

Posudok inauguračného spisu doc. RNDr. Stanislava Krajčího, PhD.

Inauguračný spis doc. Krajčího dostatočne dokumentuje osobnosť a výsledky menovaného. Po formálnej stránke plní doc. Krajčí všetky kritéria UPJŠ na získanie vedecko-pedagogického titulu profesor v študijnom odbore 9.2.1 Informatika (chýbajúca učebnica je viac než dostatočne kompenzovaná autorstvom 6 skript, resp. učebných textov, s priemerným rozsahom temer 300 strán). Pedagogická skúsenosť a vyzretosť menovaného je dokumentovaná vedením 58 obhájených záverečných prác, z toho 4 doktorandských dizertačných prác, množstvom vedených prednášok a cvičení, resp. zavedením 4 nových jednotiek študijného programu. Navyše menovaný aktívne participoval na viacerých edukačných projektoch v rámci APVV, KEGA a pod.

Kvantitatívne charakteristiky vedecko-výskumnej činnosti doc. Krajčího taktiež spĺňajú, resp. vo viacerých položkách výrazne prekračujú, požadované parametre. Napr. v databáze SCOPUS má uvedených 43 publikačných položiek, s h indexom $h = 8$ (bez autocitácií), pričom najcitovanejší článok "A generalized concept lattice" má zaznamenaných 115 citácií. Podobne, celkový počet citácií v databázach WoS alebo SCOPUS prevyšuje požadovaný počet 30 viac než 10-násobne.

Asi najpodstatnejšie je renomé uchádzača v medzinárodnej vedeckej komunite. Z vlastných skúseností z viacerých medzinárodných konferencií môžem potvrdiť, že výsledky doc. Krajčího vždy vzbudili pozitívny ohlas a záujem o vedecko-odbornú spoluprácu. O medzinárodnom uznaní svedčí aj fakt, že menovaný má spoločné publikácie so zahraničnými spolupracovníkmi zo 7 rôznych štátov, napr. zo Španielska, Taiwanu, Nemecka či Gruzínska. Podobne za významné uznanie medzinárodnou vedeckou komunitou možno považovať oponovanie dizertačných a habilitačných prác v Španielsku a Česku (popri viacerých takýchto aktivitách v rámci Slovenska), resp. recenzovanie publikácií v renomovaných medzinárodných časopisoch, ako sú napr. Fuzzy Sets and Systems, Information Sciences, International Journal of General Systems, Annals of Mathematics and Artificial Intelligence, atď. Menovaný pôsobil navyše ako člen medzinárodných programových výboroch na viacerých špičkových konferenciách, ako sú napr. IFSA-CSIC, IPMU, ESCIM či IFSA-EUSFLAT.

Príspevok doc. Krajčího k budovaniu základov informatiky, najmä v oblasti konceptuálnych vzťahov a ich fuzzifikácie, je netriviálny a oceňovaný medzinárodnou vedeckou komunitou. Spolu s jeho pedagogickými aktivitami spomínanými vyššie ma vedú k jednoznačnému záveru: inauguračné konanie doc. Krajčího odporúčam a zároveň odporúčam po úspešnom inauguračnom konaní udeliť doc. Krajčímu vedecko-pedagogický titul profesor v študijnom odbore 9.2.1 Informatika.