



## 31. ČÍSLO

### INFOLISTU

## KANCELÁŘE TRANSFERU TECHNOLOGIÍ

### OBSAH

Novinky z oblasti transferu technologií .....	1
Ostatní aktivity .....	7
Projekty KTT.....	9
Aktivity KTT JU ve vztahu k firmám a ostatním partnerům .....	10
Připravujeme...zajímavé akce z oblasti transferu technologií pro vás! .....	13

*Přejeme všem odpočinkové a letní vůní opojné prázdniny k načerpání potřebné inspirace a síly do dalších podzimních výzev, které nás společně čekají.*

*Tým KTT*

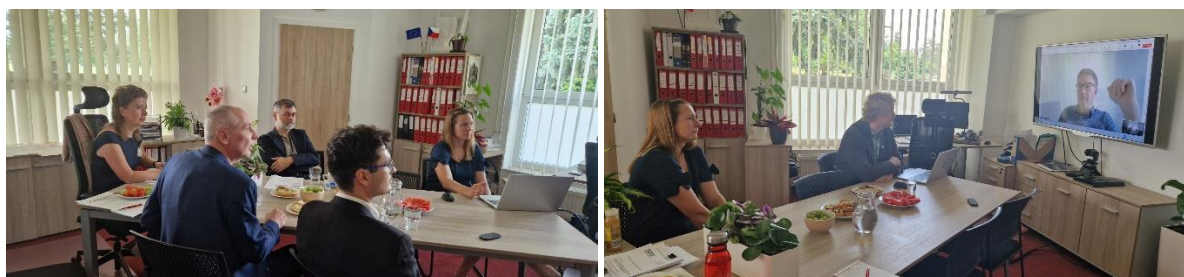
## Novinky z oblasti transferu technologií

### Investorská vlna na Jihočeské univerzitě

Kancelář transferu technologií oslovila na začátku letošního roku pět investorských skupin dle oborového portfolia našich fakult. Po zpracování a sběru výzkumných a inovativních záměrů proběhne v měsíci červnu a následně září, představení vybraných projektů před investory k další diskuzi a validaci. Konkrétně se jedná o investory Tilia Impact Ventures, the Seeders, IP Lab Ventures, I&I Prague a dále Bioceed.

#### Tilia Ventures

Pro představení projektů potenciálním investorům byl tentokrát zvolen odlišný postup. Oproti předchozímu představení projektů napřímo před zástupci BPD Partners, pro Tilia Impact Ventures byly nejprve zpracovány tzv. medailonky s představením projektů a zástupci Tilia si na základě zaslaného vybrali konkrétní projekty a na společné schůzce jim byly blíže představeny. Pan doc. Martin Janda z Přírodovědecké fakulty představil řešení na ochranu rostliny máku setého. Pan doc. Chvojka z Filozofické fakulty s kolegy Jiřím a Matějem Šindelářovými představili využití Metody průzkumu nepřístupných podzemních objektů s přesahem do oblasti medicíny. Oba projekty obdrželi zpětnou vazbu a tipy, kam dál své aktivity směřovat pro případnou navazující spolupráci.



#### IP Lab Ventures

Zástupcům investorské skupiny IP Lab Ventures byly formou on-line setkání představeny technologie Jihočeské univerzity, a to konkrétně autorů: dr. Jána Regendy, dr. Jiřího Kratochvíla, doc. Jindřicha Chmelaře a dr. Jána Štěrby.

#### I&I Prague

Zástupcům biotechnologického inkubátoru byl představen projekt autorky dr. Michaely Fenckové z Přírodovědecké fakulty.

#### Bioceed a the Seeders

Aktuálně probíhá sběr projektů.

## Deadline přihlášek do soutěže JU Innovation je 30. 9. 2025

Kancelář transferu technologií vyhlásila soutěž o nejlepší inovaci Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích za období let 2022–2024.

Cílem soutěže je ohodnotit a ocenit nejlepší inovativní produkt napříč všemi obory. Přihlášky mohou podávat studenti, akademičtí i vědečtí pracovníci, postdoktorandi, vedoucí pracovníci, kteří prokazatelně pracují či studují na Jihočeské univerzitě.

Uzávěrka soutěže je 30. 9. 2025, možnost konzultace přihlášek do 26. 9. 2025.

Potřebné podklady ke stažení zde: [Dokumenty ke stažení - JCTT](#).

## KTT Café na fakultě

V dubnu 2025 proběhla další setkání ze série „Café na fakultě“ a to na Fakultě rybářství a ochrany vod a na Teologické fakultě. Účastníci byli seznámeni s aktivitami KTT, s II. Interní výzvou TAČR SIGMA PoC, plánovaným setkáním s investorskou skupinou Tilia Impact Ventures a soutěží JU INNOVATION.

Zpětná vazba i četné dotazy svědčí o přínosnosti akce. Další série je v přípravě.

Navíc přišel podnět z několika fakult, a sice zorganizovat mezifakultní setkávání tohoto typu. A to z důvodu získání bližších informací, jakým výzkumům se věnují různé vědecké skupiny na jiných fakultách. První mezifakultní setkání tedy plánujeme zorganizovat před zahájením nového akademického roku ve velké zasedací místnosti Rektorátu Jihočeské univerzity.



## Invest Day

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích a Západočeská univerzita v Plzni posilují meziuniverzitní spolupráci i v oblasti podpory podnikání v rámci soutěže Invest DAY, které se účastní studenti obou univerzit. Finálové kolo soutěže proběhlo 30. 5. 2025 v Českých Budějovicích. Studenti měli možnost prezentovat své podnikatelské záměry před odbornou porotou, ve které mimo jiné usedli Růžena Štemberková a Martin Jambura. Podpora podnikatelských aktivit je jedním z hlavních témat poslední doby a nedílnou součástí transferu znalostí. Z tohoto důvodu je velmi důležité posilovat spolupráci i v této oblasti. Soutěž pro podnikavé studenty je zároveň velmi úspěšnou spoluprací Jihočeské a Západočeské univerzity. Článek na ef.jcu.cz: [Ekonomická fakulta JU - Finále soutěže Invest Day 2025 přineslo inovativní projekty.](#)

## Cena nadace Neuron

Do kategorie soutěže nadace Neuron za propojení vědy a byznysu jsme v letošním roce přihlásili za Jihočeskou univerzitu spin-off NeraAgro Technology s.r.o. Společnost byla založena v roce 2024 a zaměřuje se na výrobu a další vývoj sondy, která umožní sledování kůrovcem nebo i jinými škůdci napadených dřevin v koruně stromu. Vývoj vynálezu byl spolufinancován v rámci dílčího projektu v programu TAČR GAMA 2. Propojení vědeckých pracovníků z Přírodovědecké fakulty a společnosti NeraAgro iniciovalo a koordinovalo KTT.

## Nové vedení spolku Transfera.cz

Na programu Členské schůze, konané dne 15. 5. 2025, byla volba do orgánů spolku, a to do Představenstva a do Kontrolní komise.

Již v lednu letošního roku proběhla výměna na pozici předsedkyně Transfery z důvodu odvolání paní Evy Janouškovcové ze zastupování Masarykovi univerzity vůči spolku. Jedinou místopředsedkyní v té době byla Růžena Štemberková, která byla Představenstvem zvolena do vedení Transfery. V tu chvíli mělo Představenstvo spolku 5 z možných 7 členů. V rámci stávajícího složení představenstva bylo dohodnuto, že se vyhlásí volba pro dovolení zbývajících pozic. K 28. 4. 2025 byl odvolán ze zastupování UPOL člen Představenstva, pan Petr Kubečka. Při příležitosti již naplánované volby tedy byly voleni tři noví členové Představenstva a dva členové do Kontrolní komise.

