



jctt Jihočeské Univerzitní
a Akademické centrum
transferu technologií

20. ČÍSLO

INFOLISTU

KANCELÁŘE TRANSFERU TECHNOLOGIÍ

Novinky v oblasti transferu znalostí a technologií Jihočeské univerzity

- **Projekty KTT**
- **Novinky z oblasti TT**
- **P.R. KTT JU**
- **Ostatní akce a činnosti KTT**
- **Aktivity KTT ve vztahu k firmám a ostatním partnerům**
- **Aktuální přehled ODV**
- **Pozvánky**



Projekty KTT

Kontroly na místě – OP VVV, TAČR GAMA 2

V rámci dvou projektů administrovaných KTT proběhla v průběhu letošního roku hned dvě kontrolní šetření ze strany příslušných Řídících orgánů. Tzv. kontroly na místě znamenaly detailní přípravu požadovaných podkladů a následnou spolupráci se členy kontrolní komise. Dále probíhala komunikace nad dalšími požadovanými doplněními. Ani jedna z kontrol neodhalila žádné porušení závažného charakteru a veškeré dotazy byly úspěšně obhájeny.

Interreg Bavorsko-ČR, Kreativní příhraničí

V rámci projektu Kreativní příhraničí pokračuje intenzivní činnost a pracuje se na hlavních výstupech.

Jsou vypracovány dvě metodiky: Metodika vytváření sítě a Metodika pro zmapování kulturního a kreativního průmyslu.

1. Cílem Metodiky vytváření sítí, tzv. Metodiky síťování, je podpořit vytvoření ucelené sítě stávajících subjektů působících v kulturním a kreativním odvětví a dalších významných subjektů cestovního ruchu. V úvodu metodiky je zmapován současný stav v České republice a v Dolním Bavorsku. Další částí navazuje postup vytváření sítě od jádra projektu, kterým jsou partneři projektu, přes LOI partnery, vedoucí pracovníky pro jednotlivé národní a přeshraniční oblasti v obou regionech, metody sněhové koule až po Kulaté stoly jako prostředek pro vytvoření účinné sítě konkrétní spolupráce a vazeb. Nedílnou součástí postupu vytváření sítě je popis uvedené metody sněhové koule, která je určena k získávání nových kontaktů prostřednictvím procesu nominace osobami, které jsou již zapojeny. Část metodiky je věnována Mapathonu, který rovněž sloužil k prvotnímu zmapování obou regionů na české a německé straně. V závěru metodiky jsou jmenováni příslušní garanti pro vytváření sítí. V rámci Jihočeského kraje je jím Kancelář transferu technologií Jihočeské univerzity společně s JVTP. Za region Dolní Bavorsko odpovídá Technische Hochschule Deggendorf a NeiderbayernForum.
2. Metodika mapování byla navržena pro mapování stěžejních odvětví kulturního a kreativního sektoru (KKP). Její součástí je mj. definice kulturních a tvůrčích odvětví, metodika výpočtu indexu kreativity a stanovení ukazatelů pro měření kulturního a kreativního indexu.

Dalším z hlavních cílů projektu je vytvořit Katalog opatření vzniklý na základě předchozích dílčích aktivit, jakými bylo zejména dotazníkové šetření (pro obce, firmy a veřejnost), realizace malých kulatých stolů pro oblasti Jihočeského kraje a Dolního Bavorska a společného česko-německého velkého kulatého stolu. Vznikající katalog je v současné době dále komunikován a doplňován v rámci obou regionálních struktur.

V současné době probíhají intenzivní přípravy na celodenní Závěrečnou konferenci projektu Kreativní příhraničí, která se uskuteční dne 10.11.2022 v pavilonu Z na Výstavišti České Budějovice. Konference bude slavnostně zahájena v 10 hodin a své přednášky na téma kulturní a kreativní průmysl přednese řada zajímavých hostů. Kompletní program konference je

aktuálně finalizován a bude v dohledné době zveřejněn na web stránkách kanceláře transferu technologií: www.jctt.cz.

