

В Политехе открылась программа переподготовки совместно с Инжиниринговым центром «Кронштадт»



В Научно-исследовательском корпусе «Технополис Политех» прошло знаковое событие для всех, кто мечтает о карьере инженера-конструктора. 23 декабря стартовала программа профессиональной переподготовки «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств». Она запущена Политехническим университетом в партнёрстве с Инжиниринговым центром «Кронштадт».

Уже с первых минут торжества стало ясно, что это не просто очередное учебное предложение, а уникальная возможность, открывающая двери в будущее.

Проректор по дополнительному и довузовскому образованию Дмитрий Тихонов открыл мероприятие. Он отметил, что цель программы — дать студентам и выпускникам мощный старт в профессии, предоставив практические навыки и трудоустройство. Ведь все, кто успешно пройдёт обучение, получат предложение от Инжинирингового центра и партнёров.

Директор Инжинирингового центра «Кронштадт» Олег Егоров продемонстрировал важность решаемых ИЦК задач, обозначил перспективы и отметил важность совместных образовательных проектов.

Нам удалось совместными усилиями разработать три уникальных трека обучения: для инженеров-конструкторов центробежных и поршневых компрессоров, а также для инженеров-материаловедов, — рассказал Олег Егоров.

Особенный интерес вызвали выступления инженеров центра. Дан Харя, Андрей Лапеченков и Алексей Веселов делились реальными историями из своей работы, рассказывая о том, как развивалась их карьера благодаря серьёзной инженерной подготовке.

В начале пути я даже не представлял, как глубокие знания материаловедения могут менять целые отрасли. Сегодня я понимаю: наша работа — это не просто чертежи и расчёты, это вклад в будущее, — поделился Андрей Лапеченков.

Инженеры ответили на многочисленные вопросы студентов, которые спрашивали об особенностях профессии, условиях работы и перспективах.

Программа привлекла внимание своей практической направленностью. Больше половины времени обучения студенты проводят на производстве, а интенсивный шестимесячный курс ведут настоящие мастера своего дела. Среди них — преподаватели Высшей школы энергетического машиностроения Александр Дроздов, Любовь Маренина, Ольга Соловьева, доцент Высшей школы теоретической механики и математической физики Вадим Мешков.

Политехнический университет и Инжиниринговый центр «Кронштадт» уверенно прокладывают дорогу в мир современных технологий, объединяя теорию и практику.

материал подготовлен Медиа Политех