

СФУ станет организатором юбилейного фестиваля «NAUKA 0+»

Дата события: 29–30 ноября 2019 г.

Место проведения: ул. Авиаторов, 19, корп. 2, МВДЦ «Сибирь»

29–30 ноября 2019 года в МВДЦ «Сибирь» пройдёт пятый региональный фестиваль «NAUKA 0+». Сибирский федеральный университет выступит соорганизатором фестиваля и по традиции представит горожанам интерактивную познавательную программу.



Тема юбилейного фестиваля — система открытий. Множество открытий, которые совершает человек, всегда находятся в тесной связи. Они расширяют, дополняют и влияют друг на друга. Сначала был открыт атом, затем таблица химических элементов, позже появились новые элементы в этой таблице. Так устроен и весь мир. Объединение открытий в единую систему есть тонкая работа исследователя.

Основная выставка «Система открытий» пройдёт 29 и 30 ноября и охватит 1-й и 5-й павильоны МВДЦ «Сибирь». Пять институтов СФУ представят научно-познавательные программы. Так, горожане смогут принять участие в соревнованиях по робототехнике от Института космических и информационных технологий СФУ, узнать, как развивался Красноярск от мамонтовых прерий до мегаполиса на площадке Института экологии и географии. Молодые учёные СФУ расскажут о сорбентах, которые используются для определения загрязнителей и синтетических пищевых красителей в минеральной воде. А Политехнический институт СФУ будет строить с посетителями разработанную студентами машину Голдберга.

Кроме этого, Сибирский федеральный университет впервые представит на выставке Фестиваля Атлас новых профессий — путеводитель по отраслям и специальностям, которые будут востребованы в Сибири в ближайшее десятилетие.

Не обойдётся без традиционной лекционной программы в библиотеке СФУ:

- 29 ноября пройдёт лекция [«Перспективы 3D-биопечати в космосе»](#) на английском языке; приглашённым лектором выступит Джаякумар Венкатесан (Чиннай, Индия), в сфере его интересов программы полётов в космос и орбитальные исследовательские станции;
- 30 ноября в библиотеке СФУ состоится лекция-тренинг для студентов [«Новейшие технологии 5G»](#) от компании Huawei Россия для 250 красноярских студентов.

Вечерняя научно-развлекательная программа пройдёт 29 ноября в формате интеллектуальной битвы Mendeleev-Quiz в креативном пространстве «Yushin Brothers» ([ул. Карла Маркса, 102А](#)). В программе устные, визуальные и музыкальные вопросы на темы периодического закона системы Менделеева, известных учёных и химии в нашей жизни. Будут и раунды с практическими заданиями из области научной гастрономии и искусства напитков. Участники смогут не только блеснуть эрудицией, но и получить новые вкусовые впечатления. Победителей ждут специальные призы, которые помогут сохранить атмосферу сибирского научного праздника надолго!

Добавим, организаторами Центральной региональной площадки Всероссийского Фестиваля науки «НАУКА 0+» Красноярского края являются Министерство науки и высшего образования РФ, Правительство Красноярского края, МГУ имени М. В. Ломоносова, Российская академия наук, Сибирский федеральный университет. Партнёр-соорганизатор фестиваля — ПАО «ГМК Норильский никель».

Вход на все мероприятия фестиваля науки - свободный.

- [Программа](#) (.pdf, 5 МБ)

[Пресс-служба СФУ](#), 22 ноября 2019 г.

Новости этого сюжета

- [СФУ выступил соорганизатором юбилейного фестиваля «НАУКА 0+»](#) 2 дек 2019 г.
- [В СФУ пройдёт лекция о перспективах 3D-биопечати в космосе](#) 22 ноя 2019 г.
- [Студентов приглашают на лекцию-тренинг «5G — современные стандарты связи»](#) 22 ноя 2019 г.

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

Адрес страницы: <http://news.sfu-kras.ru/node/22463>