

Российский научный фонд начинает прием заявок регионального конкурса
«Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных
исследований малыми отдельными научными группами» от организаций
Алтайского края

В конкурсе могут принимать участие проекты, реализуемые на базе находящихся на территории Алтайского края российских научных организаций, российских образовательных организаций высшего образования, филиалов таких организаций, иных российских организаций, учредительными документами которых предусмотрена возможность выполнения научных исследований.

Заявители регионального конкурса в Алтайском крае помимо заявки в Российский научный фонд (далее – РНФ) должны также предоставить печатный экземпляр заявки РНФ в Министерство образования и науки Алтайского края по адресу: 656043, г. Барнаул, ул. Ползунова, 36, Министерство образования и науки Алтайского края, отдел науки, высшего образования и кадрового развития отрасли, каб. 404.

Прием Министерством образования и науки Алтайского края бумажных экземпляров заявок на региональный конкурс РНФ завершается 2 октября 2024 года в 18.00 часов (по местному времени).

Телефоны для справок: (3852) 29 86 69, 29 86 89.

Планируемый объем финансирования проектов со стороны Алтайского края в 2025 году по конкурсу «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» составит 3,5 млн рублей.

Перечень приоритетных направлений исследований, поддерживаемых Правительством Алтайского края:

проведение фундаментальных и прикладных исследований в области физики и математического моделирования природных, технологических и социально-экономических процессов и явлений в интересах развития Алтайского края;

проведение фундаментальных и прикладных исследований в области изучения и сохранения биологического разнообразия наземных и водных экосистем Алтайского края;

фундаментальные проблемы физико-химических основ исследования и создания новых материалов (в том числе наноматериалов) и технологий для нужд региона;

синтез лекарственных средств и пищевых добавок, использование методов биологической медицины;

обеспечение энергобезопасности в условиях Алтайского края: нетрадиционные и возобновляемые источники энергии, энергосберегающие технологии, местные топливно-энергетические ресурсы;

фундаментальные исследования в области обеспечения экологической безопасности и рационального природопользования в Алтайском крае;

разработка научно-методических основ производства и переработки сельскохозяйственного сырья, совершенствования технологий животноводства и растениеводства с учетом условий региона, применение агробιοтехнологий;

исследование проблем и факторов развития социально-культурного сервиса и туризма, разработка научных основ рационального использования туристско-рекреационных ресурсов;

развитие информационных ресурсов, вычислительных и управляющих систем, обеспечение информационной безопасности;

исследования в области строительного материаловедения и новых технологий строительства, градостроительства и архитектуры в условиях региона;

исследование социальных и экономических процессов в Алтайском крае, новые методы и технологии для решения социально-экономических задач региона;

исследования в области археологии, истории и искусствоведения;

разработка современных технологий педагогического образования;

исследование социально-психологических и психолого-физиологических факторов риска здоровью и безопасности жизнедеятельности человека.