

S P R Á V A

habilitačnej komisie, ustanovenej dekanom Univerzity Pavla Jozefa Šafárika, Lekárskej fakulty v Košiciach k vymenovaniu

**MUDr. Slavomíra Perečinského, PhD.,
odborného asistenta Kliniky pracovného lekárstva a klinickej toxikológie UPJŠ LF a UNLP v Košiciach, Tr. SNP 1 v odbore habilitačného konania a inauguračného konania vnútorné choroby**

MUDr. Slavomír Perečinský, PhD. sa narodil v roku 1982 v Prešove, po maturite študoval v rokoch 2000-2006 na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika, Lekárskej fakulte v Košiciach a po jej úspešnom ukončení získal titul MUDr.

Po ukončení štúdia pracoval ako interný doktorand v rokoch 2006-2010, v rokoch 2010-2011 ako sekundárny lekár a od 1. marca 2011 ako odborný asistent na Klinike pracovného lekárstva a klinickej toxikológie UPJŠ LF a UNLP v Košiciach.

Kvalifikačné predpoklady.

Po úspešnej obhajobe dizertačnej práce Funkčné vyšetrovacie metódy v diagnostike profesionálnych ochorení horných dýchacích ciest získal MUDr. Slavomír Perečinský, PhD. v roku 2011 titul PhD. v študijnom odbore 7.1.4. vnútorné choroby na UPJŠ LF v Košiciach.

V roku 2015 úspešne vykonal špecializačnú skúšku v špecializačnom odbore Pracovné lekárstvo na UPJŠ LF v Košiciach.

MUDr. Slavomír Perečinský, PhD. vykonával k 8.12.2020 lekársku prax v dĺžke 14 rokov a 100 dní. Ku dňu 8.12.2020 vykonával pedagogickú prax v rozsahu 9 rokov a 282 dní, pedagogickú prax vykonával výlučne na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika, Lekárskej fakulte v Košiciach.

MUDr. Slavomír Perečinský, PhD. je členom Slovenskej spoločnosti pracovného lekárstva, Slovenskej spoločnosti alergológie a klinickej imunológie a Slovenskej pneumologickej a ftizeologickej spoločnosti. V súčasnosti pôsobí ako člen dozornej rady výboru Slovenskej spoločnosti pracovného lekárstva.

MUDr. Slavomír Perečinský, PhD. je považovaný za významného odborníka v odbore pracovné lekárstvo na Slovensku a v zahraničí.

Hodnotenie výsledkov pedagogickej činnosti.

MUDr. Slavomír Perečinský, PhD. pôsobí ako odborný asistent na Klinike pracovného lekárstva a klinickej toxikológie UPJŠ LF od 01.03.2011 nepretržite. MUDr. Perečinský PhD. vedie praktické cvičenia a prednášky z vybraných kapitol v predmetoch Interná propedeutika a Interná medicína v slovenskom aj v anglickom jazyku v študijných odboroch Všeobecné lekárstvo, Zubné lekárstvo, General Medicine a Dental Medicine.

MUDr. Slavomír Perečinský, PhD. pôsobí v súčasnosti ako zástupca prednostu Kliniky pracovného lekárstva a klinickej toxikológie UPJŠ LF a UNLP pre pedagogickú činnosť.

MUDr. Slavomír Perečinský, PhD. vedie diplomové práce študentov všeobecného lekárstva v slovenskom a anglickom jazyku, bol školiteľom 8 študentov, ktorí obhájili diplomovú prácu.

Je spoluautorom skrípt s autorským podielom 5,6 AH.

Hodnotenie výsledkov vedecko-výskumnej práce.