Bilaterální spolupráce: „Spin-off – sharing experiences“

KTT se podařilo získat další grantovou podporu. V případě projektu s názvem Spin-off – sharing experiences se jedná o podporu v programu Bilaterální spolupráce poskytované Ministerstvem financí ČR. Projektovým partnerem je Norská inovační agentura Apenhet se sídlem v Oslu. Projekt je zaměřen na výměnu zkušeností a dovedností pro oblast spin-off firem v univerzitním prostředí. Agentura Apenhet spolupracuje s norskými univerzitami mimo jiné i v této problematice a mohou tedy poskytnout cenné rady a zkušenosti.

Nové grantové výzvy přeshraniční spolupráce 2021 - 2027

Interreg ČR – Bavorsko

Nové programové období bylo zahájeno dne 22.9.2022 slavnostním ceremoniálem ve městě Furth im Wald. Prioritní oblasti pro věcné zaměření projektových žádostí jsou následující:

- Kultura a udržitelný cestovní ruch
- Přizpůsobení se změně klimatu a ochrana životního prostředí
- Vzdělávání
- Výzkum a přenos znalostí
- Lepší správa spolupráce

Termín pro podávání projektových žádostí je do 14.12.2022.

Bližší informace naleznete zde: INTERREG Bavorsko - Česko - INTERREG by-cz.eu

Interreg Europe

Program přeshraniční spolupráce širšího rozsahu je např. Interreg Europe. Žadatelé o grantovou podporu mohou být všechny státy EU doplněné o Norsko a Švýcarsko.

V projektu musí být zapojeni minimálně tři partneři z různých zemí, z toho dva z EU.

Druhá výzva nového programového období bude vyhlášena v 1. čtvrtletí 2023.

Tento grantový program je podpořen politikou soudržnosti, která podporuje opatření pro podporu evropských regionů být inovativnější, udržitelnější a inkluzivnější; a tím se zlepšuje kvalita života jeho obyvatel a komunit.

Program bude financovat dva vzájemně se doplňující typy strategických opatření:

1. Projekty meziregionální spolupráce: jsou partnerství tvořená politicky relevantními organizacemi z různých zemí Evropy, které spolupracují po dobu 4 let na výměně zkušeností v konkrétní otázce regionálního rozvoje. Ve čtvrtém a posledním roce realizace se partnerské regiony zaměřují především na sledování výsledků a dopadu svého projektu.

2. Výuková platforma: poskytuje prostor pro průběžné učení nebo učení na vyžádání, kde může každá politicky relevantní organizace zabývající se politikami regionálního rozvoje v Evropě najít řešení a požádat o odbornou podporu ke zlepšení svých politik.

Bližší informace naleznete zde: [Interreg Europe | Interreg Europe - Sharing solutions for better policy](#)

Interreg Central Europe

Dalším šířeji zaměřeným grantovým programem je Interreg Central Europe. Žadatelé mohou být následující země: Rakousko, Chorvatsko, ČR, Maďarsko, Polsko, Slovensko a Slovinsko. Dále pak 8 spolkových zemí Německa: Bádensko-Wurtenbersko, Bavorsko, Berlín, Brandenbursko, Meklenbursko-Přední Pomořansko, Sasko, Sasko-Anhaltsko, Thüringen a region Braunschweig v Dolním Sasku a devět italských regionů: Emilia-Romagna, Friuli Venezia Giulia, Ligurie, Lombardie, Piemonte, autonomní provincie Bolzano/Bozen a Trento, Valle d'Aosta a Benátsko.

Podpora je zaměřena na projekty, které zajistí chytřejší, ekologičtější a lépe propojenou Evropu.

Opět musí být do projektu zapojeni minimálně tři partneři ze tří různých zemí.

Druhá výzva nového programového období bude vyhlášena v 1. čtvrtletí 2023.

Bližší informace naleznete zde: [Interreg CENTRAL EUROPE Programme - Interreg \(central2020.eu\)](#)

Interreg Danube

Další možností, kde ČR může žádat o grantovou podporu je program Interreg Danube.

Zapojené země jsou: Rakousko, Bulharsko, Chorvatsko, ČR, Maďarsko, německé Bádensko-Wurtenbersko a Bavorsko, Rumunsko, Slovensko, Slovinsko, Bosna a Hercegovina, Moldavsko, Montenegro, Srbsko a čtyři ukrajinské regiony: Chernivetsáa oblast, Ivano-Frankiviská oblast, Zakarpatská oblast a Odessa.

Podpora směřuje projektům se zaměřením na chytřejší, ekologičtější, více sociální a lépe spolupracující podunajský region.

Podmínkou jsou opět minimálně tři partneři ze tří různých zemí.

1. výzva nového programového období je plánována na září 2022.

Webové stránky jsou aktuálně finalizovány a zatím není dostupný přímý link.

Novinky z oblasti TT

JU Innovation

Další ročník soutěže JU INNOVATION vyhlášen!!!

Zaměstnanci a studenti Jihočeské univerzity mohou přihlašovat své nápady a v případě výhry získat odměnu ve výši 10 000,- Kč.

Soutěž není oborově omezena. Přihlášen může být jakýkoliv výsledek vědy a výzkumu, který má aplikační potenciál.

Podrobné podmínky ke stažení na webových stránkách jctt.cz v sekci [Ke stažení](#), kde je zároveň k dispozici přihláška. V případě potřeby jsou zaměstnanci kanceláře transferu technologií velmi rádi k dispozici.

Podmínky i přihláška jsou dostupné jak v českém, tak anglickém jazyce.

Transfera Technology Day 2022

a Národní konference transferu technologií České republiky

V letošním roce bude spolek Transfera.cz, v rámci kterého Jihočeská univerzita zastupuje místopředsednickou pozici, organizovat své dvě nejvýznamnější akce roku společně. [Transferová konference](#) se bude konat pod křídly Transfery.cz již po deváté. Soutěž inovací „Transfera technology day 2022“ určená pro technologie vhodné pro aplikační sféru se bude konat již potřetí.

Transferové dny začnou právě inovační soutěží Transfera technology day dne 1.12. od 10:00. Národní konference transferu technologií České republiky proběhne následující den, 2.12., od 9:00. Místo konání obou akcí je Lichtenštejnský palác, Malá Strana, Praha a tato konference bude probíhat hybridní formou.

Obě akce se letos konají s podporou Úřadu vlády a Ministerstva pro vědu a výzkum zaštitěné paní ministryní Mgr. Helenou Langšádlovou, která bude zároveň významným hostem a v rámci soutěže předá ocenění vítězi a zároveň následující den zajistí úvodní příspěvek konference.

Transfera Technology Day je soutěž projektů s potenciálem uplatnění v komerční sféře, která všem přihlášeným projektům poskytne zpětnou vazbu k jejich dalšímu rozvoji či posunu dále k praxi. Odborná porota složená ze zástupců agentury CzechInvest, nadace Neuron, TAČRu, zástupců investičních skupin apod. ohodnotí každý přihlášený projekt a poskytne hodnocení, které může nasměrovat na další cestu k tržním uplatnění. Do každého ročníku je přihlášeno cca 30 projektů, z nichž 10 – 12 postoupí do finále. Ve finálovém kole je již technologie prezentována samotným původcem nebo týmem původců a získá okamžitou zpětnou vazbu. JU měla v prvním ročníku jednoho finalistu. Konkrétně se jednalo o technologii na čištění odpadních vod pana dr. Regendy z FROV. I ve druhého ročníku postoupil za JU do finále pan

dr. Regenda, tentokrát s Aerační vložkou do rybářských kádí. V rámci druhého ročníku získal díky perfektní poutavé prezentaci Cenu sympatie, která byla speciálně zavedena na místě pro ocenění výkonu „od srdce“.

V letošním roce naše kancelář transferu technologií přihlásila do soutěže tři technologie, jsou jimi:

- Přepravní palety z papírové lepenky, původce dr. Toušek, EF
- Antimikrobiální substrát, původce dr. Kratochvíl, PŘF
- SW na hodnocení kvality rybích filet, původce dr. Saberioon, zastoupený dr. Císařem, FROV

Přihlášení technologií do soutěže probíhá výhradně skrze Databázi technologií Transfera.cz. Pracovní skupina, která databázi spravuje je tedy prvním sítím pro výběr projektů, protože jsou všechny revidovány minimálně dvěma jejími členy a v případě potřeby jsou tvůrci požádáni o úpravy a doplnění. KTT má v databázové pracovní skupině taktéž svého zástupce, Ing. Štěpánovou.

V rámci této soutěže bude mít KTT zastoupení také v odborné porotě, kdy bude vedoucí kanceláře, paní dr. Štemberková posuzovat přihlášené projekty.



Fotografie z minulého ročníku Transfera technology day, prezentace a ocenění Aerační vložky do rybářských kádí pana dr. Jána Regendy.

P.R. KTT JU

KTT na Sociálních sítích aneb SLEDUJTE NÁS

LinkedIn: [Kancelář transferu technologií na Jihočeské univerzitě: Přehled](#) | LinkedIn

Facebook: [Kancelář transferu technologií na Jihočeské univerzitě - Hlavní stránka](#) | Facebook

Instagram: https://www.instagram.com/jctt_ju/



Proof of Concept má přímou souvislost s transferem technologií

Zástupci Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích a Univerzity Palackého v Olomouci připravili odborný článek o problematice Proof of Concept a přiblížili k čemu slouží.

Článek vyšel jak v transferovém vydání vysokoškolského časopisu AULA a zároveň byl vybrán pro portál vedavyzkum.cz.

Odkaz na časopis Aula: [small-aula_29-2021_TRANSFERA.pdf \(csvs.cz\)](#)

Odkaz na článek na portálu vedavyzkum.cz: [Proof of concept: přímá souvislost s transferem technologií - Vědavýzkum.cz \(vedavyzkum.cz\)](#)

Seriál „Věda do praxe“ na portálu vedavyzkum.cz

V rámci seriálu představující technologie určené pro praktické využití v tržním prostředí měla JU uveřejněny již tři technologie.

Jsou jimi:

- ✚ LongHand, aneb prodloužená ruka hudebníka: [Longhand](#)
- ✚ Etologický systém pro sledování kvalitativních parametrů vody, aneb Raci na stráži: [Raci na stráži](#)
- ✚ Konsolidační SW pro úsporu elektrické energie zvaný Jelly Fish: [JellyFish](#)

Další články na vedavyzkum.cz

- ✚ Záhada sinic vyřešena i díky přispění vědeckých pracovníků JU a BC AV ČR: [Jihočeští vědci pomohli vyřešit záhadu sinic - Vědavýzkum.cz \(vedavyzkum.cz\)](#)
- ✚ Palčivá otázka k hodnocení české vědy a samotném významu hodnocení řešena i zástupci JU: [Jak hodnotit českou vědu? A má to vůbec smysl? - Vědavýzkum.cz \(vedavyzkum.cz\)](#)

Přeshraniční spolupráce,

JU prezentována ve video příspěvku Ministerstva pro místní rozvoj

Pro zahájení nového programového období Interreg Bavorsko - Česko 2021-2027 Ministerstvo pro místní rozvoj nechalo vyhotovit popularizační videa, která jsou zpracována velmi atraktivní formou. Pro každou prioritní osu byly vybrány nejúspěšnější projekty realizované v předchozím programovacím období.

Příjemcem podpory v přechodném programovém období Interreg byla i Jihočeská univerzita (konkrétně se jednalo o projekt Vybudování technologického a znalostního transferu v příhraničním prostoru Jihočeského kraje a Dolního Bavorska) a je tedy součástí jednoho z video příspěvků, ke zhlédnutí pod odkazem [zde](#).

