

## NOVÁ VÝZVA EIT RAW MATERIALS

**EIT Raw Materials**, organizácia financovaná Európskym inštitútom pre inovácie a technológie, vyhlásila výzvu na podávanie nových projektov, tzv. výzvu KAVA6. Základné informácie o výzve nájdete nižšie v prehľadnej tabuľke:

<b>Žiadateľ o projekt:</b>	Môže ním byť iba člen EIT Raw Materials (STU ním je).
<b>Partner:</b>	Časť partnerov musí byť členom EIT Raw Materials, druhá časť môžu byť akékoľvek relevantné inštitúcie.
<b>Tematické oblasti:</b>	Všetky projekty musia spadať do jednej z dolu uvedených oblastí. Vedecký odbor však stanovený nie je a interdisciplinarita sa podporuje, preto je možné do projektov zapojiť chemikov, chemických inžinierov, automatizérov a pod.: 1. Prieskum a zhodnotenie zdrojov nerastných surovín. 2. Ťažba v náročných podmienkach. 3. Zvýšená efektivita používania zdrojov v minerálnych a metalurgických procesoch. 4. Nahraditeľnosť kritických a toxických materiálov vo výrobkoch. 5. Recyklácia a optimalizácia materiálového reťazca výrobkov po skončení životnosti. 6. Návrh výrobkov a služieb pre okružnú ekonomiku.
<b>Typy projektov:</b>	<b>KAVA Upscaling:</b> Projekty zamerané na vývoj existujúcich technológií v oblasti nerastných surovín z technologickej úrovne TRL5 na minimálne TRL7 tak, aby mohli byť uvedené na trh do 3 rokov po ukončení projektu. Aspoň traja partneri, ktorí sú členovia EIT Raw Materials z min. 2 štátov. Dĺžka trvania projektu 1-4 roky. Spolufinancovanie je 20%. <b>KAVA Education:</b> Projekty zamerané na zriadenie nových vzdelávacích programov v oblasti nerastných surovín (doktorandské štúdium, inžiniersky stupeň, celoživotné vzdelávanie, vzdelávanie širšej verejnosti). Aspoň traja partneri, ktorí sú členovia EIT Raw Materials z min. 2 štátov. Dĺžka trvania projektu 1-4 roky. Spolufinancovanie je 0%. <b>KAVA Regional Innovation Scheme:</b> Projekty zamerané na podporu výskumu a vzdelávania v oblasti nerastných surovín v strednej a východnej Európe, v Pobaltí a v južnom stredomorskom regióne. Aktivity sa majú zameriavať najmä na študentské a učiteľské mobility, tvorbu kapacít vo vymedzených regiónoch, networkingové podujatia, transfer technológií a pod. Aspoň traja partneri, ktorí sú členovia EIT Raw Materials z min. 2 štátov. Dĺžka trvania projektu 1-4 roky. Spolufinancovanie je 0%.
<b>Uzávierka:</b>	Projekt musí byť registrovaný v systéme do <b>11.1.2019 (13:00)</b> . Plná verzia projektu musí byť do systému nahratá do <b>15.2.2019 (13:00)</b> .
<b>Rozpočet:</b>	Nie je presne stanovený, ide o projekty za rádovo státisíce eur. Education a Regional Innovation Scheme projekty zväčša neprekračujú celkovú sumu 300-tisíc eur, je to však možné.

Všetky dôležité informácie o podávaní projektov v rámci danej výzvy nájdete [na tomto linku](#). Zdôrazňujeme, že o projekty sa môžu uchádzať iba členovia EIT Raw Materials, medzi ktorými STU figuruje! Úspešnosť podávania projektov sa pohybuje na úrovni 40% - 50%, pričom výška rozpočtu a prestíž je podobná projektom Horizontu 2020!

Za Slovenskú republiku má významné postavenie v konzorciu EIT Raw Materials Technická univerzita v Košiciach – Fakulta BERG, ktorá zároveň prevádzkuje tzv. [regionálny hub](#) zodpovedný za informovanie, poradenstvo, ale aj networkingové a matchmakingové aktivity. Ďalšie inštitúcie z regiónu, ktoré sú členmi EIT Raw Materials, zahŕňajú Univerzitu v Miškolci, Wroclawskú polytechniku, Sliezske polytechniku, Poľskú akadémiu vied a iné.

Pre viac informácií kontaktujte Ing. Martina Grančaya, PhD., z Projektového strediska FCHPT.

