

Конкурсы на лучшие научные проекты междисциплинарных фундаментальных исследований (Номер темы указывается в соответствии с Условиями конкурсов)

Код темы	Название темы	За третий этап реализации	Ссылка на Условия конкурса
801	<i>Изучение глиом мозга человека с использованием нейровизуализационных, молекулярно-биологических, оптико-физических и цифровых технологий для оптимизации персонализированных алгоритмов диагностики, лечения и прогноза</i>	11.01.2022-01.03.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2056658
802	<i>Фундаментальные проблемы биомедицинской радиоэлектроники</i>	28.09.2021-02.12.2021	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2056696
803	<i>Информационные технологии в цифровой экономике</i>	12.10.2021-16.12.2021	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2056706
804	<i>Металл-органические координационные полимеры - компоненты функциональных материалов нового поколения</i>	28.09.2021-02.12.2021	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2056707
805	<i>Биостойкость и биологическая деструкция различных материалов, включая нефтепродукты</i>	28.09.2021-02.12.2021	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2056708
806	<i>Физико-химические основы технологий создания перспективных материалов с использованием сверхкритических флюидов</i>	28.09.2021-02.12.2021	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2056709
807	<i>Фундаментальные основы процессов редактирования геномов для сельского хозяйства, биотехнологии и медицины</i>	11.01.2022-01.03.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2057633
808	<i>Синтетическая биология</i>	08.02.2022-24.03.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2057662
809	<i>Фундаментальные проблемы диагностики и лечения онкологических заболеваний</i>	11.01.2022-01.03.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2057672
810	<i>Нелинейные дифференциальные уравнения высокого порядка для сложных систем физики и механики</i>	14.12.2021-15.02.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2057680
811	<i>Керамические материалы для электроники и медицины</i>	11.01.2022-01.03.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2057691
812	<i>Минералы как прототипы перспективных материалов и минералообразование как основа для разработки природоподобных технологий</i>	11.01.2022-01.03.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2057697
813	<i>Большие данные в пост-геномную эру</i>	08.02.2022-24.03.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2058606
814	<i>Правовое регулирование геномных исследований</i>	08.02.2022-24.03.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2058660
815	<i>Модели правового регулирования международного научно-технического сотрудничества и международной</i>	08.02.2022-24.03.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2058670

	<i>интеграции России</i>		
816	<i>Трансформация права в условиях развития цифровых технологий</i>	08.02.2022-24.03.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2058677
817	<i>Междисциплинарные проблемы моделирования, синтеза, формирования, модификации, исследования и прогнозирования структуры и свойств натуральных, искусственных, синтетических и природоподобных волокон</i>	08.02.2022-24.03.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2060576
818	<i>Фундаментальные проблемы создания композиционных материалов и технологий для аэрокосмической отрасли</i>	14.12.2021-15.02.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2060675
819	<i>Углеродные наноструктурированные материалы</i>	01.03.2022-28.04.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2060686
820	<i>Современные проблемы фотоники инфракрасного диапазона</i>	08.02.2022-24.03.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2060696
821	<i>Динамика мощных потоков плазмы в магнитных полях</i>	15.03.2022-26.05.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2060710
822	<i>Фундаментальные проблемы взаимодействия человека с Интернет-пространством: нейрокогнитивные и нейрокомпьютерные технологии</i>	01.03.2022-28.04.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2074184
823	<i>Фундаментальные основы природоподобных технологий генерации и потребления энергии</i>	01.03.2022-28.04.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2074257
824	<i>Фундаментальные основы энергоресурсоэффективной экологически безопасной переработки техногенных отходов</i>	01.03.2022-28.04.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2074332
825	<i>Междисциплинарные подходы к эффективной утилизации твердых органических отходов, сточных вод и рекультивации свалок</i>	01.03.2022-28.04.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2074345
826	<i>Перспективные математические методы и алгоритмы рентгеновской томографии</i>	01.03.2022-28.04.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2074366
827	<i>Фундаментальные проблемы многоуровневых систем металлизации ультрабольших интегральных схем</i>	15.03.2022-26.05.2022	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2076670