Ministerstvo pro místní rozvoj poskytlo odkazy na videa buďto ve formě pro zhlédnutí nebo i pro stáhnutí. Vše je možné shlédnout případně stáhnout [zde](#).

Ostatní činnosti

FABA INCUBE a.s.

Forma zcela nové a zajímavé spolupráce se rýsuje mezi Jihočeskou univerzitou Kanceláří transferu technologií a společností FABA INCUBE a.s. Společnost byla založena „mateřskou společností“ FABA Ventures pro větší flexibilitu a variabilitu pro zamýšlenou podporu tržně slibných projektů. Počítáno je zejména s podporou formou tzv. Smart Kapitálu. Tedy formou odborných konzultací, zajištěním potřebných profesionálů pro konkrétní dílčí úkony a aktivity. Aktuálně se připravuje uzavření smlouvy o partnerství a spolupráci.

30 let výročí Nadace Hanse Seidela

30. leté výročí Nadace Hanse Seidela v České republice bylo připomínkou dlouhodobé velmi pozitivně vnímané přeshraniční spolupráce České republiky a Bavorska. Nadace podporuje vybrané projekty zaměřené na podporu demokracie, míru a rozvoj. Za účasti významných vládních představitelů obou stran byla zdůrazněna potřeba tohoto vzájemného propojení a zejména zájem o pokračující spolupráci do budoucna.



Aktivity KTT JU ve vztahu k firmám a ostatním partnerům

Kancelář transferu technologií Jihočeské univerzity navazuje spolupráci s firmami z různých odvětví, spolupracuje a připravuje společné projekty. Stejně tak aktivně komunikuje s ostatními univerzitami a VaV institucemi a v neposlední řadě s fakultami JU.

Busyman

V rámci pokračující a rozvíjející se spolupráce se skupinou Busyman dochází k tzv. zalistování vybraných projektů do nově upravené databáze. Díky tomu budou technologie odborně a přehledně zpracovány pro prezentaci potenciálním zájemcům či investorům pro jejich tržní uplatnění. Dále jsme pak propojováni na řadu dalších podnikatelských subjektů pro navazující prezentaci projektů a technologií. Aktuálně je investory upřednostňovaná oblast potravinářství. Přes letní měsíce jsme představili některé potravinářské projekty JU jako je SW na určení kvality rybích filet z ÚKS FROV a další záležitosti z FZT: Obohacený jogurt, Směs se zvýšeným obsahem silymarinu (ostropestřce mariánského) a Sirup z černého bezu. Ke všem těmto produktům jsou vedena navazující jednání.

Pan Martin Cierny

V návaznosti na představení potravinářských projektů zástupci Busymanů bylo dohodnuta schůzka s podnikatelem panem Martinem Cierným. Předností zájem je v tomto případě o Obohacený jogurt a SW na určení kvality rybích filet. V případě jogurtu, který byl představen velmi detailně přímo hlavními původkyněmi jsou ze strany pana Cierného připravovány podklady pro další posun potenciální spolupráce. V případě SW je v přípravě schůzka s původci pro bližší představení tohoto řešení.

NeraAgro spol. s r.o.

Sonda na monitoring kůrovcem napadených stromů je v řešení se společností NeraAgro, jejíž zástupci si připravují podklady a zjišťují možnosti v dané oblasti. Na říjen je plánováno společné jednání, při kterém se budou již řešit konkrétní podmínky spolupráce.

Bioinova

Se společností Bioinova probíhá jednání k možnostem posunu výsledků výzkumu pana dr. Jana Ženky. Společnost připravila a zaslala podklady a návrhy spolupráce z jejich strany. Aktuálně probíhá jejich připomínkování dotčenými zástupci Jihočeské univerzity. V rámci průmyslově právní ochrany bude pro tento případ podávána PCT přihláška pro zajištění co nejširšího teritoriálního rozsahu patentové ochrany předmětného řešení v oblasti imunologické terapie.

