

**Výpis uznesenia
Zápisnica z rokovania
Vedeckej rady Univerzity sv. Cyrila a Metoda v Trnave
23. novembra 2023
Inauguračné konanie doc. Mgr. Daniela Mihálka, PhD.**

Počet členov Vedeckej rady UCM (ďalej VR UCM)	36
Počet členov VR UCM oprávnených hlasovať	36
Počet prítomných členov VR UCM	28
Počet prítomných členov oprávnených hlasovať	28
Prítomní: podľa prezenčnej listiny	

Ospravedlnenie:

prof. Ing. Anna Zaušková, PhD., prof. RNDr. František Petrovič, PhD., prof. PaedDr. René Bílik, CSc., prof. Ing. Maximilian Strémy, PhD., prof. JUDr. Igor Palúš, CSc., prof. PhDr. Ladislav Lenovský, PhD., prof. PhDr. Mgr. Jana Levická, PhD., doc. PhDr. Peter Horváth, PhD.

Program:

1. Otvorenie
2. Odovzdanie menovacieho dekrétu novému členovi VR UCM v Trnave (predsedníčka VR UCM prof. Mgr. Katarína Slobodová Nováková, PhD.)
3. Volba skrutátorov a overovateľov zápisnice (predsedníčka VR UCM)
4. Kontrola uznesení zo zasadnutia Vedeckej rady UCM v Trnave dňa 18.04.2023 (prorektorka prof. Mgr. Ildikó Matušíková, PhD.)
5. **Inauguračná prednáška doc. Mgr. Daniela Mihálka, PhD. z FPV UCM v odbore habilitačného a inauguračného konania Molekulárna biológia**
6. **Tajné hlasovanie k návrhu**
7. Správa o doktorandskom štúdiu za AR 2022/2023 (prorektorka prof. Mgr. Ildikó Matušíková, PhD.)
8. Správa o prijímacom konaní pre AR 2023/2024 (prorektor doc. JUDr. Bystrík Šramel, PhD.)
9. Správa o vzdelávacej činnosti na UCM v Trnave v AR 2022/2023 (prorektor doc. JUDr. Bystrík Šramel, PhD.)
10. Schvaľovanie návrhov na nových členov RVHK UCM (predsedníčka VR UCM prof. Mgr. Katarína Slobodová Nováková, PhD.)
11. Rôzne
 - a) Návrh na doplnenie členov Rady kvality IM UCM (riaditeľ IM doc. PhDr. Michal Lukáč, PhD.)
 - b) Návrh na doplnenie členov štátnicových komisií na IM UCM (riaditeľ IM doc. PhDr. Michal Lukáč, PhD.)
 - c) Návrh na doplnenie členov výberových komisií pre výberové konania na obsadzovanie funkčných miest profesorov a docentov na IM UCM (riaditeľ IM doc. PhDr. Michal Lukáč, PhD.)

12. Uznesenia

13. Záver

Ad 5)

Inauguračná prednáška doc. Mgr. Daniela Mihálka, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania Molekulárna biológia

Predsedníčka VR UCM prof. Mgr. Katarína Slobodová Nováková, PhD., v úvode bodu, vyzvala dekanku a predsedníčku Vedeckej rady FPV UCM, doc. RNDr. Ivetu Dirgovú Luptákovú, PhD., aby predstavila inauguranta, doc. Mgr. Daniela Mihálka, PhD., docenta na Oddelení biotechnológií Ústavu biológie a biotechnológie na FPV UCM a oboznámila členov vedeckej rady s priebehom inauguračného konania vo vedeckej rade fakulty.

Doc. Mihálk je absolventom študijného odboru Biochémia na Prírodovedeckej fakulte Univerzity Komenského. Doktorandské štúdium absolvoval na Fakulte prírodných vied Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre v študijnom programe Aplikovaná biológia. Habilitoval sa v roku 2019 na Fakulte prírodných vied Univerzity sv. Cyrila a Metoda v Trnave v odbore habilitačného konania a inauguračného konania Molekulárna biológia.

Vedecký záber doc. Mihálka je pomerne široký, aj keď integrujúcou zložkou je molekulárno-biologický metodický prístup riešenia problémov rastlinnej biotechnológie.

Vo svojej vedeckovýskumnej činnosti sa doc. Mihálk venuje molekulárnej biológií, virológii a genetike. S využitím moderných postupov génového inžinierstva, dosiahol doc. Mihálk vylepšenie užitočných vlastností niekoľkých významných kultúrnych plodín. Výsledky svojho výskumu, doc. Mihálk pravidelne publikuje v renomovaných zahraničných časopisoch, zaradených do kategórie A alebo A+. Ich vysokú úroveň dokazuje aj vysoký počet citácií, ktorých je viac ako 1000. Práce doc. Mihálka sú prínosné nielen z vedeckého pohľadu, ale majú aj výrazný reálny aplikačný potenciál. Doc. Mihálk je zapojený do riešenia domácich a zahraničných grantových vedeckých projektov, kde v 11 projektoch je vedúcim projektu.

Pedagogické aktivity doc. Mihálka sú spojené s prednáškami a cvičeniami pre študentov všetkých troch stupňov vysokoškolského štúdia. Doc. Mihálk je školiteľom bakalárskych, diplomových a dizertačných prác.

Doc. Daniel Mihálk je medzinárodne uznávaným odborníkom v oblasti rastlinných biotechnológií. Výsledky, ktoré počas svojej doterajšej vedeckovýskumnej a pedagogickej činnosti dosiahol, svedčia o jeho vysokej všeobecnosti a erudácii.

Doc. Mgr. Daniel Mihálk, PhD. si žiadosť o začatie inauguračného konania v odbore habilitačného konania a inauguračného konania Molekulárna biológia podal 16.1.2023.

Návrh na otvorenie inauguračného konania, zloženie inauguračnej komisie a návrh témy inauguračnej prednášky bol prerokovaný vo VR FPV UCM dňa 14.3.2023.

Na základe kladného vyjadrenia garanta bol predsedníčke VR FPV UCM doručený návrh na zloženie inauguračnej komisie a oponentov v inauguračnom konaní.

Predsedníčka VR FPV UCM na zasadnutí skonštatovala, že všetky materiály predložené k inauguračnému konaniu splnili stanovené požiadavky v zmysle Zásad

habilitačného konania o udelenie titulu docent a vymenúvacieho konania za profesora na UCM v Trnave. Všetkým členov VR FPV boli dokumenty k inauguračnému konaniu zaslané emailom a zverejnené na SharePointe FPV UCM.

Členovia VR FPV UCM hlasovaním schválili otvorenie inauguračného konania doc. Mgr. Daniela Miháliku, PhD. v odbore Hal konania Molekulárna biológia (uznesenie č.09/VR FPV-14.03.2023), zloženie inauguračnej komisie a oponentov inauguračného konania (uznesenie č. 11/VR FPV-14.03.2023) a taktiež bola inaugrantovi schválená téma inauguračnej prednášky s názvom „Applikácia poznatkov molekulárno – biologického výskumu v oblasti rastlinnej produkcie“ (uznesenie č. 10/VR FPV-14.03.2023).

V stanovenom termíne predsedníčka VR FPV UCM vymenovala inauguračnú komisiu a oponentov v inauguračnom konaní.

Predsedom inauguračnej komisie bol prof. RNDr. Juraj Krajčovič, CSc. a členmi prof. RNDr. Hana Drahovská, PhD. z Prírodovedeckej fakulty Univerzity Komenského v Bratislave, prof. Ing. Katarína Ražná, PhD. z Fakulty agrobiológie a potravinových zdrojov Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre a prof. RNDr. Radoslav Omelka, CSc. z Prírodovedeckej fakulty Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre.

Opponentmi v inauguračnom konaní boli prof. RNDr. Ján Turňa, CSc. z Prírodovedeckej fakulty Univerzity Komenského v Bratislave, prof. RNDr. Jiří Doškař, CSc. z Prírodovedeckej fakulty Masarykovej univerzity v Brne a prof. Ing. Miroslav Strnad, CSc., DSc. Z Prírodovedeckej fakulty Univerzity Palackého v Olomouci.

Predsedníčka VR FPV UCM konštatovala splnenie všetkých legislatívnych náležitostí inauguračného konania v odbore habilitačného konania a inauguračného konania Molekulárna biológia na FPV UCM.

Následne predsedníčka VR FPV odovzdala slovo predsedovi inauguračnej komisie prof. RNDr. Jurajovi Krajčovičovi, CSc., aby členov VR UCM v Trnave oboznámil s výsledkami hodnotení inauguračnej komisie a zhodnotil priebeh inauguračného konania vo vedeckej rade fakulty.

Prof. Juraj Krajčovič, ako predseda inauguračnej komisie uviedol, že inauguračná komisia po preskúmaní inauguračného spisu a oponentských posudkov konštatovala splnenie všetkých stanovených kritérií na inauguračné konanie na FPV UCM v odbore habilitačného konania a inauguračného konania Molekulárna biológia.

Inauguračná prednáška sa vo VR FPV UCM konala dňa 29.9.2023, kde okrem členov Vedeckej rady FPV UCM boli prítomní traja členovia inauguračnej komisie. Prof. Krajčovič pri hodnotení vychádzal zo stanoviska členov inauguračnej komisie, ako aj posudkov oponentov, kde všetci považovali predložené podklady za hodnoverné. Pedagogická a vedecká aktivita doc. Miháliku bola pozitívne hodnotená okrem oponentov aj štyrmi zahraničnými expertami, ktorí vypracovali a zaslali odporúčacie listy pre uchádzača.

Prof. Krajčovič konštatoval, že v inauguračnej prednáške sa doc. Mihálik opieral predovšetkým o výsledky vlastného výskumu a dlhoročné skúsenosti a spoluprácu

s expertami. Doc. Mihálik sa v prednáške ukázal ako vynikajúci odborník a skúsený pedagóg. Inauguračná prednáška mala výbornú vedeckú a didaktickú úroveň a doc. Mihálik počas prednášky jasne preukázal svoje rozsiahle znalosti v danej oblasti, ako i výborné interpretačné schopnosti.

