



23 июня 2021 г. на платформе zoom прошла очередная транснациональная встреча участников проекта «FlexWBL: Разработка гибкой, инновационной, практической рамки Work-Based Learning (обучения, совмещённого с работой) в высшем образовании Армении и России» при поддержке Исполнительного агентства по образованию, аудиовизуальным средствам и культуре Erasmus + (проект № 610072-EPP-1-2019-1-LV-EPPKA2-CBHE-JP). В Твери данный проект реализуется на базе ИнЭУ ТвГУ, его широкое внедрение планируется в рамках национального проекта «Образование» как одно из стратегических направлений федеральной инновационной площадки, статус которой присвоен ТвГУ. В мероприятии приняли участие директор центра стратегического и инновационного развития ТвГУ, д.ф.-м.н. Белоцерковский А.В., зав. кафедрой экономики предприятия и менеджмента, д.э.н. Беденко Н.Н. и ст. преподаватель Бородина А.В. Организатором встречи выступил Лиепайский университет (Лиепая, Латвия). Участники обсудили проблемы пролонгации проекта в связи с постпандемической ситуацией, вопросы финансово-технической промежуточной отчётности и поставки оборудования для WBL лабораторий с целью организации обучения с применением WBL-технологий. Всего на данный момент в российских и армянских вузах-партнёрах планируется внедрение двенадцати ООП с элементами WBL, в основном это программы магистратуры и повышения квалификации. Одну из таких программ предстоит реализовать на базе Института экономики и управления ТвГУ по актуальным проблемам менеджмента и консалтинга в здравоохранении с учётом современных требований цифровой экономики. Работа по созданию инновационной базы данных всех ООП с элементами WBL в Российской Федерации и Армении ведётся на кафедре экономики предприятия и менеджмента ИнЭУ ТвГУ при поддержке литовских, армянских и австрийских экспертов. В ближайшее время на заседании учёного совета каждого вуза-

партнёра будут рассмотрены и согласованы вопросы об утверждении образовательных программ с применением WBL-технологий. В качестве модели предлагается использовать Положение об организации обучения с применением WBL-технологий в ТвГУ, разработанное тверской командой проекта под руководством д.э.н. Беденко Н.Н. и размещённое на сайте проекта FlexWBL. Разработки тверских учёных получили высокую оценку их коллег из Национального университета архитектуры и строительства Армении (НУАСА), постоянных участников научно-информационных мероприятий ИнЭУ ТвГУ. Следующая партнёрская встреча по проекту намечена на сентябрь 2021г.