

ZÁPISNICA

zo zasadnutia Vedeckej rady FPV UCM v Trnave v roku 2023
29.9.2023

čas: 9.30 hod. zasadačka Z.03 – Pámestie J. Herdu 2, Trnava

Program zasadnutia:

1. Otvorenie
(doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD.)
2. Voľba skrutátorov a overovateľov zápisnice
3. Novelizácia Rokovacieho poriadku VR FPV UCM v Trnave
(doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD.)
4. Inauguračné konanie v odbore habilitačného konania a inauguračného konania molekularna biológia doc. Mgr. Daniel Mihálik, PhD.
(doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD.)
5. Ukončenie habilitačného konania v odbore habilitačného konania a inauguračného konania analytická chémia RNDr. Pavel Coufalík, PhD.
(doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD.)
6. Ukončenie habilitačného konania v odbore habilitačného konania a inauguračného konania molekularna biológia Ing. Miroslav Glasa, DrSc.
(doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD.)
7. Ukončenie habilitačného konania v odbore habilitačného konania a inauguračného konania molekularna biológia RNDr. Ing. Libor Staněk, PhD.
(doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD.)
8. Schvaľovanie členov Rady kvality na FPV UCM
(doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD.)
9. Schvaľovanie externých členov komisií pre štátne skúšky
(doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD.)
10. Rôzne
11. Záver

1. Otvorenie

Zasadnutie Vedeckej rady Fakulty prírodných vied UCM v Trnave otvorila a viedla dekanica a zároveň predsedníčka VR FPV UCM v Trnave doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD., univerzitný profesor. V úvode informovala členov VR FPV, že zaradí do rokovania VR FPV hlasovanie súvisiace so zmenou stanoveného programu, hneď po odsúhlasení vybraných overovateľov zápisnice a skrutátorov pre všetky hlasovania.

VR FPV pokračovala ďalším bodom programu.

2. Voľba skrutátorov, overovateľov zápisnice VR FPV UCM v Trnave

Predsedička VR FPV UCM doc. RNDr. I. Dirgová Luptáková, PhD., univerzitný profesor navrhla dvoch skrutátorov a overovateľov zápisnice: doc. RNDr. Miroslava Horníka, PhD. a Ing. Darju Gabrišku, PhD.

Verejné hlasovanie o voľbe skrutátorov a overovateľov zápisnice

Počet členov VR FPV: 24

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: 18

Za: 16

Proti: 0

Zdržalo sa hlasovania: 2

Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie č.01/VR FPV-29.9.2023

Členovia Vedeckej rady FPV UCM vyslovili súhlas s navrhnutými skrutátormi a overovateľmi zápisnice, menovite s doc. RNDr. Miroslavom Horníkom, PhD. a Ing. Darjou Gabriškou, PhD.

Na základe informácie od skrutátorov predsedníčka VR FPV UCM doc. RNDr. I. Dirgová Luptáková, PhD. prehlásila, že z 24 hlasujúcich členov VR FPV UCM je prítomných 18 členov VR FPV UCM, a teda VR FPV UCM je uznášaniaschopná.

3. Zmena programu zasadnutia VR FPV UCM v Trnave

Predsedička VR FPV UCM v Trnave doc. RNDr. I. Dirgová Luptáková, PhD., univerzitný profesor informovala členov VR FPV, o zmene programu zasadnutia VR FPV UCM v Trnave. Do programu VR FPV sa doplňuje jeden bod programu. Ďalším bodom rokovania VR FPV je schvaľovanie nového Rokovacieho poriadku Vedeckej rady FPV UCM v Trnave.

Predsedička VR FPV UCM v Trnave požiadala členov VR o verejné hlasovanie v súvislosti so zmenou programu zasadnutia VR FPV UCM v Trnave.

Verejné hlasovanie členov VR FPV UCM v Trnave o doplnení bodu - novelizácia Rokovacieho poriadku VR FPV UCM v Trnave do programu zasadnutia VR FPV UCM v Trnave

Počet členov VR FPV: 24

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: 18

Za: 18

Proti: 0

Zdržalo sa hlasovania: 0

Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie č.02/VR FPV-29.9.2023

Členovia Vedeckej rady FPV UCM prerokovali a schválili zmenu programu zasadnutia VR FPV UCM v Trnave.

