

**Stanovisko habilitačnej komisie k vymenovaniu
RNDr. Ing. Libora Staněka, PhD.**

za docenta v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekulárna biológia*

Základné údaje o uchádzačovi

Meno: RNDr. Ing. Libor Staněk, PhD.

Dátum a miesto narodenia: 3.11.1976, Vimperk okres Prachatice, Česká republika

Pracovisko: Chirurgická klinika 3. LF UK v Prahe, Česká republika

Akademické a vedecké hodnosti: Ing. 2008, RNDr. 2017, PhD. 2019

Názov habilitačnej prednášky: Význam a prínos molekulární diagnostiky v onkologii

Názov habilitačnej práce: Využití molekulární diagnostiky z histologických preparátů a její aplikace v onkologii a chirurgických oborech

Termín a miesto konania habilitačnej prednášky: 5. 5. 2023 o 9:30 v Akademickom klube ZO.2 na prízemí budovy Univerzity sv. Cyrila a Metoda v Trnave, Nám. J. Herdu 2

V súlade s ustanovením paragrafu 4 ods. 6 Vyhlášky Ministerstva školstva SR č. 246/2019 Z.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor, v zmysle Zákona č. 93/2020 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony, vymenoval dekan Fakulty prírodných vied UCM v Trnave, doc. Ing. Jozef Sokol, CSc., habilitačnú komisiu na vymenovanie RNDr. Ing. Libora Staněka, PhD. z Chirurgickej kliniky 3. LF UK v Prahe, Česká republika, za docenta v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekulárna biológia* v nasledovnom zložení:

Predseda:

prof. RNDr. Juraj Krajčovič, CSc. z titulu osoby zodpovednej za Odbor habilitačného a inauguračného konania *molekulárna biológia*, profesora v odbore *molekulárna biológia*, Fakulta prírodných vied, Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave. E-mail: juraj.krajcovic@ucm.sk

Členovia habilitačnej komisie:

prof. RNDr. Radoslav Omelka, PhD. z titulu profesora v odbore *biológia* pôsobiaceho na Katedre botaniky a genetiky, Fakulta prírodných vied, UKF v Nitre,; E-mail: romelka@ukf.sk; romelka@pobox.sk

doc. RNDr. Katarína Šoltys, PhD. z titulu docentky v odbore *mikrobiológia* pôsobiacej na Katedre mikrobiológie a virológie, Prírodovedecká fakulta, UK Bratislava. E-mail: katarina.soltys@uniba.sk

Zloženie oponentov habilitačnej práce:

prof. RNDr. Mária Bauerová, PhD., Katedra botaniky a genetiky Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre, Nábřežie mládeže 91, Nitra; z titulu: profesor v odbore *biológia*; E-mail: mbauerova@ukf.sk

Dr. Domenico Pangallo, DrSc., Ústav molekulárnej biológie, SAV v Bratislave, z titulu: špičkového odborníka v odbore *molekulárna biológia*. E-mail: Domenico.Pangallo@savba.sk

RNDr. Michal Konečný, PhD., Laboratory of Genomic Medicine, GHC GENETICS SK, Bratislava, z titulu experta v oblasti molekulárnej diagnostiky onkologických ochorení a humánnej genetiky. E-mail: konecny@ghc.sk

Členovia Vedeckej rady FPV UCM v Trnave

1. **prof. RNDr. Ján Kraic, PhD.** z titulu profesora v odbore *biológia*, pôsobiaceho na FPV UCM v Trnave a interného člena VR FPV UCM v Trnave.
2. **prof. Ing. Štefan Janeček, DrSc.** z titulu profesora v odbore *molekulárna biológia*, pôsobiaceho na FPV UCM v Trnave a interného člena VR FPV UCM v Trnave.
3. **doc. Mgr. Daniel Mihálik, PhD.** z titulu docenta v odbore *molekulárna biológia*, pôsobiaceho na FPV UCM v Trnave a interného člena VR FPV UCM v Trnave.
4. **doc. Mgr. Ildikó Matušiková, PhD.** z titulu docentky v odbore *molekulárna biológia*, pôsobiaca na FPV UCM v Trnave a internej členky VR FPV UCM v Trnave.
5. **Ing. Miroslav Glasa, DrSc.** funkčné miesto docent v odbore *viroológia*, pôsobiaceho na FPV UCM v Trnave a interného člena VR FPV UCM v Trnave.
6. **RNDr. Daniela Ondrejovič Chmelová, PhD.** funkčné miesto docentka v odbore *biotechnológie*, pôsobiaca na FPV UCM v Trnave a internej členky VR FPV UCM v Trnave.

Habilitačná komisia preštudovala doklady, ktoré predložil uchádzač podľa ustanovenia paragrafu 4 ods. 2 vyššie citovanej vyhlášky. Komisia považuje predložené doklady za hodnoverné a kategorizáciu jednotlivých publikácií, ohlasov a činnosti uchádzača, uvedené v zozname publikovaných prác a ich ohlasov za správnu.

Minimálne povinné požiadavky	Požadované	Skutočné
I. Vzdelávacia činnosť a tvorba študijných materiálov		
Vzdelávacia činnosť v rozsahu:	3 roky	13 rokú
Záverečné práce obhájené pod vedením uchádzača:	1 (3 AH)	11
II. Vedeckovýskumná alebo tvorivá umelecká činnosť		
Výstupy v kategóriách A+, A, A-, B (monografie a kapitoly)	1	4
Výstupy v kategóriách A+, A, A-, B	10	38
z toho		
výstupy v kategóriách A+, A:	5	33
III. Ohlasy na publikačnú alebo umeleckú činnosť		
Ohlasy registrované vo WoS a SCOPUS:	30	85
		H-index 5

Z hodnotenia podkladov vyplynuli tieto závery:

Členovia habilitačnej komisie konštatovali, že pán RNDr. Ing. Libor Staněk, PhD. spĺňa zákonom stanovené podmienky a kritériá požadované Vedeckou radou Fakulty prírodných vied UCM v Trnave na vymenovanie za docenta v odbore habilitačného konania a inauguračného konania molekularna biológia.

Z hodnotenia habilitačnej práce a posudkov oponentov však vyplynuli diametrálne odlišné závery:

Členovia habilitačnej komisie konštatovali, že habilitačný spis má nevhodný formát, čo konštatovali aj oponenti práce, a považujú ho za kvalitatívne nevyhovujúci, a to nielen po formálnej, štylistickej, ale hlavne obsahovej stránke. V spise chýba hlavne detailnejšie popísanie a rozvedenie nadobudnutých výsledkov s odvolaním sa na príslušné publikácie autora, čo komisia považuje za kľúčové. Komisia konštatuje, že predložená habilitačná práca nespĺňa požadované kritéria kladené na takýto druh práce a odporúča ju prepracovať.

Predseda habilitačnej komisie:

prof. RNDr. Juraj Krajčovič, CSc.

.....

Členovia habilitačnej komisie:

prof. RNDr. Radoslav Omelka, PhD.

.....

doc. RNDr. Katarína Šoltys, PhD.

.....

V Trnave 5.5.2023