

Новые горизонты инжиниринга вместе с TEMPUS – «PROMENG»

Имя Приазовского государственного технического университета (ПГТУ) широко известно в научных кругах Украины, ближнего и дальнего зарубежья. На протяжении десятков лет университет ведет активную работу в области совершенствования инженерных технологий и научных изысканий. В рамках этой деятельности видное место занимает сотрудничество с ведущими отечественными и зарубежными высшими учебными заведениями, научно-исследовательскими центрами. Стало добной традицией участие нашего ВУЗа в различных совместных инициативах.

Евгений Новиков

Очередной вехой на этом пути стало участие Приазовского техуниверситета в международной программе TEMPUS – «PROMENG» «Профессионально ориентированные магистерские программы в области инжиниринга в России, Узбекистане, Украине».

В конце прошлого года в ПГТУ состоялась ее презентация. По словам координатора программы от Приазовского университета – проректора по экономике и перспективному развитию Валерия Дмитриева, основными целями проекта являются обновление действующих учебных планов подготовки магистров с подключением новых курсов по прикладной информатике и цифровым системам передачи данных, CAD/CAM/CAE, проектирование для электротехники, электроники, мониторинг и инжиниринг поддержки качества, инжиниринг и управление охраной окружающей среды. Помимо ПГТУ в число участников инициативы входят 20 организаций, в том числе 12 европейских ВУЗов, а также высшие учебные заведения России, Украины и Узбекистана. Среди них стоит выделить такие всемирноизвестные центры научной мысли как Берлинский технический



ФОТО ИЗ АРХИВА ПГТУ

университет (Германия), Университет Лессиус-Мехелен, Де Найер Институт (Бельгия), Московский государственный технический университет им. Николая Баумана (Москва) и другие престижные вузы. Срок действия проекта рассчитан на период с 15 октября 2010 г. по 14 октября 2013 г.

Как отметил Валерий Дмитриев, сразу же после декларации намерений, стороны приступили к активной работе. С 29 ноября по 4 декабря 2010 года в Самаре состоялась стартовая конференция TEMPUS - «PROMENG». Во встрече принимали участие все организации, входящие в консорциум проекта, в том числе и ПГТУ.

В рамках конференции были обсуждены задачи и перспективы взаимного сотрудничества. А уже 6-7 декабря начальник отдела международных проектов нашего университета Галина Шендрик была направлена в бельгийский Антверпен для участия в международной конференции координаторов проектов TEMPUS.

Также ПГТУ в составе международного консорциума участвовал в конкурсе проектов TEMPUS - «PROMENG». Важность этого межнационального форума подкреплена тем, что реализация проектов финансируются Европейской комиссией. Один из таких конкурсов состоялся в прошлом году

в Брюсселе. В рамках его работы было подано 450 проектов, представленных вузами Европы и СНГ, но только 64 из них признаны победителями. В числе наиболее интересных - проект с участием Приазовского техуниверситета.

В заключении Валерий Дмитриев выразил уверенность в том, что проект TEMPUS и совместная работа в рамках конференций послужат новым импульсом к развитию международных связей и сотрудничеству, станут дополнительным источником финансирования и развития современных образовательных направлений в ПГТУ и в Украине.

В 2011 залож для единства

По мере аналитиков уходящего года академии и технологиях укрепления.

Директоры и технологии рассказал ПИТ в образовании в сфере образования году и тивы сознательного и пространства, ступившего

По сло- лова, 20 дом укреп- рующих ПИТ в с и внедр- онных и технологиях разование, институты науки, м-та признаны результатом проекта функционирования (ученического новремен- шего фун- ского би- платежного мента аналитиче- учета и льгот, и студента!

В пр- участии ных зав- украинск было эм- 100 000 летов. Н- года, буд- ся поэта билетов страны.

**Сказок не бывает?
Неправда!**

Жизнь без углов

Новые технологии воз- ведения зданий позволяют

смысле этого слова, «на- дувать» конструкции из