сотрудник	Кафедра философии науки и техники	Интерфейс как среда жизни: факторы интеграции	Российский научный фонд
250.	Павлов Андрей Павлович	профессор	Кафедра истории России с древнейших времен до XX века	Изменения состава и облика правящей элиты Русского государства в переломные	Российский научный фонд

				периоды российской истории в XVI–XVII вв. (боярское правление, опричнина, Смутное время, царствования Алексея Михайловича, Федора Алексеевича, регентство царевны Софьи)	
251.	Павлов Сергей Иванович	доцент	Кафедра общей физики- 1	Пылевые частицы и кластеры в неоднородных пылевых ловушках и магнитном поле	Российский научный фонд
252.	Павлычев Андрей Алексеевич	профессор	Кафедра электроники твердого тела	Пространственно-временные изменения атомно-молекулярной архитектуры костной ткани: фундамент новой многофункциональной конвергентной технологии	Российский научный фонд
253.	Панченко Дмитрий Вадимович	доцент	Кафедра проблем междисциплинарного синтеза в области социальных и гуманитарных наук	Философия Ван Чуна в свете древнегреческих параллелей	Российский научный фонд
254.	Панчук Виталий Владимирович	научный сотрудник	Кафедра аналитической химии	Развитие хемометрических подходов в рентгенофлуоресцентном анализе	Российский научный фонд
255.	Пеллер Владимир Всеволодович	профессор	Факультет математики и компьютерных наук спбгу	Современные методы в теории операторов	Российский научный фонд
256.	Пенькова Анастасия Владимировна	ведущий научный сотрудник, профессор	Кафедра аналитической химии, Кафедра аналитической химии	Разработка и изучение инновационной функциональной биопищевой упаковки	Министерство науки и высшего образования РФ

262.	Петров Юрий Викторович	профессор	Кафедра теории упругости	Необратимая деформация и разрушение конструкционных и природных материалов при экстремальных динамических воздействиях	Российский научный фонд
261.	Петров Юрий Викторович	профессор	Кафедра теории упругости	Динамика и экстремальные характеристики перспективных наноструктурированных материалов	Министерство науки и высшего образования РФ, Санкт-Петербургский государственный университет
260.	Петров Федор Владимирович	профессор	Факультет математики и компьютерных наук	Алгебраические и случайные комбинаторные структуры	Российский научный фонд
259.	Перов Вадим Юрьевич	доцент	Кафедра этики	Философские основания этических рисков в сфере систем искусственного интеллекта	Российский научный фонд
258.	Пенькова Анастасия Владимировна	профессор	Кафедра аналитической химии	Новые мембранные полимерные материалы с заданными свойствами для энергосберегающих и экологичных мембранных технологий	Санкт-Петербургский государственный университет
257.	Пенькова Анастасия Владимировна	ведущий научный сотрудник, профессор	Кафедра аналитической химии	Разработка новых мембран со смешанной матрицей на основе производных целлюлозы для высокоэффективного, экологически чистого и ресурсосберегающего мембранного разделения жидких смесей и создания каталитических мембранных реакторов	Российский научный фонд

263.	Петров Юрий Владимирович	доцент	Кафедра электроники твердого тела	Управление люминесцентными свойствами гексагонального нитрида бора	Российский научный фонд
264.	Петрова Наталия Николаевна	профессор	Кафедра психиатрии и наркологии	Иммунометаболические маркеры и клинические характеристики депрессивных эпизодов в рамках рекуррентного депрессивного и биполярного аффективного расстройств	Российский научный фонд
265.	Петросян Леон Аганесович	профессор	Кафедра математической теории игр и статистических решений	Развитие методов управления многоагентными системами в условиях конфликта	Российский научный фонд
266.	Пешкова Мария Анатольевна	старший научный сотрудник, доцент	Кафедра физической химии	Разработка и экспериментальная апробация безградуировочных оптических сенсоров, потенциально применимых для ранней экспресс-диагностики муковисцидоза	Российский научный фонд
267.	Пилюгин Сергей Юрьевич	профессор	Факультет математики и компьютерных наук	Разработка методов исследования сложных динамических моделей	Российский научный фонд
268.	Пиневич Александр Васильевич	профессор	Кафедра микробиологии	Хлорофиллы d и f как структурные, генетические и таксономические маркеры новых штаммов цианобактерий из ряда биотопов восточноевропейского региона	Российский научный фонд
269.	Письмак Юрий Михайлович	профессор, главный научный сотрудник	Кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц	К микроскопической теории формирования термодинамически устойчивых пузырьков и капелек вблизи твердой поверхности	Российский научный фонд