Vo vedecko-výskumnej práci sa MUDr. Slavomír Perečinský, PhD. zameriava na vplyv pracovného prostredia na respiračný trakt. Publikoval práce o vplyve pracovného prostredia na bronchiálnu reaktivitu, študoval vplyv pracovného prostredia a alergénov počas pracovného procesu na vznik a priebeh bronchiálnej astmy, sennej nádchy a iných respiračných chorôb z povolania. Študuje vplyv podávania parciálne ionizovaného kyslíka na priebeh respiračných chorôb, vrátane recentne publikovanej práce o COVID-19.

Výsledky vedeckej práce MUDr. Perečinského, PhD. sú vzhľadom na miesto pôsobenia a jeho vek excelentné.

K dnešnému dňu publikoval MUDr. Slavomír Perečinský, PhD. 22 vedeckých prác v domácich a zahraničných časopisoch, v 20 prácach je prvý autor. 8 prác je impaktovaných v databáze Web of Science, v 7 je prvý autor. 7 prác je v kategórii A, v 5 je MUDr. Perečinský, PhD. prvý autor. MUDr. Slavomír Perečinský, PhD. má 19 citácií, 7 z nich je registrovaných v databázach WoS alebo Scopus. Je potrebné podotknúť, že prakticky všetky práce publikoval MUDr. Perečinský, PhD. ako prvý autor, čo zakladá dobré podmienky na vytvorenie vlastnej vedeckej školy.

MUDr. Slavomír Perečinský, PhD. participoval na riešení 4 grantov (dvoch VEGA grantov a dvoch VVGS grantov).

MUDr. Slavomír Perečinský, PhD. predložil habilitačnú prácu **Profesionálna astma a profesionálna rinitída vo vzájomných súvislostiach**. Práca je napísaná na 121 stranách, jej súčasťou je 9 vedeckých prác, z nich 5 je publikovaných v impaktovaných a 4

v neimpaktovaných časopisoch. Všetky práce prešli v minulosti kvalitným recenzným konaním. Práca obsahuje 5 tabuliek a 7 obrázkov. V habilitačnej práci je citovaných 144 literárnych zdrojov. Všetci traja oponenti: prof. MUDr. Eva Rozborilová, CSc., doc. MUDr. Igor Bátora, PhD. a doc. MUDr. Pavol Joppa, PhD. hodnotili prácu kladne a odporučili ju prijať k habilitačnému konaniu.

Záver habilitačnej komisie.

Habilitačná komisia po zhodnotení osobných vlastností MUDr. Slavomíra Perečinského, PhD., jeho dlhoročnej pedagogickej, vedecko-výskumnej, publikačnej, prednáškovej a odbornej činnosti, ako aj na základe pozitívnych oponentských posudkov a úrovne prednesu habilitačnej prednášky na tému „**Profesionálne ochorenia pľúc**“ konštatuje, že ide o významného odborníka, vysoko erudovaného po stránke teoretickej aj klinickej, ktorý spĺňa podmienky na habilitáciu podľa vyhlášky Ministerstva školstva Slovenskej republiky č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov docent a profesor, ako aj kritérií platných na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika, Lekárskej fakulte v Košiciach.

V súlade s rozhodnutím rektora UPJŠ č. 6/2020 zo dňa 30.03.2020 vzhľadom na epidemiologickú situáciu súvisiacu s ochorením COVID-19 a Uznesenie vlády SR č. 645/2020 k zákazu zhromažďovania zo dňa 13.10.2020 sa členovia habilitačnej komisie a oponenti zúčastnili obhajoby habilitačnej práce dištančne prostredníctvom MS Teams.

Habilitačná komisia navrhuje Vedeckej rade Lekárskej fakulty Univerzity P. J. Šafárika habilitovať MUDr. Slavomíra Perečinského, PhD. za docenta v odbore habilitačného konania a inauguračného konania vnútorné choroby.

V Košiciach, 08. 12. 2020

Predseda habilitačnej komisie:

prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD.

Členovia habilitačnej komisie:

Dr.h.c. doc. MUDr. Vladimír Pohanka, PhD., MPH, FCCP

doc. MUDr. Otto Osina, PhD.