

**Zápis o priebehu inauguračného konania na vymenovanie
doc. Mgr. Ildikó Matušikovej, PhD.
za profesorku v odbore „molekulárna biológia“
Stanovisko inauguračnej komisie**

Dekanka Fakulty prírodných vied Univerzity sv. Cyrila a Metoda v Trnave, doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD., informovala, že v zmysle Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických 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, sa pred **Vedeckou radou FPV UCM v Trnave** uskutoční inauguračné konanie **doc. Mgr. Ildikó Matušikovej, PhD.**

Termín a miesto konania inauguračnej prednášky: 28. 10. 2021 o 9:00 v miestnosti Z0.3 na prízemí budovy Univerzity sv. Cyrila a Metoda v Trnave, Nám. J. Herdu 2.

Inaugurant: doc. Mgr. Ildikó Matušiková, PhD. vysokoškolský pedagóg na Katedre ekochémie a rádioekológie, FPV UCM v Trnave.

Téma inauguračnej prednášky: „Molekulárne mechanizmy rastlinnej obrany voči stresom: chitinázy a β -1,3-glukanázy“;

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 **inauguračnú komisiu** na vymenovanie doc. Mgr. Ildikó Matušikovej, PhD. za profesorku v odbore *molekulárna biológia* v zložení:

Predseda:

prof. RNDr. Juraj Krajčovič, CSc., z titulu garanta habilitačného a vymenúvacieho konania, profesora v odbore *molekulárna biológia*; Katedra biológie, Fakulta prírodných vied, Univerzita sv. Cyrila a Metoda, Trnava

Členovia inauguračnej komisie:

prof. Ing. Marián Brestič, CSc., Slovenská Poľnohospodárska univerzita v Nitre, Fakulta biotechnológie a potravinárstva, Trieda. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra; z titulu: profesor v odbore *fyziológia plodín a drevín*; E-mail: marian.brestic@uniag.sk

prof. RNDr. Jiří Doškař, CSc., Oddělení genetiky a molekulární biologie. Ústav experimentální biologie, PřF MU, Kamenice 753/5 625 00 Brno, Česká republika; z titulu: profesor v odbore *molekulární biologie*; E-mail: doskar@sci.muni.cz

prof. RNDr. Alexander Lux, CSc., Prírodovedecká fakulta UK v Bratislave, Katedra fyziológie rastlín, Mlynská dolina, Ilkovičova 6, 842 15 Bratislava 4; z titulu: profesor v odbore *fyziológia rastlín*; E-mail: alexander.lux@uniba.sk

Oponenti inauguračnej prednášky:

prof. RNDr. Zdenka Gálová, CSc., Katedra biochémie a biotechnológie, Slovenská Poľnohospodárska univerzita v Nitre, Fakulta biotechnológie a potravinárstva, Trieda. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra; z titulu: profesor v odbore *biotechnológie*;

E-mail: zdenka.galova@uniag.sk

prof. RNDr. Radoslav Omelka, PhD., Katedra botaniky a genetiky Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre, Nábrežie mládeže 91, Nitra; z titulu: profesor v odbore *biológia*;

E-mail: romelka@ukf.sk; romelka@pobox.sk

prof. RNDr. František Baluška, PhD., DrSc. Department of Plant Cell, IZMB University of Bonn, Kirschallee 1, 53115 Bonn, Nemecko; z titulu: profesor v odbore *fyziológia rastlín*;

E-mail: unb15e@uni-bonn.de

Zahraniční experti, ktorí vypracovali odporúčacie listy pre vymenovanie doc. Mgr. Ildikó Matušikovej, PhD za profesorku:

prof. Emilia Apostolova, Institute of Biophysics and Biomedical Engineering, Bulgarian Academy of Sciences, Bulharsko, Tel.: 02 9792621; E-mail: emya@bio21.bas.bg

prof. Dr. Hab. Eng. Iwona Żur, The F. Górski Institute of Plant Physiology Polish Academy of Sciences, Department of Cell Biology, Poľsko, Tel.: (+48) 12 4253301; E-mail: i.zur@ifr-pan.edu.pl