270.	Плиско Татьяна Викторовна	ведущий научный сотрудник	Кафедра аналитической химии	Новые методы конструирования функциональных иерархически организованных селективных слоев: дизайн новых композиционных мембран для различных процессов разделения	Российский научный фонд
271.	Поволоцкий Алексей Валерьевич	профессор	Кафедра лазерной химии и лазерного материаловедения	Разработка молекулярно- плазмонных наноструктур для задач прецизионного оптического нагрева и люминесцентной термометрии в фотомедицине	Российский научный фонд
272.	Позднев Михаил Михайлович	профессор	Кафедра классической филологии	Латинские и греческие надписи на картинах Эрмитажа	Российский научный фонд
273.	Поляков Андрей Васильевич	профессор	Кафедра теории и и истории государства и права	Право и традиционные ценности: междисциплинарный подход	Российский научный фонд
274.	Попов Игорь Юрьевич	старший научный сотрудник	Кафедра прикладной экологии	Оценка концепции плейстоценового парка в контексте глобального потепления	Российский научный фонд
275.	Попова Ольга Валентиновна	профессор	Кафедра политических институтов и прикладных политических исследований	Политика идентичности в российских агломерациях в контексте международного опыта	Российский научный фонд
276.	Потапов Дмитрий Константинович	доцент	Кафедра высшей математики	Задачи с параметрами для уравнений и систем с разрывными правыми частями	Российский научный фонд
277.	Потапов Дмитрий Константинович	доцент	Кафедра высшей математики	Задачи с параметрами для уравнений и систем с разрывными правыми частями	Российский научный фонд

278.	Почебут Людмила Георгиевна	профессор	Кафедра социальной психологии	Социально-психологическое сопровождение консолидации социального капитала организации	Российский научный фонд
279.	Почивалов Алексей Сергеевич	старший научный сотрудник, ассистент	Кафедра аналитической химии	Инструментальный анализ биологических жидкостей с микроэкстракционным выделением антибактериальных лекарственных веществ в супрамолекулярные растворители	Российский научный фонд
280.	Прохоров Артем Борисович			Новые методы экономикоматематического и компьютерного моделирования сетевого поведения экономических субъектов, оптимизации транспортной инфраструктуры регионов и оценки производственного потенциала предприятий	Санкт-Петербургский государственный университет
281.	Пряхина Галина Валентиновна	доцент	Кафедра гидрологии суши	Моделирование прорывов водоёмов, подпруженных дамбами естественного происхождения	Российский научный фонд
282.	Пянкевич Владимир Леонидович	профессор	Кафедра истории народов стран Содружества независимых государств	Между очередью и рынком – стратегии выживания жителей блокадного Ленинграда	Российский научный фонд
283.	Резник Родион Романович	старший научный сотрудник	Лаборатория новых полупроводниковых материалов для квантовой информатики и телекоммуникаций	Новые полупроводниковые материалы для квантовой информатики и телекоммуникаций	Санкт-Петербургский государственный университет

284.	Реснина Наталья Николаевна	профессор	Кафедра общей математики и информатики	Эволюция структуры и свойств сплавов с памятью формы на основе TiNi при изменении состава от низкоэнтропийного к высокоэнтропийному	Российский научный фонд
285.	Риехакайнен Елена Игоревна	доцент	Кафедра общего языкознания имени Л.А. Вербицкой	Роль лингвистических характеристик речи в результативных учительских практиках: корпусные и психолингвистические данные	Санкт-Петербургский государственный университет
286.	Родыгин Константин Сергеевич	старший научный сотрудник	Научная лаборатория кластерного катализа	Разработка углерод-нейтрального цикла для органических соединений на основе карбида кальция	Российский научный фонд
287.	Родыгин Константин Сергеевич	доцент	Кафедра органической химии	Развитие методологии органического синтеза для интенсификации технологических процессов	Санкт-Петербургский государственный университет
288.	Розанов Евгений Владимирович	главный научный сотрудник	Лаборатория исследований Озонового слоя и Верхней Атмосферы	Анализ и прогнозирование состояния климата, озонового слоя и ионосферы с использованием моделирования и измерений газового состава атмосферы	Санкт-Петербургский государственный университет
289.	Рожков Антон Викторович	старший научный сотрудник	Кафедра физической органической химии	Кристаллохимический дизайн супрамолекулярных систем с участием комплексов с формально положительно заряженным атомом металла как центров Льюисовской основности по отношению к донорам сигма- и пи-дырок	Российский научный фонд