4. Novelizácia Rokovacieho poriadku Vedeckej rady Fakulty prírodných vied UCM v Trnave
Predsedníčka VR FPV UCM v Trnave doc. RNDr. I. Dirgová Luptáková, PhD., univerzitný profesor predložila členom VR FPV na schválenie a prerokovanie inovovaný Rokovací poriadok Vedeckej rady FPV UCM v Trnave. Novelizovali sa niektoré paragrafy a vyhlášky Rokovacieho poriadku z roku 2014. K inovovanému Rokovaciemu poriadku FPV UCM v Trnave nemal nikto z prítomných členov VR FPV pripomienky.

Verejné hlasovanie členov VR FPV UCM v Trnave o schválení inovovaného Rokovacieho poriadku FPV UCM v Trnave.

Počet členov VR FPV: 24

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: 18

Za: 18

Proti: 0

Zdržalo sa hlasovania: 0

Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie č.03/VR FPV-29.9.2023

Členovia Vedeckej rady FPV UCM prerokovali a schválili novelizovaný Rokovací poriadok Vedeckej rady FPV UCM v Trnave. Inovovaný Rokovací poriadok je zverejnený v SharePointe.

Vedecká rada FPV UCM sa odteraz riadi novým Rokovacím poriadkom VR FPV UCM.

5. Inauguračné konanie v odbore habilitačného konania a inauguračného konania molekularna biológia doc. Mgr. Daniel Mihálik, PhD.

Predsedníčka Vedeckej rady FPV UCM doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD., univerzitný profesor vyzvala predsedu inauguračnej komisie prof. RNDr. Juraja Krajčoviča, CSc., aby predstavil inauguranta doc. Mgr. Daniela Mihálika, PhD. a oboznámil členov Vedeckej rady s priebehom inauguračného konania. Všetci členovia inauguračnej komisie, oponenti materiál k inauguračnému konaniu dostali v predstihu k dispozícii. V dennej tlači, na webovom sídle UCM a na webovom sídle určenom ministerstvom školstva bol zverejnený dátum a čas konania inauguračnej prednášky.

Doc. Mgr. D. Mihálik, PhD. žiadosť o inauguračné konanie v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekularna biológia* podal dňa 16.1.2023. Návrh na otvorenie inauguračného konania bol prerokovaný na Vedeckej rade FPV UCM dňa 14.3.2023, kde bola schválená téma inauguračnej prednášky, inauguračná komisia a oponenti inauguračného konania. Doc. Mgr. Daniel Mihálik, PhD. pred inauguračnou komisiou, oponentmi inauguračného konania a členmi VR FPV UCM predniesol inauguračnú prednášku s názvom „Aplikácia poznatkov molekularno – biologického výskumu v oblasti rastlinnej produkcie“. Pedagogická a vedecká aktivita doc. Mihálika bola veľmi pozitívne hodnotená aj štyrmi zahraničnými expertmi, ktorí vypracovali a zaslali odporúčacie listy posudzujúce osobnosť uchádzača o vymenovanie za profesora. Oponenti inauguračného konania pozitívne zhodnotili vedecké a pedagogické podklady, ktoré inaugurant predložil a zhodne skonštatovali, že uchádzač nielen spĺňa, ale vysoko prekračuje požadované kritériá na vymenovanie za profesora v odbore *molekularna biológia*. Po ukončení nasledovala diskusia, kde inaugurant uspokojivo odpovedal na všetky otázky členov inauguračnej komisie, oponentov inauguračného konania

a členov VR FPV UCM. Po diskusii sa členovia inauguračného konania a oponenti odobrili z miestnosti a po krátkej porade pristúpili k tajnému hlasovaniu.

Tajné hlasovanie členov inauguračnej komisie, oponentov inauguračného konania o návrhu na vymenovanie doc. Mgr. Daniela Mihálíka, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania molekularna biológia.