Nominace kandidátů do obou orgánů spolku byly otevřené po celý měsíc duben.

### **Nominováni do Představenstva v tomto období byli:**

Markéta Vlasáková za MUNI

Kateřina Kovaříčková za VŠCHT

Josef Sláma za VUT Brno

Petr Suchomel za UPOL.

**Do Kontrolní komise byli nominováni:**

Petr Maršík za BC AV ČR

Hana Kosová za IOCB Tech s.r.o.

Kandidáti nominovaní do Představenstva měli možnost v úvodu členské schůze představit sebe a svou vizi o směřování Transfery.

Zároveň byly v rámci obou orgánů spolku, Představenstva a Kontrolní komise, zvoleni představitelé obou těchto orgánů. V Představenstvu byli potvrzeni ve svých zvolených pozicích předsedkyně, RNDr. et Mgr. Růžena Štemberková, Ph.D., MPA a místopředsedové Ing. Martin Smekal, CSc. a Ing. et Ing. Martin Jambura. V Kontrolní komisi byla zvolena její předsedkyně, Ing. Ivana Bartoníková.

Výsledky voleb jsou následující:

**Představenstvo spolku Transfera.cz bude nadále působit ve složení:**

Předsedkyně: RNDr. et Mgr. Růžena Štemberková, Ph.D., MPA

Místopředseda: Ing. Martin Smekal, CSc.

Místopředseda: Ing. et Ing. Martin Jambura

Členové: Ing. Tomáš Novotný, Ph.D., LL.M., ING-PAED IGIP, Mgr. Markéta Vlasáková, Ph.D., Ing. Kateřina Kovaříčková, Mgr. Petr Suchomel, Ph.D.

**Kontrolní komise bude nadále působit ve složení:**

Předsedkyně: Ing. Ivana Bartoníková

Členové: Mgr. et Mgr. Hana Kosová, Ing. Petr Maršík

**Poděkování z Úřadu ministra pro vědu, výzkum a inovace**

Jménem Úřadu ministra pro vědu, výzkum a inovace obdrželi účastníci připomínkového řízení včetně KTT JU srdečné poděkování za aktivní účast v projektu PSF to Czechia: Podpora České republiky při reformě sektoru center pro transfer technologií. Jednalo se o komplexní mapování situace v oblasti transferu technologií v ČR. Celkově se komise se zástupci setkala třikrát v rámci diskuzních kulatých stolů, kam byli pozváni jednotliví aktéři.

Pod odkazem je zpřístupněna závěrečná zpráva tohoto projektu: [Od fragmentace k synergii a dopadu - Publications Office of the EU](#)

## Prezentace tématu transfer technologií v PSP ČR

Místopředseda podvýboru pro podnikatelské prostředí pan poslanec Ing. Viktor Vojtko, Ph.D. ve spolupráci s vedoucí KTT JU dr. Růženu Štemberkovou zorganizovali společné setkání dvou podvýborů Poslanecké sněmovny České republiky, a to Podvýboru pro vědu a vysoké školy a Podvýboru pro podnikatelské prostředí, které se uskutečnilo 12. 6. 2026.

Tohoto setkání se zúčastnili zástupci MŠMT, zástupci Ministerstva vědy a výzkumu, zástupci České konference rektorů, zástupci Rady vysokých škol, zástupce Studentské komory vysokých škol, zástupce TAČR a GAČR, zástupce Akademie věd, zástupci investorských skupin, zástupci Transfera.cz a v neposlední řadě zástupci transferových center.

Předmětem setkání byla diskuze především nad tématem transferu technologií – jako přenosu výsledků výzkumu do praxe a spolupráce s ní. V rámci diskuze byly představeny úskalí, vyzdvíženy již dosažené milníky v rámci českého prostředí. Diskutován byl Zákon o výzkumu, vývoji, inovacích a transferu znalostí, problematika daňových odpočtů a zaměstnaneckých akcií, roztržitost finanční podpory různých poskytovatelů a další klíčová témata.