290.	Ростовский Николай Витальевич	доцент	Кафедра органической химии	Гетероаннелирование как инструмент синтеза новых азотсодержащих биоактивных молекул	Российский научный фонд
291.	Ростовцев Евгений Анатольевич	профессор	Кафедра истории России с древнейших времен до XX века	Юбилейные коммеморации Санкт-Петербургского университета	Российский научный фонд
292.	Рубель Александр Анатольевич	старший научный сотрудник	Кафедра генетики и биотехнологии	Биология амилоидов	Санкт-Петербургский государственный университет
293.	Рудакова Аида Витальевна	старший научный сотрудник	Кафедра фотоники	Влияние катионного допирования на гидрофильность поверхности диоксида титана	Российский научный фонд
294.	Русакова Майя Михайловна	доцент	Кафедра прикладной и отраслевой социологии	«Трудовые установки, агентность и гуманистический подход: к построению новой парадигмы социальной работы с подростками, находящимися в конфликте с законом»	Российский научный фонд
295.	Рыбкин Артем Геннадиевич	ведущий научный сотрудник	Лаборатория электронной и спиновой структуры наносистем	Синтез и исследование эпитаксиальных наносистем на основе графена и подложки SiC для реализации квантовых эффектов	Российский научный фонд
296.	Рыжов Иван Игоревич	доцент, старший научный сотрудник	Кафедра фотоники, Исследовательская лаборатория Оптики спина имени И.Н. Уральцева	Резонансная лазерная спектроскопия поляризационных флуктуаций	Российский научный фонд
297.	Рязанцев Михаил Николаевич	доцент	Лаборатория биогибридных технологий	Комбинированное применение методов направленной эволюции и рационального дизайна для получения белков с заданными	Российский научный фонд

298.	Садова Татьяна Семеновна	профессор	Кафедра русского языка	свойствами: молекулярный дизайн флуоресцентных родопсинов Печатные указы петровского времени как источник изучения русского языка XVIII века	Российский научный фонд
299.	Самаров Артемий Андреевич	доцент, инженер- исследователь	Кафедра химической термодинамики и кинетики, Кафедра химической термодинамики и кинетики, ВМ.5521.2021 Математические и информационные технологии	Глубокие эвтектические растворители в процессах экстракции: экспериментальное исследование и термодинамическое моделирование	Российский научный фонд
300.	Самыловская Екатерина Анатольевна	старший научный сотрудник	Институт истории Санкт-Петербургского государственного университета, Внешние пользователи	Западные окраины Российской империи: проблемы этноконфессиональной инкорпорации в XVIII веке	Российский научный фонд
301.	Сапегин Александр Владимирович	доцент	Лаборатория синтеза биоактивных малых молекул	Использование возможностей постконденсационных модификаций продуктов реакции GBB (Гребке-Блакберна-Бьенеме) в конструировании новых молекулярных скаффолдов для дизайна биологически активных веществ	Российский фонд фундаментальных исследований
302.	Селютина Нина Сергеевна	старший научный сотрудник	Кафедра теории упругости, Кафедра теории упругости	Разработка релаксационной модели необратимого деформирования при циклических нагрузках	Российский научный фонд

303.	Семенов Владимир Семенович	профессор	Кафедра физики Земли	Магнитное пересоединение в космической и лабораторной плазме: компьютерные симуляции и эмпирическое моделирование	Российский научный фонд
304.	Сидоров Виктор Александрович	профессор	Кафедра теории журналистики и массовых коммуникаций	Историческая память в дискурсе цифрового медиасоциума	Российский научный фонд
305.	Сизов Владимир Викторович	доцент	Кафедра физической химии	Вычислительный скрининг модификаторов агрегативного поведения несмешивающихся жидкостей в пористой среде	Российский научный фонд
306.	Сизова Ирина Леонидовна	профессор	Кафедра прикладной и отраслевой социологии	Дефицит компетенций работников на открытых дистанционных рынках труда в условиях социально- экономической неопределенности	Российский научный фонд
307.	Силюков Олег Игоревич	старший научный сотрудник, доцент	Кафедра химической термодинамики и кинетики	Создание наноструктурированных фотокатализаторов методом электростатической самосборки нанослоев, полученных эксфолиацией слоистых перовскитоподобных оксидов и слоистых двойных гидроксидов	Российский научный фонд
308.	Скворцова Екатерина Александровна	доцент	Кафедра истории русского искусства	Древнерусская история и славянская мифология в литературе и искусстве второй половины XVIII - первой четверти XIX века	Российский научный фонд

