

Лекция Positive Education в Политехе: как готовят топ специалистов по кибербезопасности

В Политехе состоялась лекция Дмитрия Федорова, руководителя образовательных проектов Positive Technologies (Positive Education). Тема лекции «Специалист по кибербезопасности в современных условиях».



Дмитрий Юрьевич рассказал студентам Высшей школы кибербезопасности и Высшей школы технологий искусственного интеллекта, обучающимся по образовательным программам топ-уровня, о профессии «специалист по кибербезопасности», об особенностях мышления такого специалиста, а также о применении технологий искусственного интеллекта при решении прикладных задач в кибербезопасности.

Гостевые лекции расширяют стандартную академическую программу, предоставляя студентам возможность получить уникальный практический опыт и знания от экспертов из индустрии, что помогает лучше понять реальные перспективы своей будущей карьеры. Взаимодействие с практикующими экспертами может вдохновить на новые идеи и подтолкнуть к дальнейшему изучению темы, — подчеркнул руководитель образовательной программы Василий Крундышев.

В заключительной части первокурсники смогли лично задать спикеру свои вопросы и получить советы для старта в профессии. Авторы лучших вопросов получили подарки.

Мы всячески поддерживаем инициативы Минцифры, которые заставляют систему высшего образования выйти из “зоны комфорта” и начать готовить специалистов по кибербезопасности не только в соответствии с формальными стандартами (нормами, примерными учебными планами), но и по-настоящему востребованных на рынке труда. У Positive Technologies есть большой практический опыт в сфере ИБ и ИТ, мы готовы им открыто делиться с начинающими специалистами, — отметил руководитель образовательных проектов Positive Technologies (Positive Education) Дмитрий Федоров.



Также руководители образовательных программ В. М. Крундышев (10.03.01_06 «Безопасность компьютерных систем (Технологии искусственного интеллекта в кибербезопасности»), А. А. Лукашин (02.03.01_03 «Технологии машинного обучения и искусственного интеллекта») и В. А. Мулюха (02.03.03_02 «Технологии интеллектуального анализа данных») обсудили с Д. Ю. Федоровым вопросы расширения сотрудничества между ФГАОУ ВО «СПбПУ» и АО «Позитив Технолоджиз», включая открытие RnD-центра, предоставление доступа к учебным тренажерам, организацию стажировок и практик студентов на производственных и исследовательских площадках, а также привлечение

профильных ведущих специалистов компании в качестве менторов, наставников и экспертов.

Лекция организована в рамках проекта по подготовке топ-специалистов в сфере искусственного интеллекта, реализуемого по инициативе Минцифры России при участии Аналитического центра при Правительстве РФ в рамках федеральных проектов «Искусственный интеллект» и «Кадры для цифровой трансформации» национального проекта «Экономика данных и цифровая трансформация государства».

Подробная информация о подготовке в Политехе топ-специалистов в сфере искусственного интеллекта [доступна по ссылке](#).

Дата публикации: 2025.12.11

>>Перейти к новостям

>>Перейти ко всем новостям