

jctt Jihočeské Univerzitní
a Akademické centrum
transferu technologií

Podpora spolupráce JU s aplikační sférou

RNDr. Růžena Štemberková (rstemberkova@jcu.cz)
www.jctt.cz, www.jcu.cz



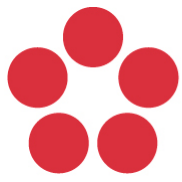
Jihočeská
univerzita v ČB

www.jctt.cz



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI





Charakteristika projektu_10

Vazba na Dlouhodobý záměr JU:

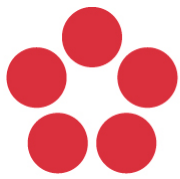
5. Systémová podpora spolupráce s praxí

7. Systémová podpora propagace významných výsledků výzkumu

Typ projektu: Průřezový

Celkové vyčleněné náklady na rok 2018: 843tis. Kč





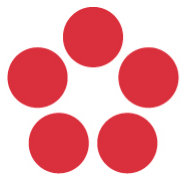
Očekávané cíle projektu

Hlavním cílem realizace projektu bylo zvýšení a zefektivnění spolupráce JU s aplikační sférou:

- (a)** Identifikované výsledky VaV s potenciálem uplatnění (aktivní návštěva firem, web)
- (b)** Komplexní podpora v procesu komercializace (smluvní výzkum, licence, Průmyslově právní ochrana – viz příloha IP 16_18)
- (c)** Vzdělávání a poradenství v oblasti transferu technologií (předmět ODV, semináře ODV)
- (d)** Navázání a prohloubení kontaktů s praxí i pracovišti transferu technologií za účelem vzájemné spolupráce (setkávání se zástupci aplikační sféry JHK a agrární komora, CzechInvest, Magistrát CB, JVTP, Výstaviště a.s., členství v platformách L.E.S.I, Transfera.cz, ASTP Proton, AIP ČR, ITTN, rozvoj spolupráce s MPO a se zástupci ze zahraničí)

www.jctt.cz





Indikátory a jejich naplnění

1) Počet podpořených pracovníků v rámci služeb KTT (indikátor 1.2.II): vedeno formou samostatných zakázek, hodnota >8 hodin

Plánovaná hodnota 20, *zvýšená po změně 40*, *Skutečná hodnota 115*

2) Počet výstupů v médiích v rámci propagace významných výsledků výzkumu: (indikátor 1.2.V): (ASTP, L.E.S.I., prezentace v Bruselu, Národní konference Transfera.cz; [Mezinárodní přeshraniční konference Passau](#), web portál věda a výzkum, [Jihočeský den vědy ČT 24](#), web [jctt.cz](#), časopis AIP ČR i [web.](#), web Transfera.cz; , [webové stránky JK](#), Journal JU...)

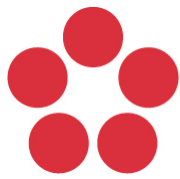
Plánovaná hodnota 7, *zvýšená po změně 12*, *Skutečná hodnota 24*

3) Zvýšení výnosů ze smluvního/kontrahovaného výzkumu, vývoje a inovací a prodeje licencí (indikátor 1.2.I):
(viz příloha IP 16_18)

Plánovaná hodnota 14 mil. Kč, *snížená po změně na 4,5mil Kč*, *Skutečná hodnota: 7 531 900,26Kč*

Je třeba očekávat, že celkový objem smluvního výzkumu bude, ve srovnání s předchozími lety, nižší – CENAKVA)

