

ОБЩЕСТВО

25 ФЕВРАЛЯ 2025, 16:30

## "Актуальный ландшафт киберугроз". В БГУИР открыта новая лаборатория по информационной безопасности



Фото БГУИР

25 февраля, Минск /Корр. БЕЛТА/. В Белорусском государственном университете информатики и радиоэлектроники открылась новая лаборатория по информационной безопасности, передает корреспондент БЕЛТА.

В церемонии открытия принял участие ректор вуза Вадим Богуш. "В нашем университете сложилась хорошая практика создания совместных учебных, научных и производственных центров, в которых мы решаем ключевую задачу практикоориентированной подготовки специалистов. Создание таких лабораторий позволяет привлекать не только современные технологии, но и задачи из реального сектора экономики. В этом случае наши выпускники учатся не на моделях, а на конкретных технологических решениях и на конкретных задачах, которые поступают от предприятий. Сегодняшнее мероприятие имеет особенность - оно посвящено аспектам информационной безопасности, которые приобретают все большую актуальность. Это такая сфера деятельности, которая требует постоянного совершенствования. Статистика говорит о том, что происходит экспоненциальный рост вирусов, вредоносного программного обеспечения, да и совершение преступлений в электронной среде становится тоже

достаточно популярным, поэтому технические специалисты, инженеры должны обладать и фундаментальными знаниями, и практическими навыками, и самое главное - владеть современными технологиями, которые будут позволять анализировать информационное поле и эффективно разрабатывать политики и меры по обеспечению информационной безопасности", - рассказал он.

На базе новой лаборатории будут проводиться занятия со студентами кафедры информационной безопасности по учебным дисциплинам "Обеспечение безопасности автоматизированных информационных систем", "Защита информационных сетей", "Маршрутизация в информационных сетях", "Защита информации в банковских технологиях", "Реагирование на инциденты информационной безопасности". Кроме того, платформа позволит готовить белорусских специалистов с учетом актуального ландшафта киберугроз, а также кадры локализованного производства и тестирования совместных решений с партнерами и другими вендорами.

Генеральный директор компании "Код Безопасности" Андрей Голов отметил, что Беларусь - это классический пример того, как должно выглядеть сотрудничество двух государств по созданию продукции. "Наша продукция получила сертификацию в Аналитическом центре при Президенте, сейчас работаем в других ведомствах. В университете мы рассчитываем найти талантливые кадры, молодых ребят, которые помогут нам в развитии технологий, создании новых продуктов не только для рынков России и Беларуси. Сейчас знание информационных технологий очень быстро изменяющееся. Например, все, что связано с искусственным интеллектом, то есть построение математических моделей, обучение нейросетей, появилось всего лишь два-три года назад. Нам такие модели и технологии делают обычные студенты, мы их используем у себя в реальных боевых продуктах, которые защищают критические информационные системы нашей страны", - проинформировал он.

Представители компании провели для студентов факультета информационной безопасности лекцию, посвященную актуальным угрозам информационной безопасности и средствам противодействия им.-0-