

## Мероприятия по распространению результатов проекта

Внутренняя спецификация (анализ рамочных условий деятельности и взаимодействия элементов треугольника знаний в Украине) – опубликована на укр. и англ. языках в виде монографии на момент рабочей встречи по проекту в Киеве (октябрь 2015 года). (НТУ, редакционно-издательский отдел, тираж 300 экземпляров).

Целевая спецификация (повышение эффективности функционирования треугольника знаний в Украине)- опубликована на национальном языке на момент рабочей встречи по проекту в Киеве (октябрь 2016 года).

Согласно основным положениям нового закона «О высшем образовании»:

- постоянно вносятся изменения и дополнения в учебные планы (максимальная адаптация к требованиям работодателя)
- постоянно проводятся так называемые «ярмарки вакансий»
- продолжается процесс пересмотра стандартов
  
- все кафедры национального транспортного университета (базовые и профильные) имеют филиалы, создание и функционирование которых регламентируется «Положением о филиалах кафедр». Основная задача – целевая подготовка специалистов и приближение результатов научных исследований к производству.
- проводятся ежегодные научные конференции профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов.

## Мероприятия по распространению результатов проекта:

17.11.2016г. – Министерство образования и науки Украины, Национальный Эрасмус+офис в Украине, Исполнительное агенство по вопросам образования, аудиовизуальных средств и культуры (ЕАСЕА, Брюссель) провели семинар «Развитие потенциала высшего образования в структурных проектах Программы ЕС Темпус и Эрасмус+:актуальные результаты. Место проведения – МОН Украины. Был представлен доклад по проекту FКТВUМ.

22.11.2016г. – научно-практическая конференция «Образование – наука – производство, в которой принимали участие ведущие компании и фирмы транспортной отрасли Украины 9Укравто-мерседес, Нико-мицубиши,

Скания-Украина и т.д.). Место проведения – Национальный транспортный университет.

Задачи конференции – работодателям важно было услышать мнение студенческой аудитории ведущего транспортного ВУЗа Украины о перспективах внедрения дуальной системы образования на предприятиях транспортного комплекса Украины.

15.02.2017г. – Круглый стол на тему «Система высшего дуального образования в Германии и ее опыт для Украины»..

Место проведения – Федерация работодателей Украины.

Организаторы: - Высшая дуальная школа Гера-Айзенах

- Немецкое товарищество дружбы в Тюрингии со странами Восточной Европы

При содействии Министерства образования и науки Украины и Федерации работодателей Украины.

Главная цель мероприятия – оценить степень готовности и возможности работодателей Украины активно влиять на содержание и качество подготовки специалистов.

### **Мероприятия целевой спецификации по оптимизации функционирования треугольника знаний:**

В 2017г. Усовершенствованы и расширены функциональные возможности разработанной Национальным транспортным университетом корпоративной информационной системы «Наука в университетах», которая используется для обеспечения информационного электронного документооборота Министерства образования и науки Украины в сфере научных исследований и разработок.

Это система построена на основе современных веб-технологий и позволяет в автоматизированном режиме сопровождать полный цикл выполнения научных проектов и разработок ВУЗами и научными организациями Министерства образования и науки Украины на всех этапах их жизненного цикла: проект-экспертиза проекта-мониторинг выполнения проекта-экспертиза результатов выполнения научного проекта-комерциализация результатов научных разработок-информация о наиболее значимых научных разработках.

Разработанный модуль в этой информационной системы дополнительно обеспечивает проведение в автоматическом режиме конкурса научных проектов внутри университета, выбора наилучших проектов и представление их на конкурс, который проводится под эгидой МОН Украины. По такой процедуре в мае 2017г. МОН Украины провело среди университетов и научных организаций основной конкурс проектов фундаментальных, прикладных научных исследований и научных разработок.

**Важный инструмент повышения эффективности функционирования треугольника знаний** - проведение соответствующей системы мониторинга наиболее значимых показателей:

- число зарегистрированных объектов интеллектуальной собственности (патентов, программных продуктов и т.д.)
- количество заключенных договоров
- количество созданных стартапов
- количество сотрудников университета, повысивших квалификацию в области трансфера знаний
- количество слушателей внешних организаций по программе дополнительного образования (малый бизнес и трансфер технологий)
- количество информационных мероприятий (конференций, форумов по проблемам интеграции образования, науки и инноваций, проведенных университетом совместно с предприятиями и научными организациями)
- позиция в рейтинге Webometrics
- количество договоров о сотрудничестве с организациями реального сектора экономики
- количество совместных (с предприятиями и научными организациями) научно-образовательных лабораторий, центров и филиалов кафедр.