

Наука встречается индустрию: СПбПУ и IBS создают новую модель подготовки IT-кадров



Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого и группа компаний IBS заключили стратегическое соглашение. Его цель — синтез академического образования и отраслевой экспертизы для подготовки IT-специалистов. Ядро сотрудничества — интеграция индустрии в академическую среду.

Модель включает несколько направлений

Актуализация образовательных программ. Эксперты IBS будут участвовать в разработке и обновлении учебных планов, чтобы содержание дисциплин соответствовало текущим запросам IT-рынка.

Преподаватели-практики. Сотрудники компании начнут преподавать профильные дисциплины, предоставляя студентам доступ к прикладным знаниям.

Внешняя оценка компетенций. IBS будет участвовать в сертификации студентов через Национальную систему добровольной сертификации IT-специалистов, создавая объективный стандарт качества.

Доступ к данным и госпроектам. Студенты получают возможность участвовать в федеральных проектах «Кадры для цифровой трансформации» и «Искусственный интеллект» на базе Аналитического центра при Правительстве РФ.

«Подписание соглашения — важный шаг в развитии стратегического партнёрства Политехнического университета с лидерами IT-отрасли, — отметил ректор СПбПУ Андрей Рудской. — Объединение мощного научно-педагогического потенциала Политеха с практическим опытом и ресурсами компании IBS позволит вывести подготовку IT-специалистов на качественно новый уровень, обеспечив их востребованность в условиях цифровой трансформации экономики».

POLYTECH

Peter the Great
St.Petersburg Polytechnic
University



ПОЛИТЕХ

Санкт-Петербургский
политехнический университет
Петра Великого



Научно-образовательное преимущество

Повышение релевантности программ. Выпускники получают компетенции, напрямую востребованные индустрией.

Объективная верификация знаний. Внешняя сертификация повысит ценность дипломов и доверие к ним.

Доступ к уникальным ресурсам. Участие в государственных проектах предоставит студентам и исследователям доступ к реальным данным и задачам.

Развитие R&D кооперации. Соглашение закладывает основу для совместных научных исследований на стыке академической науки и прикладных разработок.