309.	Скопина Мария Александровна	профессор	Кафедра высшей математики, Кафедра математического анализа	Аппроксимация фреймами всплесков, свёрточными операторами и сдвигами в функциональных пространствах	Российский научный фонд
310.	Скучас Павел Петрович	профессор	Кафедра зоологии позвоночных	Происхождение и ранние этапы эволюции современных групп хвостатых амфибий	Российский научный фонд
311.	Слюсарев Георгий Сергеевич	профессор	Кафедра зоологии беспозвоночных	Плазмодий ортонектид: как образуется, функционирует, взаимодействует с хозяином?	Российский научный фонд
312.	Смирнов Алексей Валерьевич	доцент	Кафедра зоологии беспозвоночных	Механизмы формирования сообществ амебоидных протистов в антропогенных экосистемах городских парков крупных мегаполисов России и Китая	Российский научный фонд
313.	Смирнов Алексей Валерьевич	доцент	Кафедра зоологии беспозвоночных	«Скрытое» разнообразие Атоевогоа в природных местообитаниях и роль "потока видов" через местообитание в формировании метапопуляций микроскопических эукариот	Российский научный фонд
314.	Смирнов Алексей Валерьевич	доцент	Кафедра зоологии беспозвоночных	Изучение разнообразия и метагеномное профилирование протозойного сообщества биогумуса, производимого личинками насекомых из твёрдых бытовых отходов	Санкт-Петербургский государственный университет
315.	Смирнов Андрей Сергеевич	научный сотрудник	Кафедра физической органической химии	Изоцианидная и нитрильная группы как компоненты сигма- и пи-дырочных взаимодействий в направленном	Российский научный фонд

				V	1
				кристаллохимическом дизайне	
				супрамолекулярных систем	
				Разработка процессов	
				наноструктурирования	
				никелевой матрицы карбидными	
				нанонитями с использованием	
316.	Смирнов Владимир	профессор	Кафедра химии твердого	методов поверхностного	Российский научный фонд
310.	Михайлович	профессор	тела	конструирования и порошковой	т осеннекий нау шый фонд
				металлургии для направленного	
				регулирования механических	
				свойств и жаростойкости	
				материала	
				Методы формирования систем	
	Characa Marraya	старший	Vaharma valeri varanyi vi	автоматического управления	
317.	Смирнов Михаил Николаевич	- 1197/1111111	Кафедра компьютерных технологий и систем	движением в условиях	Российский научный фонд
				неопределенных внешних	
				возмущений	
				Популяционная генетическая	
	Сморкачева	U	TC 1	структура и поведенческая	
318.	Антонина	старший	Кафедра зоологии	экология подземного грызуна,	Российский научный фонд
	Викторовна	преподаватель	позвоночных	обыкновенной слепушонки	
	1			(Ellobius talpinus)	
	G F			Ностальгия как ресурс	
319.	Солдатова Елена	профессор	Факультет психологии	жизнестойкости личности в	Российский научный фонд
	Леонидовна	1 1 1		ситуации изоляции	J 1 /
220	Соловьев Дмитрий		Кафедра квантовой	Легкие двухатомные молекулы	5 u u u u u
320.	Анатольевич	доцент	механики	во внешних полях	Российский научный фонд
	G F		TC 1 1 V	Мультимодальные плазмонные	
321.	Соловьева Елена	доцент	Кафедра физической	метки для биовизуализации и	Российский научный фонд
	Викторовна		химии	лечебной гипертермии	J 1 /
	~ -			Создание лаборатории	Санкт-Петербургский
322.	Соловьева Елена	доцент	Кафедра физической	плазмонно усиленной	государственный
	Викторовна	Викторовна	химии	спектроскопии и биоимиджинга	университет
				тыктросконни и опонинджини	Jimbepenier

