

Oponentský posudok návrhu na menovanie za profesora

Doc. RNDr. Renáty Oriňakovej, DrSc.

V mojom hodnotení docentky Oriňakovej som vychádzal v zásade z porovnania kritérií na vymenovanie profesorov na Univerzite Komenského v Bratislave, Chemická sekcia. Moju prácu uľahčilo to, že som bol v r. 2015 oponentom dizertačnej práce docentky Oriňakovej pre získanie hodnosti DrSc.

Docentka Oriňaková predložila všetky požadované materiály. Z týchto materiálov je zrejmá jej rozsiahla publikačná aj pedagogická činnosť. Ako asistentka na vysokej škole viedla cvičenia a semináre (od r. 1994 počas doktorandského štúdia) na PF UPJŠ Košice. Od r. 2010 prednášala Fyzikálnu chémiu a Chémiu materiálov. Od roku 2002 do r. 2008 pracovala na PF UPJŠ ako odborná asistentka a od r. 2008 doteraz ako docentka. Na univerzite mala 100 % úväzok. Z uvedených údajov je zrejmé, že podmienku pedagogickej aktivity, ktorú Univerzita Komenského pre vymenovanie za profesora požaduje (3 roky) docentka Oriňaková vysoko prekračuje.

Docentka Oriňaková je spoluautorkou vysokoškolských učebníc Nanotechnológie vydanej v r. 2012 a Nanotechnológie II vydanej v r. 2015. Je spoluautorkou ďalších dvoch učených textov (Úvod do chémie materiálov a Cvičenie z pokročilej elektrochémie. Všetky tieto publikácie vydala Univerzita P.J. Šafárika v Košiciach. Vedeckou monografiou je publikácia Využitie uhlíkových nanotrubičiek v produkcii a uskladnení vodíka. V zahraničnom vydavateľstve publikovala docentka Oriňaková prácu Nanostructured Films in Analytical Applications.

¹ e-mail: pavel.fellner@stuba.sk

V zahraničných karentovaných časopisoch publikovala 67 prác, v domácich karentovaných periodikách 5 prác. Ďalšie práce publikovala v ostatných vedeckých časopisoch (19). Predniesla početné príspevky na domácich a zahraničných konferenciách. Je zrejmé, že požiadavky Univerzity Komenského na publikačnú činnosť, ako predpoklad vymenovania za profesorku, uchádzačka spĺňa.

Považujem za významné, že vo Web of Science a databáze SCOPUS má adeptka 474 citácií na svoje práce. Ďalšie citácie má v zahraničných publikáciách neregistrovaných v uvedených databázach. Jej citácie teda viac ako trikrát prekračujú minimálne požiadavky kladené Univerzitou Komenského.

Docentka Oriňaková bola školiteľkou jednej dizertantky. (Štúdium bolo úspešne ukončené v r. 2014.) Ďalšej doktorandke bola školiteľkou špecialistkou. V súčasnosti školí 5 doktorandov, z ktorých sú 3 v treťom ročníku, a teda spĺňajú podmienku, aby boli po dizertačnej skúške. Je zrejmé, že aj toto kritérium žiadateľka spĺňa.

Záver

Doc. RNDr. Renáta Oriňaková, DrSc. spĺňa kritériá Chemickej sekcie Univerzity Komenského na vymenovanie za profesora. Preto odporúčam vedeckej rade, aby jej žiadosť o vymenovanie za profesorku v študijnom odbore „Fyzikálna chémia“ posúdila kladne.

V Bratislave 7.6. 2016


Prof. Ing. Pavel Fellner, DrSc.