Výsledok tajného hlasovania členov inauguračnej komisie a oponentov inauguračného konania:

Počet členov inauguračnej komisie, oponentov inauguračného konania: 7

Počet prítomných členov inauguračnej komisie oprávnených hlasovať: 3

Počet prítomných oponentov inauguračného konania oprávnených hlasovať: 2

Za: 5

Proti: 0

Zdržalo sa hlasovania: 0

Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie č. 04/VR FPV-29.9.2023

Inauguračná komisia na základe posúdenia inauguračnej prednášky a vedecko-pedagogickej charakteristiky inauguranta v zmysle kritérií FPV a Zákona č. 93/2020 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 131/2002 o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor, na základe predložených podkladov, oponentských posudkov a zhodnotenia inauguračnej prednášky a obhajoby skonštatovala, že doc. Mgr. Daniel Mihálik, PhD. spĺňa podmienky na vymenovanie za profesora a odporúča VR FPV UCM prijať návrh na jeho vymenovanie za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekularna biológia*.

Podľa § 15 ods. 2 vnútorného predpisu UCM Zásady habilitačného konania o udelenie titulu docent a vymenúvacieho konania za profesora na Univerzite sv. Cyrila a Metoda v Trnave má VR FPV UCM v Trnave posúdiť, či bol v celom priebehu dodržaný postup ustanovený zákonom a vyhláškou, predsedníčka VR FPV doc. RNDr. I. Dirgová Luptáková, PhD., univerzitný profesor prečítala všetky dátumy a skontrolovala všetky stanovené lehoty vyplývajúce zo zákona a vyhlášky.

Po vyhlásení výsledku hlasovania a odporúčania inauguračnej komisie pre rozhodovanie VR FPV UCM v Trnave a vyššie uvedenej kontrole sa pristúpilo k tajnému hlasovaniu členov VR FPV UCM v Trnave.

Tajné hlasovanie členov VR FPV UCM v Trnave o návrhu na vymenovanie doc. Mgr. Daniela Mihálíka, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania molekularna biológia.

Počet členov VR FPV: 24

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: 18

Za: 17

Proti: 0

Zdržalo sa hlasovania: 1

Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie č.05/VR FPV- 29.9.2023

Vedecká rada FPV UCM v Trnave na základe výsledkov tajného hlasovania, v súlade so Zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v súlade s Vyhláškou MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor a v súlade so Zásadami habilitačného konania o udelenie titulu docent a vymenúvacieho konania za profesora na UCM v Trnave a Zásadami habilitačného konania o udelenie titulu docent a vymenúvacieho konania za profesora na FPV UCM v Trnave konštatuje, že vymenúvacie konanie prebehlo v súlade so stanovenými podmienkami, uchádzač splnil všetky stanovené kritériá na vymenovanie za profesora a súhlasí s návrhom na vymenovanie doc. Mgr. Daniela Mihálíka, PhD. docenta na Fakulte prírodných vied UCM v Trnave, za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekulárna biológia*.

Vedecká rada FPV UCM v Trnave ukladá predsedníčke VR FPV UCM v Trnave doc. RNDr. I. Dirgovej Luptákovej, PhD. univerzitný profesor predložiť Vedeckej rade UCM návrh na vymenovanie doc. Mgr. Daniela Mihálíka, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekulárna biológia* spolu s dokladmi o priebehu vymenúvacieho konania.

6. Ukončenie habilitačného konania v odbore habilitačného konania a inauguračného konania analytická chémia RNDr. Pavel Coufalík, PhD.

Predsedníčka Vedeckej rady FPV UCM doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD., univerzitný profesor vyzvala predsedu inauguračnej komisie prof. Ing. Ernesta Beinrohra, DrSc., aby predstavil habilitanta RNDr. Pavela Coufalíka, PhD. a oboznámil členov Vedeckej rady s priebehom habilitačného konania.

Predseda habilitačnej komisie prof. Ing. Ernest Beinrohr, DrSc. prečítal členom VR FPV UCM v Trnave záverečné stanovisko habilitačnej komisie a oboznámil členov VR FPV s obhajobou habilitačnej práce, ako aj s priebehom habilitačnej prednášky RNDr. Pavela Coufalíka, PhD. Habilitačná prednáška a obhajoba habilitačnej práce sa konala dňa 31.3.2023 o 09:30 hod. v Akademickom klube Z0.2 na prízemí budovy UCM v Trnave, Nám. J. Herdu 2. Predsedníčka VR FPV UCM v Trnave v dennej tlači a na webovom sídle UCM a na webovom sídle určenom MŠ oznámila dňa 10.3.2023 dátum a čas konania habilitačného konania.