PD Dr. rer. nat. habil. Simon Poppinga, Fachbereich Biologie, Botanischer Garten, Technische Universität Darmstadt, Schnittspahnstraße 2, 64287 Darmstadt, Nemecko, Tel.: +49 6151 16 - 22340; E-mail: simon.poppinga@tudarmstadt.de

Inauguračná prednáška odznela na verejnom zasadnutí Vedeckej rady FPV UCM 28.10.2022 v čase od 9:10 do 10:30; v miestnosti Z0.3 na prízemí budovy Univerzity sv. Cyrila a Metoda v Trnave, Nám. J. Herdu 2 – okrem uchádzačky a členov Vedeckej rady FPV boli osobne prítomní traja zo štyroch členov inauguračnej komisie (štvrtý, prof.

Alexander Lux bol vzhľadom na ochorenie pripojený *on line*), dvaja oponenti z troch (prof. František Baluška z univerzity v Bone, Nemecko sa nemohol osobne zúčastniť), ako aj ďalší záujemcovia predovšetkým z radov pracovníkov a študentov fakulty.

Po otvorení inauguračného konania a privítaní účastníkov dekanka FPV UCM doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD. a požiadala predsedu Inauguračnej komisie prof. RNDr. Juraja Krajčoviča, CSc., aby sa ujal vedenia vymenúvacieho konania. Ten v úvode oboznámil prítomných s vedecko-pedagogickou charakteristikou uchádzačky a konštatoval, že spĺňa všetky kritériá na vymenovanie za profesorku v odbore *molekulárna biológia*. Vychádzal pri tom zo stanoviska Inauguračnej komisie a posudkov oponentov, ktorí preštudovali podklady predložené uchádzačkou. Komisia a oponenti považujú predložené doklady za hodnoverné a kategorizáciu jednotlivých publikácií, ohlasov a činností inaugurantky, uvedenú v zozname publikovaných prác a ich ohlasov, za správnu. Pedagogická a vedecká aktivita doc. Matušikovej bola veľmi pozitívne hodnotená aj tromi zahraničnými expertmi, ktorí vypracovali a zaslali odporúčacie listy posudzujúcu osobnosť uchádzačky o vymenovanie za profesorku.

Nasledovala inauguračná prednáška uchádzačky v trvaní približne 30 minút. Prednáška bola venovaná téme: „Molekulárne mechanizmy rastlinnej obrany voči stresom: chitinázy a β -1,3-glukanázy“. Docentka Mgr. Ildikó Matušiková, PhD. sa v nej opierala predovšetkým o výsledky vlastného vedeckého výskumu, dlhoročné skúsenosti a spoluprácu s expertmi na danú problematiku. Inaugurantka sa v prednáške predstavila ako vynikajúca odborníčka a skúsená pedagogička. Prednáška mala výbornú vedeckú i didaktickú úroveň a uchádzačka v nej preukázala svoje rozsiahle znalosti a expertízu v danej oblasti, ako aj výnimočné interpretačné schopnosti. Inauguračná prednáška bola logicky dobre usporiadaná, veľmi názorne a nápadite ilustrovaná. Veľmi dobrú obsahovú aj prezentačnú kvalitu prednášky potvrdila aj následná diskusia zúčastnených. Tá nasledovala až po odznení posudkov všetkých troch oponentov (dvaja boli osobne prítomní, tretí posudok prečítal predseda inauguračnej komisie), ktorí vysoko pozitívne zhodnotili vedecké a pedagogické podklady, ktoré predložila inaugurantka a zhodne skonštatovali, že uchádzačka nielen spĺňa, ale vysoko prekračuje všetky požadované kritériá na vymenovanie za profesorku v odbore *molekulárna biológia*.

V následnej diskusii uchádzačka reagovala na všetky položené otázky, a to adekvátne a pohotovo, čím opätovne preukázala svoju erudíciu v príslušnej problematike. V diskusii odzneli aj ďalšie zaujímavé informácie a výsledky zo samotnej vedeckej práce uchádzačky.

