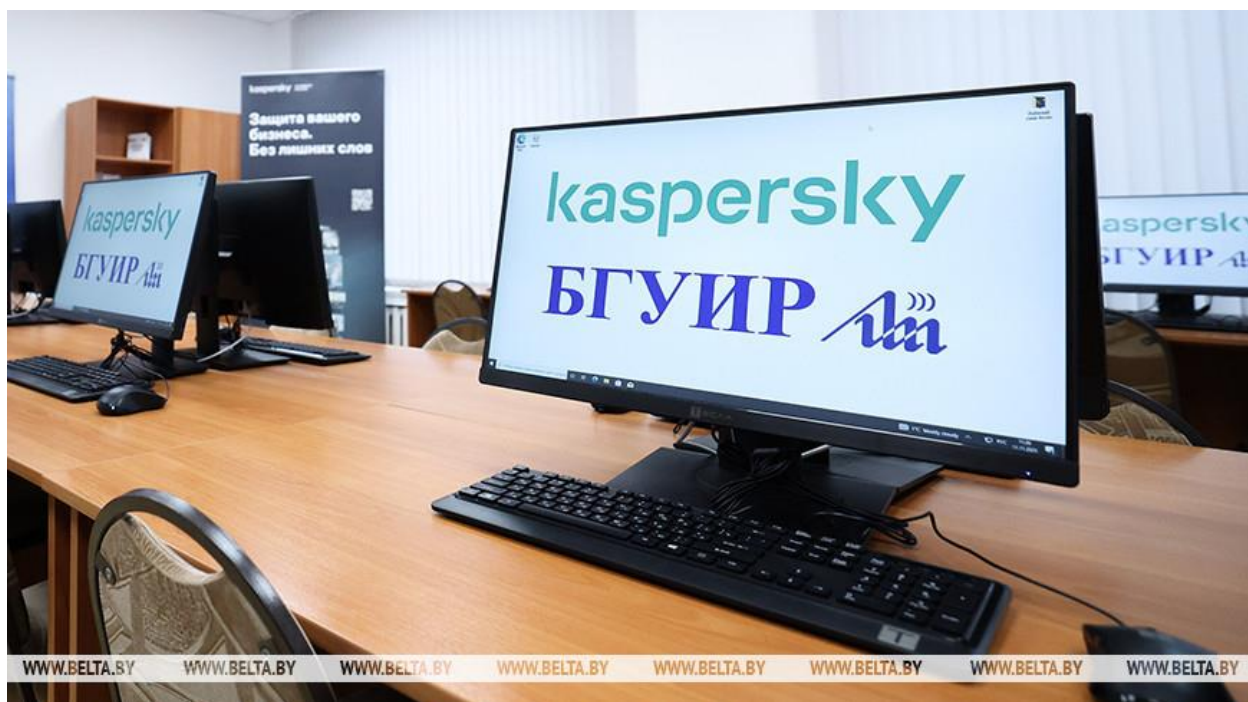
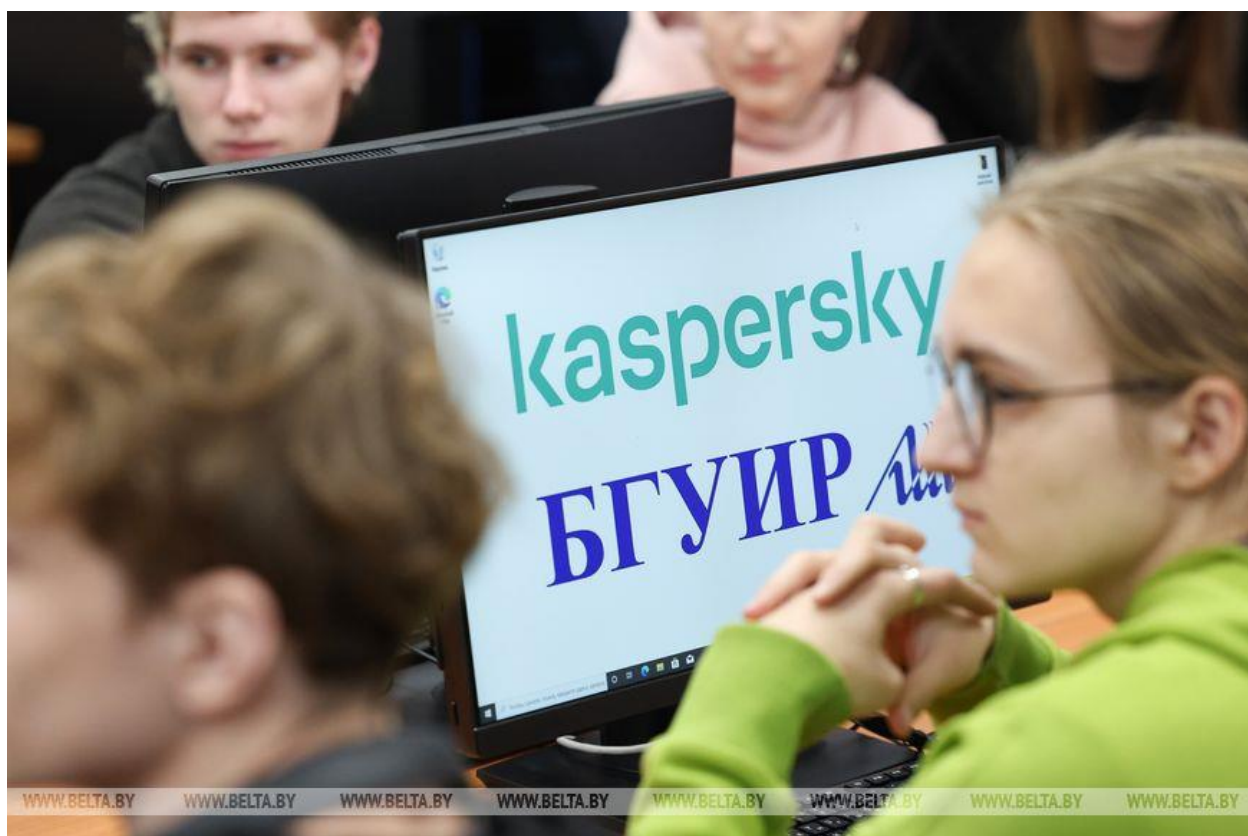


