

Как в Беларуси готовят специалистов по искусственному интеллекту



26 мая, Минск /Корр. БЕЛТА/. Как в Беларуси готовят специалистов по искусственному интеллекту, рассказал во время панельной дискуссии "Искусственный интеллект в науке, образовании и бизнесе" на полях международной выставки ["ТИБО-2026"](#) заведующий кафедрой интеллектуальных информационных технологий БГУИР Даниил Шункевич, передает корреспондент БЕЛТА.

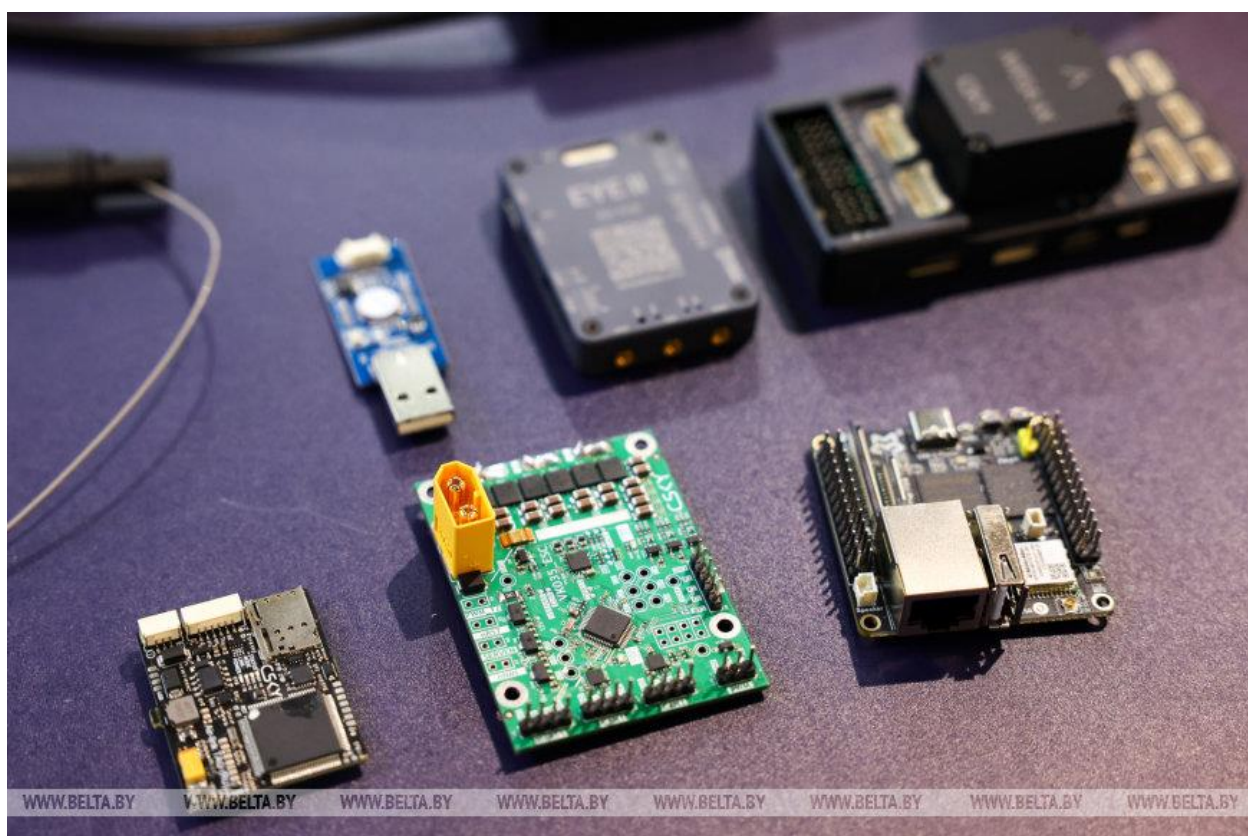
- [От логистики до космоса. В каких сферах в Беларуси ИИ актуален больше всего](#)

В нашей стране, по словам Даниила Шункевича, обучение работе с ИИ идет давно - в Белорусском государственном университете информатики и радиоэлектроники в 1995 году была открыта специальность "искусственный интеллект". Затем подобные появились в других вузах Беларуси, есть и много смежных специальностей, поэтому можно говорить о том, что в Беларуси уже более 30 лет активно готовят специалистов в этой области.



"Мы должны в первую очередь дать обучающимся общий фундамент знаний, - сказал заведующий кафедрой. - Кроме того, ИИ неразрывно связан с информационными технологиями в целом, поэтому специалист в этой области должен иметь достаточно серьезную базу знаний в

математике и программировании, разбираться во всех существующих направлениях искусственного интеллекта".



Сравнивая обучение ИИ в Беларуси и других странах, Даниил Шункевич отметил, что "мы активно анализируем учебные планы в разных зарубежных вузах". "Иногда в других странах уходят в крайности. К

примеру, в программе по искусственному интеллекту 20 курсов по машинному обучению и больше ничего нет. Но в большинстве ключевых вузов в целом выдерживается идея того, что должна быть и серьезная фундаментальная подготовка, и современная инженерная", - подчеркнул он.

31-я Международная специализированная выставка "ТИБО-2026" посвящена искусственному интеллекту как драйверу технологического развития.-0-

Фото Андрея Синявского

ТЕГИ

[Беларусь](#) [искусственный интеллект](#) [ТИБО](#)