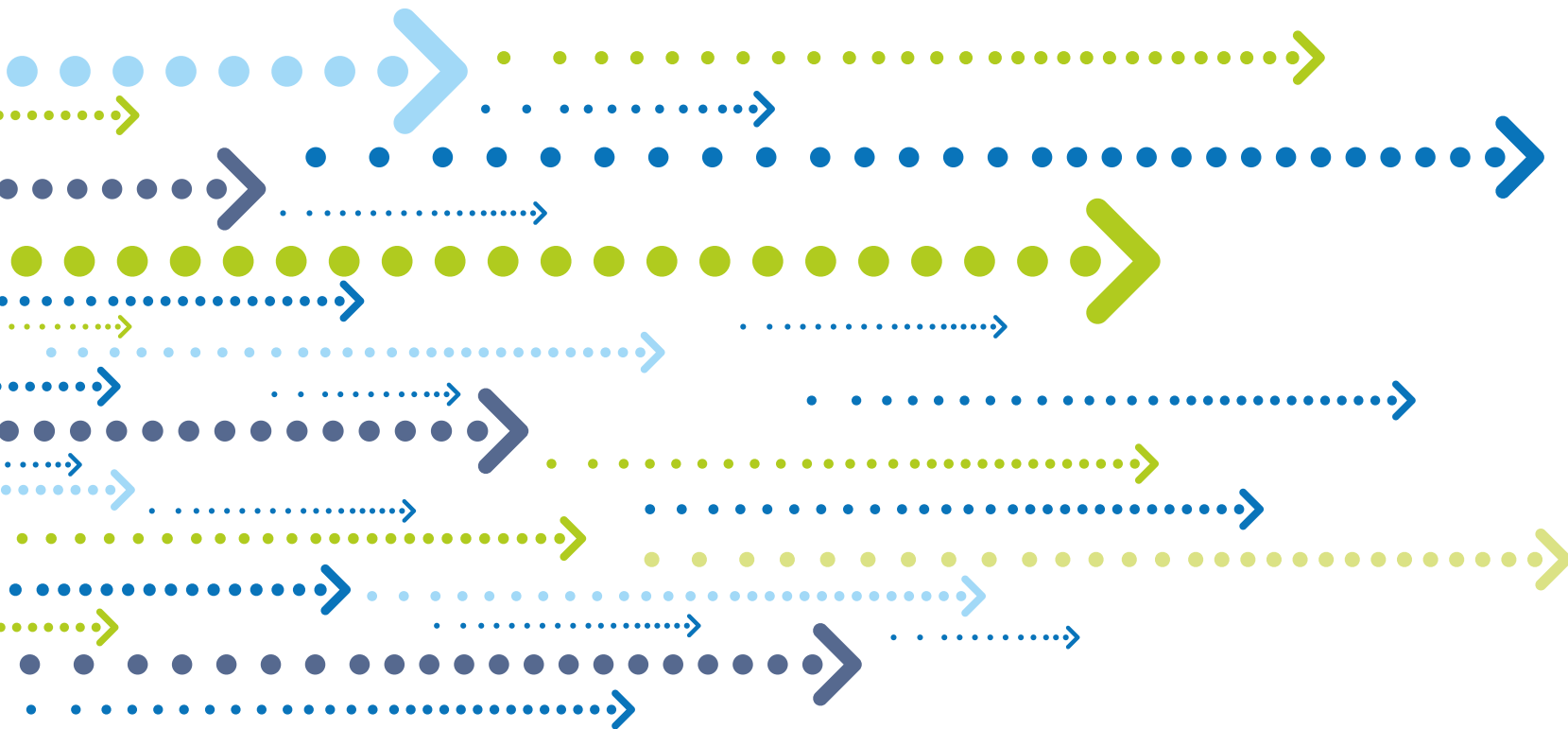


Transfer jede!



