

Vedoucí práce: doc. Mgr. Ondřej Koukol, Ph.D.
Oponent: Mgr. Ing. Pavel Trávníček, Ph.D.

Zaměření: Cévnaté rostliny

Komise: Předseda: prof. RNDr. Karol Marhold, CSc.
Členové: prof. RNDr. Tomáš Herben, CSc., Mgr. Zdeněk Kaplan, Ph.D.,
doc. Mgr. Ondřej Koukol, Ph.D., Mgr. Tomáš Urfus, Ph.D.

14:40-15:30 Ing. Bc. Markéta Pilneyová

Intenzita frekvenčně závislé selekce proti minoritnímu cytotypu v rostlinných populacích tvořených diploidy a polyploidy

Vedoucí práce: RNDr. Martin Čertner, Ph.D.
Oponent: Mgr. Jindřich Chrtek, CSc.

Obor: Protistologie

Komise: Předseda: doc. Mgr. Pavel Škaloud, Ph.D.
Členové: prof. RNDr. Ivan Čepička, Ph.D., doc. RNDr. Yvonne
Němcová, Ph.D., prof. RNDr. Jiří Neustupa, Ph.D., Mgr. Jana
Kulichová, Ph.D., Mgr. Tomáš Pánek, Ph.D.

15:30-16:15 Bc. Aneta Kubánková

Fylogenetické postavení rodu *Polymastix* a jehoprokaryotických symbiontů

Vedoucí práce: doc. Mgr. Vladimír Hampl, Ph.D.
Oponent: Mgr. Martin Kolísko, Ph.D.

16:15 Vyhodnocení

Ústní část SZZ

Pátek 4. 9. 2020

Okruhy: Botanika cévnatých rostlin, Fenetika, kladistika a další metody
rekonstrukce evoluce, Biosystematika

Poznávací část se bude konat v pátek 4. 9. 2020 od 9 hod v Krajinově posluchárně.