



UNIVERZITA SV. CYRILA A METODA V TRNAVE

FAKULTA PRÍRODNÝCH VIED

Námestie Jozefa Herdu 2, 917 01 Trnava

Zápis o priebehu habilitačnej prednášky a obhajoby habilitačnej práce

Základné údaje o uchádzačovi

Meno: RNDr. Michaela Havrlentová, PhD.

Dátum a miesto narodenia: 07.09.1974, Piešťany

Pracovisko: Fakulta prírodných vied, Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave

Akademické a vedecké hodnosti: RNDr. 2007, PhD. 2009

Názov habilitačnej prednášky: Molekulárna biológia a metabolomika β -D-glukánov obilnín

Názov habilitačnej práce: Vybrané metabolity rastlín: charakteristiky, funkcie, molekulárno-biologické zásahy do ich biosyntetických dráh

Termín a miesto konania habilitačnej prednášky: 12. 03. 2021 o 10:00 v Akademickom klube Z0.2 na prízemí budovy Univerzity sv. Cyrila a Metoda v Trnave, Nám. J. Herdu 2, resp. *on line*.

Termín a miesto obhajoby: 12. 03. 2021 o 10:00 v Akademickom klube Z0.2 na prízemí budovy Univerzity sv. Cyrila a Metoda v Trnave, Nám. J. Herdu 2, resp. *on line*.

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 a čl. 13 ods. 2 Zásad habilitačného konania o udelenie titulu docent a vymenovacieho konania za profesora na Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave vymenoval dekan Fakulty prírodných vied UCM v Trnave, doc. Ing. Jozef Sokol, CSc., **habilitačnú komisiu** na vymenovanie RNDr. Michaely Havrlentovej, PhD., odbornej asistentky Katedry biotechnológií FPV UCM Trnava, za docentku v odbore 1502 *molekulárna biológia* v zložení:

1. **predseda: prof. RNDr. Juraj Krajčovič, CSc.** z titulu garanta habilitačného a vymenovacieho konania a titulu profesora v odbore Molekulárna biológia pôsobiaceho na Katedre biológie, Fakulta prírodných vied, UCM v Trnave,

členovia:

2. **prof. Ing. Milan Čertík, PhD.** z titulu profesora v študijnom odbore Biotechnológie pôsobiaceho na Ústave biotechnológie, Fakulta chemickej a potravinovej technológie, STU v Bratislave,

3. **doc. Mgr. Želmíra Balážová, PhD.** z titulu docentky v študijnom odbore Agrobiotechnológie pôsobiacej na Katedre biochémie a biotechnológie, Fakulta biotechnológie a potravinárstva, SPU Nitra.

Zloženie oponentov habilitačnej práce:

1. **prof. Ing. Katarína Ražná, PhD.** z titulu profesorky v študijnom odbore Špeciálna rastlinná produkcia pôsobiacej na Katedre genetiky a šľachtenia rastlín, Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov, SPU Nitra,

2. **prof. RNDr. Radoslav Omelka, PhD.** z titulu profesora v odbore Biológia pôsobiaceho na Katedre botaniky a genetiky, Fakulta prírodných vied, UKF v Nitre,

3. **doc. RNDr. Hana Drahovská, PhD.** z titulu docentky v študijnom odbore Molekulárna biológia pôsobiacej na Katedre molekulárnej biológie, Prírodovedecká fakulta, UK Bratislava.