

В СФУ проходит международный форум HETS-2021

14-16 октября 2021 года в Сибирском федеральном университете проходит Международный научно-практический форум по проблемам устойчивого развития в цифровом мире «Человек. Экономика. Технологии. Социум» (HETS-2021). На форум заявились более 120 докладчиков из 73 университетов и Российской академии наук.



Цель форума — обмен опытом и результатами исследований в экономике, социальной сфере и образовании. Участники обсуждают новые эффекты цифровизации, перспективы устойчивого развития экономики России и мира, вопросы использования природных ресурсов и сохранения климата.

Участников поприветствовал директор по проектам АНО «Корпорация развития Енисейской Сибири» **Виктор Коломиец**. Он подчеркнул, что HETS-2021 — мероприятие-спутник Красноярского экономического форума.

«После Красноярского экономического форума в 2021 году мы увидели потребность в деловых событиях, на которых инициативы, обозначенные в рамках КЭФ, получили бы дальнейшее обсуждение. HETS-2021 — это первая такая площадка, на которой мы сможем задать ключевые темы дискуссии, которая будет продолжена на других мероприятиях-спутниках КЭФ в следующем году», — отметил он.

О высокой значимости мероприятия для Сибирского федерального университета сказал проректор по научной деятельности **Руслан Барышев**.

*«Сегодня мы видим статусный состав участников. Есть представители и университетского сообщества, включая представителей ведущих университетов из-за рубежа, и власти. Для Сибирского федерального университета это особенно важно в контексте создания на нашей базе Научно-образовательного центра мирового уровня, который займётся углеродной и тематикой в том числе с применением цифровых технологий», — подчеркнул **Руслан Барышев**.*



Задачам Научно-образовательного центра «Енисейская Сибирь» в контексте существующей климатической повести и устойчивого развития был посвящён пленарный доклад профессора СФУ, руководителя НОЦ Сергея Верховца.

Кроме этого, на пленарном заседании и секциях выступили представители ведущих зарубежных университетов. Так, профессор биологии из Оксфорда Иван Бобриак представил результаты исследования возможностей продления трудоспособного возраста. Профессор компьютерных наук Инмакулада Медина-Було из Университета Кадиса зачитал доклад на тему «Цифровые технологии и методы для исследований систем управления с высокой степенью неопределенности».

Организаторы форума: Сибирский федеральный университет, Институт вычислительного

моделирования СО РАН, Национальный исследовательский университет ИТМО, Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, University of Cadiz, Ассоциация поддержки научных исследований.

[Пресс-служба СФУ](#), 15 октября 2021 г.

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

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/25396>