

Дунавски трансферен център

Отчет за 2016 година

Дунавският трансферен център играе важна роля в консултантската дейност на екипа на Центъра за интелектуална собственост, насочена към студенти, докторанти и преподаватели с цел защитаване на резултатите от научноизследователски проекти като интелектуална собственост.

Това стана възможно благодарение на **участието на Русенски университет в различни международни проекти**, директно финансирани от Европейската комисия, като Danube INCONet с ръководител *чл.-кор. проф. Христо Белоев* и участието на *проф. д-р Велизара Пенчева*. Съществената положителна промяна е, че учебният процес се реорганизира съгласно Модела на Фелдер, в който студентите получават предимно консултации за своите бизнес намерения.

Съществена част от годишната активност на Дунавския трансферен център е **участие в регионални, национални и европейски събития:**

- **Работна визита в Щайнбас Европа Център**, Карлсруе, Германия, 30-31 май 2016 год.;
- **Среща на Дунавските трансферни центрове**, Букурещ, Румъния, 6 юни 2016 год.;
- **Иновационна борса за идеи**, Будапеща, Унгария, 19-20 юли, 2016 год., на която участва екип по Проект 2016-ФЕЕА-06 с ръководител *доц. д-р Надежда Евстатиева*.

През 2016 г. съвместно с *Щайнбас Европа Център* по проект *Danube Inco Net* е разработен **въпросник за осъществяване на иновационен технологичен одит** на предприятия, съставен от пет отделни секции:

1. Иновационна култура;
2. Иновационни възможности;
3. Иновационни процеси;
4. Иновационни продукти;
5. Иновации в маркетинга.

Проведеният от екипа на Центъра за трансфер на технологии (ЦТТ) *иновационен одит* обхваща **12 фирми** от различни сектори на икономиката. Резултатите от одита са достъпни на <https://www.uni-ruse.bg/Centers/TSTT/activities>:

- Телекомуникации – 5 компании;
- Електроника и енергетика – 3 компании;
- Маркетинг – 1 компания;
- Информационни технологии – 1 компания;
- Транспорт и логистика – 2 компании;
- Сигурност – 2 компании.

През 2016 г. бе изготвен и анализ на успешните проекти и насочеността на Русенски университет „Ангел Кънчев“ към чистите технологии и мехатрониката с добър пазарен потенциал, за да бъде подпомогната дейността по разработване на научноизследователски проекти в разглежданата сфера:

1. Обработка на информация (fables услуги) с приложение в био-базирани индустрии и продукти;
2. Технологии за възобновяема енергия;
3. Потребителско поведение към възобновяема енергия;
4. Енергийно ефективни (smart) сгради.

Въз основа на този задълбочен анализ се разработи на български и английски език **примерен рамков договор** за *достъп до оборудване на Русенски университет „Ангел Кънчев“ от външни организации*. Информация и резултати от извършения анализ, могат да се видят на: <http://tto.uni-ruse.bg/transfer/>.

С решение на Академичния Съвет на Русенски университет „Ангел Кънчев“ от 28.06.2016 год. се **усъвършенства и допълни статута** на Центъра за трансфер на технологии по модела на *Дунавските трансферни центрове*, разработен от *Щайнбас Европа Център*, Германия.