

# Преподаватели магистратуры СФУ получают гранты Фонда Потанина

Подведены итоги конкурса на предоставление грантов преподавателям магистратуры благотворительной программы «Стипендиальная программа Владимира Потанина» в 2021/2022 учебном году. Четыре заявки получили поддержку фонда.



Так, старший преподаватель Института космических и информационных технологий **Олег Дрозд** предложил к разработке учебный курс «Беспроводные технологии в управлении технологическими и производственными процессами». Он направлен на изучение методов и средств проектирования беспроводных сетей контроля и управления.

Заведующий кафедрой вычислительной техники ИКИТ СФУ **Олег Непомнящий** создаст онлайн-курсы удалённого доступа к лабораторному оборудованию. Новая технология обучения объединит цифровой лекторий и методы дистанционного доступа к лабораторному, контрольно-измерительному и научному оборудованию, что позволит не только обеспечить частичный или полный перенос процесса подготовки специалистов в онлайн-формат, но и наладить обмен курсами между вузами.

Доцент кафедры информатики ИКИТ **Анна Ворошилова** получит грант на разработку нового онлайн-курса «Современные проблемы кибернетики» на английском языке. Студентов будут учить применять методы классической кибернетики к задачам программной инженерии.

Профессор Юридического института **Юрий Гармаев**, в свою очередь, подготовит онлайн-курс «Уголовно-процессуальное и криминалистическое обеспечение противодействия коррупции». Онлайн-курс будет содержать межотраслевые, краткие и притом в методическом плане доступно изложенные видео, аудио, текстовые и иные материалы, в которых изложены самые востребованные прикладные знания, умения и навыки.

Победители грантового конкурса для преподавателей магистратуры получают грант в размере до 500 тыс. рублей. Срок реализации проектов — 12 месяцев.

[Пресс-служба СФУ](#), 14 апреля 2022 г.

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

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/26144>