



30.01.2015 События

Прошел год с момента запуска проекта Tempus «Сеть трансфера технологий- TecTNet», который реализуется консорциумом 11 партнеров из Республики Молдова и Европейского Союза (ЕС). Проект стартовал 1 декабря 2013 года, а завершится в декабре 2016 г.

Основная цель проекта заключается в укреплении институционального потенциала университетов Республики Молдова в сфере передачи знаний и технологий, менеджмента инноваций и интеллектуальной собственности. Прямыми бенефициарами проекта являются четыре университета Республики Молдова: Технический университет Молдовы, Государственный аграрный университет Молдовы, Государственный университет Молдовы и Государственный университет им. А. Руссо мун. Бэлць. Передача передового опыта обеспечивается университетами-партнерами из Европейского Союза: Университет Саннио из Беневенто (Италия), Технический университет им. Георге Асаки из Ясс (Румыния), Технический университет из Кошице (Словакия) и Высший технический институт из Лиссабона (Португалия).

Устойчивое развитие сферы образование-инновации-исследования поддерживается также путем участия в этом проекте Агентства по инновациям и трансферу технологий (АИТТ), Государственного агентства по интеллектуальной собственности Республики Молдова (AGEPI) и местной НПО «Технологический трансфер Молдовы».

Проект направлен на обеспечение университетов-бенефициаров эффективными и действенными инструментами для использования образовательного и научно-исследовательского потенциала посредством формирования навыков и необходимой инфраструктуры: (I) реализация программы магистратуры в области инноваций и трансфера технологий, (II) установление сотрудничества между университетами и предприятиями и (III) учреждение бюро по передаче технологий в университетах, указанных выше.

Программа магистратуры «Менеджмент по инновациям и передаче технологий»

Проект успешно дебютировал, а конференция по запуску была организована через две недели после начала проекта, что позволило проводить деятельность без задержки. Таким образом, в течение первого года были зафиксированы неплохие результаты, среди которых наиболее важным является запуск программы магистратуры в области инновационного менеджмента и трансфера технологий. Магистерская программа является передовой по нескольким направлениям. Впервые в Молдове магистерская программа разработана и проведена в рамках проекта TEMPUS. Другой аспект, который стоит упомянуть, это то, что она была одобрена Министерством просвещения в качестве программы, реализуемой в партнерстве с четырьмя университетами Молдовы - бенефициарами проекта TecTNet. Преподавательский состав магистерской программы включает опытных специалистов из Молдовы и ЕС. Еще одним преимуществом для магистрантов является возможность обучения в одном из университетов-партнеров проекта ЕС. Обучение было начато 15 сентября 2014 года и продлится до января 2016 года. В первом семестре (который завершится в феврале 2015 года) были изучены следующие предметы: Обработка данных, Стратегический менеджмент, Право и менеджмент интеллектуальной собственности, Техника коммуникации и управление человеческими ресурсами, Прикладная статистика и технологический менеджмент. Во втором семестре будут изучены: Менеджмент и дизайн европейских проектов, Инновации и передача технологий, Современные технологии и инновации в машиностроении и т.д. На протяжении магистерской программы, студенты получают возможность улучшить свои знания английского в ходе курса Прикладной английский язык, преподаваемого в соответствии с утвержденной учебной программой, а также во взаимодействии с преподавателями из Европейского Союза.

Сайт TecTNet



Запуск магистерской программы является одним из самых важных достижений, но не единственным успехом первого года реализации проекта, положительные изменения были зарегистрированы по всем компонентам работы над проектом. Таким образом, в отчетном периоде, был разработан и запущен веб-сайт, посвященный проекту (<http://www.tectnet.unisannio.it/> [1]), который содержит подробную информацию о партнерах проекта и поставленных задачах, а также отражает стадию реализации мероприятий. Сайт является платформой для распространения информации о передовой практике освоения результатов исследований в целях создания взаимовыгодных партнерских отношений между университетами и бизнес-сообществом.