Téma habilitačnej prednášky: Rtuť v antarktickém ekosystému.

Názov habilitačnej práce: Speciace rtuti v životním prostředí.

Záverečné hodnotenie habilitačnej komisie a odporúčanie pre rozhodovanie VR FPV UCM v Trnave zo dňa 31.03.2023.

Stanoviská všetkých troch oponentov na habilitačnú prácu sú pozitívne. Vo svojich posudkoch konštatujú, že habilitant svojou vedecko-výskumnou prácou prezentuje nové a zaujímavé výsledky v oblasti stanovenia a špeciácie stopových kovov v životnom prostredí. Habilitačná komisia považuje predloženú prácu za originálnu a vedecky zaujímavú. Vlastné výsledky habilitanta vychádzajú zo súboru 11 originálnych prác publikovaných v karentovaných vedeckých časopisoch. RNDr. Pavel Coufalík, PhD. sa už 9 rokov po PhD. venuje pedagogickej

činnosti. Doteraz viedol dve bakalárske a dve diplomové práce. Je autorom vysokoškolských E-skript *Stopová analýza kovu*. Brno, 2019, 55 str. Habilitant sa podieľal na riešení viacerých výskumných projektov.

Habilitačná komisia v zmysle kritérií fakulty, Zákona č. 93/2020 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 131/2002 o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor, na základe predložených podkladov, oponentských posudkov a zhodnotenia habilitačnej prednášky a obhajoby skonštatovala, že RNDr. Pavel Coufalík, PhD. spĺňa podmienky na udelenie titulu docent a odporúča udeliť titul docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *analytická chémia*.

Výsledok tajného hlasovania členov komisie a oponentov habilitačného konania:

Počet členov habilitačnej komisie, oponentov oprávnených hlasovať: 6

Počet prítomných členov habilitačnej komisie v čase hlasovania: 3

Počet prítomných oponentov habilitačnej práce v čase hlasovania: 2

Za: 5

Proti: 0

Zdržalo sa: 0

Habilitačná komisia rozhodla, že odporúča udeliť titul docent RNDr. Pavelovi Coufalíkovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *analytická chémia*. Po oboznámení členov VR FPV UCM v Trnave s priebehom habilitačného konania habilitant RNDr. Pavel Coufalík, PhD. odprezentoval pred členmi VR FPV UCM svoju habilitačnú prednášku. V rámci obhajoby habilitačnej práce RNDr. Pavel Coufalík, PhD. reagoval na otázky a pripomienky oponentov, prejavil svoje vlastné vedecké názory. V rámci všeobecnej diskusie sa habilitant vyjadril aj k ďalším otázkam prítomných. Po diskusii a otázkach členov VR FPV sa pristúpilo k tajnému hlasovaniu.

Tajné hlasovanie členov VR FPV UCM v Trnave o udelení titulu docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *analytická chémia* RNDr. Pavel Coufalík, PhD.

Počet členov VR FPV: 24

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: 18

Za: 18

Proti: 0

Zdržalo sa hlasovania: 0

Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie č. 06/VR FPV-29.9.2023

Vedecká rada FPV UCM v Trnave na základe výsledkov tajného hlasovania, v súlade so Zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v súlade s Vyhláškou MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor a v súlade so

Zásadami habilitačného konania o udelenie titulu docent a vymenúvacieho konania za profesora na UCM v Trnave a konštatuje splnenie všetkých stanovených kritérií a rozhoduje o udelení titulu docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *analytická chémia* RNDr. Pavelovi Coufalíkovi, PhD. vedeckému pracovníkovi na Ústave analytické chemie AV ČR, v. v. i. Brno. Vedecká rada FPV UCM ukladá predsedníčke Vedeckej rady doc. RNDr. Ivete Dirgovej Luptákovej, PhD., univerzitný profesor predložiť rektorke UCM prof. Mgr. Kataríne Slobodovej Novákovej, PhD. správu spolu s dokladmi k habilitačnému konaniu k udeleniu titulu docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *analytická chémia*.

7. Ukončenie habilitačného konania v odbore habilitačného konania a inauguračného konania molekularna biológia Ing. Miroslav Glasa, DrSc.

