

Успех политехников на Евразийской студенческой олимпиаде

В Минске завершилась XII Евразийская студенческая олимпиада по прогнозированию и аналитической экономике. Команда Высшей школы государственного управления Института промышленного менеджмента, экономики и торговли СПбПУ достойно представила университет и завоевала призовое место в специальной номинации «Системное видение рынка».

Университет на мероприятии представили студентки третьего курса направления «Государственное и муниципальное управление» Софья Чирина, Анна Шмелева, Екатерина Фирсанова и Юлия Солона. Подготовкой команды занимался ассистент Высшей школы государственного управления Григорий Кулькаев.



Финал олимпиады включал несколько этапов. Участники решали практические кейсы по прогнозированию социально-экономического развития стран Евразийского экономического союза (ЕАЭС), а также применяли инструменты риск-менеджмента для оценки прогнозов и разработки стратегических решений. Второй этап был посвящён защите исследовательских проектов. Команда Политеха представила работу

«Прогнозные сценарии развития внешней и внутренней торговли стран ЕАЭС до 2027 года». Презентация вызвала активную дискуссию с членами жюри. По итогам защиты студенты победили в специальной номинации.

Одна из участниц команды, Юлия Солона, поделилась впечатлениями: Это был интересный опыт испытания своих знаний в области статистики на международном уровне. Спасибо университету за предоставленную возможность участвовать в олимпиаде.

И. о. директора Высшей школы государственного управления Ольга Надежина поздравила студенток и их наставника с успешным выступлением: От всей души поздравляю наших талантливых студенток и их наставника с заслуженной победой! Призовое место в номинации “Системное видение рынка” — это подтверждение того, что в ВШГУ готовят специалистов, способных мыслить стратегически, работать с большими данными и видеть целостную картину экономических процессов. Желаю нашим студентам новых ярких побед!

На олимпиаде студенты Политеха наладили профессиональные контакты с командами других ведущих вузов, включая Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова и Российско-Армянский университет.

Для научных руководителей во время финала провели круглый стол «Применение искусственного интеллекта в образовательном процессе». Ассистент Высшей школы государственного управления Григорий Кулькаев выступил с докладом о применении искусственного интеллекта как инструмента-помощника в современном образовании.

Я горжусь нашими студентками. Победа в номинации “Системное видение рынка” — это признание их способности мыслить масштабно и нестандартно. Ребята не только блестяще справились со сложными прогнозными кейсами, но и достойно представили наш университет в научной дискуссии, наладив контакты с коллегами из ведущих вузов страны. Отрадно, что и тема использования искусственного интеллекта в образовании, с которой я выступил на круглом столе, вызвала живой интерес у профессионального сообщества, — подчеркнул наставник команды Григорий Кулькаев.

Директор ИПМЭиТ Владимир Щепинин также отметил успех команды: Победа наших студенток — блестящий результат, подтверждающий высокий уровень подготовки. Особенно ценно, что они достойно конкурировали с командами ведущих вузов страны, демонстрируя системный подход к прогнозированию и аналитике. Уверен, что полученный опыт и новые профессиональные контакты станут важным этапом в их научной и карьерной траектории.

Дата публикации: 2026.03.12

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям