

Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského, Mlynská dolina, Bratislava

OZNÁMENIE

o obhajobe dizertačnej práce,
ktorá sa bude konať na Prírodovedeckej fakulte Univerzity Komenského, Mlynská dolina, Bratislava,
miestnosť B2-433.

Študijný odbor pre doktorandské štúdium **biológia**, študijný program **fyziológia živočíchov**

Termín	Uchádzač	Oponenti	Názov
18.8.2022 11:00 h.	Mgr. Hana Šutovská	prof. RNDr. Pavol Švorc, CSc. doc. RNDr. Monika Barteková, PhD. doc. MUDr. Jozef Török, CSc.	„Environmentálne a vývinové aspekty regulácie cirkadiánných zmien tlaku krvi potkana“

Školiteľ: prof. RNDr. Michal Zeman, DrSc.

- o **Dizertačná práca bola vypracovaná na tému vypísanú Prírodovedeckou fakultou UK v Bratislave.**
- o S dizertačnou prácou sa možno oboznámiť na Oddelení vedecko-výskumnej činnosti a doktorandského štúdia (referát doktorandského štúdia), Prírodovedecká fakulta UK, Mlynská dolina, Ilkovičova 6, CH-1, č. dv. 101/a.

prof. RNDr. Peter Fedor, DrSc.
dekan Prírodovedeckej fakulty UK

Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského, Mlynská dolina, Bratislava

OZNÁMENIE

o obhajobe dizertačnej práce,
ktorá sa bude konať na Prírodovedeckej fakulte Univerzity Komenského, Mlynská dolina, Bratislava,
miestnosť B2-433.

Študijný odbor pre doktorandské štúdium **biológia**, študijný program **fyziológia živočíchov**

Termín	Uchádzač	Oponenti	Názov
18.8.2022 9:00 h.	Mgr. Natália Andelová	prof. RNDr. Pavol Švorc, CSc. doc. MUDr. Jitka Kuncová, Ph.D. PharmDr. Tereza Golias, PhD.	„Účinok kardioprotektívnych stimulov v podmienkach normálneho a patologicky ovplyvneného myokardu - bioenergetické a proteomické analýzy srdcových mitochondrií“

Školiteľ: Ing. Miroslav Ferko, PhD.

- Dizertačná práca bola vypracovaná na tému vypísanú externou vzdelávacou inštitúciou - Centrom experimentálnej medicíny SAV v Bratislave.
- S dizertačnou prácou sa možno oboznámiť na Oddelení vedecko-výskumnej činnosti a doktorandského štúdia (referát doktorandského štúdia), Prírodovedecká fakulta UK, Mlynská dolina, Ilkovičova 6, CH-1, č. dv. 101/a.

prof. RNDr. Peter Fedor, DrSc.
dekan Prírodovedeckej fakulty UK