Inauguračná komisia, ako aj oponenti zhodnotili priebeh a kvalitu inauguračnej prednášky a o skonštovali, že uchádzač nielen spĺňa, ale aj vysoko prevyšuje požadované kritériá na vymenovanie za profesora.

Na záver predsedu inauguračnej komisie uviedol, že inauguračná komisia, na základe oponentských posudkov, úrovne inauguračnej prednášky a zodpovedaní všetkých otázok inaugurantom, odporučila predsedníčke VR FPV UCM v Trnave, schváliť návrh na vymenovanie doc. Mgr. Daniela Mihálka, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania Molekulárna biológia a predložiť návrh na schválenie do VR UCM v Trnave.

Následne doc. Mihálik predniesol pred členmi VR UCM inauguračnú prednášku na tému „*Aplikácia poznatkov molekulárno – biologického výskumu v oblasti rastlinnej produkcie*“.

Doc. Mihálik v úvode uviedol, že najväčšiu časť kariéry venoval rastlinným biotechnológiám, kde hlavným objektom štúdia a výskumu sú obilniny, najmä pšenica.

Inauguračná prednáška bola logicky dobre usporiadaná a veľmi dobre názorne a nápadito ilustrovaná, čo potvrdila i následná bohatá diskusia prítomných členov VR UCM.

Prostredníctvom prednášky doc. Mgr. Daniel Mihálik, PhD. preukázal svoju spôsobilosť pre pedagogickú prácu vo funkcií profesora.

Po ukončení prednášky nasledovala diskusia, v ktorej doc. Mgr. Daniel Mihálik, PhD. uspokojivo odpovedal na všetky otázky členov VR UCM.

Do diskusie sa zapojili: prof. Mgr. Katarína Slobodová Nováková, PhD., prof. Ing. Václav Vybíhal, CSc.

Prof. RNDr. Ján Turňa, CSc. potvrdil a ocenil kvality doc. Mgr. Daniela Mihálka, PhD. Konštoval, že doc. Mihálik je kooperatívny, zodpovedný a zanietený pre výskum.

Po diskusii, v neverejnom rokovani členov VR UCM, bez prítomnosti inauguranta a predsedu inauguračnej komisie, predsedníčka VR UCM pred tajným hlasovaním vyzvala členov VR UCM k prípadným pripomienkam k plneniu kritérií inauguračného konania.

Všetky kritériá potrebné na získanie titulu profesor nielen že doc. Mihálik splňa, ale ich aj výrazne prevyšuje.

Dekanka FPV UCM doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD. konštovala nielen splnenie všetkých kritérií, ale v mnohých aj výrazné prekračovanie požadovaných inauguračných kritérií.

Ad 6)
Tajné hlasovanie k inauguračnej prednáške

Tajné hlasovanie k návrhu na vymenovanie doc. Mgr. Daniela Mihálka, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania Molekulárna biológia

V tajnom hlasovaní členovia Vedeckej rady Univerzity sv. Cyrila a Metoda v Trnave **vyslovili súhlas** s návrhom Vedeckej rady Fakulty prírodných vied UCM v Trnave na udelenie vedecko – pedagogickej hodnosti profesor pre odbor habilitačného konania a inauguračného konania Molekulárna biológia doc. Mgr. Danielovi Mihálkovi, PhD.

V čase tajného hlasovania neboli inaugurant doc. Mgr. Daniel Mihálik, PhD. prítomný v miestnosti a nehlasoval.

Výsledky tajného hlasovania po sčítaní hlasov:

Počet členov VR UCM : 36

Počet členov VR UCM oprávnených hlasovať: 36

Počet prítomných členov VR UCM v čase hlasovania : 27

Počet prítomných členov VR UCM oprávnených hlasovať: 27

Počet kladných hlasov : 26

Počet záporných hlasov : 0

Počet neplatných hlasov: 1

Zdržalo sa hlasovania : 0

Zápis skrutátorov z hlasovania tvorí prílohu tejto zápisnice.

Uznesenie č.04/VR02-23-2311-bod05_06

Vedecká rada UCM prerokovala a **tajným hlasovaním schválila** návrh Vedeckej rady FPV UCM v Trnave na vymenovanie doc. Mgr. Daniela Mihálka, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania Molekulárna biológia a ukladá rektorke a predsedníčke VR UCM prof. Mgr. Kataríne Slobodovej Novákovej, PhD. zaslať materiály ministru školstva, vedy, výskumu a športu SR. Za prijatie uznesenia hlasovali členovia VR UCM jednomyselne.

Zapísala: PhDr. Miroslava Sviteková

Skrutátori: doc. PhDr. Slávka Démuthová, PhD.
doc. PhDr. Michal Lukáč, PhD.

Overovatelia zápisnice: prof. PhDr. Hana Pravdová, PhD.
prof. RNDr. Ján Titiš, PhD.

Schválila: prof. Mgr. Katarína Slobodová Nováková, PhD., predsedníčka VR UCM v Trnave