V čem spočívá důležitost transferu znalostí a technologií v dnešní společnosti?

prof. RNDr. Eva Zažímalová, CSc.
Předsedkyně AV ČR

„Věda patří nejen k základním intelektuálním potřebám člověka, ale v moderní době zásadně ovlivňuje i kulturní a ekonomickou úroveň společnosti. Akademie věd v duchu zásady „Theoria cum Praxi“ rozvíjí společensky významná témata, kterými jsou například energetická budoucnost České republiky, přírodní hrozby, zdraví občanů nebo kvalita veřejných politik. Jsme si vědomi, že věda a výzkum, a to i výzkum aplikovaný a smluvní, jsou dnes zcela internacionalizované. Proto jsme navázali úzkou spolupráci s německou Fraunhoferovou společností, jejíž zkušenosti bychom rádi využili v našich aktivitách zaměřených na usnadňování přenosu výsledku výzkumu do aplikační a podnikatelské sféry.“

prof. Ing. Martin Fusek, CSc.
Předseda Výzkumné rady TA ČR

„Důležitost transferu spočívá v tom, že pomáhá vědě a výzkumu naplňovat jejich základní funkci – pomáhat lidem žít lepší život. Z hlediska ekonomiky pak napomáhá, tam, kde to jde, vracet společnosti prostředky, které do vědy společnost vkládá.“

prof. Ing. Josef Lazar, Dr.
Člen Akademické rady AV ČR

„Transfer je především služba společnosti, je to součást vědy jako takové, stejně jako vědecké publikování. Je to jedna z forem šíření výsledků výzkumu, který je placený z veřejných prostředků.“

Ing. Lenka Scholzová
Vedoucí Centra transferu technologií AV ČR

„Vnímám transfer znalostí jako integritní součást výzkumné práce, třešničku na dortu, odměnu pro výzkumníka i společnost, která mu umožňuje zkoumat. Transfer dává zkoumání další rozměr a smysl. Pracovat v transferu je dream job – fascinující úžasná příležitost být u toho, když se tvoří budoucnost.“

Ing. Petr Očko, Ph.D.
Náměstek ministra průmyslu a obchodu

„Transfer znalostí a technologií chápu jako reálné využití nových myšlenek a poznatků v praxi. Nepomůže nám to, že něco víme, ale zda a jak to umíme použít. V dnešním složitém a zrychlujícím se světě se neustále setkáváme s novými výzvami, kterým nám výsledky výzkumu pomáhají čelit, ideálně nám pak pomáhají využívat nových příležitostí. Stále častěji se vyskytují globální problémy, které jsou souhrnem aspektů sociálních, environmentálních, bezpečnostních a dalších. I transfer znalostí se proto stává komplexnějším – proto o něm tak i uvažujeme a v rámci naší Inovační strategie ČR 2019-2030 se snažíme ho systémově nastartovat tak, aby byl užitek pro společnost maximální.“

