

Masarykova univerzita, Lékařská fakulta
Kamenice 5, 625 00 Brno

Obhajoba disertační práce

Podle zásad ustanovení § 47 Zákona o vysokých školách č. 111/1998 a podle Studijního a zkušebního řádu doktorského studia na MU v Brně oznamuji, že

v pondělí 12. února 2024 od 10.00 hod.

se koná na LF MU, v zasedací místnosti Anatomického ústavu, Univerzitní kampus v Brně-Bohunicích, **obhajoba disertační práce v DSP Biomedicínské vědy, specializaci Morfologie buněk a tkání:**

Mgr. Veronika Fedorová, doktorandka Ústavu histologie a embryologie LF MU

Výzkumné zaměření: [The role of microRNAs and protein-coding genes in neural differentiation of human embryonic stem cells](#)

Školitel: Mgr. Dáša Bohačiová, Ph.D.

Oponenti:

Dr. Marian Hruska-Plochan

Dr. Karol Kaiser.

Mgr. Lukáš Moráň, doktorand Ústavu histologie a embryologie LF MU

Výzkumné zaměření: [Role molekulárních mechanismů asociovaných s endoplazmatickým retikulem v tkáňové homeostáze](#)

Školitel: doc. RNDr. Petr Vaňhara, Ph.D.

Oponenti:

Mgr. Jiří Pacherník, Ph.D.

prof. MUDr. Mgr. Zbyněk Tonar, Ph.D.

doc. MUDr. Marek Joukal, Ph.D.

předseda komise pro SDZ a obhajoby disertací

v DSP Biomedicínské vědy se specializací Morfologie buněk a tkání

Cestovné oponentům a členům komise lze uhradit jen do výše jízdného veřejným dopravním prostředkem. Nárok je nutno uplatnit přímo na LF MU v Brně na základě uzavřené smlouvy; v případě zájmu kontaktujte prosím zaměstnance [Oddělení pro kvalifikační rozvoj](#).