

В Научном кафе СФУ обсудили криптовалюту и технологию блокчейн в науке и образовании

29 сентября 2017 года в Научном кафе СФУ обсудили новый феномен цифровой экономической культуры — криптовалюту, а также роль технологии блокчейн в современном университете. Встреча собрала рекордное количество участников.



Эксперт вечера, сооснователь международного сообщества специалистов и энтузиастов в области блокчейн-технологий «Крипто Среда» Владислав Руцкий разъяснил принципы работы в области современной цифровой экономики. По его словам, благодаря применению технологии блокчейн, такие профессии, как юрист и бухгалтер, в будущем исчезнут или существенно трансформируются. Также он предупредил о возможных мошенничествах в сфере цифровой экономики и наметил перспективы инвестирования в криптовалюты.

На встрече прозвучали многочисленные примеры гуманитарных и технологических проектов, основанных на технологии блокчейн:

- Basic attention Token, где зрителю платят за просмотр рекламных роликов;
- The Hanna project, предполагающий выдачу социальных кредитов;
- Sensotech, предлагающий нейрореабилитацию пациентов при помощи технологий виртуальной реальности

К дискуссии также присоединились красноярские учёные и бизнесмены, практикующие применение технологии блокчейн в своей деятельности. Они обратили внимание на то, что в науке и образовании важно сосредоточиться не просто на возможностях использования цифровых валют, но и на многочисленных перспективных вариантах применения самой технологии блокчейн — распределённой и равно доступной одновременно многим пользователям информационной базы данных.



Владислав Руцкий: *«Технологией блокчейн заинтересовалось очень много крупных компаний — среди них и СИТИ-банк, и Visa, и Вестерн-Юнион и другие. Если на первой стадии это, в основном, были финансовые компании, то сейчас очень много и других компаний, которые активно запускают блокчейн-проекты, помогающие улучшить логистику, медицину, хранение данных, передачу информации и даже интернет-вещей».*

Александр Фёдоров, доцент ИНиГ СФУ, канд. физ.-мат. наук, участник встречи: *«Научное кафе оказалось вполне интересным. Блокчейн — это правильная фокусировка внимания в поле финансовых технологий. Приятным известием оказалась информация о функционировании в Красноярске фонда, ориентированного на рынок криптовалют».*





Анатолий Сергеев, директор технологической ассоциации «ИТЭРА», участник встречи: *«Научное кафе оказалось полезным для меня в плане наращивания профессиональных контактов. От встречи осталось три впечатления: к криптовалютам интерес выше, чем к технологии; знаний о сфере блокчейн-технологий катастрофически недостаточно; вопросы молодёжи свидетельствуют о боязни изменений, что весьма странно для меня».*

Организаторы выражают благодарность кафе «Барселона» за уютную атмосферу во время научных встреч, где за чашкой чая создаётся неформальное пространство для общения на серьёзные научные темы.

[Научно-образовательный центр молодых учёных СФУ](#), 4 октября 2017 г.

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

Адрес страницы: <http://news.sfu-kras.ru/node/19371>