

В СФУ реализуются лучшие образовательные программы инновационной России

Подведены окончательные итоги экспертного голосования в рамках VIII Всероссийского проекта «Лучшие образовательные программы инновационной России». 45 программ, реализуемых в СФУ, вошли в число программ-лидеров по результатам экспертизы.



Проект реализуется российской компанией «Аккредитация в образовании» с 2010 года совместно с Гильдией экспертов в сфере профессионального образования и Национальным центром профессионально-общественной аккредитации.

[Полный перечень программ — победителей проекта](#)

- 01.03.01 Математика
- 01.03.02 Прикладная математика и информатика
- 01.03.04 Прикладная математика
- 01.04.01 Математика
- 01.04.02 Прикладная математика и информатика
- 01.05.01 Фундаментальная математика и механика
- 03.03.02 Физика
- 03.04.02 Физика
- 04.03.01 Химия
- 04.04.01 Химия
- 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия
- 05.03.02 География
- 05.03.06 Экология и природопользование
- 05.04.06 Экология и природопользование
- 08.03.01 Строительство
- 08.04.01 Строительство
- 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
- 08.05.03 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей
- 11.03.01 Радиотехника
- 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи
- 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств
- 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника
- 11.04.01 Радиотехника
- 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи
- 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств
- 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника
- 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы
- 11.05.02 Специальные радиотехнические системы
- 15.03.01 Машиностроение
- 15.03.02 Технологические машины и оборудование
- 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

- 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
- 15.03.06 Мехатроника и робототехника
- 15.04.01 Машиностроение
- 15.04.02 Технологические машины и оборудование
- 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств
- 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
- 15.04.06 Мехатроника и робототехника
- 18.03.01 Химическая технология
- 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
- 40.03.01 Юриспруденция
- 40.04.01 Юриспруденция
- 44.03.01 Педагогическое образование
- 46.03.01 История
- 46.03.02 Документоведение и архивоведение

[Пресс-служба СФУ](#), 19 марта 2021 г.

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

Адрес страницы: <http://news.sfu-kras.ru/node/24462>