

Победители шестого конкурса на получение грантов Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских научных организациях

№ п/п	Регистрационный номер на Портале регистрации заявок	Номер заявки	Фамилия, имя, отчество (при наличии) ведущего ученого	Наименование образовательной или научной организации	Область наук	Направление исследования
1	2017-220-06-0032	2017-220-06-003	Меллер Мартин	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н.Несмеянова Российской академии наук	Химия	Самозалечивающиеся материалы на основе наноструктурированных полимеров и полимерных композитов
2	2017-220-06-0052	2017-220-06-004	Жильев Александр Петрович	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова"	Механика и машиностроение	Механика градиентных, бимодальных и гетерогенных металлических наноматериалов повышенной прочности и пластичности для перспективных конструкционных применений
3	2017-220-06-0062	2017-220-06-006	Уолфорт Уильям Керти	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации"	Политология	Трансформация системы международных отношений в контексте смены технологического уклада
4	2017-220-06-0167	2017-220-06-011	Спаньоло Бернардо	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского"	Электротехника, электронная техника, информационные технологии	Комплексное исследование флуктуационных явлений в мультистабильных системах для создания новых поколений электронных устройств и нейроморфных технологий искусственного интеллекта на основе мемристивных материалов.
5	2017-220-06-0521	2017-220-06-023	Горбань Александр Николаевич	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского"	Компьютерные и информационные науки	Масштабируемые сети систем искусственного интеллекта для анализа данных растущей размерности

6	2017-220-06-0609	2017-220-06-028	Акилдиз Иан Фуат	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем передачи информации им. А.А.Харкевича Российской академии наук	Компьютерные и информационные науки	Облачные беспроводные сети пятого и последующих поколений
7	2017-220-06-1215	2017-220-06-046	Ронинсон Игорь	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии гена Российской академии наук	Биология	Программирование транскрипции генов, опосредованное CDK8: биологические механизмы для медицины.
8	2017-220-06-1693	2017-220-06-065	Лебедев Михаил Альбертович	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	Компьютерные и информационные науки	Двунаправленные электрокортикографические интерфейсы мозг-компьютер для управления, стимуляции и коммуникации
9	2017-220-06-2173	2017-220-06-076	Томас Сабу Чатукулам	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Сельское хозяйство, лесное хозяйство, рыбное хозяйство	Агропрепараты нового поколения: стратегия конструирования и реализация
10	2017-220-06-2618	2017-220-06-087	Путанен Юри	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований Российской академии наук	Науки о космосе и космические исследования	Разработка перспективных систем регистрации рентгеновского излучения для решения фундаментальных и прикладных задач исследования космического пространства
11	2017-220-06-2963	2017-220-06-097	Шейко Сергей Станиславович	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук	Технологии материалов	Архитектурное программирование полимерных материалов, имитирующих живые ткани
12	2017-220-06-3092	2017-220-06-102	Богданов Алексей Алексеевич	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук"	Медицинские биотехнологии	Визуализация и инженерия эукариотических геномов
13	2017-220-06-3412	2017-220-06-112	Жаров Владимир Павлович	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н. Г. Чернышевского"	Медицинские технологии	Фотоакустические технологии для ранней тераностики метастатических опухолей

