

Российский научный фонд (РНФ) начинает прием заявок региональных конкурсов от организаций Ставропольского края

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

Заявители региональных конкурсов в Ставропольском крае помимо заявки в РНФ должны также предоставить печатный и электронный экземпляр заявки РНФ в Министерство образования Ставропольского края по адресу: 355003, г. Ставрополь, ул. Ломоносова, д. 3 Министерство образования Ставропольского края, сектор высшего образования, каб. 228.

Прием министерством образования Ставропольского края бумажных и электронных заявок на региональные конкурсы РНФ завершается 10 октября 2023 г. в 17.00 часов, (по московскому времени).

Планируемый объем финансирования проектов со стороны Ставропольского края по конкурсам 2023 года «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами» и «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» в 2024 году составляет 5 750 000 рублей.

Перечень приоритетных направлений исследований, поддерживаемых Ставропольским краем (для РНФ):

1. Разработка научно-методических основ создания и развития эффективных энерго-ресурсосберегающих экологобезопасных современных агротехнологий и технических средств.

2. Разработка научно-методических основ производства и переработки продукции растениеводства и животноводства, совершенствование технологий получения высококачественного сельскохозяйственного сырья в Ставропольском крае.

3. Экология и рациональное природопользование, повышение эффективности использования биоресурсов; проблемы биоразнообразия на территории Ставропольского края, разработка научно-методических основ мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды в регионе, в том числе средствами аэрокосмических и геоинформационных технологий.

4. Междисциплинарные исследования современного детства и молодежи. Образование и воспитание в информационном поликультурном пространстве Ставропольского края.

5. Разработка научных основ развития медико-санаторно-курортного комплекса, рекреации и туризма в Ставропольском крае.

6. Астрофизика, физика атмосферы, в том числе разработка научных основ технологий активных воздействий на атмосферные процессы.

7. Развитие альтернативной энергетики и энергоэффективности в Ставропольском крае.

8. Комплексное исследование недр Северного Кавказа. Рациональная добыча и комплексная переработка полезных ископаемых.

9. Разработка научных основ территориального планирования, развития территорий.

10. Демографические, миграционные, этнические процессы в регионе. Исследования проблем межэтнических и межконфессиональных взаимодействий, образа и качества жизни населения.

11. Исследование истории, языков и культуры народов, живущих на территории Ставропольского края.

12. Исследование проблем устойчивого экономического развития региона.

13. Разработка научно-методических основ антивозрастной, персонализированной и превентивной медицины в области здоровьесбережения с учетом генетических и фенотипических особенностей населения Ставропольского края.

14. Разработка научно-методических основ фармаконадзора и фармакологической безопасности с учетом особенностей структуры заболеваемости и антибиотикорезистентности возбудителей инфекционных процессов на территории Ставропольского края.

15. Комплексные исследования проблем противодействия социокультурным угрозам, терроризму, идеологии терроризма и иным источникам опасности для общества и экономики Ставропольского края.

16. Разработка научных основ применения методов гуманитарных и социальных наук для поиска инновационных решений текущих и новых для Ставропольского края проблем взаимодействия человека, природы, технологий и социальных институтов.

17. Лингвистическое сопровождение процессов цифровизации в Ставропольском крае; переход к новым лингво-когнитивным технологиям автоматизированной обработки текста.