



**Minimálne kritériá na získanie titulu docent a titulu profesor
na Prírodovedeckej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave
Prerokované vo VR PrIF UK o8. 10. 2021
Schválené vo VR UK o6. 06. 2022**

Odbor habilitačného a inauguračného konania: **Fyzikálna chémia**

Minimálne povinné požiadavky	Požadované minimálne hodnoty	
	doc.	prof.
I. Vzdelávacia činnosť a tvorba študijných materiálov		
1. Vzdelávacia činnosť na VŠ v rozsahu (pedagogické pôsobenie uchádzača na VŠ v študijných programoch uskutočňovaných v študijnom odbore, ku ktorému je odbor HaLK priradený, v rozsahu najmenej 50 % ustanoveného týždenného pracovného času)	3 roky po PhD.	3 roky po doc.
2. Vysokoškolská učebnica alebo učebný text, skriptá (uvádza sa autorský podiel uchádzača)	1 (3 AH) alebo 1 (3 AH) *)	1 (3 AH) alebo 2 (2x3 AH)
II. Vedeckovýskumná činnosť		
1. Vedecké práce kategórie A alebo A+ alebo Vedecké práce kategórie A- až A+ <ul style="list-style-type: none">• z toho vedecké práce kategórie A alebo A+	- 10 3	30 **) alebo 40 **) 10 **)
III. Ohlasy na publikačné výstupy		
1. Ohlasy registrované vo WoS a/alebo SCOPUS, s vylúčením citácií z vlastného pracoviska (katedra, ústav)	45	200
IV. Vedecká škola a medzinárodná akceptácia		
1. Výchova doktorandov (skončený doktorand/doktorand po dizertačnej skúške)	-	1/1
2. Vedúci výskumného projektu (úspešne ukončeného) alebo získanie vedeckej hodnosti DrSc.	-	2 alebo DrSc.
3. Medzinárodná akceptácia z rozličných štátov mimo SR	-	3

Vysvetlivky:

*) v súlade s čl. 3 ods. 2 b) Vnútrošného predpisu UK č. 24/2021, ktorý stanovuje Rámcové kritériá na získavanie titulu docent a profesor na Univerzite Komenského v Bratislave, minimálnou požiadavkou pre všetky odbory HaLK na PrIF UK je autorstvo alebo spoluautorstvo najmenej jednej práce s didaktickým alebo prehľadovým charakterom, tématicky zameranej na študijný odbor predmetného HaLK, s rozsahom skutočného podielu uchádzača minimálne tri autorské hárky v dielach ako skriptá, učebné texty, učebnice, odborné knižné publikácie, monografie alebo kapitoly v týchto dielach, vysvetlivky k mapovým dielam vrátane spoluautorstva mapového diela prípadne diela podobného charakteru vo vedeckých periodikách alebo monotematicky zameraných vedeckých (nie konferenčných) zborníkoch, vrátane elektronických edícií.

**) Zohľadnenie výstupov vo forme monografií a patentov:

- Vedecká monografia môže nahradiť najviac **tri** iné vedecké práce rovnakej kategórie, ak rozsah skutočného podielu uchádzača na tomto diele predstavuje aspoň tri autorské hárky.
- Každý udelený európsky alebo svetový patent môže nahradiť najviac **tri** vedecké práce kategórie A.
- Každý preukázateľne realizovaný patent môže nahradiť najviac **šesť** vedeckých prác kategórie A.

O miere náhrady sa explicitne vyjadri inauguračná komisia vo svojom stanovisku k začatiu inauguračného konania.

Kategorizácia výstupov pre odbory HaLK viazané na študijný odbor chémia:

- A+** i) vedecké práce z obdobia do 5 rokov pred podaním žiadosti o habilitáciu alebo inauguráciu v periodikách zaradených do kvartilu Q1 podľa JCR, alebo
- ii) vedecké práce evidované v databázach WOS/SCOPUS z obdobia do 10 rokov pred podaním žiadosti o habilitáciu alebo inauguráciu, na ktoré sú v tomto období evidované v priemere aspoň 2 ohlasy za rok v citačných databázach WOS/SCOPUS, alebo
- iii) vedecké práce, na ktoré je evidovaných aspoň 20 ohlasov v citačných databázach WOS/SCOPUS
- A** i) vedecké práce z obdobia do 5 rokov pred podaním žiadosti o habilitáciu alebo inauguráciu v periodikách zaradených do kvartilu Q2 podľa JCR, alebo
- ii) vedecké práce evidované v databázach WOS/SCOPUS z obdobia do 10 rokov pred podaním žiadosti o habilitáciu alebo inauguráciu, na ktoré je v tomto období evidovaný v priemere aspoň 1 zahraničný ohlas za rok v citačných databázach WOS/SCOPUS, alebo
- iii) vedecké práce, na ktoré je evidovaných aspoň 10 ohlasov v citačných databázach WOS/SCOPUS
- A-** i) ostatné vedecké práce evidované v databázach WOS alebo SCOPUS v periodikách alebo zborníkoch s medzinárodným významom.

Akceptuje sa zaradenie časopisu do kategórie príslušného kvartilu (Q1-Q4) podľa „Journal Citation Reports“ (JCR - Clarivate Web of Science) v roku vydania publikácie. Ak sú kvartily uvádzané pre viaceré vedné podoblasti, uvažuje sa najvyšší kvartil vo vzťahu k študijnému programu, ku ktorému je odbor HaLK viazaný.

Minimálne kritériá na získanie titulu docent a titulu profesor na Prírodovedeckej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave nadobúdajú platnosť dňom ich schválenia vo Vedeckej rade UK a účinnosť dňom 1. septembra 2022.

prof. JUDr. Marek Števček, PhD.
predseda VR UK