

OPONENTSKÝ POSUDOK

**na odborný materiál doc. MUDr. Martina Péča, PhD. mimoriadneho profesora,
prednostu Ústavu lekárskej biológie JLF UK v Martine
k vymenovaniu za profesora v študijnom odbore 4.2.1 BIOLÓGIA**

V súvislosti so začatím vymenúvacieho konania doc. MUDr. Martina Péča, PhD. za profesora pre študijný odbor 4.2.1 Biológia na Univerzite Konštantína Filozofa v Nitre predkladám odborný posudok na jeho doterajší vedecko-výskumný a pedagogický profil.

Kvalifikačné predpoklady

Uchádzač je absolventom Lekárskej fakulty UK v Bratislave, odbor všeobecné lekárstvo, ktorú ukončil v roku 1988. V roku 2001 získal titul PhD. v odbore Klinická farmakológia na LF UK v Bratislave. V roku 2003 obhájil habilitačnú prácu s názvom „Mastocyt v podmienkach kutánnej mastocytózy“ a bol habilitovaný za docenta pre odbor Všeobecná biológia. Od roku 2003 je vedúcim Ústavu lekárskej biológie JLF UK v Martine. Pedagogickú a vedecko-výskumnú prax v odbore vykonáva kontinuálne 27 rokov.

Vedecko-výskumná činnosť

Vedecko-výskumná činnosť uchádzača je zameraná na skúmanie morfológie a histopatológie kožných ochorení, na výskum mastocytóz, psoriázy a xeroderma pigmentosum. Treba s uznaním konštatovať, že doc. Péč je jedným z priekopníkov v problematike mastocytóz a sleduje predovšetkým terapeutické schémy pacientov s kutánnou formou. Medzi ďalšie oblasti jeho vedeckého záujmu patrí riešenie problematiky chemoprevenencie marmárnej karcinogenézy na experimentálnom modeli. Mimoriadne cenným prínosom je jeho snaha riešiť závažnosť tejto problematiky komplexne a prispieť výsledkami vlastnej experimentálnej práce k liečbe mastocytózy, pričom využíva najnovšie formy terapie vrátane biologickej liečby.

Publikačná činnosť

Výsledky jeho vedecko-výskumnej práce vyústili do publikovania 257 štatisticky evidovaných pôvodných publikovaných prác. Je autorom 141 pôvodných vedeckých prác

publikovaných formou in extenzo v recenzovaných časopisoch a vedeckých zborníkoch, z ktorých 78 prác je evidovaných v databázach ISI WOK a Scopus, z toho 22 prác je uverejnených v zahraničných karentovaných časopisoch a 38 v domácich karentovaných časopisoch, zvyšné tvoria abstrakty v zahraničných karentovaných časopisoch. Väčšina prác je z odboru, v ktorom sa uskutočňuje vymenúvacie konanie. Je autorom širokej škály ďalších vedeckých prác, za zmienku stojí 63 vedeckých a odborných prác mimo databáz, 85 vedeckých prác a príspevkov uverejnených v recenzovaných zborníkoch a monografiách, ktoré zvýrazňujú vedeckú osobnosť doc. Péča. Vynikajúca citačná databáza je tvorená 126 registrovanými citáciami v databázach a 113 je citácií mimo indexov, čo je dôkazom kvalifikovanej výpovede o uznaní jeho osobnosti v odbornej a vedeckej komunite. Bol úspešným riešiteľom jedného medzinárodného vedeckého projektu, vedúcim 2 národných projektov, spoluriešiteľom 9 národných grantov a zároveň riešiteľom 6 fakultných výskumných úloh.

Pedagogická činnosť

Uchádzač preukázal komplexnú a kontinuálnu 27 ročnú pedagogickú prácu v odbore, z toho 12 ročnú od habilitácie. V súčasnosti naďalej pravidelne prednáša pre študentov všetkých študijných programov, vedie praktické cvičenia a semináre a taktiež skúša študentov. Spočiatku 6 rokov viedol praktické cvičenia na Ústave farmakológie, od roku 1994 do roku 2003 prednášal vybrané prednášky pre predmet Lekárska biológia a zároveň viedol aj praktické cvičenia na Ústave lekárskej biológie. Od roku 2003 už ako docent a vedúci Ústavu lekárskej biológie prednáša, skúša študentov, vedie praktické cvičenia a semináre z viacerých predmetov na JLF UK v Martine. Je spoluautorom 6 knižných publikácií (vedeckých monografií) vydaných v domácich vydavateľstvách, jednej vysokoškolskej učebnice vydanjej v zahraničí a 4 vysokoškolských učebníc vydaných v domácich vydavateľstvách. Jeho pedagogická aktivita je zvýraznená množstvom pedagogických ocenení.

Vytvorenie vedeckej školy

Bol školiteľom v doktorandskom študijnom odbore 15.01.9 Všeobecná biológia a 7.1.13 Dermatovenerológia. Svoje výskumné a organizačné skúsenosti využil pri školení 3 doktorandov, ktorí úspešne ukončili doktorandské štúdium obhájením dizertačných prác. Okrem toho bol školiteľom špecialistom dvoch doktorandiek, ktoré úspešne ukončili

doktorandské štúdium. Počas jeho pedagogickej činnosti bol úspešným školiteľom 4 bakalárov a 20 diplomantov, z toho 2 diplomanti v odbore Biomedicínske inžinierstvo. Do programu bakalárskeho štúdia zaviedol predmet Lekárska biológia pre verejné zdravotníctvo a biomedicínske inžinierstvo, predmet Anatómia a fyziológia pre ošetrovatelstvo a pôrodnú asistenciu. Do programu magisterského štúdia biológie zaviedol predmet Klinická genetika a zároveň Lekársku biológiu 1 a 2 pre študentov všeobecného a zubného lekárstva.

Záver

Na základe mojej kritickej analýzy kompletného inauguračného spisu pre vymenúvacie konanie doc. MUDr. Martina Péča, PhD., mimoriadneho profesora, konštatujem, že menovaný v súlade s § 12 ods. 1 písm. e) zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách spĺňa všetky kritériá na vymenovanie za profesora. Na základe posúdenia konštatujem, že je výrazná vedecko-pedagogická osobnosť, čoho dôkazom je bohatá publikačná aktivita a recenzná činnosť. Počas svojho pôsobenia vytvoril kvalitnú vedeckú školu, ktorá pod jeho vedením razí moderné smery vo výskume.

Verím, že po obhájení titulu vysokoškolského profesora získa JLF UK v Martine v osobe doc. Péča odborníka s perspektívou pre rozvoj pedagogickej disciplíny. Predpokladám, že jeho doterajšia pedagogicko-výskumná aktivita bude naďalej pretrvávať a ako vysokoškolský profesor bude nezištne odovzdávať vedomosti a poznatky budúcim lekárom. S mojou plnou zodpovednosťou odporúčam menovanie doc. MUDr. Martina Péča, PhD. za profesora v študijnom odbore 4.2.1 Biológia.

15. 2. 2016

Prof. RNDr. Vanda Repiská, PhD.