InLaw, advokátní kancelář s.r.o. + ARET Praha s.r.o.

V případě aplikace Bankrot jako Vý(hra) došlo k dalšímu jednání s advokátní společností InLaw, kteří se chtějí do oblasti insolvenčí více ponořit a dostat se mezi tuto klientelu. Jednání proběhlo za účasti hlavního vývojáře aplikace ze společnosti ARET Praha s.r.o. Detailně byly vyjasněny záležitosti týkající se dovoje aplikace a potřebných doplňků a úprav. Všechny zainteresované strany jsou ve vzájemné komunikaci a připravují vše pro další posun aplikace směrem k tržnímu uplatnění.

Pedagogická fakulta JU, metoda Sfumato

Pro Pedagogickou fakultu byla ve spolupráci s právním oddělením rektorátu revidována a upravována smlouva pro udělení licence Pedagogické fakultě ze strany autorky metody Sfumato. Licence je uzavřena pro potřeby vydání publikace, která je výstupem projektu fakulty a shrnuje využití této výukové metody pro vytvoření nového čtecího návyku žáků s dyslexií.

Teologická fakulta – Virtuální realita

V rámci projektu Teologické fakulty, jehož výsledkem je program pro oblast Virtuální reality a který se pomalu chýlí ke svému konci, je aktivně vyjednáváno s projektovými partnery nad podobou komercializace výsledného produktu.

Ekonomická fakulta – aplikace Jedemespolu.cz

Pro Ekonomickou fakultu byly ze strany KTT připraveny návrhy smluvních ujednání pro zajištění podmínek poskytnutí licence pro užívání webové aplikace jedemespolu.cz. Pro variabilitu využití bylo zpracováno více variant licenčních smluv dle předběžného zájmu potenciálních uživatelů.

Zároveň byla podána přihláška Ochranné známky pro tuto aplikaci.

Aktuální přehled ODV

Podané 2022

- Patent, Užitný vzor – Substrát s antimikrobiální úpravou, zejména pro respirační masky a vzduchové filtry – PŘF – vzato zpět
- Užitný vzor – Rotační deskový reaktor, zejména pro kultivaci mikrořas – PŘF
- Užitný vzor, Průmyslový vzor společenství – Papírová přepravní paleta – EF
- Užitný vzor, Průmyslový vzor společenství – Vyztužená papírová přepravní paleta – EF
- Patent – Způsob sledování kůrovcovitých aktivit v lesních porostech a snímací zařízení pro pořizování kamerového záznamu povrchu kmene zkoumaného stromu – PŘF
- Průmyslový vzor společenství - Rollkontejner ver.3 - EF
- Užitný vzor - Systém pro bezkontaktní sběr dat při etologických experimentech - FROV
- Užitný vzor - Komora pro provádění spektrálních měření - FROV
- Patent, Užitný vzor – Substrát s antimikrobiální úpravou, zejména pro respirační masky a vzduchové filtry -PŘF
- Užitný vzor - Způsob nanotisku z nanočástic a zařízení pro optický nanotisk z nanočástic – PŘF
- Průmyslový vzor společenství – Kombinovaná papírová přepravní paleta – EF
- Ochranná známka – jedemespolu - EF
- Užitný vzor - Směs pro zvýšení obsahu silymarinu v pekařských, cukrářských a masných výrobcích a pekařské, cukrářské a masné výrobky obsahující tuto směs - FZT

Udělené 2022

- Užitný vzor – Jogurt z pasterovaného mléka – ZF
- Evropský patent – Digital Remote Control of Analog Potentiometers for Guitar Amplifiers – PŘF
- Průmyslový vzor společenství - Rollkontejner ver.3 – EF
- Užitný vzor – Papírová přepravní paleta - EF
- Užitný vzor – Systém pro bezkontaktní sběr dat při etologických experimentech – FROV
- Užitný vzor – Komora pro provádění spektrálních měření – FROV

