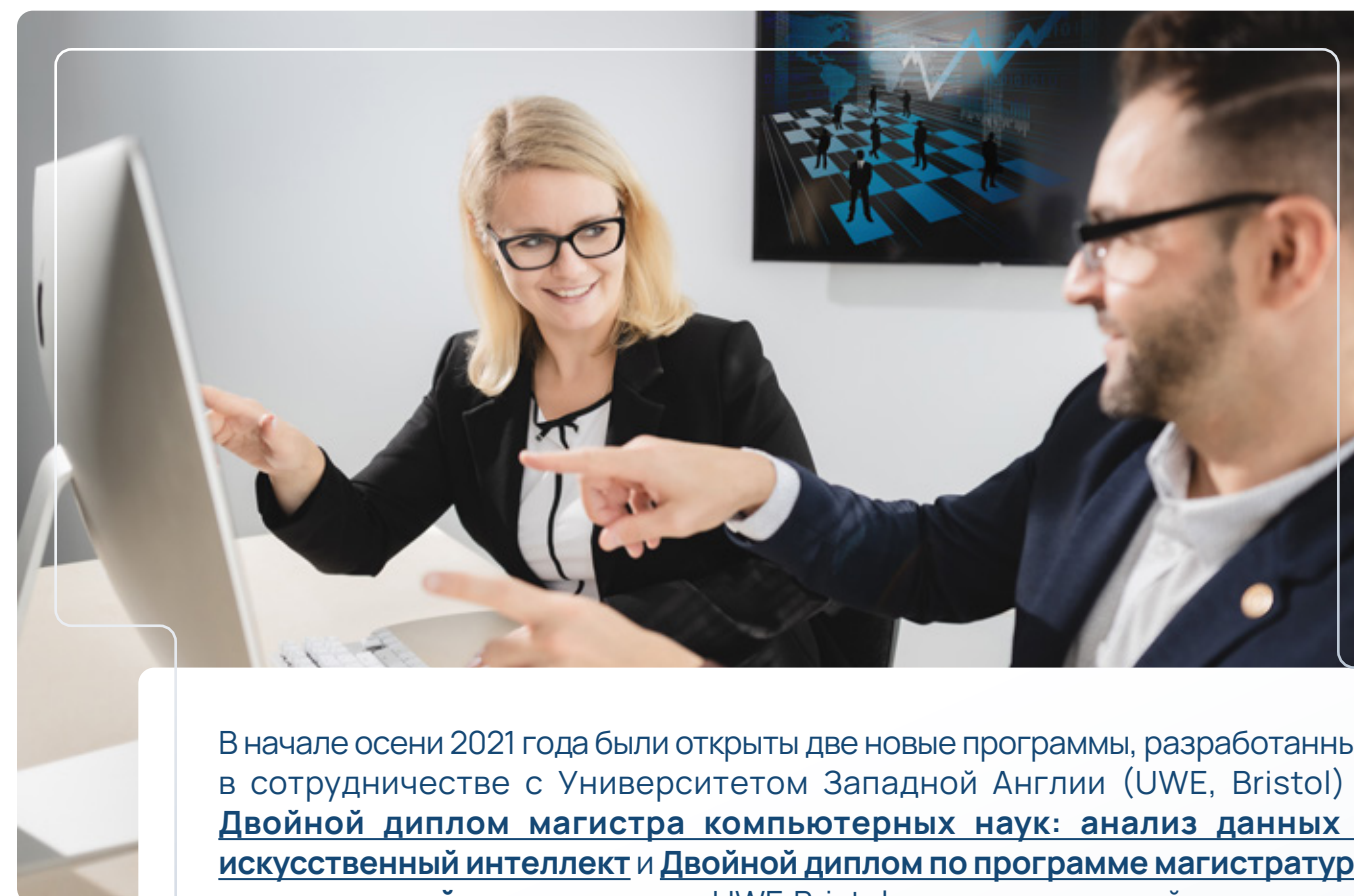




ИНСТИТУТ ТРАНСПОРТА И СВЯЗИ (TSI)
ПРОДОЛЖАЕТ ТРАДИЦИЮ ЗНАКОМИТЬ
ВАС С НОВОСТЯМИ:

**4 НОВЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРОГРАММЫ,
ЦЕНТР ИННОВАЦИЙ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА,
ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ФИНАНСИРОВАНИЕ
БИЗНЕС-ИДЕЙ СТУДЕНТОВ,
И ЭТО ЕЩЕ НЕ ВСЁ!**



В начале осени 2021 года были открыты две новые программы, разработанные в сотрудничестве с Университетом Западной Англии (UWE, Bristol) – **Двойной диплом магистра компьютерных наук: анализ данных и искусственный интеллект** и **Двойной диплом по программе магистратуры «авиационный менеджмент»**. UWE Bristol – один из крупнейших и самых известных университетов Великобритании. Программы магистерского уровня дают возможность получить два диплома одновременно при длительности обучения три семестра, если у Вас есть профессиональный опыт в этом направлении и предыдущее обучение было не менее 4 лет.