Сотрудничество между университетами и предприятиями

В целях укрепления связей между университетами и бизнес-сектором, а также для стимулирования частных инвестиций в инновационную деятельность, в марте, и соответственно, в июне 2014 года, в Кишиневе были организованы два семинара по теме сотрудничества между университетами и предприятиями. Семинары были направлены на обсуждение различных аспектов инновационной деятельности и трансфера технологий, представление мероприятий проекта TecTNet и создание платформы для обмена информацией, опытом и знаниями по управлению передачей технологии от научных исследований до развития бизнеса. В семинарах приняли участие более 200 человек, представляющих академическую среду и бизнес-сообщество, с возможностью взаимодействия и установления контактов.

Для содействия налаживанию партнерских отношений, инновационной культуре, создания стимулов для более конкурентной и инновационной бизнес-среды, университеты Молдовы провели ряд встреч с представителями бизнеса, привлекая компании, заинтересованные в передаче технологий и сотрудничестве в этом отношении с научными учреждениями. Кроме того, установленные контакты способствовали выявлению потребностей и ожиданий от исследований. Была отмечена необходимость привлечения студентов к научно-исследовательским проектам, так как, в восприятии предпринимателей-работодателей, они представляют собой основную творческую силу, способную стимулировать инновационные процессы в компании. Вследствие этих инициатив было отобрано около 15 компаний, заинтересованных принять участие в совместных акциях университетов и предприятий, ориентированных на инновации и передачу технологий.

Создание Бюро по передаче технологий

Поскольку существование адекватной инфраструктуры и квалифицированных кадров являются основными элементами успешного проекта по передаче технологий, предусматривается создание специализированных подразделений в университетах Республики Молдова. Каждый из четырех университетов-бенефициаров отобрал двух лиц из административного персонала, которые будут наняты в созданные Бюро по передаче технологий. Данные лица были зачислены на магистратуру, а в завершение пройдут стажировку в подразделениях, отвечающих за передачу технологий, в европейских университетах. Таким образом, университеты Молдовы будут обеспечены не только офисами, оснащенными необходимым оборудованием, но и квалифицированным персоналом с европейским опытом в этой области.

В ноябре 2014 года проект был подвержен оценке в ходе миссии мониторинга, проведенного координатором TEMPUS в Республике Молдова. Проект был положительно оценен, будучи отмечены отличные результаты консорциума и его надлежащее управление координатором проекта - Университетом Саннио (Италия) и Государственным университетом Молдовы.

Для обеспечения эффективной и своевременной реализации мероприятий в рамках проекта, был создан функциональный механизм управления качеством, реализация которого прослеживается Агентством по инновациям и передаче технологий - лидером рабочей компоненты «Управление качеством».



Распространение результатов и знаний, полученных в ходе проекта, играют важную роль в обеспечении устойчивости проекта. В этом контексте, была разработана стратегия популяризации и серия мероприятий по распространению целевой информации, предназначенные для обеспечения транспарентности проекта в течение его срока действия.

Взяв в качестве отправной точки результаты, полученные в ходе первого года осуществления, деятельность, запланированная на 2015 год, усилит инфраструктуру трансфера технологий, в том числе за счет использования связей, установленных с предприятиями, и создания новых партнерств; предусмотрено широкое распространение информации о результатах и итогах проекта, укрепление всех Бюро по передаче технологий, информационное наполнение платформы (ТесТNet ICT Platform) и обновление веб-страницы проекта.

Более подробную информацию о проекте можно найти на веб-сайте ТесТNet:

<http://www.tectnet.unisannio.it/> [1].

По дополнительным вопросам обращайтесь в AGEPI, к команде проекта, ответственной за деятельность по распространению:

тел: (+373 22) 400583

факс: (+373 22) 440094

электронная почта: liliana.vieru@agepi.gov.md [2].

Источник: <https://agepi.gov.md/ru/news/%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82-tempus-%C2%AB%D1%81%D0%B5%D1%82%D1%8C-%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B0-%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B9-tectnet%C2%BB-%D0%B3%D0%BE%D0%B4-%D0%BF%D0%BE%D1%81%D0%BB%D0%B5-%D0%B7%D0%B0%D0%BF%D1%83%D1%81%D0%BA%D0%B0>

Ссылки

[1] <http://www.tectnet.unisannio.it/>

[2] <mailto:liliana.vieru@agepi.gov.md>