## Workshop center transferu technologií

Každoroční workshop center transferu technologií pořádaný Vědeckotechnickým parkem Univerzity Palackého v Oloumoci se pro letošní rok konal dne 12. 6. 2025.

Tentokrát bylo zvoleno téma „Open Science a Transfer“ s podtitulem „Co vás čeká v projektech a co to pro vás znamená v praxi?“.

Workshop nabídl jedinečnou příležitost pro všechny, kteří se nejen v projektech setkávají s požadavky na otevřené publikování, příprava data management plánů, FAIRifikaci dat apod.

Přednášky dvou odborníků z oboru Mgr. Radomíra Sztwiertnii a Mgr. Terezy Motalové. Ph.D. účastníky seznámili s uvedenou problematikou, povinnostmi a dosavadními zkušenostmi. Jako bonus ukázaly tipy pro zpracování Data Management Plánu v uživatelsky přívětivějším prostředí.

Následně proběhla panelová diskuze vedená populizátorkou VaV paní Vendulou Lužnou, účastníky byly oba přednášející spolu s paní Marikou Svrčkovou, projektovou manažerkou a panem Ondřejem Richterm, referentem správy výzkumu a vývoje TAČR.

Za KTT JU se semináře zúčastnily Radka Pešková a Veronika Štěpánová.



## Ostatní aktivity

### Kancelář transferu technologií bude NOVĚ užívat databázi PATSNAP

Kancelář transferu technologií Jihočeské univerzity od února letošního roku předsedá národnímu spolku Transfera.cz. Díky zahájení intenzivní spolupráce s Národní technickou knihovnou v Praze v průběhu měsíce března došlo k dohodě, že pro univerzity či akademie věd, které projeví zájem a zaregistrují se na NTK bude možné získat licenci databáze PATSNAP zdarma resp. veškeré náklady hradí NTK. Do dnešního dne se přihlásilo celkem 20 univerzit či ústavů Akademie věd se zájmem o tuto licenci.

Databáze Patsnap je pokročilá platforma zaměřená na analýzu patentů a duševního vlastnictví (IP), která využívá umělou inteligenci k podpoře inovací a rozhodování v oblasti výzkumu a vývoje. Je navržena pro firmy, výzkumné instituce a právníky, kteří potřebují efektivně spravovat a analyzovat rozsáhlé množství patentových a nepatentových dat.

Mezi hlavní výhody databáze Patsnap patří především globální pokrytí a rozsah dat (přístup k více než 193 milionům patentů z 170+ jurisdikcí). Součástí této databáze jsou pokročilé vyhledávací nástroje (sémantické vyhledávání, obrazové vyhledávání apod.; vyhledávání podle patentových rodin, citací, právního stavu, litigace, licencí a dalších kritérií).

Dále analytické nástroje a vizualizace (Interaktivní 3D analýzy a patentové krajinné mapy pro identifikaci technologických trendů a mezer na trhu, sledování patentových trendů a identifikace nových technologií).

Spolupráce a workflow (workspaces pro sdílení znalostí mezi týmy IP a R&D, tagování pomocí AI a automatické generování vlastních polí pro efektivní kategorizaci).

Monitorování (e-mailové upozornění na změny v právním stavu, nové citace či změny v patentových rodinách, sledování konkurence a identifikace příležitostí v bílých prostorech, analýza rizik a monitorování trendů v patentovém portfoliu).

Speciální moduly (Patsnap Bio: Databáze zaměřená na biologické sekvence s pokročilým vyhledáváním a analýzou patentů v oblasti biotechnologií a Patsnap Discovery: Platforma pro technologické skenování a analýzu konkurence, identifikaci startupů a sledování výzkumných trendů).

Dá se konstatovat, že Patsnap se etabloval jako lídr v oblasti IP a R&D intelligence, poskytující nástroje pro efektivní správu duševního vlastnictví a podporu inovací. Jeho platforma je využívána více než 15 000 inovátory po celém světě. KTT JU se tím profesionalizuje a zefektivňuje svoje služby směrem k vědeckým a akademickým pracovníkům.

Cena za užívání této databáze je běžně dostupná za 3000 – 12 000 USD měsíčně. Přístup bude z NTK umožněn do konce roku 2028.

## EPO Patlib – konference Evropského patentového úřadu

Ve dnech 3. - 4. 7. 2025 se koná konference pořádaná Evropským patentovým úřadem, konkrétně iniciativou Patlib. Místo konání je pro tento ročník Vídeň, Rakousko.

Hlavním tématem bude téma, které nás každodenně doprovází a prudce se rozvíjí zároveň – umělá inteligence v oblasti duševního vlastnictví.

V rámci konference bude zařazen i blok na téma aktivní ženy v oblasti duševního vlastnictví v rámci evropské platformy, kde jednou z vystupujících bude vedoucí KTT JU a předsedkyně spolku Transfera.cz Růžena Štemberková, nositelka čerstvého světového ocenění aktivních žen v IP.

V rámci závěrečného bloku bude rozloučení se zástupci výboru EPO PATLIB, kteří již vyčerpali svůj možný mandát 2x 2 roky. Za Visegradskou oblast se bude loučit Růžena Štemberková zástupkyně Jihočeské univerzity, která bude nahrazena paní Veronikou Štěpánovou taktéž zástupkyní Jihočeské univerzity a bude navazovat na výsledky své předchůdkyně.

## Jednou větou...

- Růžena Štemberková byla jmenována do **Redakční rady působící při Úřadu průmyslového vlastnictví**.
- Růžena Štemberková se stala členkou poradní skupiny při Ministerstvu pro místní rozvoj na téma **SMART CITIES**.
- KTT byla oslovena zástupci platformy **Markets&Markets** pro představení nových funkcionalit a vylepšení jejich znalostní databáze. Tento SW nástroj je určen pro detailní tržní analýzu a zpracování reportu z vyhledaných dat.
- SW nástroj **WellSpring** byl představen KTT. Jedná se o nástroj, který vyhledá oblast trhu dle zadaného parametru.

## Projekty KTT

### TACŘ SIGMA

#### 2. kolo interní výzvy VYPSÁNO

##### **Kancelář transferu technologií vyhlašuje II. kolo interní výzvy na podporu PoC projektů**

Kancelář transferu technologií (KTT) vyhlásila II. kolo interní výzvy pro předkládání dílčích projektů na podporu aktivit typu Proof of Concept (PoC). Cílem této výzvy je podpořit ověření aplikačního potenciálu výsledků výzkumu a vývoje, které vznikají na univerzitě.

Termín pro podávání projektů je stanoven od 16. dubna 2025 do 30. září 2025 do 14:00 hodin.

Na webu KTT [www.jctt.cz](http://www.jctt.cz) jsou k dispozici veškeré podklady a potřebné materiály ke stažení.

KTT zároveň poskytovala informace k výzvě i během probíhajících akcí „Café na fakultě“, kde byly prezentovány možnosti podpory.

V rámci I. interní výzvy bylo podáno celkem 11 přihlášek dílčích projektů z pěti fakult. Podporu nakonec získalo 5 projektů ze čtyř různých fakult, což svědčí o rostoucím zájmu akademické obce o přenos výsledků výzkumu do praxe.

KTT tímto vyzývá všechny výzkumníky, kteří mají inovativní nápady s potenciálem komerčního využití, aby se do výzvy zapojili a využili této příležitosti k rozvoji svých projektů.