323.	Сомов Всеволод Владимирович	старший научный сотрудник	Научно- исследовательская часть Института наук о Земле	Подвижность и транслокация металлов в степных ландшафтах, подвергающихся воздействию горнорудного производства	Российский научный фонд
324.	Сосницкий Дмитрий Александрович	старший научный сотрудник	Институт истории	Монументальная скульптура Санкт-Петербурга как инструмент конструирования национальной памяти	Российский научный фонд
325.	Старчак Михаил Романович	доцент, научный сотрудник	Кафедра информатики	Экзистенциальные арифметики со сложением и регулярными предикатами	Российский научный фонд
326.	Степанчикова Ирина Сергеевна	научный сотрудник	Кафедра ботаники	Трансформация растительных сообществ в Европейской Арктике под влиянием климатических и антропогенных факторов	Российский научный фонд
327.	Степченкова Елена Игоревна	ассистент	Кафедра генетики и биотехнологии	Роль мутаторных цитозиндезаминаз и других генотоксических факторов в клональной изменчивости клеток множественной миеломы	Российский научный фонд
328.	Столяров Дмитрий Михайлович	доцент	Факультет математики и компьютерных наук спбгу	Точные неравенства в гармоническом анализе и теории вероятностей	Российский научный фонд
329.	Столярова Валентина Леонидовна	профессор	Кафедра общей и неорганической химии	Физико-химическое описание высокотемпературных процессов в многокомпонентных системах для извлечения и утилизации цезия и стронция при ликвидации последствий тяжелых аварий на атомных электростанциях (INES-7)	Министерство науки и высшего образования РФ

330.	Стрелков Петр Петрович	доцент	Кафедра ихтиологии и гидробиологии	Морские виды, объекты промысла и марикультуры, в условиях гибридизации и	Российский научный фонд
				клональных раковых инфекций Трансформация морального	
331.	Сунами Артем	доцент	Кафедра	грансформация морального сознания «цифрового общества»:	Российский научный фонд
	Николаевич		конфликтологии	новые стратегии и риски	J 1 / .
222	Суслина Татьяна	1	Кафедра высшей	Актуальные проблемы теории	D V V V 1
332.	Александровна	профессор	математики и математической физики	периодических и квазипериодических операторов	Российский научный фонд
			математической физики	Опосредованная целлюлозой	
333.	Суслов Дмитрий	старший научный	Кафедра физиологии и	регуляция растяжимости	Российский научный фонд
333.	Владимирович	сотрудник	биохимии растений	клеточных стенок Arabidopsis	Россиискии научныи фонд
				thaliana	
				Поиск, синтез и применение	
	T 1 II			экстрагентов последнего	
334.	Тимофеева Ирина	профессор	Институт химии	поколения для создания новых	Российский научный фонд
	Игоревна	игоревна		эффективных методик химического анализа сложных по	
				составу проб	
				Структура, устойчивость и	
				электронное строение	
	Тимошкин Алексей		Кафедра общей и	молекулярных комплексов	
335.	Юрьевич	профессор	неорганической химии	галогенов и двухатомных	Российский научный фонд
	To page 1		1110 1111 111	интергалогенидов с кислотами и	
				основаниями Льюиса	
				Управление вращательным	
				движением и стабилизация	
336.	Тихонов Алексей	madaaaa	Кафедра теоретической	специальных режимов	Dagayyayyy yayyyyy 4
330.	Александрович	профессор	и прикладной механики	функционирования ИСЗ,	Российский научный фонд
				взаимодействующих с	
				геомагнитным полем	

337.	Тихонов Игорь Львович	профессор	Кафедра археологии	Санкт-Петербургский университет - центр подготовки элиты российского общества (1819-1917)	Российский научный фонд
338.	Тихонов Кирилл Сергеевич	доцент	Кафедра общей физики- 1	Управление генерацией многомодовых источников неклассического излучения	Российский научный фонд
339.	Тихонович Игорь Анатольевич	профессор	Кафедра генетики и биотехнологии	Научный центр мирового уровня «Агротехнологии будущего»	Министерство науки и высшего образования РФ
340.	Тойкка Мария Александровна	доцент	Кафедра химической термодинамики и кинетики	Глубокие эвтектические растворители в процессах производства и очистки биодизельного топлива	Российский научный фонд
341.	Толстой Валерий Павлович	профессор	Кафедра химии твердого тела	Разработка технологических основ программируемого послойного синтеза сложных оксидов Се(III, IV), Мп(III,IV) и их композитов с биополимерами и гидроксиапатитом и создание новых биомедицинских материалов	Российский научный фонд
342.	Толстой Петр Михайлович	профессор, доцент	Кафедра физической органической химии	Нековалентные взаимодействия с высокой зарядовой кооперативностью	Российский научный фонд
343.	Томаев Владимир Владимирович	инженер- исследователь	Кафедра лазерной химии и лазерного материаловедения	Пластичные неорганические стекла	Российский научный фонд
344.	Третьяков Виктор Юрьевич	ведущий научный сотрудник, доцент	Научно- исследовательская часть Института наук о Земле	Уточнение объёмов поступления азота и фосфора в Невскую губу со стоком малых рек Санкт-Петербурга	Российский научный фонд

