



CETTAV

v číslech



KDO JSME

Jsme CETTAV, Centrum transferu technologií AV ČR, specializované oddělení Střediska společných činností AV ČR. Poskytujeme služby a vzdělávání všem pracovištím AV ČR v oblasti uplatňování výsledků výzkumu v praxi. Pomáháme vědeckým týmům s konkrétními případy komercializace výsledků, analýzou potenciálu praktického uplatnění, strategií ochrany duševního vlastnictví i smluvním zajištěním spoluprací s aplikačním sektorem. Přispíváme k profesnímu rozvoji pracovníků transferu znalostí.

**Centrum
transferu
technologií
AV ČR**



**Zahraníční
networking**

**Smlouvy
ve
výzkumu**

**Workshopy
a semináře
na míru**

**Ochrana
duševního
vlastnictví**

**Zavedení
systému
transferu
technologií**

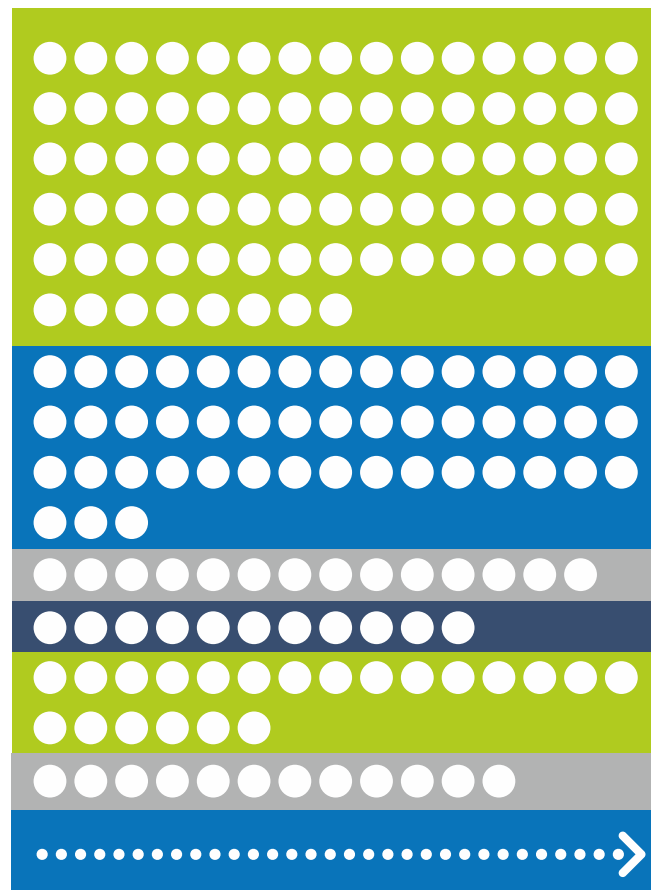
**Licencování a
komercializace**

KONZULTACE SMLOUVY A SMĚRNICE

Jsme respektovanou konzultační autoritou v oblasti smluvních vztahů, ochrany duševního vlastnictví a komercializace. Konzultace a odborné poradenství poskytujeme pracovištím AV ČR i vedoucím a poradním orgánům AV ČR.

Za tři roky činnosti jsme poskytli

- celkem 83 konzultací v oblasti uplatňování výsledků VaV
- 48 konzultací k ochraně duševního vlastnictví
- 14 konzultací k plánům komercializace
- pomoc s aktualizací 11 interních směrnic upravujících nakládání s výsledky výzkumu
- 21 konzultací ke smluvním vztahům
- 12 konzultací k internímu nastavení procesů na pracovišti
- plus desítky jednorázových konzultací



PŘÍKLADY KONKRÉTNÍ POMOCI

Zavedli jsme a koordinujeme činnost **Rady pro využívání duševního vlastnictví** a poskytujeme podporu i dalším poradním orgánům Akademické rady AV ČR, jako jsou Rada pro spolupráci AV ČR s podnikatelskou a aplikační sférou a Majetková komise.

Vydali jsme komplexní dokument **Doporučení pro nakládání s duševním vlastnictvím** řešící mimo jiné problematiku pravidel veřejné podpory a výklad pojmů „smluvního výzkumu“.

Pomohli jsme nastavit smlouvu o spolupráci mezi **Ústavem informatiky AV ČR a firmou AVAST**, díky které byly zajištěny rovné podmínky pro obě strany.