Pro jakékoliv dotazy je k dispozici projektová i finanční manažerka Edita Hronková – tel.: 702 027 181, e-mail: [ehronkova@jcu.cz](mailto:ehronkova@jcu.cz) a vedoucí KTT Růžena Štemberková – tel.: 702 027 182 a e-mail: [rstemberkova@jcu.cz](mailto:rstemberkova@jcu.cz).

Detaily výzvy jsou zveřejněny na webu [Dokumenty ke stažení - JCTT](#).

### KreATivita a InovaCZe

Dne 11. června 2025 se od 10:00 hodin uskutečnilo v zasedací místnosti Rektorátu Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích pracovní setkání českých a rakouských partnerů zapojených do projektu Cocreating - Networks: KreATivita & InovaCZe (CON). Jednání bylo facilitováno paní doktorkou Štemberkovou, vedoucí Kanceláře transferu technologií JU, která je Lead Partnerem projektu.

Po úvodním projednání koordinačních záležitostí se účastníci zaměřili na stěžejní body programu, kterými byla činnost při realizaci aktivit v dalším projektovém období. Prvním z nich bylo představení struktury a termínů workshopů, které budou realizovány ve druhém pololetí roku 2026 v Linci a v Českých Budějovicích. Uvedené přeshraniční vzdělávací akce jsou určeny především pro představitele kultury a kreativního sektoru na obou stranách hranice, proto bylo velmi důležité při výběru jejich tematického zaměření vycházet z potřeb a přání samotných kreativních aktérů, které byly specifikovány na základě rozsáhlého dotazníkového šetření, fokusních skupin i samotné komunikace s kreativními aktéry. Následující iniciativou bylo řešení rozvoje kreativní platformy, jako zdroje inspirativních nápadů, sjednávání kontaktů, vzájemné komunikace mezi kreativci napříč hranicemi a poskytovatelem důležitých oborových informací. Diskutovány byly také poslední příspěvky do newsletteru, jehož druhé vydání je nyní finalizováno a již brzy bude dostupné na stránkách kreativního partnera.

Zároveň byl stanoven deadline pro sběr dat do dalšího čísla, jehož vydání je plánováno na konec roku 2025.

Závěr setkání patřil aktivitám, jejichž realizace bude probíhat až v roce 2026, ale již nyní je nezbytné, vzhledem k jejich obsahu a náročnosti, začít s přípravou. Velmi rozsáhlým tématem je příprava výstavy, která nejen představí průběh celého projektu, ale jelikož je jejím klíčovým posláním přiblížit veřejnosti kulturně kreativní průmysl, zviditelnit jej tak pro širokou veřejnost, budou na ní rovněž publikovány další zajímavé projekty a podněty z tohoto odvětví průmyslu v kontextu vzájemně výhodné spolupráce na obou stranách hranice. Následná diskuse přispěla k objasnění zásadních připomínek a stanovení dalšího postupu při realizaci výstavy. Poslední projednávanou aktivitou byla závěrečná projektová konference. Z důvodu včasného pozvání hostů a možnosti si dopředu zarezervovat její datum, byl vzájemně odsouhlasen termín konference dne 10. 6. 2026. Program konference bude předmětem dalších jednání a příprav.

Setkání proběhlo v přátelském a kooperativním duchu a přispělo tak k významnému posunu v naplňování projektových cílů.



**Interreg**  
Rakousko – Česko



Spolufinancováno  
Evropskou unií

## KREATIV EU

Do projektu Kreativ EU, který na Jihočeské univerzitě započal svou realizaci v letošním roce, je zapojen pracovní balíček „Kreativ EU Culture with and for society“, jehož garantem je Univerzita ve SVISHTOVĚ (BUL) a spolugarantem je Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích prostřednictvím KTT JU. Aktuálně probíhá stanovení struktury, pravidel, procesů sdíleného managementu inkubátorů dle rešerše a zkušeností participantů.