Еще одна новинка этой осени – докторская программа **Цифровая экономика и бизнес**. *«Для продвижения внедрения дигитализации, мы намерены подготовить новое поколение лидеров, способных преобразовывать бизнес в цифровом формате, быстро передавать и адаптировать зарубежные технологические решения, а также формировать у людей спрос на цифровые технологии.»* – комментирует декан факультета транспорта и управления, директор программы, профессор, Dr. оес. Инна Стеценко.

Летом прошла аккредитацию новая форма магистерской программы **Транспорт и логистика** на английском языке в дистанционном формате. Наиболее популярные направления исследований на

этой программе – управление транспортными и логистическими системами на основе аналитики и современных подходов, умные решения и зеленые технологии, управление рисками и устойчивое развитие.



Также TSI предлагается особую форму обучения в магистратуре – **MasterPlus**. Форма предлагает углубленные знания и личного ментора в одной из двух предлагаемых магистерских программ по таким темам, как: дизайн-мышление для стратегических инноваций, анализ и устойчивое развитие бизнеса, а также совершенствование логистических процессов. Целью курса является совместное выполнение поставленных задач, разработка плана/модели, проведение углубленного анализа и оценки.

TSI последовательно поддерживает и продвигает направление STEM в Балтии. В сотрудничестве с Delfi Latvija в разделе **Campus** институт знакомит общество со студенческими проектами, опытом, историями успеха, а также достижениями и советами своих профессоров и исследователей.

TSI успешно сотрудничает с латвийскими школами и техникумами, предлагая образовательные **уроки** с целью предоставления профессиональных рекомендаций при выборе профессии. В течение этого учебного года в школах Латвии было проведено более 40 уроков по таким направлениям, как робототехника, лидерство, авиация, логистика, выбор карьеры и т.д. «Студенты группы логистики Рижского государственного техникума (RVT) получают новые знания и выражают восхищение возможностями глубокого понимания полученных знаний. Учителя



понятно и интересно подают информацию, полезную для мотивации молодых людей и понимания профессии. Студенты рекламных направлений получили знания о личном брендинге, лидерстве и использовании так называемых «мягких навыков» и «жестких навыков» в освоении профессиональных предметов, а также в личном самовыражении. Приятно слушать и наблюдать, как молодые люди с энтузиазмом долгое время после уроков обсуждают то, что они услышали и узнали, и хотят узнавать что-то новое с каждым разом. Содержание уроков TSI –

качественное, полезное и легкое для понимания, что является самым важным в сегодняшнем процессе удаленного обучения!» – Элина Шнепсте, преподаватель группы логистики Департамента Коммерческой деятельности Рижского государственного техникума (RVT) комментирует проведенные уроки. TSI уже много лет оказывает поддержку в проведении в Латвии мероприятий по шахматам, в сентябре институт принимал у себя чемпионат Латвии среди мужчин и женщин.



В TSI открылся новый **центр инноваций и предпринимательства iDEAHUB**, который поддерживает талантливых студентов и их бизнес-идеи как в финансовом плане, так и советами менторов проектов и экспертов. Цель iDEAHUB – развивать у студентов инновационный потенциал и предпринимательские способности, а также решать важные проблемы и задачи общества, и также помочь найти бизнес-партнеров. Проект поддерживается более чем 20 компаниями, отраслевыми ассоциациями, высшими учебными заведениями и исследовательскими институтами.

По заказу компании «3D Engineering», команда TSI **разработала инновационное решение**, ускоряющее переход от 2D к 3D в архитектурной, инженерной и строительной отраслях. «Этот проект оказался и интересным, и достаточно сложным» – комментирует Владимир Петров, руководитель отдела Администрирования научных исследований. Требовался

широкий спектр компетенций в таких областях, как оптика, электроника, обработка сигналов, программирование, разработка программного обеспечения, инженерия, 3D-моделирование, 3D-печать. Над проектом работала команда из девяти человек, включая двух сотрудников лаборатории, ведущих профессоров TSI, а также студентов.

TSI – это место, где можно встретить единомышленников с похожими целями, амбициями и так называемым *драйвом*. TSI – это место, где можно найти новых друзей, коллег или даже бизнес-партнеров из разных стран мира, и также многому у них научиться. **Благодарим наших партнеров**, которые активно поддерживают и участвуют в подготовке новых специалистов, делятся своим опытом и знаниями, посещают TSI с гостевыми лекциями и мастер-классами как очно, так и

удаленно, а также предоставляют примеры лучшей практики в своей сфере бизнеса.

В свою очередь, TSI, оказывая поддержку в повышении профессиональной квалификации, предлагает **СКИДКИ НА ОБУЧЕНИЕ** сотрудникам компаний-партнеров **ДО 20%**.

Контакты для сотрудничества

Мария Лобанова
руководитель отдела по привлечению студентов и развитию бизнеса
АО «Transporta un sakaru instituts»
Тел.: +371 67109376
Эл. почта: Lobanova.M@tsi.lv
www.tsi.lv