Úspěšně jsme vyjednali navrácení vzorků gori- lího DNA pro **Ústav biologie obratlovců AV ČR**, které byly zadrženy v USA a bez nichž by vědkyně nemohla dokončit výzkum, publikovat plánované články a hrozilo i vrácení dotace.

Úzce spolupracujeme s **TOPTEC** a **Ústavem geoniky AV ČR** na interní metodice vykazování hospodářské a nehospodářské činnosti včetně její obhajoby před MŠMT.

Podali jsme úspěšnou projektovou žádost **GAMA2** pro **Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR**.

Poskytli jsme konzultace a ocenění výroby (vlastní či spin-off) interferometrů pro **Ústav přístrojové techniky AV ČR**

Zpracovali jsme stanovisko k právní závaznosti seznamu výzkumných organizací a významu vykazování příjmů z transferu znalostí.

... a další

TRŽNÍ ANALÝZY PATENTOVÉ A ZNÁMKOVÉ REŠERŠE



- **15 patentových rešerší** pro ústavy MBÚ, ÚT, ÚFP, ÚEM, SSČ
- Analýza patentového portfolia pro Ústav experimentální medicíny AV ČR. Návrh způsobů odměňování původců, včetně motivačních přístupů.
- Analýza českého patentového portfolia AV ČR s výstupem ve formě přehledu patentů platných v období 1990 až 2016 pro všechny ústavy AV ČR.
- Zajištění ochranné známky pro obtížně chránitelné znění „Veletrh vědy“.
- Stanovisko a odvrácení náhrady škody za ochrannou známku „ABC“, nyní AΩ.
- Úspora nákladů hrozícího právního sporu se zahraniční společností za kolizní ochrannou známku pro Filozofický ústav AV ČR.
- Analýza dostupných placených patentových databází s analytickými funkcemi.
- Zpracování materiálu Analýza vnitřních předpisů pro nakládání s výsledky VaVal a analýza portfolia patentů a užitečných vzorů AV ČR.
- Patentová rešerše, tržní analýza a konzultace k výsledku separace NIB magnetů pro Ústav chemických procesů AV ČR.

MEZINÁRODNÍ DIALOG A SPOLUPRÁCE

Iniciovali jsme členství AV ČR v mezinárodní organizaci TTO Circle - síti **30 významných evropských výzkumných organizací neuniverzitního typu** sdružených při JRC. Aktivně spolupracujeme v oblasti veřejné podpory i na dalších tématech.



CEA, CERN, CIEMAT, CNRS, Inria, Cnr, DTI, ENEA, ESA, ESRF, ETH-RAT, FORTH, Fraunhofer, Helmholtz Association, ILL, Imec, IJS, Leibniz Association, Max Planck Society, RISE, SINTEF, Science & Technology Facilities Council, Teagasc, TECNALIA, CAS, TNO, TÜBİTAK, VITO, VTT, Weizmann Institute of Science

Řadu inspirací a podnětů, které jsme získali během zahraničních, pracovních a vzdělávacích akcí přinášíme do prostředí AV ČR. Nyní například jednáme o postoupení licence ojedinělého výukového programu Podnikatelská akademie pro vědce do evropského prostředí.



V rámci zahraničních misí jsme zprostředkovali setkání se špičkovými zahraničními institucemi 9 vědcům z 6 ústavů AV ČR, a to včetně možnosti prezentace vlastních výsledků.



PROFESNÍ ROZVOJ V OBLASTI TZT A NETWORKING

Poskytujeme ústavům AV ČR specializované vzdělávání, semináře a workshopy pro vědecké pracovníky, technickohospodářskou správu a pracovníky transferu znalostí. Všechny semináře jsou interaktivní, pracují s menším počtem účastníků a nabízejí trénink v řešení reálných situací na pracovištích AV ČR.

Přípravou networkingových aktivit a setkání podporujeme výměnu zkušeností přímo mezi transferáři i diskuse o odborných tématech, jako jsou například právo ve veřejné podpoře, obrana a bezpečnost informací o výzkumu, výklad a pravidla pro tzv. smluvní výzkum nebo nastavení rámců instituce pro spin-off.



Připravili jsme 7 vzdělávacích modulů a realizovali 53 autorských seminářů a workshopů k různým tématům TZT

Vyškolili jsme více než **160 osob** z pracovišť AV ČR

Uspořádali jsme 8 networkingových akcí, kterých se zúčastnilo 195 zájemců

Vydalo Centrum transferu technologií AV ČR 2020

Projekt Academic TTO je spolufinancován Evropskou unií.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

**MS
MT**
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY