

APVV: NOVÁ VÝZVA SLOVENSKO-FRANCÚZSKO 2022

Agentúra na podporu výskumu a vývoja vyhlásila výzvu Slovensko-Francúzsko 2022 s dátumom uzávierky **5.12.2022 o 12:00**. Ide o výzvu na štandardnú bilaterálnu spoluprácu s nasledovnými základnými charakteristikami:

Ciele výzvy:	Príprava spoločných medzinárodných projektov, príprava spoločných publikácií a iných výstupov, aktívna účasť na konferenciách, organizovanie spoločných vedeckých podujatí, vzájomné využívanie prístrojovej a laboratórnej techniky, zbieranie výskumných materiálov, zapojenie doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov (do 35 rokov).
Oblasť vedy:	Všetky.
Doba riešenia:	Max. 24 mesiacov.
Začiatok:	Predpokladaný začiatok riešenia 1.7.2023.
Rieš. kapacita:	Min. >0 hodín pre každého riešiteľa. Max. 2000 hodín pre každého riešiteľa.
Rozpočet:	Max. 5300 € na projekt, max. 2650 € na 1 rok riešenia. 100% financovanie.
Náklady:	<ul style="list-style-type: none"> Cestovné a pobytové náklady členov riešiteľského kolektívu žiadateľa (t.j. STU) na území Slovenska a partnerskej krajiny. Vreckové nie je oprávnený náklad. Ďalšie náklady (materiál a služby), ktoré musia byť vo výške min. 100 €, max. 30 % z celkových nákladov v jednotlivých rokoch. Osobné náklady sú neoprávnené.

Viac informácií nájdete priamo [na stránke výzvy](#).

Projekt odovzdajte na Projektovom stredisku FCHPT Ing. Jane Závackej, PhD. do **30.11.2022**. Podpis štatutára a doručenie na APVV zabezpečíme. **Podpísať treba aj zmluvu o budúcej zmluve** (príloha 5) a v danom dátume odovzdať jej originál! Radi Vám v prípade Vášho záujmu kedykoľvek poskytneme konzultácie.

Tento typ projektu nie je nutné nahlasovať do databázy projektových zámerov.

VEDECKÁ ŠKOLA „SFEL2022“

Národná Komisia pre koordináciu aktivít SR v ESFRI (Európske strategické fórum o výskumných infraštruktúrach) organizuje už 7. ročník vedeckej školy k problematike využitia synchrotrónových zdrojov žiarenia vo výskume štruktúry živej i neživej hmoty, medzi ktoré, ako zdroj štvrtej najvyššej generácie, patrí aj XFEL. Ide o tradičné podujatie na podporu komunity užívajúcej zdroje fotónov a neutrónov pre výskumné projekty slovenských vedcov. Podujatie „Škola užívateľov XFEL a synchrotrónového žiarenia 2022“ (School of XFEL and Synchrotron Radiation Users 2022) „SFEL 2022“, podobne ako predchádzajúce úspešné ročníky, realizačne pripravuje UPJŠ v Košiciach, jej Ústav fyzikálnych vied Prírodovedeckej fakulty a Centrum celoživotného vzdelávania a podpory projektov, na základe súhlasu troch hlavných spoluorganizátorov Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR, Ministerstva hospodárstva SR a European XFEL GmbH. Tohtoročná vedecká škola „SFEL2022“ sa bude konať v hoteli **Sorea Máj v Liptovskom Jáne** v dňoch **6.-10.11.2022**. Programový výbor udelí počas podujatia viac ako 70 účastníckych grantov zo zdrojov poskytnutých European XFEL, MŠVVaŠ SR a MH SR. **Registrácia** na podujatie SFEL 2022 je možná do **15.10.2022**.

Všetky potrebné informácie o podujatí, k registrácii a k žiadosti o účastnícky grant sú k dispozícii [na tomto linku](#).

HORIZONT EURÓPA: WEBINÁR O PÍSANÍ PROJEKTOV

Vo štvrtok **13.10.2022** od 9:00 do 13:00 organizuje Národná kancelária Horizontu webinár (v anglickom jazyku) s témou **Practical training on Horizon Europe template – How to write a proposal**. Viac informácií, program webinára a možnosť zaregistrovať sa nájdete [na tomto linku](#).