Pozvánky

Česko Bavorský den pro firmy

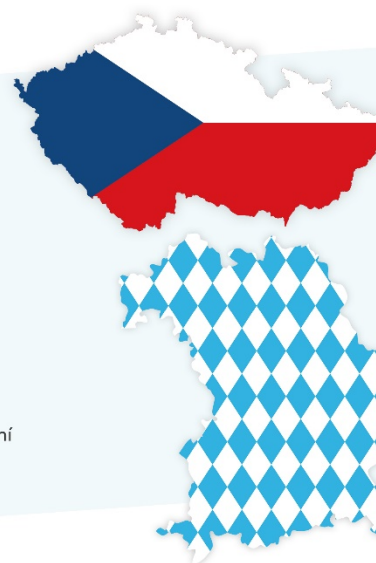


5. BAVORSKO-ČESKÝ DEN PRO FIRMY

Stadthallen Deggendorf
18.10.2022 | 15.00 hodin

Program

- 15.00** Zahájení a přivítání
- 15.20** Tematické přednášky z hospodářského regionu Česko-Bavorsko
- 16.30** **Bavorsko-česká burza firem**
Prezentace bavorských a českých firem, vysokých škol a dalších organizací všech odvětví a přeshraniční networking



Mediální partneři



Gefördert durch:



Nutno se předem přihlásit

Bližší informace a přihlášení: **Ing. Jaroslava Pongratz**,
manažerka kontaktních sítí Bavorsko – Čechy,
e-mail: j.pongratz@eurogio-bayern.de, tel. + 49 170 8118194

Přeshraniční technologický transfer v Evropském regionu

Dunaj-Vltava

Kancelář transferu technologií organizuje významnou mezinárodní akci v rámci sdíleného příhraničního prostoru, a sice setkání zástupců kanceláří transferu technologií z celého příhraničního česko-rakouského a německého prostoru.

Tato akce se uskuteční dne 9.11.2022 v čase od 9:30 do 16:30 na Jihočeské univerzitě.

Forma organizace bude hybridní, bude tedy možné i on-line připojení přes platformu ZOOM.

Cílem je sdílení přeshraničních zkušeností v oblasti transferu technologií, resp. transferu znalostí. Vzhledem k tomu, že vedení Jihočeské univerzity a vedení Jihočeského kraje významně podporují výzkum pro aplikace, budou se této akce účastnit jak prorektor pro vědu a výzkum doc. Berec, tak více hejtmanka Jihočeského kraje paní doc. Lucie Kozlová. Inovační strategii ČR představí dr. Petr Očko, náměstek Ministra průmyslu a obchodu.

Ze zahraničních řečníků již svou účast přislíbil pan Markus Achleitner, Zemský radní pro hospodářství, Horní Rakousko dále pan Tomas Sauer, vědecký vedoucí vysokoškolské asociace TRIO (Bavorsko) a také paní Veronika Wiesmet, mluvčí, referentka pro vědu a technologický transfer, Institut aplikovaného výzkumu, Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden. Další významní řečníci z ministerských úřadů jsou osloveni.

Podrobný program dostupný na webových stránkách jctt.cz.



Závěrečná konference projektu Kreativní příhraničí

SAVE THE DATE
ZÁVĚREČNÁ KONFERENCE
 projektu
Kreativní příhraničí

Program přeshraniční spolupráce Česká republika a
 Svobodný stát Bavorsko

10.11.2022, od 10:00 hodin

Výstaviště České Budějovice - Pavilon Z



Ziel ETZ | Cíl EÚS
 Freistaat Bayern –
 Tschechische Republik
 Česká republika –
 Svobodný stát Bavorsko
 2014 – 2020 (INTERREG V)



**Europäische Union
 Evropská unie**
 Europäischer Fonds für
 regionale Entwicklung
 Evropský fond pro
 regionální rozvoj



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

jctt@jcu.cz

Autor: Ing. Veronika Štěpánová