

Другие конкурсы 2018 года

Конкурс проектов 2018 года фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Белорусским республиканским фондом фундаментальных исследований (конкурс «Бел_а»)

№	Номер проекта	конкурс	Руководитель	Название проекта
1	18-511-00008	Бел_а 2018	Малинецкий Г. Г.	Междисциплинарный анализ путей развития и перспектив цифрового общества

Конкурс проектов 2018 года фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Агентством по науке и технологиям Республики Узбекистан (конкурс «Узб_т»)

№	Номер проекта	конкурс	Руководитель	Название проекта
1	18-51-41001	Узб_т 2018	Якобовский М. В.	Высокоточные вычислительные алгоритмы для решения задач газовой динамики, фильтрации и динамики транспортных потоков с использованием современных суперкомпьютеров

Конкурс проектов 2018 года фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Национальным научным фондом Болгарии (конкурс «Болг_а»)

№	Номер проекта	конкурс	Руководитель	Название проекта
1	18-51-18004	Болг_а 2018	Карамзин Ю. Н.	Разработка и исследование конечно-разностных схем повышенного порядка точности для решения прикладных задач механики жидкости и газа, и экологии

Конкурс проектов 2018 года по изданию научных трудов

1	18-11-00023	Д_2018	Гавриков М. Б.	Издание научного труда "Двухжидкостная электромагнитная гидродинамика"
---	-------------	--------	----------------	--

Дополнение к проектам 2017 года

Программа "Мобильность молодых ученых"

<http://www.keldysh.ru/grants/rffi/rffi-2017/molod.htm>

Конкурс научных проектов, выполняемых молодыми учеными под руководством кандидатов и докторов наук в научных организациях Российской Федерации (конкурс «мол_нр»)

№ п.п	Номер проекта	Руководитель проекта	Название проекта
1	17-37-50011 мол_нр	Флоринский И. В.	Геоморфометрическое моделирование ледникового трещинообразования по данным беспилотной аэрофотосъемки
2	17-37-50100 мол_нр	Пряничников В. Е.	Разработка алгоритмов удаленного управления подводными шагающими робототехническими системами в условиях неполного и неоднозначного представления о текущей ситуации