345.	Трофимов Альберт Алексеевич	ассистент	Кафедра административного и финансового права	Правовые проблемы реформирования контрольнонадзорной деятельности: опыт России и Китая	Российский научный фонд
346.	Трофимова Майя Александровна	доцент	Кафедра химической термодинамики и кинетики	Разработка фундаментальных аспектов энергоэффективной технологии синтеза этилацетата	Российский научный фонд
347.	Туманов Денис Владимирович	научный сотрудник	Кафедра зоологии беспозвоночных	Исследование фауны наземных тихоходок России	Российский научный фонд
348.	Тупикина Елена Юрьевна	доцент	Кафедра физической органической химии	Управление прочностью водородных связей с участием имидазола посредством образования дополнительных невалентных взаимодействий	Российский научный фонд
349.	Тур Анна Викторовна	доцент	Кафедра математической теории игр и статистических решений	Оптимальное управление в задачах эколого-экономического менеджмента при наличии неопределенностей	Российский научный фонд
350.	Федоров Сергей Егорович	профессор	Кафедра истории средних веков	Рождение социального: социальная терминология и классификации в интеллектуальном дискурсе раннего Нового времени	Российский научный фонд
351.	Федоровский Константин Юрьевич	профессор	Кафедра математического анализа	Аппроксимация аналитическими функциями, интерполяция и сэмплинг, свойства L-емкостей	Российский научный фонд
352.	Феофилов Григорий Александрович	доцент	Кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц	Моделирование современных экспериментов в физике высоких энергий и разработка технологии производства новых сверхлегких материалов для детекторных комплексов	Санкт-Петербургский государственный университет

353.	Фетин Петр Александрович	доцент	Кафедра химии высокомолекулярных соединений	Макромолекулярные катализаторы на основе самоорганизующихся гребнеобразных полимеров	Российский научный фонд
354.	Филатов Станислав Константинович	профессор	Кафедра кристаллографии	Материалы с близким к нулевому и отрицательным термическим расширением на основе боратов, боросиликатов, сульфатов для применения в оптоэлектронике	Российский научный фонд
355.	Филатова Елена Олеговна	профессор	Кафедра электроники твердого тела	Управление составом и протяженностью межфазовых границ в многослойных рентгеновских зеркалах с целью повышения их отражательной способности	Российский научный фонд
356.	Филиппов Сергей Борисович	профессор	Кафедра теоретической и прикладной механики	Колебания и устойчивость составных тонкостенных конструкций	Российский научный фонд
357.	Филиппова Надежда Андреевна	ассистент	Кафедра ихтиологии и гидробиологии	Многолетние изменения в структуре донных сообществ губы Чупа (Белое море)	Российский научный фонд
358.	Филюшкин Александр Ильич	профессор	Кафедра истории славянских и балканских стран	Понятия и категории в социально-политическом дискурсе государств Восточной Европы в Раннее Новое время	Российский научный фонд
359.	Фоминых Александр Владимирович	старший научный сотрудник, доцент	Кафедра управления медико-биологическими системами	Разработка методов решения некоторых типов негладких дифференциальных включений	Российский научный фонд
360.	Фоминых Евгений Анатольевич	доцент	Факультет математики и компьютерных наук	Создание и развитие международного математического центра	Министерство науки и высшего образования РФ

	1				1
				мирового уровня «Санкт- Петербургский международный математический институт имени Леонарда Эйлера»	
361.	Фролов Андрей Николаевич	профессор	Кафедра теории вероятностей и математической статистики	Предельные теоремы для сумм случайных величин, случайных процессов и их приращений	Российский научный фонд
362.	Хайруллина Евгения Мусаевна	научный сотрудник	Кафедра лазерной химии и лазерного материаловедения	Многофункциональные электрохимических сенсоры для детектирования фенольных соединений с применением методов машинного обучения	Российский научный фонд
363.	Хлебников Александр Феодосиевич	профессор	Кафедра органической химии	Напряженные и реакционноспособные функционализированные циклы как многоцелевая платформа для каталитического и фотохимического синтеза N-гетероциклических соединений	Российский научный фонд
364.	Ходяков Михаил Викторович	профессор	Кафедра новейшей истории России	Китайско-Восточная железная дорога как трансграничная социокультурная система: история строительства, реконструкция и моделирование механизмов охраны культурного наследия	Российский научный фонд
365.	Холод Максим Михайлович	доцент	Кафедра истории древней Греции и Рима	«Хроника» Иоанна Никиуского	Российский научный фонд
366.	Холтыгин Александр Федорович	профессор	Кафедра астрономии	Переменность оптического и рентгеновского излучения звезд типа gamma Cassiopeiae	Российский научный фонд