Predsedníčka Vedeckej rady FPV UCM doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD. vyzvala predsedu habilitačnej komisie prof. RNDr. Juraja Krajčoviča, CSc., aby predstavil uchádzača o habilitačné konanie Ing. Miroslava Glasa, DrSc. odborného asistenta na Ústave biológie a biotechnológie FPV UCM v Trnave a oboznámil členov Vedeckej rady s priebehom habilitačného konania. Verejná habilitačná prednáška a obhajoba habilitačnej práce sa konala dňa 3. júla 2023 o 09:30 hod. v miestnosti č. 217, 2. poschodie, na Hajdóczyho ul. č. 1. Predsedníčka VR FPV UCM v Trnave v dennej tlači a na webovom sídle UCM a na webovom sídle určenom MŠ oznámila dňa 16.6.2023 dátum a čas konania habilitačného konania.

Názov habilitačnej práce: Charakterizácia rastlinného virómu v ére sekvenovania novej generácie.

Názov prednášky: Nové a novo sa vynárajúce vírusové patogény rastlín a ich molekulárna diverzita.

Habilitant odpovedal na otázky oponentov a reagoval na ich stanoviská k práci. Nasledovala všeobecná diskusia k habilitačnej práci, v ktorej vystúpili aj prítomní zástupcovia Vedeckej rady FPV UCM ako aj ďalší účastníci habilitačného konania.

Členovia habilitačnej komisie ako aj oponenti habilitačnej práce sa vyjadrili aj k výsledku kontroly originality Centrálného registra záverečných prác, ktorá preukázala zhodu 40% s inými prácami. Oponenti aj členovia komisie vydali stanovisko, že aj napriek pomerne vysokej zhode je predložená habilitačná práca originálna a nejde o plagiát. Zhoda, ktorá bola identifikovaná sa nachádza v publikovaných vedeckých prácach, ktoré autor pridal do habilitačnej práce omylom ako text a nie ako obrázok. Najvyššie percento zhody je s dizertačnou prácou Mgr. Richarda Hančinského, PhD., ktorý je spoluautorom týchto vedeckých publikácií. Nasledovalo tajné hlasovanie prítomných členov komisie a oponentov habilitačného konania.

Výsledok tajného hlasovania členov komisie a oponentov habilitačného konania:

Počet členov habilitačnej komisie, oponentov oprávnených hlasovať: 6

Počet prítomných členov habilitačnej komisie v čase hlasovania: 3

Počet prítomných oponentov habilitačnej práce v čase hlasovania: 3

Za: 6

Proti: 0

Zdržalo sa: 0

Na základe výsledku hlasovania sa prijalo odporúčanie pre rozhodovanie VR FPV UCM v Trnave o udelení titulu docent Ing. Miroslavovi Glasovi, DrSc. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekulárna biológia*.

Po diskusii a otázkach členov VR FPV sa pristúpilo k tajnému hlasovaniu.

Tajné hlasovanie členov VR FPV UCM v Trnave o udelení titulu docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekulárna biológia* Ing. Miroslav Glasa, DrSc.

Počet členov VR FPV: 24

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: 18

Za: 17

Proti: 0

Zdržalo sa hlasovania: 1

Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie č. 7/VR FPV-29.9.2023

Vedecká rada FPV UCM v Trnave na základe výsledkov tajného hlasovania, v súlade so Zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v súlade s Vyhláškou MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor a v súlade so Zásadami habilitačného konania o udelenie titulu docent a vymenúvacieho konania za profesora na UCM v Trnave a konštatuje splnenie všetkých stanovených kritérií a rozhoduje o udelení titulu docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekulárna biológia* Ing. Miroslavovi Glasovi, DrSc. odbornému asistentovi na Ústave biológie a biotechnológie FPV UCM v Trnave. Vedecká rada FPV UCM ukladá predsedníčke Vedeckej rady doc. RNDr. Ivete Dirgovej Luptákovovej, PhD., univerzitný profesor predložiť rektorke UCM prof. Mgr. Kataríne Slobodovej Novákovej, PhD. správu spolu s dokladmi k habilitačnému konaniu k udeleniu titulu docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekulárna biológia*.

8. Ukončenie habilitačného konania v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekulárna biológia* RNDr. Ing. Libor Staněk, PhD.

