

Závěrečný seminář řešitelů grantových projektů Studentské grantové agentury PŘF (SGA)

v roce 2017

úterý 12. prosince 2017, 15:00, posluchárna B3

student	obor	garant	název
Piherová Jana	Systematika vyšších rostlin	Ing. Milan Štěch, Ph.D.	Fylogeografie druhu <i>Calamagrostis varia</i>
Hanzalová Dana	Zoologie	RNDr. Zdeněk Faltýnek Fric, Ph.D.	Molekulární fylogeneze a biogeografie motýlů rodu <i>Hyponephele</i>
Hoblíková Aneta	Parazitologie	MVDr. Jana Kvičarová, Ph.D.	Objasnění původu isosporových infekcí u hrabošovitých hlodavců
Kubíčková Michaela	Klinická biologie	Alexander W. Bruce, Ph.D.	The role of <i>Dctn2</i> in early cell spatial positioning during mouse preimplantation embryonic development
Pospíšilová Kristýna	Biologie	RNDr. Jindra Šíchová, Ph.D.	Analýza struktury a původu mnohočetných pohlavních chromosomů bělásků rodu <i>Leptidea</i>
Bendová Kamila	Biologie	RNDr. Radek Šíma, Ph.D.	Schopnost klíštěte <i>Ixodes holocyclus</i> přenášet původce Lymeské borreliózy
Pekřanská Miriam	Biomedicínská laboratorní technika	RNDr. Ondřej Hajdušek, Ph.D.	Identifikácia kliešťového imunitného génu stimulovaného po aktivácii NF- κ B dráhy
Kabrelian Agop	Biological Chemistry	RNDr. Jindřich Chmelař, Ph.D.	The production of <i>Ixodes ricinus</i> salivary recombinant protein from DA-p36-like multigenic family and its characterization
Mašková Hana	Klinická biologie	RNDr. Ján Štěrba, Ph.D.	Test cytotoxicity vybraných přírodních látek ze skupiny stilbenů a jejich možné využití proti viru klíšťové encefalitidy
Hejduk Libor	Klinická biologie	RNDr. Ján Štěrba, Ph.D.	Vliv overexpresise isoform proteinu OASL v lidských neurálních liniích na infekci virem klíšťové encefalitidy
Černý Jan	Klinická biologie	RNDr. Ján Štěrba, Ph.D.	Otestování antivirotického účinku komerčně dostupné látky amantadin proti viru klíšťové encefalitidy
Kabrelian Armig	Biological Chemistry	Mgr. Martin Selinger	Antiviral activity of selected IFN- β -stimulated genes

Zveme zájemce z řad studentů i akademických pracovníků,
zejména pak žadatele o projekty SGA řešené v roce 2018

prf.jcu.cz/veda/granty/sga.html