**ad a)** Údaje z profesijného životopisu uchádzača habilitačného konania v rozsahu:

1. meno, priezvisko, rodné priezvisko

Martin Levkut

1. akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti

MVDr., PhD.

1. rok narodenia

1981

1. údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní

2007 MVDr. Univerzita veterinárskeho lekárstva v Košiciach, odbor: všeobecné veterinárne lekárstvo

2012 PhD. UVLF v Košiciach, 6.3.3. veterinárna morfológia a fyziológia

1. údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti

07/2007 - 02/2008 VMHs LtD. (UK), veterinárny inšpektor

03/2008 - 08/2008 Eville&Jones (Dánsko), veterinárny inšpektor

2008 - 2012 Ústav patologickej fyziológie, UVLF v Košiciach, doktorand

(interná forma)

2008 - 2018 Ministerstvo potravín, poľnohospodárstva a rybolovu, Dánsko,

Úsek inšpekcie potravín a surovín živočíšneho pôvodu, veterinárny inšpektor (periodicky)

2012 - doteraz Ústav patologickej anatómie, UVLF v Košiciach, odborný asistent

Ďalšie vzdelávanie:

Zahraničné pobyty:

2010 University of Milano, Taliansko (3 mesiace)

2015 - 2016 Institute of Veterinary Pathology, University Zürich, Švajčiarsko (grant.

program ESKAS; vedecko - výskumný pobyt, 1 rok)

2018 Institute of Veterinary Pathology, University Zürich, Švajčiarsko,

edukačný pobyt (2 týždne)

Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety):

Ústav patologickej anatómie, UVLF v Košiciach:

2012 – doteraz Povinné predmety:

Patologická anatómia

* Všeobecná patológia

- ŠP Všeobecné veterinárske lekárstvo (3. roč.)

- ŠP Hygiena potravín (3. roč.)

* Špeciálna patológia

- ŠP Všeobecné veterinárske lekárstvo (4. roč.)

- ŠP Hygiena potravín (4. roč.)

* Patológia

- ŠP Farmácia (3. roč.)

Pathological anatomy

* General Pathology

- SP General Veterinary Medicine (3. roč.), SP BSc. a postBSc. (4. roč.)

* Special Pathology

- SP General Veterinary Medicine (3. roč.), SP BSc. a postBSc. (4. roč.)

6. údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní

Veterinárna patologická morfológia a patologická histológia, in vitro diagnostika na bunkových líniách, transmisívna elektrónová mikroskopia, softvérová analýza pre morfometrické hodnotenie

1. údaje o publikačnej činnosti

AAB Vedecké monografie vydané v dom. vydavateľstvách 2

ACB Vysokoškolské učebnice vydané v dom. vydavateľstvách 3

ADC Vedecké práce v zahr. karentovaných časopisoch 13

ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch 1

ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch 3

ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch 7

AED Vedecké práce v dom. recenz. ved. zborníkoch,

monografiách 13

AEF Vedecké práce v dom. nerecenz. ved. zborníkoch,

monografiách 6

AEG Abstrakty ved. prác v zahr. karentovaných časopisoch 1

AFC Publikované príspevky na zahr. ved. konferenciách 7

AFD Publikované príspevky na dom. ved. konferenciách 12

AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných konferencií 19

AFH Abstrakty príspevkov z domácich konferencií 8

BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch 2

BFA Abstrakty odbor. prác zo zahr. podujatí (konferencie...) 8

DAI Dizertačné a habilitačné práce 2

**Súčet 107**

1. ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Citácie v zahraničných publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a databáze SCOPUS | 43 |
|  | Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch | 3 |
|  | Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch | 19 |
|  | **Súčet** | **65** |

1. počet doktorandov, ktorým je alebo bol školiteľom s určením, koľkí z nich štúdium ku dňu vyhotovenia životopisu riadne skončili:

počet doktorandov celkom – 0, ku dňu vyhotovenia životopisu riadne skončili – 0

počet diplomantov školených – 7, ku dňu vyhotovenia životopisu riadne skončili – 7

**ad b)** Názov odboru habilitačného konania, v ktorom sa konanie uskutočňuje:

veterinárna morfológia a fyziológia

**ad c)** Téma habilitačnej práce:

Imunomodulačné a morfologické zmeny v tráviacom trakte pri infekciách hydiny

Habilitačná prednáška:

Patologické zmeny v gastrointestinálnom trakte hydiny po vstupe patogéna

**ad d)** Údaje o oponentoch, najmä ich meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul:

|  |  |
| --- | --- |
| predseda: | prof. MVDr. Ján Danko, PhD., UVLF v Košiciach |
| člen: | prof. MVDr. Lýdia Čisláková, CSc., LF UPJŠ v Košiciach |
| člen: | doc. MVDr. Štefan Tóth, PhD., LF UPJŠ v Košiciach |
| oponent: | prof. MVDr. Peter Massányi, DrSc., SPU Nitra |
| oponent: | prof. MVDr. Ľudmila Tkáčiková, PhD., UVLF v Košiciach |
| oponent: | prof. MVDr. Silvia Rybárová, PhD., LF UPJŠ v Košiciach |

**ad e)** Oponentské posudky:

|  |
| --- |
| prof. MVDr. Peter Massányi, DrSc., SPU Nitra    prof. MVDr. Ľudmila Tkáčiková, PhD., UVLF v Košiciach |
| prof. MVDr. Silvia Rybárová, PhD., LF UPJŠ v Košiciach |
|  |

**ad f)** Zloženie vedeckej rady, ktorá prerokovala návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu alebo umelecko-pedagogického titulu „docent“ alebo návrh na vymenovanie profesora, a to v rozsahu meno a priezvisko člena vedeckej rady, jeho akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly a vedecké hodnosti; ak člen vedeckej rady vysokej školy nie je členom akademickej obce tejto vysokej školy, uvádza sa aj názov zamestnávateľa tohto člena

****

**ad g)** Rozhodnutie vedeckej rady po skončení habilitačného konania:

Výpis zo záznamu zo zasadnutia VR UVLF v Košiciach dňa 23.10.2019 – schválený návrh na začatie konania

****

Výpis zo záznamu zo zasadnutia VR UVLF v Košiciach dňa 10.12.2019 – zmena oponenta

****

Výpis zo záznamu zo zasadnutia VR UVLF v Košiciach dňa 21.10.2020 - schválený návrh na menovanie

****

**ad h)** Ďalšie údaje o priebehu habilitačného konania:

Oznam o habilitačnej prednáške - denník Pravda (zrušený termín 24.3.2020 z dôvodu 1. vlny pandémie COVID-19)



Oznam o habilitačnej prednáške - denník Pravda

****