367.	Худолей Андрей Константинович	профессор	Кафедра региональной геологии	Эволюция и геодинамика осадочных бассейнов позднего неопротерозоя и раннего палеозоя Северного и Срединного Тянь-Шаня	Российский научный фонд
368.	Худолей Константин Константинович	профессор	Кафедра европейских исследований	Разделительные линии в правящих кругах Запада при формировании политики в отношении России в условиях современной конфронтации	Российский научный фонд
369.	Цветков Николай Викторович	профессор	Кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров	Функционализация полисахаридов биосовместимыми боковыми цепями: синтез, структура и свойства в растворах и гелях	Российский научный фонд
370.	Цыганенко Алексей Алексеевич	профессор	Кафедра общей физики- 2	Резонансная ИК-фотохимия адсорбированных молекул	Российский научный фонд
371.	Цырлин Георгий Эрнстович	ведущий научный сотрудник	Кафедра физики твердого тела	Новые наноструктурированные InGaN материалы: синтез, свойства и оптоэлектронные приложения	Российский научный фонд
372.	Челушкин Павел Сергеевич	доцент	Кафедра химии высокомолекулярных соединений	Разгорание фосфоресценции металлорганических комплексов, вызванное агрегацией в блоксополимерных мицеллах	Российский научный фонд
373.	Чемакин Антон Александрович	старший преподаватель	Кафедра истории для преподавания на естественных и гуманитарных факультетах	Украинский вопрос в политике генерала П.Н. Врангеля (весна- осень 1920 г.)	Российский научный фонд
374.	Черниговская Татьяна Владимировна	профессор	Институт когнитивных исследований	Механизмы чтения и интерпретации текста на родном и неродном языках:	Санкт-Петербургский государственный университет

				междисциплинарное экспериментальное исследование с использованием методов регистрации движения глаз,	
				визуальной аналитики и технологий виртуальной реальности	
375.	Чижик Владимир Иванович	профессор	Кафедра ядерно- физических методов исследования	Микроструктура и молекулярная подвижность в электролитах, перспективных для использования в электрохимических устройствах нового поколения	Российский научный фонд
376.	Чирков Владимир Александрович	доцент, старший научный сотрудник	Кафедра радиофизики	Применение новых численных моделей электрогидродинамики двухфазных жидкостей для исследования ключевых процессов в электродегидраторах и возможности улучшения их характеристик	Российский научный фонд
377.	Чихачев Алексей Юрьевич	старший преподаватель	Кафедра европейских исследований	Военная политика современной Франции: основные направления, тенденции, вызовы для России	Российский научный фонд
378.	Чулков Евгений Владимирович	руководитель	Лаборатория электронной и спиновой структуры наносистем	Новые квантовые материалы и топологические наносистемы на основе спин-орбитального взаимодействия и магнетизма для применения в современной спинтронике и квантовых вычислениях	Санкт-Петербургский государственный университет

379.	Чурилов Леонид Павлович	доцент	Кафедра патологии	Иммунонейроэндокринные звенья патогенеза COVID-19 и пост-ковидного синдрома	Российский научный фонд
380.	Шабаев Владимир Моисеевич	профессор	Кафедра квантовой механики, Аппарат Ректора	Релятивистские эффекты в атомно-молекулярных системах: от фундаментальной физики до астрохимических приложений	Российский научный фонд
381.	Шаболтас Алла Вадимовна	профессор	Кафедра психологии здоровья и отклоняющегося поведения	Протективные факторы суицидального поведения студенческой молодежи	Российский научный фонд
382.	Шакирова Юлия Равилевна	доцент	Кафедра общей и неорганической химии	Новые металлорганические люминофоры: дизайн триплетных эмиттеров с регулируемыми фотофизическими характеристиками	Российский научный фонд
383.	Шаройко Владимир Владимирович	ведущий научный сотрудник	Кафедра физической химии	Комплексный подход к разработке адъювантных агентов на основе ингибиторов IX изоформы карбоангидразы человека для комбинированной терапии онкологических заболеваний	Российский научный фонд
384.	Шахнович Марианна Михайловна	профессор	Кафедра философии религии и религиоведения	«Редакционный портфель»: научные исследования в области истории религии и религиозной философии в 1920-е—1930-е гг. в СССР и редакционная политика научных изданий	Российский научный фонд
385.	Шейнерман Александр Григорьевич	профессор	Кафедра теории упругости	Разработка композитов А12024/графен с улучшенными механическими свойствами	Российский фонд фундаментальных исследований