- Rešerše
- Analýza a diskuze
- Selekce
- Nastavení procesů a pravidel
- Ověření – Pilotní fáze inkubačního schématu

Zatím došlo k rešerši aliancí, kde jsou UNI's v Bulharsku členem (Invest Alliance – mentoring; vzdělávací pracovní balíček, rozpočet centralizovaný, IP – obecná dohoda, bez počátečního financování a soutěží; Engage EU Alliance – počáteční financování výzkumných značek pro společné výzkumné projekty, chybí formální předpisy).

Aktuálně pokračuje řešerše ve výzkumu a sběru dat o relevantních inkubátorech a aliancích – dle možností každého člena zapojeného v této aktivitě.

## MEDDA

KTT bude v rámci úspěšně získaného projektu pod zkratkou MEDDA participovat a spolupracovat při přenosu získaných výsledků směrem k praxi.

Více k projektu v tomto článku: [Jihočeská univerzita uspěla ve výzvě OP JAK – projekt MEDDA propojuje vědu, klinickou praxi a moderní technologie - Přírodovědecká fakulta JU](#)

## Aktivity KTT JU ve vztahu k firmám a ostatním partnerům

### SMOJK

KTT JU zahájilo jednání se Sdružením měst a obcí Jihočeského kraje – jejím tajemníkem. Jedná se o další krok směrem k rozšiřování spolupráce i směrem k obcím a městům a intenzivnější možné využívání výsledků VaV vzniklých na různých fakultách Jihočeské univerzity. Aktuálně jsme spolu se zástupci fakult pozváni na výroční zasedání, které se koná dne 24. 6. 2025 ve Strakonících, kde budeme moci představit naše aktivity a vybrané výsledky JU.

### IQS nano s.r.o.

Pan dr. Jiří Kratochvíl se se svým technologickým postupem v oblasti depozice tenkých vrstev pomocí fyzikální depozice z plynné fáze, depozice nanočástic plynnou agregací a jejich použití pro 2D a 3D tisk propojil na zástupce společnosti IQS nano s.r.o. KTT připravila NDA a nadále bude přítomna jednání.

### Victoria's fields

Pro společnost Victoria's fields jsme na KTT připravili přihlášky tří Ochranných známek. Jednatel společnosti se na KTT obrátil proto, že se jedná o bývalého studenta JU. Společnost se zaměřuje na výrobu originálních šperků a přejí si ochránit název společnosti, a to jak ve slovní podobě, tak ve dvou grafických zpracování.

### JU + UOCHB + Technická univerzita v Rize

Pro konsorcium Jihočeské univerzity, Ústavu organické chemie a biochemie AV ČR a Technickou univerzitu v Rize, Lotyšsko zpracovala KTT smlouvu o spoluvlastnictví patentu v oblasti fluorescence na funkčním povrchu.

### BOSCH ČB

Spolupráce s budějovických Boschem se stále vyvíjí.

Mezi zástupci Bosche a panem dr. Kratochvílem probíhá komunikace ohledně možných forem spolupráce. Nyní je v řešení možnost participace společnosti na dílčím projektu v programu Sigma a další možností je částečné financování doktorandky působící v laboratoři pana dr. Kratochvíla.

### Propojení PŘF na ÚVN

Kancelář transferu technologií propojila zástupce Přírodovědecké fakulty dr. Janka Štěrbu a doc. Jindřicha Chmelaře se zástupci Ústřední vojenské nemocnice Praha. Od března letošního roku se komunikuje vzájemná spolupráce na společných výzkumech i případných společných projektech. Spolupráci jsme navázali a rozvinuli přes doc. MUDr. Richarda Holého, Ph.D., zástupce přednosta pro vzdělávání a vědeckou činnost.

V první červnovém týdnu byly na ORL kongresu vyhlášeny Kutvirtovy ceny pro nejlepší IF publikace za rok 2024 za obor ORL. V kategorii autor nad 35 let získal ocenění článek Holý et al., který byl publikován v časopise Journal of Applied Biomedicine a bylo publikováno také ZSF JU.