14	2017-220-06-3802	2017-220-06-123	Сингх Прим	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет"	Биология	Неменделевское наследование: консервативные механизмы генетического импринтинга
15	2017-220-06-4150	2017-220-06-141	Бастиаансе Ивонне Рулинтье Мария	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	Языки и литература	Язык и мозг: предотвращение, диагностика и коррекция речевых расстройств
16	2017-220-06-4210	2017-220-06-145	Кауффман Луис Хирш	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет"	Математика	Геометрическая и количественная топология и динамика
17	2017-220-06-4451	2017-220-06-159	Валента Рудольф	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр "Институт иммунологии" Федерального медико-биологического агентства	Медицинские биотехнологии	От иммунного распознавания мажорного аллергена пыльцы березы Bet v 1 к специфическим диагностическим, терапевтическим и профилактическим стратегиям при аллергии, вызванной пыльцой березы
18	2017-220-06-4741	2017-220-06-167	Франчески Клаудио	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского"	Клиническая медицина	Цифровая персонализированная медицина здорового старения (ЦПМ-старения): сетевой анализ Больших мультимедийных данных для поиска новых диагностических, предсказательных и терапевтических целей
19	2017-220-06-4767	2017-220-06-169	ДиКарло Альдо	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"	Энергетика и рациональное природопользование	Широкоформатные полупрозрачные солнечные панели с использованием стабильных перовскитных архитектур
20	2017-220-06-4960	2017-220-06-174	Форрест Алан	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Государственный академический университет гуманитарных наук"	История и археология	Методы утверждения либеральных ценностей в регионах традиционной культуры в Новое время

21	2017-220-06-4976	2017-220-06-175	Уртти Арто Олави	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	Химические технологии	Биогибридные технологии для современной медицины
22	2017-220-06-5068	2017-220-06-180	Рао Додла	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	Экономика и бизнес	Статистическое моделирование субнациональной покупательной способности национальной валюты.
23	2017-220-06-5376	2017-220-06-196	Эйдельман Семен Исаакович	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук	Физика	Экспериментальные и теоретические исследования в физике тяжелых ароматов
24	2017-220-06-6382	2017-220-06-228	Азар Офер	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	Психология	Когнитивно-поведенческие и кросс-культурные основания экономической политики
25	2017-220-06-6411	2017-220-06-230	Хеммер Филип Роберт	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Казанский физико-технический институт им.Е.К. Завойского Казанского научного центра Российской академии наук	Технологии материалов	Квантовые оптические датчики на алмазах
26	2017-220-06-6806	2017-220-06-241	Пьяцеттини Мауро	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук	Фундаментальная медицина	Фермент Трансглутаминаза-2 в качестве мишени для терапии гепатоцеллюлярной карциномы.
27	2017-220-06-7161	2017-220-06-261	Прасад Дипендра	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	Математика	теория групп, алгебраическая геометрия, теория представлений, теория мотивов, гомологическая алгебра.
28	2017-220-06-7241	2017-220-06-262	Темляков Владимир Николаевич	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова"	Математика	Многомерные приближения, восстановление и сжатие с приложениями к анализу больших объемов данных

29	2017-220-06-7348	2017-220-06-268	Рогач Андрей	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики"	Нанотехнологии	Светоизлучающие углеродные точки
30	2017-220-06-8322	2017-220-06-300	Лойхс Герхард	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	Физика	Квантовые эффекты в сильно локализованных интенсивных лазерных полях
31	2017-220-06-8417	2017-220-06-304	Буслов Михаил Михайлович	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Науки о Земле и смежные экологические науки	Создание Евроазиатского геотермохронологического научно-образовательного центра в Казанском федеральном университете для повышения эффективности прогноза и поисков углеводородного сырья
32	2017-220-06-8565	2017-220-06-311	Шапиро Николай Михайлович	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики Земли им. О.Ю.Шмидта Российской академии наук	Науки о Земле и смежные экологические науки	Геофизические исследования, мониторинг и прогноз развития катастрофических геодинамических процессов на Дальнем Востоке РФ
33	2017-220-06-9442	2017-220-06-334	Цыбышев Дмитрий Евгеньевич	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Физика	Экспериментальные исследования фундаментальных симметрий в Стандартной модели на Большом адронном коллайдере
34	2017-220-06-9564	2017-220-06-338	Свэйи Майкл Винцент	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный технический университет"	Механика и машиностроение	Биомеханика тканей полости рта и глазного яблока и оптимизированные биосовместимые материалы для имплантации
35	2017-220-06-9728	2017-220-06-346	ДельИзола Франческо Эрасмо	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского"	Механика и машиностроение	Экспериментальное исследование материалов в широком диапазоне скоростей и температур на фоне полей немеханической природы