

КУБАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ФОНД - ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

350002, г. Краснодар,
ул. Северная, 405, офис 303

Тел.: 8 (861) 298-16-90
e-mail: info@ksf.krasnodar.ru

www.kubsf.ru | юноц.рф

КУБАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ФОНД

– региональный институт развития научной, научно-технической и инновационной деятельности, созданный Краснодарским краем в форме унитарной некоммерческой организации с целью оказания мер государственной поддержки субъектам научной, научно-технической и инновационной деятельности.

ЦЕЛЬ КУБАНСКОГО НАУЧНОГО ФОНДА

– поддержка на конкурсной основе востребованных и перспективных научных исследований по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в Краснодарском крае, организация взаимодействия между производителями и потребителями научной, научно-технической и инновационной продукции и результатов инновационной деятельности, популяризация науки.

НАПРАВЛЕНИЯ ПОДДЕРЖКИ КУБАНСКОГО НАУЧНОГО ФОНДА:

ГРАНТОВАЯ ПОДДЕРЖКА

- ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:
- ПРИКЛАДНЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
- ТАЛАНТЛИВАЯ «НАУЧНАЯ» МОЛОДЕЖЬ

МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ПОПУЛЯРИЗАЦИЮ НАУКИ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ФОНДА В 2020-2021 ГГ:



113 проектов
ПОДДЕРЖАН В РАМКАХ КОНКУРСОВ



200,6 млн. руб.
ВЫДЕЛЕНО В РАМКАХ КОНКУРСОВ ИЗ СРЕДСТВ КРАЕВОГО БЮДЖЕТА



38,7 млн. руб.
ОБЪЕМ СОФИНАНСИРОВАНИЯ РНФ



31,5 млн. руб.
СРЕДСТВ СОФИНАНСИРОВАНИЯ ВЫДЕЛЕННЫХ СУБЪЕКТАМИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



43 РИД
СОЗДАНО В РАМКАХ ПОДДЕРЖАННЫХ ПРОЕКТОВ



18 РИД
ВНЕДРЕНА В РАБОТУ ОРГАНИЗАЦИИ РЕГИОНА



10
ЛИЦЕНЗИОННЫХ СОГЛАШЕНИЙ ЗАКЛЮЧЕНО С ПРЕДПРИЯТИЯМИ



17 000
ЧЕЛОВЕК ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ



МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР МИРОВОГО УРОВНЯ ЮГА РОССИИ (РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ, ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ)

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

AgroTech

Создание сельхозтехники и оборудования для АПК; создание технологий производства, хранения и транспортировки сельхозпродукции, а также сокращения ее потерь; разработка технологий управления плодородием почв и снижения негативного воздействия техногенных факторов на окружающую среду, рациональное обращение с отходами.

FoodDesign

Инжиниринг здоровых продуктов питания, персонализированное питание, развитие передовой гастрономии и кулинарного дела, обеспечивающих адаптацию передовых технологий производства продуктов питания запросам потребителя в логике здоровья, сбережения и устойчивости, а также создание технологий и оборудования для переработки сельхозпродукции, хранения, транспортировки, упаковки продуктов питания.

AquaTrack

Разработка улучшенных методологий для управления водными ресурсами на основе науки и техники; внедрение новых индустриальных интенсивных биотехнологий на основе генетических исследований, профилактики болезней, адресной доставки вакцин, новых высокоэффективных, интеллектуальных систем управления производством на основе цифровых технологий; обеспечение устойчивости водных ресурсов.

НАПРАВЛЕНИЯ ПОДДЕРЖКИ:



Грантовая поддержка фундаментальных научных и прикладных исследований



Предоставление услуг по проведению научных испытаний, исследований, сертификации товаров, работ и услуг



Сопровождение инвестиционных проектов



Поддержка экспортеров