### Madeta

Dne 20. května 2025 proběhlo pracovní jednání mezi zástupci Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích a společností MADETA a.s., významným hráčem v oblasti mléčářského průmyslu. Setkání se uskutečnilo v sídle společnosti MADETA a bylo zaměřeno na představení obou institucí a možnosti budoucí spolupráce.

Zástupci JU ocenili dosavadní spolupráci s Ing. Jírovou, která aktivně podporuje řešitelky dílčího projektu SIGMA s názvem „Optimalizace výroby jogurtů obohacených o ovocnou složku z pohledu nutričních a senzorických vlastností“ s otestováním ve výrobním procesu. Poděkování zaznělo také směrem k Ing. Pavlu Buryankovi, členu Rady pro komercializaci, za jeho dlouhodobou podporu v oblasti přenosu výsledků výzkumu do praxe.

Hlavním tématem jednání bylo představení nových ovocných složek, které by mohly být využity při výrobě mléčných produktů. Zástupci MADETY projeví zájem o testování těchto složek, přičemž jako vhodnější aplikaci, než jogurty označili tvarohové výrobky. Zároveň doporučili využití paskalizace ovoce, která umožňuje zachování vyššího obsahu vitamínů díky šetrnému zpracování. Na doporučené zajímavé podněty se řešitelky projektu zaměří.

Výsledkem jednání je příprava smlouvy o dílo v rámci dílčího projektu SIGMA, což představuje důležitý krok směrem k praktickému ověření výsledků výzkumu a potenciální komerční spolupráci.



## Připravujeme ...

### **zajímavé akce z oblasti transferu technologií**

#### **Porada ekonomických diplomatů**

#### **- kulatý stůl k výzkumu, vývoji a inovacím**

Dne 25. 6. 2025 se koná kulatý stůl k výzkumu, vývoji a inovacím.

Místo: reprezentační prostory Ministerstva zahraničních věcí na adrese: Loretánské náměstí 5, Praha 1.

Během dne se kulatý stůl bude opakovat čtyřikrát (pokaždé s jiným publikem) v následujících časech: 8:30-10:00, 10:15-11:45, 13:00-14:30 a 14:45-16:15. Večer (17:00-19:00) se ještě uskuteční v zahradách MZV networkingová recepce na pozvání pana ministra.

Cíl a průběh akce: Cílem je seznámit naše kolegy a kolegyně působící na zastupitelských úřadech v zahraničí s aktuálním vývojem v sektorech umělé inteligence, polovodičů, biotechnologií a technologického transferu

Souběžně s kulatým stolem k výzkumu, vývoji a inovacím bude v reprezentačních prostorách MZV celý den probíhat ještě pět kulatých stolů se zástupci sektorových asociací a firem, které se budou věnovat tématům: 1) Herní průmysl, volný čas a zábava, kreativní průmysl vč. designu, 2) Vesmírné technologie a civilní letectví, 3) ICT a FinTech, 4) Farmaceutický průmysl, life sciences, biotech, veterina, 5) Umělá inteligence, virtuální realita, kybernetická bezpečnost.

## **Save the date**

### **Transfera Technology Day 2025**

Dne 9.12.2025 se v Praze, v prostorách Akademie věd na Národní třídě, koná pátý ročník soutěže Transfera Technology Day.

### **Národní konference transferu technologií 2026**

Termín: 10.6.2026. Místo konání: Aula Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích.



**jctt** Jihočeské Univerzitní  
a Akademické centrum  
transferu technologií

Kontaktujte nás, jsme Vám vždy rádi k dispozici

**Kancelář transferu technologií**

**Branišovská 1645/31a**

**370 05 České Budějovice**

[www.jctt.cz](http://www.jctt.cz)

[jctt@jcu.cz](mailto:jctt@jcu.cz)



Autor: Ing. Veronika Štěpánová