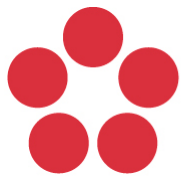




Dosažené výsledky - 2018

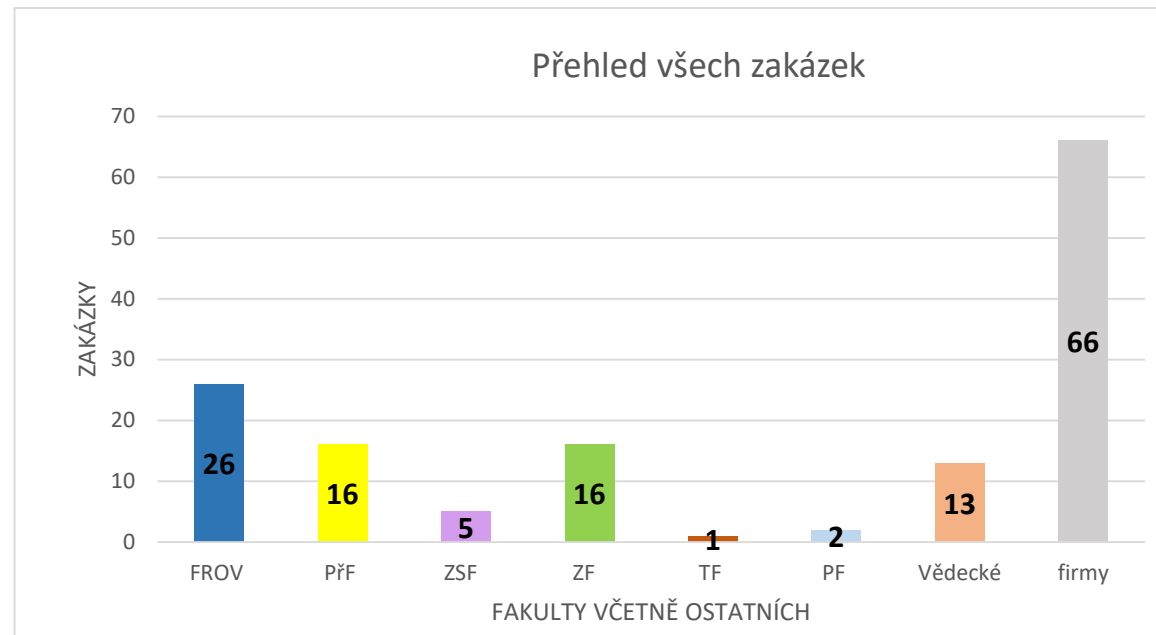
- 1) Přehled podaných přihlášek vynálezů, užitných vzorů a ochranných známek – **12 PUV, 4 PV, 4 OZ**
- 2) Počet uzavřených licenčních smluv – **celkem 3 (2 další v jednání)**
- 3) Počet uskutečněných seminářů – **8**
- 4) Vydání skript – Úvod do problematiky duševního vlastnictví, Příprava knihy Inovační potenciál Jihočeského kraje a dolního Bavorska
- 5) Příprava přeshraničních webových stránek - pro oblast transferu technologií
- 6) Přeshraniční konference transferu technologií Passau – 19.-20.09.2018
- 7) **KTT JU zastoupená v platformách:** Transfera.cz – předsednictvo, L.E.S.I. – Licensing executive society - předsednictvo, AIP - Asociace inovačního podnikání, ITTN - International technology network, HKTDC – Hongkong – nabídka našich výsledků VaV na jejich webu, Hellou Tomorrow, ASTP Proton – evropská platforma TT, Visegradská skupina transferu technologií

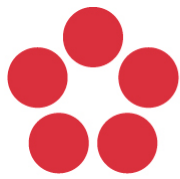




Dosažené výsledky - 2018

7) Přehled zakázek řešených na KTT – nad 8 hodin - celkem 115



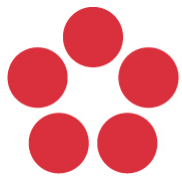


Řešené projekty KTT

V roce 2016 KTT podalo následující projekty (dalším 2 subjektům pomohlo zažádat o 3 projekty, mmch. všechny úspěšně):

- **OP VVV** (výzva budování expertních kapacit – transfer technologií): **(18 466 753,8 CZK)**
podáno: březen 2016, schváleno: listopad 2016 – **II. nejvyšší počet bodů v ČR**, zahájení realizace: 10/11 2017
- **Přeshraniční spolupráce Česká republika – Svobodný stát Bavorsko** **(593 789,45 Euro)**
podáno: březen 2016, schváleno: červen 2016, zahájení realizace: září 2016
- **TAČR – GAMA** **(11 615 000 CZK)**
podáno: únor 2016, schváleno: červen 2016, zahájení realizace: 01.01.2017
- **MPO OPPIK – Patent** **(cca 250 000 CZK)**
podáno: listopad 2016, schváleno: leden 2017





Děkuji Vám za pozornost.

Ing. Ivana Paďourková

Zpracovala: RNDr. et Mgr. Růžena Štemberková

www.jctt.cz



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI

