

Obhajoby prací

Datum: 10.09.2019 09:00
Katedra: Katedra buněčné biologie
Budova: Viničná 7, Praha 2
Místnost: Fotochemie

Komise: Předseda: doc. RNDr. Martin Kalous, CSc.
Členové: doc. RNDr. Magdaléna Krulová, Ph.D.
Mgr. Marie Macůrková, Ph.D.
Mgr. Vladimír Soukup, Ph.D.
RNDr. Hana Španielová, Ph.D.

Studenti:

Michaela Hybešová	09:00	Obhajoba: Buněčná a molekulární podstata regenerace kůže u obojživelníků a savců Vedoucí práce: doc. RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D. Oponent(i): doc. RNDr. Pavla Jendelová, Ph.D.
Alice Kim	09:30	Obhajoba: Genetics and molecular basis of spina bifida Vedoucí práce: doc. RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Mária Hovořáková, Ph.D.
Martin Chaun	10:00	Obhajoba: Úloha transportérů ABC a MFS v lékové rezistenci patogenních kvasinek rodu <i>Candida</i> Vedoucí práce: RNDr. Hana Sychrová, DrSc. Oponent(i): doc. RNDr. František Půta, CSc.
Ester Martišková	10:30	Obhajoba: Fyziologické změny v ontogenezi a mezi kastami včely medonosné (<i>Apis mellifera</i>) Vedoucí práce: RNDr. Tomáš Erban, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Radmila Čapková Frydrychová, Ph.D.
Anastasia Rakhimbekova	11:00	Obhajoba: Regulation of LAT trafficking to the plasma membrane Vedoucí práce: Mgr. Marek Cebecauer, Ph.D. Oponent(i): prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D.
Leona Kejzlarová	11:30	Obhajoba: Cytotoxické efekty antiseptik používaných v prostředcích pro léčbu chronických ran Vedoucí práce: Mgr. Vojtěch Pavlík Oponent(i): RNDr. Jiří Hrdý, Ph.D.

Žádáme studenty, aby se dostavili 20 minut před začátkem obhajob a nahráli své prezentace do počítače v posluchárně.

Vytištěno dne: 27.08.2019