Nasledovalo neverejné zasadnutie inauguračnej komisie a oponentov, ktoré viedol predseda komisie prof. Krajčovič. Komisia a oponenti zhodnotili priebeh a kvalitu prednesenej inauguračnej prednášky a diskusiu, a to s nasledovným záverom:

Odporúčanie pre rozhodovanie Vedeckej rady Fakulty prírodných vied:

V súlade s vyhláškou č. 6/2005 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko – pedagogických titulov docent a profesor a Zásad UCM k vyššie menovanej vyhláške, inauguračná komisia tajným hlasovaním osobne prítomných členov za účasti osobne prítomných oponentov (výsledok hlasovania - 7 oprávnených hlasovať, z toho 5 hlasujúcich, z nich 5 za, 0 proti, 0 sa zdržalo) rozhodla, že **odporúča vymenovať doc. Mgr. Ildikó Matušiková, PhD., za profesorku v odbore molekulárna biológia.** (Prof. Lux, ktorý sledoval inauguračné konanie „on line“ sa taktiež vysoko pozitívne vyjadril k pedagogickým a vedecko-výskumným kvalitám inaugurantky, no vzhľadom na legislatívnu nemožnosť hybridného hlasovania sa ako osobne neprítomný člen komisie nemohol z formálneho hľadiska zúčastniť hlasovania.)

Nasledovalo tajné hlasovanie členov Vedeckej rady FPV UCM

Tajné hlasovanie VR FPV UCM v Trnave o vymenovaní doc. Mgr. Ildikó Matušikovej, PhD. za profesorku v odbore habilitačného konania a inauguračného konania molekulárna biológia.

Počet členov VR FPV: **25**

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: **21**

Za: **21**

Proti: **0**

Zdržalo sa hlasovania: **0**

Počet neplatných hlasov: **0**

Uznesenie č.03/VR FPV– 28.10.2022

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 všetkými stanovenými podmienkami, uchádzačka splnila všetky stanovené kritériá na vymenovanie za profesorku, a súhlasí s návrhom na vymenovanie doc. Mgr. Ildikó Matušikovej, PhD., docentky na Fakulte prírodných vied UCM v Trnave, za profesorku v odbore habilitačného a inauguračného konania *molekulárna biológia*. Vedecká rada FPV UCM v Trnave ukladá predsedníčke VR FPV UCM v Trnave doc. RNDr. I. Dirgovej Luptákovej, PhD. predložiť Vedeckej rade UCM návrh na vymenovanie za profesorku spolu s dokladmi o priebehu vymenúvacieho konania.

S výsledkami tajného hlasovania oboznámila prítomných predsedníčka VR FPV UCM v Trnave, dekanka fakulty, doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD.

Z hodnotenia a hlasovania vyplynuli tieto závery: Členovia inauguračnej komisie, ako aj členovia VR FPV UCM konštatovali, že Doc. Mgr. Ildikó Matušiková, PhD. spĺňa všetky zákonom stanovené podmienky, ako aj kritériá požadované Vedeckou radou Fakulty prírodných vied UCM v Trnave na vymenovanie za profesorku v odbore habilitačného a inauguračného konania **molekulárna biológia**.

Predseda inauguračnej komisie:

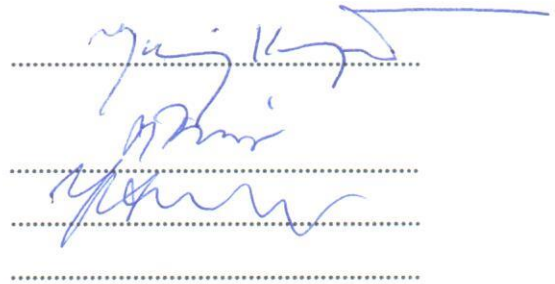
prof. RNDr. Juraj Krajčovič, CSc.

Členovia inauguračnej komisie:

prof. Ing. Marián Brestič, CSc.,

prof. RNDr. Jiří Doškař, CSc.

prof. RNDr. Alexander Lux, CSc.,



V Trnave 28.10.2022