

**Výpis z uznesení zo zasadnutia Vedeckej rady
Prírodovedeckej fakulty UK zo dňa 8. decembra 2017**

Uznesenie č. 32/2017

VR prerokovala a **verejným hlasovaním schválila** habilitačnú komisiu a názov habilitačnej prednášky pre:

Mgr. Moniku OKULIAROVÚ, PhD.

Študijný odbor: 4.2.10. fyziológia živočíchov

Pracovisko: Katedra živočíšnej fyziológie a etológie PriF UK, Bratislava

Téma habilitačnej prednášky: „Maternálne účinky: od mechanizmov po evolučný význam“

Téma habilitačnej práce: „Transgeneračná plasticita mediovaná maternálnymi androgénmi“.

Zloženie habilitačnej komisie:

Predseda: prof. RNDr. Vladimír Kováč, CSc.

Členovia: prof. PharmDr. Daniela Ježová, DrSc. Katedra ekológie PriF UK, Bratislava
Biomedicínske centrum SAV, Ústav experimentálnej endokrinológie, Bratislava

prof. Ing. Luděk Bartoš, DrSc.

Fakulta agrobiológie, potravinových a prírodných zdrojů, Česká zemědělská univerzita, Praha

Náhradník: prof. Ing. Vladimír Tančín, DrSc.

Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov, Slovenská poľnohospodárska univerzita, Nitra

Oponenti: prof. MVDr. Peter Massanyi, DrSc.

Fakulta biotechnológie a potravinárstva, Slovenská poľnohospodárska univerzita, Nitra

prof. Lukáš Kratochvíl, Ph.D.

Katedra ekologie, Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy, Praha

doc. MUDr. Ing. RNDr. Peter Celec, DrSc., MPH

Ústav molekulárnej biomedicíny, Lekárska fakulta UK Bratislava

Náhradník: RNDr. Alexander Kiss, DrSc.

Biomedicínske centrum SAV, Ústav experimentálnej endokrinológie, Bratislava

Výsledok hlasovania:

Počet prítomných: 29

za návrh: 29

proti: 0

zdržali sa: 0

doc. RNDr. Milan Trizna, PhD.
predseda VR PriF UK