Лаборатория по подготовке специалистов в области кибербезопасности открылась в БГУИР



11 ноября, Минск /Корр. БЕЛТА/. Совместная учебная лаборатория по подготовке специалистов в области кибербезопасности с одним из наиболее крупных вендоров (поставщиков) средств защиты информации в России открылась в Белорусском государственном университете информатики и радиоэлектроники (БГУИР), передает корреспондент БЕЛТА.

Лаборатория расширит экосистему по подготовке специалистов по информационной безопасности на базе БГУИР, в частности, расширит перечень используемого в учебном процессе программного обеспечения, сертифицированного Оперативно-аналитическим центром при Президенте Республики Беларусь - регулятором в сфере технической и криптографической защиты информации.



"Задачи информационной безопасности в современном мире имеют доминирующее значение и носят комплексный характер. Глава нашего государства обращает внимание на необходимость качественного подхода к их решениям, - отметил на открытии ректор БГУИР Вадим Богуш. - Безопасность в настоящее время касается всех - не только предприятий и

организаций, но и физических лиц. В сфере информационной безопасности ежедневно возникают новые угрозы, которые имеют в том числе экономические последствия. Современное общество должно адекватно реагировать на эти угрозы. Организация правильных мероприятий в сфере информационной защиты, подготовка квалифицированных специалистов обеспечит экономическую безопасность наших предприятий и внесет достойный вклад в развитие нашей страны".

Российский партнер создания лаборатории подчеркнул, что все образовательные инициативы должны поддерживаться. "Для нас было важно в первую очередь построить такую лабораторию в ключевом IT-вузе страны. Здесь мы на примерах будем рассматривать способы противодействия различным реальным атакам. Лидеры отрасли должны поддерживать образовательный трек. Новая лаборатория - это точка отсчета наших взаимоотношений. Вместе мы сможем построить более безопасное будущее", - сказал директор по развитию ООО "Лаборатория Касперского БЛР" Дмитрий Кудревич.





Заниматься в новой лаборатории будут студенты и магистранты кафедры защиты информации, курсанты военного факультета, обучающиеся по специальности "информационная безопасность", а также слушатели курсов повышения квалификации, организуемых Институтом информационных технологий БГУИР. Также здесь планируется проводить тренировки студентов и курсантов при их подготовке к участию в киберучениях, а также научно-исследовательские работы, направленные на совершенствование методов и средств защиты информации.

"Мы реализуем достаточно большой проект создания учебно-практического центра по информационной безопасности, который состоит из нескольких частей, связанных с проблемными лабораториями. Также мы создаем специальный учебный полигон. Учебные цели должны решаться не в действующей информационной сети, потому что она обеспечивает функционирование всего университета. Поэтому нужен отдельно выделенный полигон для решения учебных задач. Третье - практический центр обеспечения безопасности университета, куда будут иметь доступ не только студенты, в перспективе мы будем организовывать курсы и для специалистов, которые хотят получить новые компетенции в сфере информационной безопасности, кибербезопасности. Они будут не только изучать новые продукты, но и иметь возможность поработать с конкретными практическими кейсами", - проинформировал Вадим Богуш.



После открытия новой лаборатории эксперты встретились со студентами. "В сегодняшней повестке дня самым актуальным вопросом является кибербезопасность в масштабах государства, - уверен студент 2-го курса специальности "информационная безопасность" БГУИР Иван Саков. - Современная геополитическая ситуация настораживает не только специалистов в этой сфере, но и руководителей предприятий, так как информационная сфера является неотъемлемой частью любой организации. И защита этой сферы является главной задачей специалистов, которых готовит БГУИР. Наши сегодняшние гости являются ведущими профессионалами этой сферы. Я уверен: наш диалог будет интересным". -0-





Фото Андрея Синявского