В СПбПУ завершилась кросс-вузовская экспертиза



В Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого в течение двух дней проходила сессия кросс-вузовской экспертизы, инициированная Министерством науки и высшего образования РФ и ФГАНУ «Социоцентр».

Интенсивная работа с участием руководства университета, директоров институтов, заведующих научных лабораторий, преподавателей и представителей индустрии была призвана оценить реализацию вузами программ развития, выделить успешные практики и проблемные моменты, определить направления для роста и подготовить полезные рекомендации для развития университетов по всей стране.



Во второй день кросс-вузовской экспертизы участники продолжили работать в группах по следующим направлениям: «Система управления достижения технологического лидерства. Команда развития», «Исследования и разработка как основа конкурентоспособности технологических решений», «Инженерное образование», «Стратегические технологические проекты». Участники делились своим видением того, как «вырастить» технологических лидеров, визионеров в стенах университета; что изменить в подходе к разработке образовательных программ; как трансформировать всю структуру учебного заведения, чтобы продолжать развивать фундаментальную науку и эффективно работать с индустриальными партнерами в части реализации НИОКР. Максимально откровенный разговор профессионалов позволил выявить барьеры и сложности, с которыми сталкивается университет при реализации своих целей и задач как на уровне учебного заведения, так и на государственном уровне.



«Уже сейчас порядка 10% выпускников имеют потенциал будущих технологических лидеров, но, конечно же, мы хотим, чтобы их стало больше. Кроме того, хочу отметить еще один важный аспект – фактически мы воспитываем амбассадоров. Наши выпускники приходят на работу к индустриальным партнерам, возглавляют отделы, а потом приходят к нам как представители квалифицированного заказчика», – отметила во время своего выступления заведующий Лабораторией «Промышленные системы потоковой обработки данных» ПИШ СПбПУ Марина Болсуновская.

Участники мероприятия отметили, что отрасли сложно транслируют свои знания и технологии друг другу и, возможно, университет может внести свой вклад в преодоление этой государственной проблемы.



«Кросс-вузовская экспертиза — значимое событие для университета, участников программы «Приоритет 2030» и всей системы высшего образования. Для нас это не только независимая оценка нашей стратегии, но и инструмент профессионального диалога, который помогает укрепить научно-образовательный потенциал и выстроить траекторию устойчивого развития. Уверен, что результаты экспертизы станут важным ориентиром для дальнейших преобразований и помогут нам эффективнее интегрировать образование, науку и инновации. Политех традиционно выступает площадкой для открытого обмена мнениями и совместного поиска решений, и нынешняя экспертиза — подтверждение нашей готовности к развитию и сотрудничеству. Благодарю коллег,

экспертов, индустриальных партнеров за активное участие, конструктивный подход и важные комментарии, которые мы обязательно учтем в процессе трансформации университета», - прокомментировал итоги кросс-вузовской экспертизы ректор СПбПУ Андрей Рудской.

Оценку предложенным по итогам кросс-вузовской экспертизы решениям давали эксперты ФГАНУ «Социоцентр», член экспертной группы при Совете по поддержке программ развития и представители индустриальных партнеров – ООО «Центротех-Инжиниринг» (госкорпорация «Росатом»), АО «Силовые Машины» и др.

«Крайне важно, что в рамках кросс-вузовской экспертизы мы смогли провести профессиональную дискуссию без оглядки на чины и звания, когда каждый специалист мог высказать свое, даже отличающееся, мнение, проректору или директору института. Именно это позволило по-настоящему открыть и оценить те вызовы, которые стоят перед университетом, и, соответственно, предложить наиболее эффективные решения», - отметил эксперт «Социоцентра» Дмитрий Шабалкин.

Кросс-вузовская экспертиза - ежегодное мероприятие, которое будет проходить во всех вузах, участвующих в программе «Приоритет 2030».