Преподаватели ВШАиР выступили на Всероссийском форуме по качеству и технологическому лидерству



В Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого успешно прошёл Всероссийский форум с международным участием «Качество как фактор достижения технологического лидерства», приуроченный к Всемирному дню качества. Преподаватели Института машиностроения, материалов и транспорта СПбПУ принял активное участие в работе форума. Мероприятие было организовано Высшей школой сервиса и торговли СПбПУ в сотрудничестве с Роскачеством и собрало ведущих экспертов в области управления качеством из различных отраслей.

Форум объединил представителей образовательной среды, научных организаций, промышленных предприятий и государственных структур. Среди участников были заместитель начальника департамента развития АО «НПО «Обуховский завод» Илья Андреев, представители Торгово-промышленной палаты Санкт-Петербурга, специалисты из Липецкой и Ленинградской областей, а также эксперты из различных вузов страны.

Преподаватели Высшей школы автоматизации и робототехники ИММиТ внесли значительный вклад в работу форума. Директор ВШАиР Ольга Мацко выступила на панельной дискуссии, где подчеркнула значимость стратегического партнёрства университета и промышленности для достижения высоких стандартов качества в образовании и производстве.



Доценты ВШАиР Михаил Ананьевский и руководитель образовательной программы «Мехатроника и робототехника» Светлана Керпелева приняли активное участие в круглом столе «На пути к технологическому лидерству: синергия качества процессов и производительности труда». Они представили опыт ИММиТ в формировании современной лабораторной базы для подготовки специалистов и обсудили вопросы совершенствования образовательных процессов.

Форум стал важной площадкой для обсуждения актуальных вопросов управления качеством в условиях цифровой трансформации.

Участники мероприятия рассмотрели современные подходы к подготовке кадров, обсудили успешные практики внедрения стандартов качества и определили перспективные направления развития сотрудничества между образовательными учреждениями и промышленными предприятиями.