

## VÝZVA NA PREDKLADANIE NÁVRHOV NA PRIZNANIE VEDECKÝCH KVALIFIKAČNÝCH STUPŇOV

Komisia SAV pre posudzovanie vedeckej kvalifikácie zamestnancov (ďalej „komisia“) rozhoduje o priznaní vedeckých kvalifikačných stupňov IIa a I v zmysle platných ustanovení zákona č. 133/2002 Zb. a komisiou schválených kritérií na návrh organizácie, v ktorej je vedecký pracovník v pracovnom pomere. Uchádzač o priznanie vedeckého kvalifikačného stupňa musí spĺňať konkrétne kritériá:

- počet publikácií a ohlasov
- bude posudzovaná kvantitatívna, ale hlavne kvalitatívna stránka
- ďalšie aktivity uchádzača uvedené v jeho materiáloch komisia vezme do úvahy ako podporné kritériá.

Navrhovateľ je povinný uviesť, či **uchádzač o vedecký kvalifikačný stupeň pracuje v odbore, ktorý sa vyznačuje medzinárodným charakterom** alebo je bez priamej medzinárodnej väzby. Odbor bez priamej medzinárodnej väzby možno uvádzať iba výnimočne v prípade niektorých odborov spoločenských a humanitných vied. Zaradenie komisia nemusí akceptovať, v tom prípade prizve uchádzača na prerokovávanie žiadosti. **Ku každej publikácii navrhovateľ uvedie percentuálny podiel uchádzača, impakt faktor časopisu v roku pred rokom publikovania a počet citácií (bez autocitácií).** Navrhovateľ môže podať žiadosť o priznanie vedeckého kvalifikačného stupňa IIa uchádzačovi, ktorý spĺňa stanovené kritéria, **kedykoľvek po udelení titulu PhD.** Vedecký kvalifikačný stupeň I sa priznáva uchádzačovi s **vedeckou hodnotou DrSc.** Kvalifikačný stupeň sa môže priznať aj uchádzačovi, ktorý nie je doktor vied, ale len ak dosiahne minimálne dvojnásobok požiadaviek v príslušných kritériách stanovených SKVH pre konanie na získanie vedeckej hodnosti DrSc.

Návrhy je potrebné **odovzdať pani Mgr. Jane Kubátovej (NB B236) v 2 vyhotoveniach**, a tiež poslať el. verziu na [jana.kubatova@stuba.sk](mailto:jana.kubatova@stuba.sk), a to najneskôr **do 3. marca 2023**. Tlačivá sú k dispozícii na stránke [Slovenskej akadémie vied](#).

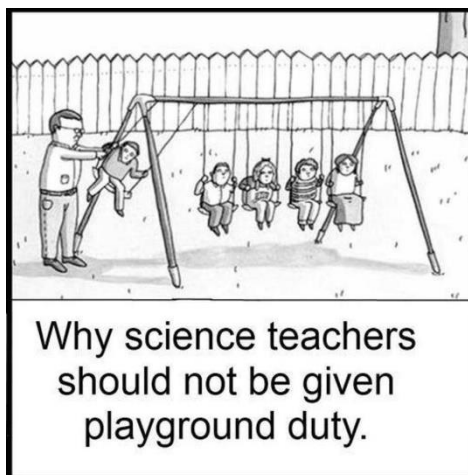
## METODOLÓGIA VEDECKEJ PRÁCE 2 (PREDNÁŠKY PRE DOKTORANDOV)

Rektorát Slovenskej technickej univerzity v Bratislave si dovoľuje informovať vedecko výskumných pracovníkov FCHPT STU o prednáškach, ktoré budú prezentované plošne pre doktorandov všetkých fakúlt STU. Cieľom týchto prednášok je rozšírenie zručností doktorandov v oblasti tzv. „soft skills“. [Na stránke univerzity](#) sú priebežne uverejňované a aktualizované informácie o webinároch a seminároch, ktoré majú potenciál byť pre doktorandov inšpiratívne. Prednášky sú určené najmä začínajúcim doktorandom. Pozvaní sú však všetci, ktorých konkrétna prednáška zaujme. **Najbližšia prednáška sa uskutoční 14. 2. 2023, 10:00.** Témou prednášky bude *Vývoj vedeckej komunikácie, Open Access a Open Science*. Hostom bude **Zuzana Stožická** z Centra vedecko-technických informácií SR (CVTI SR). Na prednáške sa môžete zúčastniť prostredníctvom [tohto linku](#).

## CZ-SK SEMINÁR K VÝZVE EEI 2023

Národná kancelária Horizontu pozýva na seminár, ktorý sa zameriava na prípravu projektových návrhov do [výzvy European Excellence Initiative 2023 \(EEI\)](#). Jedná sa v poradí už o druhú výzvu nového nástroja [Widening](#) (European Excellence Initiative, EEI) v programe [Horizont Európa](#). Účastníci získajú informácie o výstupoch prvej výzvy, o úspešných projektoch aj o najčastejších komentároch hodnotiteľov. Na podujatie, ktoré sa uskutoční **9.2.2023 od 10:00 - 12:30** je potrebné sa [registrovať](#). Viac informácií nájdete na [tomto linku](#).

## ÚSMEV NA PONDELOK



Zdroj: <https://ar.javamem.com/pictures/science-funny-cartoons>

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](mailto:martin.grancay@stuba.sk)  
[alzbeta.lapsanska@stuba.sk](mailto:alzbeta.lapsanska@stuba.sk)  
[jana.zavacka@stuba.sk](mailto:jana.zavacka@stuba.sk)  
[jana.kubatova@stuba.sk](mailto: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