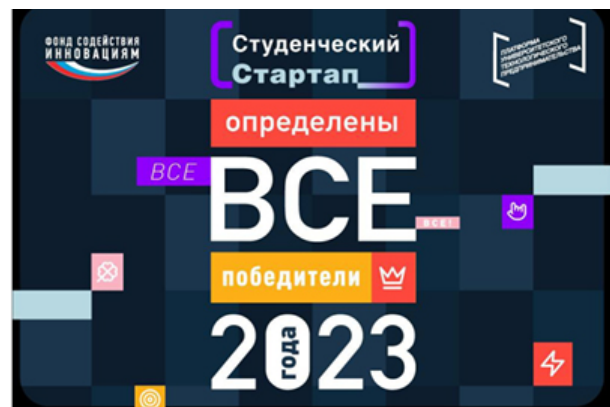


Студенты СФУ стали победителями конкурса «Студенческий стартап»

Объявлены результаты IV очереди конкурса «Студенческий стартап». Среди победителей — 5 проектов, разработанных студентами Сибирского федерального университета. Каждый проект получит грант в размере 1 миллиона рублей на реализацию.



Студентами СФУ были разработаны и представлены проекты в рамках направлений «Биотехнологии», «Цифровые технологии» и «Креативные индустрии»:

- «Роботизированный адаптивный комплекс лазерной сварки», Андрей Андрющенко, Политехнический институт;
- «Разработка интегрированной цифровой платформы инженера по разработке месторождений углеводородов для профессионального обучения», Виктор Арефьев, Институт нефти и газа;
- «Система технического зрения по выявлению дефектов поверхностей», Константин Ефремов, Политехнический институт;
- «Разработка биосенсора для неинвазивной диагностики рака желудка», Софья Дмитриенко, Институт фундаментальной биологии и биотехнологии;
- «Разработка приложения для классификации минеральных дефицитов растений на основе компьютерного зрения», Антон Ханти миров, Политехнический институт.

Напомним, «Студенческий стартап» — программа, организованная Фондом содействия инновациям, основной целью которой является грантовая поддержка стартап-проектов, имеющих потенциал коммерциализации и разрабатывающихся студентами российских вузов. IV очередь конкурсного отбора, последняя в этом году, завершилась в середине июня 2023 года. Представить свои проекты на конкурс могли студенты вузов, обучающиеся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и аспирантуры.

Всего за 2023 год разработчики 12 проектов от СФУ стали получателями грантов в 1 миллион рублей на развитие своего стартапа.

Пресс-служба СФУ, 4 октября 2023 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/28098>