Ing. Martin Grančay, PhD.
Ing. Mgr. Alžbeta Lapšanská
Ing. Jana Závacká, PhD.
Mgr. Jana Kubátová

tajomník
vedúca PS
domáce projekty
kvalifikačné stupne

martin.grancay@stuba.sk
alzbeta.lapsanska@stuba.sk
jana.zavacka@stuba.sk
jana.kubatova@stuba.sk

+421-905-960490, kl. 420
+421-948-944831, kl. 196
+421-918-674130, kl. 196
+421-940-947169, kl. 153

NB, B237
NB, B238
NB, B238
NB, B236

VÝZVA EIT MANUFACTURING

European Institute of Innovation & Technology (EIT) vyzýva vedcov, výskumníkov a organizácie pripravené prostredníctvom svojich projektov transformovať európsku výrobu a uspokojiť globálne požiadavky súčasných a budúcich generácií, zapojiť sa do výzvy v rámci schémy **EIT Manufacturing**, ktorej cieľom je dosiahnuť:

- Flexibilné výrobné systémy pre konkurencieschopnú výrobu.
- Systémy s nízkou environmentálnou stopou a obehové hospodárstvo pre zelenú výrobu.
- Digitálne riešenia spolupráce pre inovatívne výrobné ekosystémy.
- Spoluprácu človeka a stroja pre sociálne udržateľnú výrobu.

Tieto ciele sa majú dosiahnuť prostredníctvom **vzdelávacích aktivít**:

- Inovačné a podnikateľské zručnosti pre výrobu (učenie založené na zručnostiach).
- Circular Manufacturing (učenie založené na zručnostiach).
- Zručnosti pre EIT Manufacturing (učenie založené na zručnostiach).
- Letná škola pre programy EIT Manufacturing Master School a ročný program doktorandských škôl 2023 (vzdelávacie cesty).

a **inovačných činností**:

- Automatizácia pre továrne zamerané na človeka.
- Inteligentné technológie pre obehovú a ekologickú výrobu.
- Inovatívne riešenia na riešenie priemyselných výziev spôsobených globálnymi krízami.

Uzávierka výzvy je **10.11.2022 o 19:00**, oznámenie výsledkov výzvy sa uskutoční **19.12.2022**, dátum začiatku realizácie projektov je **2.1.2023**. Podať žiadosť je možné prostredníctvom [elektronického systému EIT M Plaza Submission System](#). V závislosti od typu projektu je potrebné, aby riešitelia vytvorili konzorciá min. 3 partnerov z 3 krajín. V tejto súvislosti EIT ponúka platformu pre [hľadanie partnerov](#). Viac informácií o výzve je možné nájsť na [na tomto linku](#).

V prípade záujmu je potrebné kontaktovať priamo Projektové centrum STU v Bratislave, ktoré sa na tento typ projektov špecializuje.

EIT FOOD HUB: WORKSHOP

Slovak Business Agency a Európsky inovačný a technologický inštitút EIT FOOD HUB organizuje dňa **28.10.2022** workshop **Inovácie pre vytvorenie zdravého a udržateľného potravinového systému**. Podujatie prebehne online, v prípade záujmu bude možná aj prezenčná účasť v sídle Slovak Business Agency (Karadžičova 2, Bratislava). Účasť na podujatí je bezplatná. Na workshope si rozšírite svoje vedomosti o oblasti: **1.** Potravinové výzvy súčasnosti; **2.** Fytonutrienty a ich terapeutický potenciál; **3.** Liečivé rastliny; **4.** Vplyv emisií skleníkových plynov v agropotravinárstve; **5.** Diverzifikácia proteínov; **6.** Príklady dobrej praxe; **7.** Jedlé kvety a jedlý hmyz ako netradičné zdroje potravín; **8.** Zero waste, upcyklácia a plytvanie potravinami; **9.** Politika v oblasti prevencie potravinového odpadu.

Prihlásiť sa na podujatie je potrebné prostredníctvom [formulára](#). Viac informácií môžete získať kontaktovaním hlavného organizátora prostredníctvom e-mailu eitfood@sbagency.sk.

ÚSMEV NA PONDELOK



"Je neskoro pridať 4 poschodia?"

Prameň: <https://image.shutterstock.com/shutterstock/photos/100803655>.

Ing. Martin Grančay, PhD.
Ing. Mgr. Alžbeta Lapšanská
Ing. Jana Závacká, PhD.
Mgr. Jana Kubátová

tajomník
vedúca PS
domáce projekty
kvalifikačné stupne

martin.grancay@stuba.sk
alzbeta.lapsanska@stuba.sk
jana.zavacka@stuba.sk
jana.kubatova@stuba.sk

+421-905-960490, kl. 420
+421-948-944831, kl. 196
+421-918-674130, kl. 196
+421-940-947169, kl. 153

NB, B237
NB, B238
NB, B238
NB, B236