

8

декабря

КИБЕРФИЗИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ КАК ЧАСТЬ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

профессор РАН

РОМАН МЕЩЕРЯКОВ



В своей лекции **"Киберфизические системы как часть цифровой экономики"** профессор Российской академии наук **Роман Мещеряков** расскажет о траекториях развития таких цифровых технологий, как искусственный интеллект, блокчейн, big data, облачные сервисы, виртуальная и дополненная реальность, дроны и роботы.

Робототехника уже долгое время является частью жизни человека. Первые машины лишь частично помогали человеку в производстве и механизации труда, теперь появились полностью автоматические системы. Однако потребности человечества не ограничиваются только производством, но и включают в себя развлечения, а также необходимость обеспечения лиц с ограниченными возможностями полноценной жизнью. Использование цифровых технологий дает возможность воплотить в жизнь идеи, которые казались нереальными вчера.

Лекция состоится 8 декабря 2017 года в 15.00 ч. в Финансовом университете при Правительстве Российской Федерации по адресу: **Москва, Ленинградский проспект, 51/1**, аудитория 0326. Вход в университет строго по паспортам!

Если учащихся вашей школы заинтересует данное мероприятие, прошу связаться с Дарией Кушнир – 8-903-536-75-54, DYUKushnir@fa.ru.