



Коллаборация науки, образования и бизнеса: подготовка кадров новой формации

Малый конференц-зал Центра технологий Академии наук Туркменистана стал местом проведения международного форума, организованного в гибридном формате в рамках проекта «Разработка магистерской программы по управлению промышленным предпринимательством для стран с переходной экономикой – MIETS», который выполняется под эгидой программы Европейского Союза «ЭРАЗМУС+». Данная проектная инициатива объединяет её туркменских участников с партнёрами из ведущих университетов Итальянской Республики и Республики Словения, а также с ближайшими соседями – коллегами из Казахстана и Таджикистана. Нашу страну представляют два высших учебных заведения – Туркменский государственный институт экономики и управления и Туркменский государственный институт финансов, а также Центр технологий Академии наук Туркменистана и собственно сама Академия наук Туркменистана (АНТ), которая непосредственно обладает полномочиями странового координатора проекта.

Целью проекта «MIETS» является наращивание потенциала человеческого капитала в высших учебных заведениях Центральной Азии в области промышленного предпринимательства в контексте предоставления студентам профессиональных навыков и компетенций, максимально соответствующих потребностям рынков труда. Проект в полной мере соответствует современным реформам социально-экономического развития Туркменистана, отвечает задачам государственного курса по поддержке малого и среднего бизнеса, поскольку подготовка и переподготовка специалистов в сфере промышленного предпринимательства является одной из важных задач национальной политики в области экономики.

Глава государства Гурбангулы Бердымухамедов особо подчёркивает роль высшего образования в обеспечении притока высококвалифицированных специалистов. В этих целях в нашей стране создана сеть высших школ новой

формации, где обучение ведётся в соответствии с высокими международными стандартами. В этой связи указанный проект способствует расширению возможностей отечественных вузов в условиях реализации инновационной магистерской программы, обеспечивающей современные методы в обучении и подготовке высококвалифицированных кадров, что в конечном итоге направлено на действенную поддержку реформ социально-экономического развития Туркменистана.

Главная задача проекта, стартовавшего почти два года назад, сфокусирована на разработке учебных планов и программ в области промышленной экономики для научно-образовательной сферы, повышении профессионального уровня специалистов, а также оказании технической поддержки высшим учебным заведениям. Одним из важных мероприятий проекта в этом направлении стал нынешний форум, проведённый в формате очно-дистанционного семинара, который кроме основных партнёров с туркменской стороны также вовлёл в свою работу сотрудников ряда министерств и учреждений, различных компаний, предприятий частного сектора экономики. В их числе были представители отечественных министерств – образования, экономики и финансов; Центрального банка Туркменистана и шести компаний, включая международные.

Зарубежными участниками мероприятия стали представители Научно-исследовательского центра «AuEconomics» Университета Сантьяго де-Компостела (Испания) – вуза-координатора проекта со стороны Евросоюза, Университета Любляны (Словения), Неапольского Университета Federico II (Италия), Карагандинского университета Потребительского союза Казахстана, Восточно-Казахстанского государственного технического университета имени Д. Серикбаева, Технологического университета Таджикистана, Таджикского государственного университета коммерции.

Все вместе коллеги в очередной раз обсудили совместные задачи, успех решения которых напрямую зависит от мобильной и заинтересованной работы всех участников этого представительного состава международной коллаборации. В первую очередь рассматриваемые вопросы касались расширения горизонтов сотрудничества в научно-образовательной сфере, нацеленного на дальнейшее изучение и распространение передового мирового опыта в области промышленного предпринимательства, модернизации учебных планов и программ, повышения планки в подготовке высококвалифицированных специалистов, обладающих солидным багажом профессиональных компетенций, отвечающих запросам современного времени и потребностям рынка труда.

В рамках онлайн-диалога прозвучали сообщения, посвящённые вопросам реализации приоритетных задач, возложенных на основных партнёров по проекту, которые динамично развивают разностороннее взаимодействие со своими зарубежными коллегами, используя широкие возможности цифровых технологий. Были заслушаны выступления: руководителя международного отдела Министерства образования Туркменистана, главных экспертов отдела международных связей Академии наук Туркменистана, а также представительных «команд» из двух вузов – участников проекта с туркменской стороны.