Predsedníčka VR FPV UCM v Trnave doc. RNDr. I. Dirgová Luptáková, PhD., univerzitný profesor, požiadala predsedu habilitačnej komisie prof. RNDr. J. Krajčoviča, CSc., aby informoval o priebehu habilitačného konania RNDr. Ing. L. Staněka, PhD. Dňa 5. mája 2023 o 09.30 hod. v Akademickom klube Z0.2 na prízemí budovy Univerzity sv. Cyrila a Metoda v Trnave, Nám. J. Herdu 2 sa uskutočnila habilitačná prednáška a obhajoba habilitačnej práce RNDr. Ing. Libora Staněka, PhD. vedúceho pracovníka Synlab Czech, Laboratoř molekulární diagnostiky a vedeckého pracovníka Chirurgickej kliniky 3. LF UK v Prahe. Predsedníčka VR FPV UCM v Trnave v dennej tlači, na webovom sídle UCM a na webovom sídle určenom MŠ oznámila dňa 19.4.2023 dátum a čas konania habilitačného konania.

Habilitačná komisia predložila predsedníčke VR FPV doc. RNDr. I. Dirgovej Luptákovovej, PhD. návrh neudelieť uchádzačovi titul docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekulárna biológia*.

VR FPV prerokovala návrh habilitačnej komisie podľa §8 za prítomnosti predsedu habilitačnej komisie.

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

Téma habilitačnej prednášky: Význam a přínos molekulární diagnostiky v onkologii.

Členovia habilitačnej komisie konštatovali, že pán RNDr. Ing. Libor Staněk, PhD. spĺňa zákonom stanovené podmienky a kritériá požadované VR FPV UCM v Trnave k udeleniu titulu docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekulárna biológia*. Z hodnotenia habilitačnej práce a posudkov oponentov však vyplynuli diametrálne odlišné závery. Členovia habilitačnej komisie konštatovali, že habilitačná práca nespĺňa požadované kritériá, čo konštatovali aj oponenti práce, a považujú ju za kvalitatívne nevyhovujúcu, a to nielen po formálnej, štylistickej, ale hlavne obsahovej stránke. V práci 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 kritériá kladené na takýto druh práce a odporúča ju prepracovať.

Tajné hlasovanie členov habilitačného konania a oponentov:

Výsledok tajného hlasovania členov komisie a oponentov habilitačného konania:

Počet členov habilitačnej komisie, oponentov oprávnených hlasovať: 6

Počet prítomných členov habilitačnej komisie v čase hlasovania: 3

Počet prítomných oponentov habilitačnej práce v čase hlasovania: 2

Za: 0

Proti: 5

Zdržalo sa: 0

Na základe výsledku hlasovania sa prijalo odporúčanie pre rozhodovanie Vedeckej rady Fakulty prírodných vied UCM v Trnave o neudelení titulu docent RNDr. Ing. Liborovi Staněkovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekulárna biológia*. Komisia konštatuje, že predložená habilitačná práca nespĺňa požadované kritériá kladené na takýto druh práce a odporúča ju prepracovať.

Po plodnej diskusii členov VR FPV sa pristúpilo k tajnému hlasovaniu Členov VR FPV UCM v Trnave.

Tajné hlasovanie členov VR FPV UCM v Trnave o udelení titulu docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania molekulárna biológia RNDr. Ing. Libor Staněk, PhD.

Počet členov VR FPV: 24

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: 18

Za: 0

Proti: 11

Zdržalo sa hlasovania: 6

Počet neplatných hlasov: 1

Uznesenie č. 8/VR FPV-29.9.2023

Vedecká rada FPV UCM v Trnave na základe výsledkov tajného hlasovania, v súlade so Zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v súlade s Vyhláškou MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor a v súlade so Zásadami habilitačného konania o udelenie titulu docent a vymenúvacieho konania za profesora na UCM v Trnave a konštatuje nespĺnenie všetkých stanovených kritérií a rozhoduje o neudelení titulu docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *molekulárna biológia* RNDr. Ing. Liborovi Staněkovi, PhD. vedúcemu pracovníkovi Synlab Czech, Laboratoř molekulární diagnostiky a vedeckému pracovníkovi Chirurgickej kliniky 3. LF UK v Prahe.