Ochrana duševního vlastnictví

Potřebujete patentový audit na Vašem pracovišti

Potřebujete pomoci s patentovou přípravou

Chcete poradit, jak dále nakládat se staršími patenty a užitnými vzory

Hodila by se Vám analýza Vašeho „patentového sousedství“

Hledáte způsob, jak dále využít existující výsledky a navázat nové spolupráce



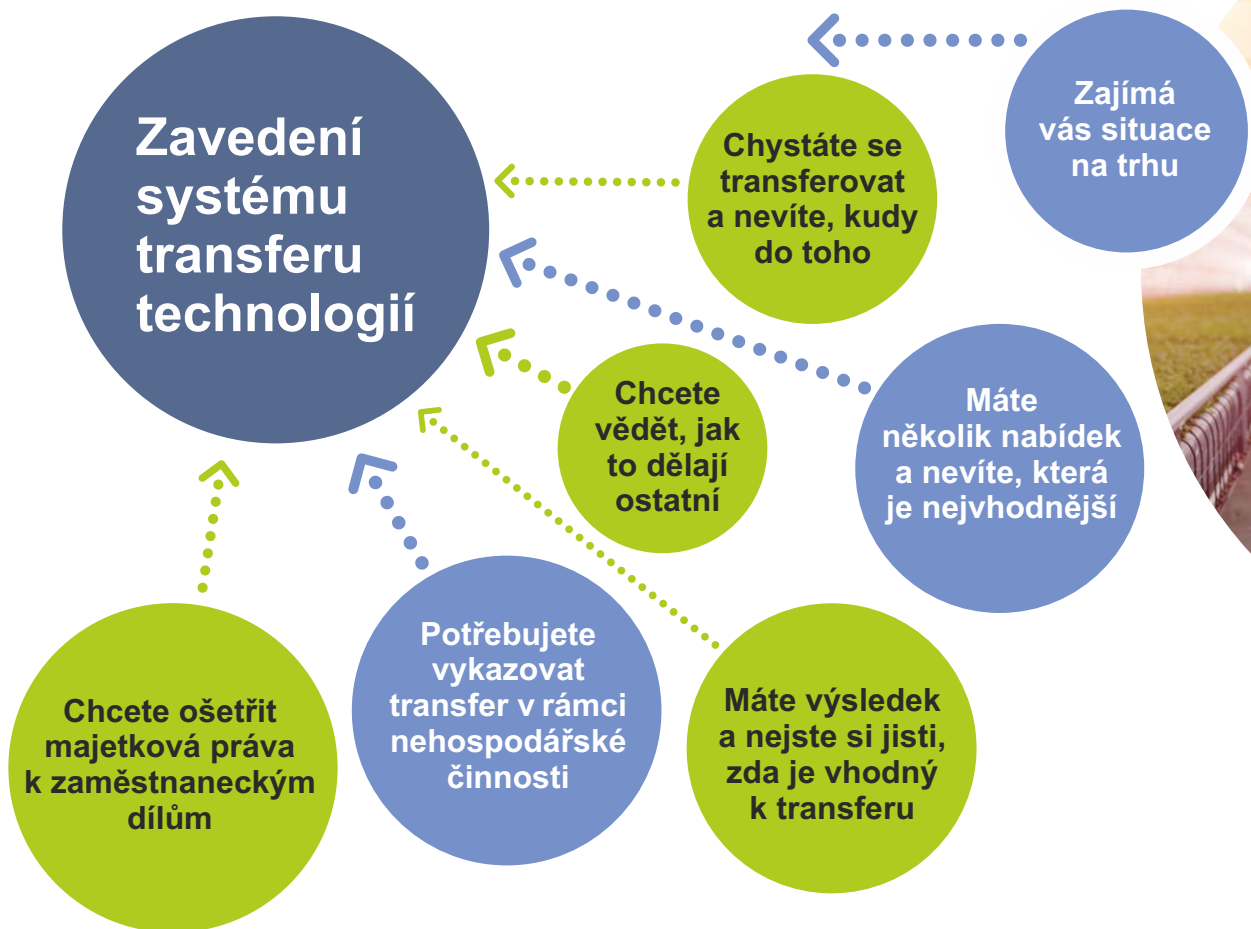
Máme k dispozici pokročilé rešeršní nástroje a nabízíme komplexní analytické služby, například zpracování patentového auditu na Vašem pracovišti. Výstupem auditu bude úplný soupis patentů a užitných vzorů, přehled běžících lhůt a průvodní list ke každému právnímu dokumentu s návrhem dalšího využití a postupu.

kontaktní osoba

Ing. Jakub Hruška



Zavedení systému transferu technologií



Formou individuálních konzultací pomáháme řešit aktuální potřeby ústavů. Zkušenosti s transferem znalostí a technologií nám umožňují chápat problematiku napříč odbornostmi členů celého týmu. Snažíme se o důkladnou analýzu a pochopení každé situace a hledáme funkční řešení, která jsou dlouhodobě přínosná.