386.	Шеляпина Марина Германовна	профессор	Кафедра ядерно- физических методов исследования	Разработка эффективных нанокомпозитных катализаторов на основе цеолитов для получения продуктов с высокой добавленной стоимостью	Министерство науки и высшего образования РФ
387.	Шеляпина Марина Германовна	профессор	Кафедра ядерно- физических методов исследования	Динамика гостевых молекул в цеолитах с иерархической пористостью по данным ЯМР и компьютерного моделирования	Российский научный фонд
388.	Шикин Александр Михайлович	профессор	Кафедра электроники твердого тела	Новые синтетические слоистые магнитные топологические системы с реализацией концепции поверхностного топологического фазового перехода с контролируемой модуляцией электронной структуры и физико-химических свойств для использования в квантовых технологиях	Российский научный фонд
389.	Шишлов Сергей Борисович	профессор	Кафедра осадочной геологии	Мел и палеоген Юго-Западного и Центрального Крыма: состав, строение, условия формирования	Российский научный фонд
390.	Шишов Андрей Юрьевич	профессор, научный сотрудник	Кафедра аналитической химии	Новые подходы для экологически безопасного и автоматизированного контроля качества пищевых продуктов, агро- и акваобъектов с применением глубоких эвтектических растворителей	Российский научный фонд
391.	Шишова Мария Федоровна	профессор	Кафедра физиологии и биохимии растений	Особенности роста растяжением клеток колеоптилей риса при недостатке кислорода	Российский научный фонд

	Г				<u> </u>
392.	Шихов Андрей Николаевич			Разработка методики оперативного прогноза опасных гидрометеорологических явлений в условиях Дальневосточного федерального округа (на примере Магаданской области)	Санкт-Петербургский государственный университет
393.	Шошина Ирина Ивановна	профессор	Институт когнитивных исследований	Зрительные функции как маркеры психического состояния при расстройствах шизофренического спектра	Российский научный фонд
394.	Шпилев Петр Валерьевич	доцент	Кафедра статистического моделирования	Разработка алгоритма и программы расчета сроков эксплуатации дорожного покрытия улично-дорожной сети Санкт-Петербурга с учетом интенсивности автомобильного движения, климатических условий и качества характеристик материала	Российский научный фонд
395.	Шугуров Сергей Михайлович	доцент	Кафедра общей и неорганической химии	Высокотемпературное термодинамическое исследование керамических систем на основе диоксида церия	Российский научный фонд
396.	Шунатова Наталья Николаевна	доцент	Кафедра зоологии беспозвоночных	Интегрирующие системы у колониальных животных на примере морских мшанок (т. Вгуогоа)	Российский научный фонд
397.	Щепельков Владислав Федорович	профессор	Кафедра уголовного права	Правовое регулирование противодействия домашнему насилию в Российской Федерации	Российский научный фонд

398.	Щербак Сергей Григорьевич	профессор	Кафедра последипломного медицинского образования	Комплексное исследование молекулярно-генетических основ короновирусной инфекции SARS-COV-2 путем анализа генома коронавируса COVID-19 и анализа генома (экзома) пациентов с различной степени тяжести	Санкт-Петербургский государственный университет
399.	Щербакова Ольга Владимировна	ведущий научный сотрудник	Факультет психологии	Когнитивные механизмы понимания иконических текстов абстрактного и конкретного содержания: поведенческие и окуломоторные аспекты	Российский научный фонд
400.	Эварестов Роберт Александрович	профессор, советник ректора	Кафедра квантовой химии	Квантовохимическое исследование ультратонких наностержней теллура, селена и серы с учетом спиральной периодичности	Российский научный фонд
401.	Юнусбаев Баязит Булатович	старший научный сотрудник	Лаборатория «Центр биоинформатики и алгоритмической биотехнологии»	Приоритизация генетических локусов риска псориаза и функциональный анализ кандидатных полиморфизмов в контексте инфекционного триггера	Российский научный фонд
402.	Яковис Евгений Леонидович	научный сотрудник	Кафедра зоологии беспозвоночных	Межвидовые отношения в сообществах с унитарными и модулярными животными	Российский научный фонд
403.	Яковлев Андрей Юрьевич	научный сотрудник	Кафедра энтомологии	Поиск коагулогена: идентификация и характеристика факторов свертывания у насекомых	Российский научный фонд
404.	Яковлев Сергей Леонидович	профессор	Кафедра вычислительной физики	Дипольное взаимодействие в рассеянии заряженных частиц -	Российский научный фонд

		электронов, позитронов и	
		мюонов - на легких атомах	