9. Schvaľovanie členov Rady kvality na FPV UCM

Predsedníčka Vedeckej rady FPV UVM v Trnave doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD., univerzitný profesor z dôvodu úpravy štatútu Rady kvality ako aj jej rokovacieho poriadku, ktoré súviseli najmä s procesom ukončenia periodického hodnotenia študijných programov, neaktuálnych odkazov na Zákon o VŠ a rôznych vnútorných predpisoch UCM súvisiacich s vnútorným systémom kvality UCM a schváleným novým Štatútom FPV UCM ako aj Štatútu UCM, bola potrebná aj aktualizácia zloženia Rady kvality z ohľadom na zmeny vo vedení fakulty ako aj rozšírenie počtu členov z dôvodu pokrytia celého spektra ponúkaných študijných programov na FPV vrátane profesijne orientovaných programov predložila členom VR FPV návrh na nových členov do Rady kvality na FPV UCM v Trnave. VÚPCH navrhovaných členov boli sprístupnené v SharePointe. Podľa štatútu Rady kvality FPV §3 ods.4 členov RK FPV UCM z radov pedagógov (okrem študentov) navrhuje dekan FPV UCM a po schválení VR FPV UCM menuje dekan FPV UCM.

Navrhovaní členovia:

Interní členovia:

- **doc. RNDr. Daniela Ondrejovič Chmelová, PhD.** – prodekanka pre kvalitu a akreditáciu, Oddelenie biotechnológií, Ústav biológie a biotechnológií FPV UCM (študijný odbor 4. biotechnológie).
- **doc. RNDr. Ľubica Uváčková, PhD.** - Oddelenie biológie, Ústav biológie a biotechnológií FPV UCM (študijný odbor 3. Biológia).
- **doc. Ing. Jana Moravčíková, PhD.** - Oddelenie biotechnológií, Ústav biológie a biotechnológií FPV UCM (študijný odbor 4. Biotechnológie).
- **prof. RNDr. Ján Titiš, PhD.** - Oddelenie chémie, Ústav chémie a environmentálnych vied FPV UCM (študijný odbor 17. Chémia).
- **doc. Ing. Andrea Purdešová, PhD.** - Oddelenie chémie, Ústav chémie a environmentálnych vied FPV UCM (študijný odbor 17. Chémia).
- **doc. RNDr. Miroslav Horník, PhD.** - Oddelenie environmentálnych vied, Ústav chémie a environmentálnych vied FPV UCM (študijný odbor 7. Ekologické a environmentálne vedy).
- **prof. RNDr. Jiří Pospíchal, DrSc.** - Ústav počítačových technológií a informatiky FPV UCM (študijný odbor 18. Informatika).

Externý člen:

- **RNDr. Andrea Ochabová** – vedúca oddelenia mestského rozvoja, územného plánovania a stavebnej správy Mesta Ružomberok (dlhoročné skúsenosti v oblasti starostlivosti o životné prostredie, skúsenosti s prácou so študentami ako konzultant na témach zameraných na životné prostredie).

Členovia VR FPV k danému návrhu nemali žiadne pripomienky a tak sa pristúpilo k verejnému hlasovaniu.

Verejné hlasovanie členov VR FPV UCM v Trnave o schválení členov Rady kvality na FPV UCM v Trnave

Počet členov VR FPV: 24

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: 18

Za: 18

Proti: 0

Zdržalo sa hlasovania: 0

Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie č. 9/VR FPV-29.9.2023

Vedecká rada na základe verejného hlasovania schválila a odsúhlasila členov Rady kvality na FPV UCM v Trnave v nasledovnom zložení.

doc. RNDr. Daniela Ondrejovič Chmelová, PhD.

doc. RNDr. Ľubica Uváčková, PhD.

doc. Ing. Jana Moravčíková, PhD.

prof. RNDr. Ján Titiš, PhD.

doc. Ing. Andrea Purdešová, PhD.

doc. RNDr. Miroslav Horník, PhD.

prof. RNDr. Jiří Pospíchal, DrSc.

