

OPONENTSKÝ POSUDOK

k žiadosti doc. Ing. Petra Mésároša, PhD. o vymenovanie za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania „stavebníctvo“

Oponentský posudok na vymenúvacie konanie za profesora v odbore stavebníctvo som pre doc. Ing. Petra Mésároša, PhD. vypracoval na základe menovania za oponenta prodekanom Stavebnej fakulty TU v Košiciach, prof. Ing. Dušanom Katunským, PhD.. v súlade s vyhláškou MŠ SR č. 246/2019 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor. Posudok som vypracoval na základe dodaného komplexného písomného dokumentu – žiadosti menovaného o začatie inauguračného konania a 2 príloh: Prehľad publikačnej činnosti a prehľad citačných ohlasov z databáz EPC TUKE.

1. Hodnotenie pedagogickej činnosti

Doc. Ing. Peter Mésároš, PhD. pôsobil v pedagogickom procese na Ekonomickej univerzite v Bratislave od roku 2006 do 2013 a na SvF TU v Košiciach pôsobí od roku 2012 až doteraz. V roku 2006 ukončil úspešne doktorandské štúdium na Ekonomickej univerzite v Bratislave, Podnikovohospodárska fakulta v Košiciach vo vednom odbore Odvetvové a prierezové ekonomiky. V roku 2009 bol vymenovaný za docenta v študijnom odbore Ekonomika a manažment podniku na Ekonomickej univerzite v Bratislave, Podnikovohospodárska fakulta v Košiciach. V rokoch 2004 až 2012 pôsobil ako analytik a obchodný riaditeľ na Výskumnom ústave stavebnej informatiky, s.r.o. Košice. Na EU pôsobil v 5 predmetoch ako prednášajúci a cvičiaci a zaviedol nové predmety Manažment inovácií a Projektový manažment. Na SvF TU v Košiciach pôsobil ako pedagóg v 12 predmetoch a zaviedol nové predmety: Manažment a marketing v stavebníctve, Controlling v stavebníctve a Ekonomické informácie. Počas svojho pedagogického pôsobenia sa podieľal na realizácii všetkých druhov pedagogických aktivít (cvičenia, prednášky, vedenie bakalárskych, diplomových a dizertačných prác). Vypracoval koncepcie a zaviedol 5 nových predmetov v slovenskom a anglickom jazyku zameraných na ekonomiku v stavebníctve, controlling a ekonomické informácie. V I. stupni VŠ štúdia je garantom 3 študijných predmetov v študijných programoch Ekonomika stavebníctva, Náklady a ceny a Stavebné a podnikateľské právo. V II. stupni VŠ štúdia je garantom 13 študijných predmetov v študijných programoch Ekonomické informačné systémy, Manažment a marketing v stavebníctve, Kvalita v stavebníctve, Controlling v stavebníctve, Rozpočtovanie a kalkulácie. V III. stupni VŠ štúdia je garantom 12 študijných predmetov v študijných programoch Oceňovanie a kalkulácie v stavebníctve, Manažérske systémy v stavebníctve a Informačné a komunikačné technológie v dennej i externej forme štúdia v slovenskom i anglickom jazyku. Celkovo úspešne viedol študentov 14 bakalárskych, 51 diplomových a 8

dizertačných prác. Je členom 4 komisií štátnych skúšok v bakalárskom a inžinierskom stupni a členom komisie pre doktorandské štúdium 5.2.8 stavebníctvo. Je školiteľom doktorandského štúdia v odbore stavebníctvo - študijný program Teória technológie a riadenie v stavebníctve. Celkovo viedol 3 práce ŠVK, z nich 2 získali 1. miesto vo fakultnom kole a 3. miesto v medzinárodnom kole. Svoju pedagogickú činnosť podporil aj vydaním 12 monografií a 7 vysokoškolských učebníc. Ako docent pedagogicky pôsobí na SvF 12 rokov. Pri svojej pedagogickej práci využíva aj praktické skúsenosti získané vo Výskumnom ústave stavebnej informatiky v Košiciach v rokoch 2004-2012. Absolvoval aj mnohé ďalšie vzdelávacie programy, ako vysokoškolskú pedagogiku, špecializované štúdium pre znalcov v odbore Ekológia a manažment, oceňovanie a rozpočtovanie stavebných prác v Cenekone, controlling na Inštitúte ekonomického znečistenia a expertíz, čo mu dopomohlo ku skvalitneniu pedagogického procesu. Na základe vyššie uvedeného je možné konštatovať, že doc. Ing. Peter Mésároš, PhD. je uznávaným vysokoškolským pedagógom s vysokými predpokladmi pre uznanie jeho pedagogických schopností doma i v zahraničí.

2. Hodnotenie vedecko-výskumnej a publikačnej činnosti

Doc. Ing. Peter Mésároš, PhD.. sa počas celého pôsobenia na SvF TU v Košiciach aktívne zapájal tak do riešenia výskumných projektov grantových agentúr, ako aj do riešenia inžinierskych, ekonomických a technických diel v rámci hospodárskej činnosti fakulty. Jeho výskumné zameranie bolo a je orientované na ekonomiku v stavebníctve, controlling, informačné technológie, znalostné a virtuálne technológie podporujúce inteligentné projektovanie s dôrazom na ekonomickú efektívnosť a udržateľnosť. Bol zodpovedným riešiteľom jedného APVV projektu č. 17-0549, projektu VEGA 1/0828/17 a projektu KEGA 059TUKE-4/2019. Ako spoluriešiteľ pôsobil v jednom projekte APVV, 6 projektoch VEGA, 2 projektoch KEGA a jedného projektu MŠ SR. V oblasti zapojenia sa do medzinárodných projektov bol zodpovedným riešiteľom projektu Erasmus+, spoluriešiteľom 2 projektov Erasmus a jedného projektu Leonardo da Vinci. V projektoch zo štrukturálnych fondov bol spoluriešiteľom 6 projektov. V oblasti výskumných a odborných prác na báze podnikateľskej činnosti bol riešiteľom a spoluriešiteľom 7 aplikačných výstupov a 5 expertíznych prác. Počas svojho pôsobenia na fakulte vykonal celkom 14 recenzných posudkov na vedecké projekty VEGA (6), KEGA (6) a 2 posudky na projekty EU BA. Z ďalších vedeckých aktivít by som chcel spomenúť 18 vykonaných recenzných posudkov dizertačných a habilitačných prác, 6 posudkov vedeckých príspevkov vo WoS a Scopus, 19 posudkov vedeckých monografií, VŠ učebníc a skrípt, 43 posudkov v ostatných časopisoch a 63 posudkov príspevkov v konferenčných zborníkoch. Menovaný je predsedom Vedeckej rady SvF TU v Košiciach. Člen vedeckej rady Fakulty podnikového manažmentu EU v Bratislave, Fakulty stavební ČVUT v Prahe, Fakulty stavební VUT Brno, Stavebnej fakulty STU v Bratislave, Stavebnej fakulty ŽU Žilina a je členom Prezídia Zväzu stavebných podnikateľov Slovenska. Bohatá je jeho publikačná činnosť. Napísal 12 monografií a 7 VŠ učebníc. K najvýznamnejším patria pôvodné práce v karentovaných (CC) a indexovaných časopisoch WOS a SCOPUS: 13 prác bolo publikovaných v časopisoch indexovaných v databáze Current Contents, počet výstupov v kategórii A je celkom 70, počet

citácií celkom 216, z toho 120 citácií v časopisoch a zborníkoch vo WoS alebo Scopus. Na publikačnej činnosti menovaného sa prejavila jeho významná vedecko-výskumná činnosť, ako aj úspešné vedenie 8 doktorandov. Všetky výstupy, ako aj ohlasy sú v inauguračnom spise prehľadne evidované s možnosťou ich verifikácie. Všetky kritériá na vymenúvanie profesorov pán docent spĺňa a v oblasti monografií, VŠ učebníc a výstupov v kategórii A vrátane citácií vysoko prekračuje. O jeho vedeckej škole svedčí aj to, že úspešní doktorandi už počas štúdia mali niekoľko významných publikačných výstupov v kategórii A ako aj zahraničných ohlasov. Doc. Ing. Peter Mésároš, PhD.. svojou doterajšou vedecko-výskumnou prácou, publikačnými výstupmi a ohlasmi na jej vedecké výstupy potvrdil kvality kladené na vedeckého pracovníka vo funkcii profesora. Rád by som mu položil otázku: Ako sa dajú využiť a aplikovať Vaše vedecké výstupy v oblasti ekonomiky a controllingu v systéme Building Information Modelling (BIM)?

Záver

Na základe vyššie uvedeného hodnotenia výsledkov doc. Ing. Petra Mésároša, PhD. v pedagogickej, vedecko-výskumnej, zahraničnej, publikačnej a ostanej činnosti môžem konštatovať, že menovaný je významnou pedagogickou a vedeckou osobnosťou v odbore stavebníctvo v oblasti ekonomiky a manažmentu na Slovensku i v zahraničí. Mal som možnosť vidieť pána docenta na rôznych fórach a konferenciách vystupovať a komunikovať a môžem konštatovať, že menovaný je uznávanou osobnosťou nielen z hľadiska odborného, ale aj z hľadiska ľudského a morálneho. Má všetky predpoklady zdokonaľovať svoju vedeckú školu, vychovávať ďalších doktorandov a odborníkov v odbore stavebníctvo a posúvať tak vedu na Slovensku na vyššie priečky v rámci EU. O jeho manažérskych schopnostiach svedčí aj zastávanie významných riadiacich funkcií, ako sú prodekan a v súčasnosti dekan na Stavebnej fakulte TU v Košiciach. Mimoriadne sa zaslúžil o zvýšenie efektívnosti fungovania SvF na TU v Košiciach v pedagogike ako aj vo výskume pri budovaní špičkových laboratórií medzinárodnej úrovne a rozvoji zahraničných kontaktov so svetovými univerzitami a pracoviskami.

Na základe podrobného preskúmania predložených podkladov a v súlade s vyhláškou MŠ SR č. 246/2019 Z.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor konštatujem, že doc. Ing. Peter Mésároš, PhD. spĺňa všetky kritériá schválené vedeckou radou Stavebnej fakulty TU v Košiciach na vymenovanie za profesora a preto

odporúčam

vymenovať doc. Ing. Petra Mésároša, PhD. za profesora v odbore habilitačného a inauguračného konania stavebníctvo

v Bratislave 10.9.2021

Prof. Ing. Jozef Gašparík, PhD.