

В СФУ проходит научная школа для молодых учёных-химиков

29 сентября 2021 года в СФУ стартовала V Школа-конференция молодых учёных «Новые каталитические процессы глубокой переработки углеводородного сырья и биомассы». Научная программа включает пленарные лекции ведущих учёных и устные доклады молодых учёных.



Тематика школы-конференции включает различные фундаментальные и прикладные аспекты глубокой переработки нефтегазового, угольного, растительного, микробиологического сырья и органических отходов. Специалисты обсуждают новые подходы к экологически чистой и ресурсосберегающей энергетике, добычу и исследование состава сырья, разработку катализаторов.



«Я рад открыть Школу, посвящённую переработке биомассы и нефтяного сырья, для молодёжи. Та тематика, которой мы занимаемся, стала как никогда насущной: Европейское сообщество подписало документы, которые обязывают в том числе Россию и Китай заниматься проблемами низкоуглеродной экономики. Мы занимаемся правильными вещами, это технологии для будущего. Есть прорывы в Новосибирске, Красноярске. Это очень важное дело. В руках молодёжи будущее», — поприветствовал участников конференции академик РАН **Валентин Пармон**.

Организаторы школы: ФИЦ Красноярский научный центр СО РАН, Сибирский федеральный университет, ФИЦ Институт катализа СО РАН, Российский научный фонд и Институт химии и химической технологии СО РАН.

Мероприятие продлится до 2 октября.

[Пресс-служба СФУ](#), 30 сентября 2021 г.

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

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/25306>