Externý člen:

RNDr. Andrea Ochabová

10. Schvaľovanie externých členov komisií pre štátne skúšky

Predsedička VR FPV UCM doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD., univerzitný profesor predložila členom VR FPV UCM na základe Zákona č 131/2002 Z.z. Zákon o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov §63 ODST 3 - Právo skúšať na štátnej skúške a rigorózne skúške majú iba vysokoškolskí učitelia pôsobiaci na funkčných miestach profesorov a docentov a ďalší odborníci schválení vedeckou radou vysokej školy alebo príslušným orgánom fakulty návrh na schválenie členov do komisií pre štátne skúšky v nasledovnom zložení:

Návrh externých členov komisie pre štátne skúšky v študijnom odbore 3. Biológia

- **Dr. Domenico Pangallo, DrSc.** – vedúci laboratória environmentálnej a potravinovej mikrobiológie, Ústav molekulárnej biológie, SAV v Bratislave.
- **doc. Mgr. Matej Vesteg, PhD.** – Katedra biológie, ekológie a životného prostredia, Fakulta prírodných vied, Univerzita Mateja Bela, Banská Bystrica.
- **Mgr. Katarína Klubicová, PhD.** – vedecká pracovníčka, Centrum biológie rastlín a biodiverzity SAV, Bratislava.

Návrh externých členov komisie pre štátne skúšky v študijnom odbore 4. Biotechnológie

- **prof. Ing. Peter Chrenek, DrSc.** – profesor, Ústav biotechnológie, FBP SPU v Nitre.
- **prof. Ing. Milan Čertík, PhD.** – profesor, Fakulta chemickej a potravinárskej technológie, STU v Bratislave.
- **doc. RNDr. Miroslav Baránek, PhD.** – vedúci ústavu Mendeleum – Ústav genetiky, Zahradnícká fakulta, Mendelova univerzita v Brne.
- **RNDr. Martina Hudcovicová, PhD.** – vedecká pracovníčka, Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum – Výskumný ústav rastlinnej výroby v Piešťanoch.
- **RNDr. Katarína Ondreičková, PhD.** – vedecká pracovníčka, Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum – Výskumný ústav rastlinnej výroby v Piešťanoch.

Návrh externých členov komisie pre štátne skúšky v študijnom odbore Aplikovaná informatika

- **Ing. Mgr. Roman Horváth, PhD.** – Katedra matematiky a informatiky PF TU v Trnave.
- **doc. Ing. Wiliam Steingartner, PhD.** – Technická univerzita Košice.
- **PaedDr. Mgr. Vladimír Siládi, PhD.** – Katedra informatiky, FPV UMB v B. Bystrici.

VUPCH všetkých navrhovaných členov mali členovia VR FPV UCM k dispozícii v predstihu na SharePointe.

Verejné hlasovanie členov VR FPV UCM v Trnave o schválení členov do komisií pre štátne skúšky

Počet členov VR FPV: 24

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: 18

Za: 18

Proti: 0

Zdržalo sa hlasovania: 0

Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie č.10/VR FPV-29.9.2023

Vedecká rada schválila a odsúhlasila členov komisií pre štátne skúšky na FPV UCM v študijnom odbore 3. biológia:

Dr. Domenico Pangallo, DrSc.

doc. Mgr. Matej Vesteg, PhD.

Mgr. Katarína Klubicová, PhD.

V študijnom odbore 4. biotechnológie:

prof. Ing. Peter Chrenek, DrSc.

prof. Ing. Milan Čertík, PhD.

doc. RNDr. Miroslav Baránek, PhD.

RNDr. Martina Hudcovicová, PhD.

RNDr. Katarína Ondreičková, PhD.

V študijnom odbore aplikovaná informatika
Ing. Mgr. Roman Horváth, PhD.
doc. Ing. Wiliam Steingartner, PhD.
PaedDr. Mgr. Vladimír Siládi, PhD.

11. Záver

Na záver predsedníčka Vedeckej rady Fakulty prírodných vied UCM v Trnave doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD. poďakovala členom VR FPV UCM za účasť na rokovaní.

Najbližšie zasadnutie VR FPV UCM v Trnave sa bude konať v decembri 2023.



doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD.
predsedníčka VR FPV UCM v Trnave

Zapísala: Mgr. Magdaléna Mečiarová

Overili: doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD., predsedníčka VR FPV UCM v Trnave
doc. RNDr. Miroslav Horník, PhD.
Ing. Darja Gabriška, PhD.