
Smluvní výzkum - příklady a zkušenosti

Anotace

Akademičtí a vědečtí pracovníci veřejné vysoké školy mohou mít významný potenciál v oblasti řešení projektů smluvního výzkumu, kdy výzkumná organizace obdrží od zadavatele platbu za řešení výzkumného úkolu. Jde o jednu z forem transferu znalostí a technologií.

Cíle webináře jsou dva:

1) V první části lektor představí účastníkům dobré i problematické zkušenosti získané v letech 2013-2020 při řešení 20 projektů smluvního výzkumu v biomedicínské oblasti s 10 smluvními partnery, jimiž byly komerční subjekty i výzkumné instituce z ČR i ze zahraničí. Bude se věnovat zavedení standardů a nastavení vztahů, které byly pro úspěch v této činnosti nutné. Popíše jak hlavní problémy a překážky, které bylo nutné překonat, ale i benefity které tato činnost přinesla. Nabídne zkušenosti s vyvažováním role zadavatele a řešitele, efektivitou této činnosti, slučitelností s hlavními činnostmi pracovníků veřejné vysoké školy a se srovnáním s ostatními druhy vědeckých projektů (granty).

2) V části věnované diskusi mohou účastníci sdílet zkušenosti, náměty, problémy a jejich řešení a případnou dobrou praxi v oblasti smluvního výzkumu. Podle oborového zastoupení a zájmu účastníků lze diskutovat jak nad obecnými principy, tak nad specifiky různých odborných oblastí. Smyslem sdílení těchto zkušeností je zvýšit šance na úspěch u těch účastníků, kteří o smluvním výzkumu uvažují.

Výsledky učení tohoto webináře

Absolventi dokáží:

- nalézt normy, které na Univerzitě Karlově vymezují podmínky, za nichž lze smluvní výzkum provozovat
- rozlišit a porovnat použití sylabů, cílů učení a výsledků učení
- zvolit kritéria pro sestavení vzorových výsledků učení svého předmětu
- sestavit výsledky učení pro jednu vyučovací jednotku svého předmětu

Přednášející:

prof. MUDr. Mgr. Zbyněk Tonar, Ph.D.

Univerzita Karlova

Lékařská fakulta v Plzni

Ústav histologie a embryologie a Biomedicínské centrum

- vystudoval učitelství biologie a chemie pro střední školy na Západočeské univerzitě v Plzni a všeobecné lékařství na Univerzitě Karlově
- přes 20 let vyučujícím na Lékařské fakultě v Plzni Univerzity Karlovy v oboru histologie, mikroskopické anatomie a embryologie
- zabývá se postupy výuky založené na důkazech (evidence-based teaching)
- řešitelem šesti úspěšných projektů pro inovaci výuky
- autorem a editorem 15 učebních textů včetně učebnice Memorix histologie, oceněné Cenou Jaroslava Jirsy za nejlepší učebnici roku 2016 ve vědách lékařsko-farmaceutických
- v magisterském programu byl školitelem 33 studentských vědeckých prací; v doktorském studijním programu školitelem či konzultancem šesti obhájených dizertací a pěti dalších běžících
- spolupracuje se studentskými spolky českých i zahraničních studentů
- přednáší na Univerzitě třetího věku, Juniorské univerzitě a Mezinárodní letní škole experimentální chirurgie LF UK v Plzni
- v letech 2006-2019 celkem 13 stáží jako výzkumník či učitel na Veterinární univerzitě ve Vídni
- v kategorii Nejlepší pedagogický pracovník získal Cenu Wernera von Siemense pro rok 2018
- založil a vede Laboratoř kvantitativní histologie, kde se zabývá např. prokrvením normálních i nádorových vzorků, hojením tkání a orgánů s využitím biomateriálů a eticky ospravedlnitelným designem in vivo experimentálních studií
- v letech 2013-2020 garantem 20 projektů smluvního výzkumu pro zadavatele z komerční sféry i veřejných institucí, včetně zadavatele ze zahraničí

- bibliometrické údaje viz profily v databázích:
 - o Web of Science (Researcher ID: I-2728-2017)
 - o PublOns Profile <https://publons.com/author/1267747/zbynek-tonar>
 - o ResearchGate https://www.researchgate.net/profile/Zbynek_Tonar
 - o ORCID ID orcid.org/0000-0002-7200-9894
- koníčky: sport, hudba

Termín: 4. 11. 2021

Čas: 15:00 - 16:30 hod.

Forma: distanční - MS Teams (link bude zaslán přihlášeným účastníkům před konáním akce)

Registrace: [zde](#)

Účast v programu je zdarma.