kontaktní osoba

Ing. Lenka Scholzová



Licencování a komercializace

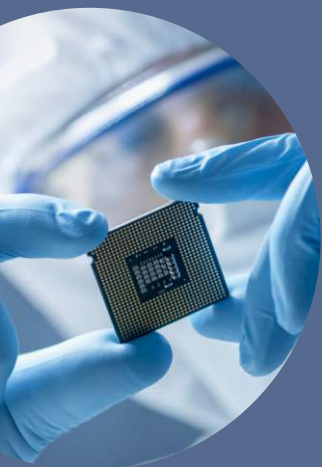
Potřebujete
pomoc
s licenční
smlouvou

Potřebujete
smlouvu
o mlčenlivosti
(NDA) či smlouvu
o předání
materiálů (MTA)

Chystáte se
transferovat
výsledky
do spin-off
firmy

Hledáte
financování
pro „PoC“
a navazující fáze
komercializace

Volíte mezi
„open-source“
a proprietárním
software



Dlouhodobě poskytujeme pracovištím licenční poradenství a pomáháme jim v navigaci mezi Skyllou „open access“ a Charybdou tlaku na komercializaci výsledků výzkumu. V CeTTAV jsme přesvědčeni o vzájemném souladu těchto imperativů, kterého dosahujeme profesionálními smlouvami a vyváženými licenčními podmínkami. Podporujeme vznik akademických spin-off firem, které reprezentují hodnoty AV ČR.

kontaktní osoba

Mgr. Michal Beluský





Máte zájem
o posouzení
výhodnosti
návrhů smluv
a dohod

Potřebujete
podporu při
jednáních
se zahraničními
partnery

Chcete
smluvně upravit
poskytování služeb
či provádění
společného
výzkumu

Hodila
by se vám
smlouva
o spoluvlastnictví
patentu

Smlouvy
ve výzkumu

Nabízíme podporu při sjednávání spolupráce s podniky a dalšími zástupci aplikační sféry. Snažíme se hájit zájmy AV ČR a zároveň nebrzdit slibnou spolupráci přílišným právním formalismem. Zajistíme soulad Vaší smlouvy s tzv. pravidly veřejné podpory. Podporujeme výzkumná partnerství mezi pracovišti a dalšími výzkumnými organizacemi. Budeme Vás podporovat a reprezentovat na jednáních se zahraničními partnery.

kontaktní osoba

Mgr. Michal Beluský



Workshopy a semináře na míru

Zajímají Vás aktuální témata v oblasti transferu znalostí a technologií

Máte zájem o seminář na konkrétní téma, ušitý přesně na míru Vašemu pracovišti

Hledáte kurzy s individuálním přístupem a možností navazujících konzultací

Chcete vědět, co provází výsledek výzkumu na cestě do praxe

Chcete se zapojit do pravidelných seminářů pro pracoviště AV ČR a pro další zájemce

Potřebujete informace o duševním vlastnictví, marketingu, o související oblasti práva, financích, plánování, analytice, vyjednávání a řadě dalších



Připravujeme pravidelné semináře pro zaměstnance AV ČR, a to včetně možnosti semináře přímo na míru konkrétnímu pracovišti. Kurzy jsou zaměřeny prakticky, součástí seminářů je řešení modelových situací, konkrétních úkolů a diskuse nad příklady z vlastní praxe. Semináře zároveň slouží k výměně zkušeností mezi účastníky.



kontaktní osoba

**Mgr. Barbora
Jedličková, DiS.**

Nabízíme pomoc s navazováním spolupráce s takzvanou aplikační sférou. Pořádáme mezioborové diskuse, kulaté stoly i neformální setkání. Vyvinuli jsme Databázi výsledků vědy a výzkumu AV ČR, která slouží jako nástroj při prezentaci Vašich výsledků směrem k potenciálním investorům i výzkumným partnerům. Pomůžeme Vám s přípravou nabídkového listu i marketingového plánu.