## EIT RAW MATERIALS MEETING V BRATISLAVE

V súvislosti s výzvami prezentovanými na predchádzajúcej strane, ako aj v súvislosti s členstvom Slovenskej technickej univerzity v EIT Raw Materials sa v dňoch **21. a 22. novembra 2018 v Bratislave** v hoteli Park Inn uskutoční stretnutie členov organizácie. Účasť na tomto stretnutí je výborným spôsobom ako konzultovať svoje projektové nápady s decision-makermi, ako aj s ostatnými členmi konzorcia, ktorí sa podujatia zúčastnia, príp. je to dobrá možnosť zapojiť sa do konzorcia podávajúceho projekt.

Špeciálnym bodom programu bude vo štvrtok 22.11.2018 doobeda tréning s externým koučom na tému správnej prezentácie a „predania“ svojich nápadov v tejto oblasti. Finálny program podujatia bude zverejnený v priebehu tohto týždňa.

Prihlásiť sa môžete [na tomto linku](#). Účasť na podujatí je bezplatná, avšak počet miest je obmedzený. Odporúčame preto prihlásiť sa čo najskôr.

## PREDĽŽENIE VÝZVY APVV PP H2020

Agentúra na podporu výskumu a vývoja predĺžila uzávierku grantovej schémy APVV PP H2020 o mesiac na **30.11.2018**. Pripomíname, že ide o výzvu, ktorej cieľom je podpora riešiteľov, ktorí požiadali o projekt H2020 v niektorej z výziev z pracovného programu na rok 2018, a to sumou 3000 € (v prípade koordinácie projektu) alebo 2000 € (v prípade partnerstva na projekte). O podporu možno požiadať vtedy, ak už je k dispozícii hodnotenie projektu H2020 zo strany Európskej komisie a toto hodnotenie je nadprahové, t.j. vyššie ako tzv. threshold. Podporujú sa teda tak schválené projekty, ako aj neschválené projekty s dobrým bodovým hodnotením. Financie sa môžu použiť na refundáciu nákladov s podaním projektu, čo v praxi znamená najmä refundáciu služobných ciest a miezd.

O projekt možno požiadať prostredníctvom Projektového strediska FCHPT STU tak, že nám prepošlete PDF súbor podaného projektu a PDF súbor jeho hodnotenia. Zostavenie žiadosti, podpisy aj odovzdanie žiadosti agentúre vybavíme.

## BRANCO WEISS FELLOWSHIP

Inštitút Branco Weiss Fellowship – Society in Science otvoril svoju každoročnú výzvu na **5-ročné postdoktorandské pobyt kdekkoľvek na svete**.

Program sa zameriava na ľubovoľnú oblasť vedy. Podmienkou je, aby vypracovaný výskumný projekt bol neobyčajný a mimo hlavného prúdu zväčša podporovaných myšlienok v danej disciplíne. Žiadateľ musí byť narodený po 31.12.1984 a musel získať titul PhD. medzi 15.1.2014 a 15.1.2019. Výška štipendia je 100-tisíc švajčiarskych frankov ročne, pričom tieto sú rozdelené do dvoch samostatných fáz: 2-ročnej „priekopníckej“ fázy a po úspešnom posúdení výsledkov nadväzujúcej 3-ročnej záverečnej fázy.

Ideálnym žiadateľom je čerstvý absolvent doktorandského štúdia.

Uzávierka výzvy je **15.1.2019**. Viac informácií nájdete priamo na [webe programu](#).

## ÚSMEV NA PONDELOK



**"Zistil som, že najrýchlejším spôsobom, ako si zväčšiť slovnú zásobu v cudzom jazyku, je vymýšľať si slová."**

Prameň: <http://tse2.mm.bing.net/th?id=OIP.Bx0JnHHy9xWCv113ijCp3AHaJw>.

Ing. Martin Grančay, PhD.  
Ing. Jana Závacká, PhD.  
Ing. Silvia Karatini

[martin.grancay@stuba.sk](mailto:martin.grancay@stuba.sk)  
[jana.zavacka@stuba.sk](mailto:jana.zavacka@stuba.sk)  
[silvia.karatini@stuba.sk](mailto:silvia.karatini@stuba.sk)

+421-905-960490  
+421-918-674130  
+421-905-559413

NB, blok B, 237  
NB, blok B, 238  
NB, blok B, 236