В контексте своеобразной презентации, посвящённой деятельности отечественной Академии наук был сделан немаловажный акцент на то, что она отвечает за выполнение актуальных исследований, которые проводятся как в

подведомственных ей институтах, так и в научных организациях различных министерств и ведомств, высших учебных заведениях Туркменистана. АНТ также осуществляет координацию фундаментальных и прикладных исследований, выполняемых по приоритетным направлениям развития науки и технологий в нашей стране. В функцию АНТ также входит организация подготовки научных кадров высшей квалификации через аспирантуру и докторантуру. В системе АНТ функционирует кафедра науки и технологий, на которой ежегодно проходят обучение по ИКТ, философии и иностранным языкам более ста аспирантов и соискателей научных степеней, что лишний раз подчёркивает не только научный, но и образовательный вектор деятельности Академии.

Непосредственно в структуре Академии находится и Центр технологий, основной задачей которого является объединение в единую систему научных решений и практических разработок и внедрение их в производство, а также оказание поддержки стартапам, создание бизнес-инкубаторов и венчурных фондов.

С целью повышения результативности науки и инновационной деятельности, изучения мирового опыта по внедрению технологий в промышленную сферу, подготовки и повышения квалификации кадров активно развивается международное научно-технологическое сотрудничество. В настоящее время на основе межгосударственных, межправительственных и межведомственных соглашений о научно-техническом сотрудничестве заключено более 90 документов с 28 странами мира, включая всех участников СНГ.

Начиная с 2001 года Академия наук Туркменистана выступала в качестве координатора ряда проектов, реализуемых в сотрудничестве с ведущими научно-образовательными центрами мира и международными организациями, и выстраивая партнёрство по векторам, актуальным для последовательного и динамичного развития нашей страны, приумножения её экономического потенциала. Сегодня в условиях активного развития процессов рыночной экономики важнейшей задачей является подготовка, переподготовка и повышение квалификации специалистов в области организации и управления промышленным предпринимательством. И в этой связи особое значение имеет выполнение целевого проекта в рамках программы Евросоюза «Эразмус+» – «Разработка магистерской программы по управлению промышленным предпринимательством для стран с переходной экономикой».

Разрабатываемые в рамках данной проектной инициативы инновационные учебные планы и программы подготовки и переподготовки специалистов включают экологическую, социальную и экономическую направленность деятельности. Реализация вышеназванного проекта в условиях рыночной экономики нацелена на успешное решение многих вопросов, связанных с устойчивым развитием, трудоустройством молодёжи, заинтересованной работать в малом и среднем бизнесе. Эта сфера особо активно развивается в нашей стране в последнее время благодаря особому вниманию главы государства Гурбангулы Бердымухамедова к частному сектору экономики.

Таким образом, научно-образовательная сфера, являясь основным звеном и катализатором устойчивого развития, модернизируя и совершенствуя свою деятельность в соответствии с реалиями времени и запросами рынка труда, вносит свой значимый вклад в глобальный прогресс, процветание и повышение уровня благополучия народа. Безусловно, вся эта работа наполняется

качественно новым содержанием в условиях интеграции в мировое научно-образовательное пространство, которая обеспечивает изучение и внедрение передового опыта в рамках динамичного и перспективного развития международного сотрудничества.

В ходе международного форума, организованного в рамках вышеназванного проекта, были подведены промежуточные итоги деятельности всех его коллективных партнёров с акцентом на задачи трудоустройства молодёжи, в том числе в контексте активного взаимодействия с бизнес-средой. Было отмечено, что за время действия данной проектной инициативы проведено порядка десяти онлайн-встреч и конференций в гибридном формате, на которых обсуждались актуальные задачи, в большинстве своём сфокусированные на подготовке специалистов высокого уровня, остро востребованных на рынке труда. На нынешнем этапе реализации проекта, послужившего действенной коллаборации науки, образования и бизнеса, подходит к завершению активная фаза разработки учебных планов и программ, по которым уже в следующем году планируется начать обучение.

Виктория Новикова

<https://metbugat.gov.tm/blog?id=3115>