

PRIPOMIENKA: APVV VV MVP 2024

Pripomíname potenciálnym žiadateľom blížiaci sa termín odovzdania projektového zámeru APVV k verejnej výzve VV MVP 2024, a zároveň fakultný postup odovzdávania projektov:

- Do **14.6.2024** Nahlásenie projektového zámeru do systému dostupného na linku <https://ps.portaluiam.sk/> na vyjadrenie riaditeľov ústavu a prodekana.
- Do **25.6.2024** Zaslanie podanej elektronickej verzie projektu na jana.zavacka@stuba.sk do 12:00. Odovzdanie zodpovedným riešiteľom podpísanej časti VV MVP-A4 a kópie diplomu na Projektovom stredisku.
- Do **28.6.2024** Projektové stredisko zabezpečí podpis štatutára a doručí projekt na agentúru.

U projektov, kde je FCHPT spoluriešiteľom (ak nie je so zodpovedným riešiteľom dohoda, že na APVV doručíme projekt my), časť VV MVP-A4 nepotrebujeme. Podrobnejšie informácie o projekte nájdete na [stránke APVV](#) alebo v našom [newsletteri](#). V prípade ďalších otázok nás, prosím, kontaktujte.

SAIA - POZVÁNKA NA WEBINÁR

Dovoľujeme si Vás informovať o pripravovanom webinári SAIA na tému „**Štipendiá a granty pre vysokoškolských učiteľov a výskumných pracovníkov na pobyty v zahraničí**“, ktorý bude prebiehať dňa **6. júna 2024 o 14:00**.

Podujatie bude prebiehať online. Pripojiť sa na webinár bude možné prostredníctvom [tohto linku](#).

Program webinára:

- Akademické mobility - štipendiá na prednáškové/výskumné pobyty do 22 krajín nielen v Európe
- Akcia Rakúsko - Slovensko, spolupráca vo vede a vzdelávaní - štipendiá a projekty
- DAAD - štipendiá do Nemecka
- CEEPUS - štipendiá na prednáškové pobyty / možnosti založenia siete
- NŠP - štipendiá pre postdoktorandov (VŠ učiteľov a výskumníkov do 10 rokov od ukončenia PhD.) do celého sveta
- EURAXESS - sprievodca mobilitou výskumných pracovníkov

Viac informácií nájdú záujemcovia na [tomto linku](#).

CHEMICKÉ HORIZONTY – POZVÁNKA NA PREDNÁŠKU

Slovenská chemická spoločnosť pozýva na prednášku Bélu Gyurcsika z Katedry molekulárnej a analytickej chémie Univerzity v Szegede na tému „**Metal ions affecting antibiotic action**“.

Prednáška bude zahŕňať rozpravu o dvoch typoch bakteriálnych obranných systémoch **TEM-1 β -laktamáze** a **NCoIE7** (nukleázová doména bakteriálneho toxínu kolicínu E7).

Prednáška bude prebiehať **12.6.2024 o 14:00 online** prostredníctvom [tohto linku](#). Viac informácií o prednáške nájdú záujemcovia [tu](#).

ÚSMEV NA PONDELOK



zdroj: <https://www.boredcomics.com/they-can-talk/>

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

tajomník
vedúca PS
domáce projekty
doc., prof., DrSc.

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