Potřebujete pomoci s marketingem výsledků

Nabízíte k transferu konkrétní patenty či licence

Chcete prezentovat svůj výzkum v Databázi výsledků VaV AV ČR

Vztahy s průmyslem

Chcete navázat spolupráci s aplikační sférou či investory

Máte zájem o zpracování business plánu



kontaktní osoba

Ing. Jakub Hruška



Zahraniční networking

Hledáte inspiraci z nejlepších zahraničních pracovišť

Máte zájem zúčastnit se exkurzí a návštěv výzkumných institucí

Zajímá Vás zahraniční praxe transferu znalostí a technologií

Rádi byste se setkali s odborníky na transfer z celého světa

Chcete nabídnout svou práci a výsledky v zahraničí

Hledáte pro Vaše pracoviště zahraničního výzkumného partnera

Jsme součástí mezinárodních organizací TTO Circle a ASTP Proton. Pro zájemce z AV ČR organizujeme několikrát do roka návštěvy zahraničních transferových pracovišť světové úrovně, již jsme navštívili Kalifornii, Izrael a několik evropských zemí. Nyní připravujeme cesty do Skandinávie, Japonska, Jižní Korey a do USA.



kontaktní osoba

Monika Kukol' Sochorová, MBA

Fanklub transferářů

Hledáte příležitost pro vzájemné sdílení zkušeností s transferem znalostí a technologií

Máte zájem o neformální setkávání s kolegy z akademické, businessové, aplikační i decizní sféry

Chcete své znalosti probrat se zkušenějšími kolegy, nebo naopak nabídnout své letité zkušenosti ostatním

Zajímá Vás praxe transferu v zahraničí

Chcete být informováni o všech možnostech a novinkách, které jsou skrze Centrum transferu technologií AV ČR k dispozici

Založili jsme neformální klub transferářů, který slouží k setkávání kolegů se zájmem o transfer znalostí a technologií. Věnujeme se konkrétním tématům, například zahraniční praxe transferu, spin-off, evidence a ochrana duševního vlastnictví nebo spolupráce a jednání s podniky.



kontaktní osoba

Ing. Jiří Kavan



Tým CeTTAV



Ing. Lenka Scholzová

Vedoucí Centra transferu
technologií AV ČR

+420 221 403 890

+420 731 547 583

scholzova@ssc.cas.cz



Mgr. Michal Beluský

Právník

+420 221 403 896

+420 777 521 495

belusky@ssc.cas.cz



Ing. Jakub Hruška

Analytik

+420 221 403 892

+420 739 546 716

hruska@ssc.cas.cz



**Mgr. Barbora
Jedličková, DiS.**

Koordinátorka
vzdělávacích aktivit

+420 221 403 885

+420 739 546 711

jedlickova@ssc.cas.cz



Monika Kukul' Sochorová, MBA

Networking
a zahraniční aktivity

+420 731 663 879
sochorova@ssc.cas.cz



Ing. Jiří Kavan

Komunikace a marketing

+420 734 181 107
kavanj@ssc.cas.cz



Ludmila Pivoňková

Podpora front office


+420 221 403 894
+420 734 181 109
pivonkova@ssc.cas.cz

Kontakt

Centrum transferu technologií AV ČR
Vodičkova 40
Praha 1
110 00
Tel: 221 403 894
E-mail: cettav@ssc.cas.cz

Středisko společných činností AV ČR, v. v. i.
Národní 1009/3
Praha 1
110 00

www.ssc.cas.cz/cs/transfer

 Transfer AV ČR



50.0819150N
14.4259244E



Projekt Academic TTO je spolufinancován Evropskou unií.



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



Centrum transferu
technologí AV ČR

