



Obhajoby bakalářských prací na katedře zoologie 29. 5. 2023

Kde: Velká zoologická posluchárna (2. patro), Viničná 7, Praha 2

Komise: předseda: doc. RNDr. Lucie Juříčková, Ph.D.; členové: Mgr. Tomáš Fér, Ph.D.
Mgr. Zuzana Starostová, Ph.D., Mgr. Jakub Straka, Ph.D.

9:00 – 9:30: Veronika Šilhavá Vztah variability velikosti genomu a vybraných biologických charakteristik pavoukovců

Vedoucí práce: RNDr. Věra Opatová, Ph.D.

Oponent: Mgr. Tomáš Urfus, Ph.D.

9:30 – 10:00: Alžběta Voldřichová: The Competition Among Pollinators and the Impact of Managed Bees on Wild Pollinator Populations

Vedoucí práce: Mgr. Jakub Straka, Ph.D.

Oponent: Mgr. Jakub Štenc

10:00 – 10:30: Zuzana Matějková: Dynamika opylovacích sítí v čase a prostoru

Vedoucí práce: Mgr. Jiří Hadrava, Ph.D.

Oponent: RNDr. Robert Tropek, Ph.D.

10:30 – 10:45: přestávka

10:45 – 11:15: Helena Pijálková: Dvoukřídlí v potravních sítích mokřadních ekosystémů

Vedoucí práce: Mgr. Jiří Hadrava, Ph.D.

Oponent: Mgr. Vojtěch Kolář, Ph.D.

11:15 – 11:45: Kateřina Kašparová: Evoluce, funkce a chemická diverzita královských feromonů společenského hmyzu

Vedoucí práce: Mgr. Robert Hanus, Ph.D.

Oponent: Ing. Urbanová Klára, Ph.D.

11:45 – 12:15: Anna Žalmanová: Využití technik RNA interference pro studium biologie termitů

Vedoucí práce: Mgr. Robert Hanus, Ph.D.

Oponent: Mgr. Vlastimil Smýkal, Ph.D.

12:15 – 12:45: Barbora Králová: Vnitrodruhová a vnitrosněšková variabilita ptačích vajec

Vedoucí práce: Mgr. Václav Jelínek, Ph.D.

Oponent: RNDr. Ondřej Sedláček, Ph.D.



Obhajoby bakalářských prací na katedře zoologie 29. 5. 2023

Kde: Velká zoologická posluchárna (2. patro), Viničná 7, Praha 2

Komise: předseda: doc. Mgr. Alice Exnerová, Ph.D.; členové: RNDr. Petra Frýdlová, Ph.D., RNDr. Věra Opatová, Ph.D., RNDr. Tereza Petrusková, Ph.D.

13:15 – 13:45: Daniel Mazánek: Vliv čichového tréninku na čichové schopnosti
Vedoucí práce: Mgr. Jitka Třebická Fialová, Ph.D.
Oponent: Mgr. Pavlína Brothánková, Ph.D.

13:45 – 14:15: Lucie Kopejtková: Intenzita biparentální péče u měkkozobých a dalších vybraných skupin ptáků: shrnutí hlavních ultimátních a proximátních mechanismů
Vedoucí práce: RNDr. Eva Landová, Ph.D.
Oponent: MVDr. Oldřich Tomášek, Ph.D.

14:15 – 14:45: Linda Víšková: Kognitivní schopnosti u plazů: individuální schopnost učení vs. mezidruhové srovnání
Vedoucí práce: RNDr. Eva Landová, Ph.D.
Oponent: Mgr. Kristina Kverková, Ph.D.

14:45 – 15:00: přestávka

15:00 – 15:30: Nikola Schlöglová: Performance of birds in model cognitive tasks: a crosstaxon comparison
Vedoucí práce: doc. Mgr. Alice Exnerová, Ph.D.
Oponent: Mgr. Hana Kahounová

15:30 – 16:00: Kateřina Slavičková: Behavioralní imunitní systém u člověka: percepční a afektivní složka
Vedoucí práce: Mgr. Dagmar Schwambergová
Oponent: Mgr. Daniela Dlouhá

16:00 – 16:30: Eliška Rychtecká: Vnitrodruhová komunikace u hlodavců se zaměřením na modelovou skupinu rodu *Rattus*
Vedoucí práce: Mgr. Veronika Rudolfová
Oponent: RNDr. Iveta Vojtěchová, Ph.D.



Obhajoby bakalářských prací na katedře zoologie 30. 5. 2023

Kde: Velká zoologická posluchárna (2. patro), Viničná 7, Praha 2

Komise: předseda: prof. RNDr. Ivan Horáček, CSc.; členové: doc. RNDr. Pavel Hulva, Ph.D., RNDr. Petr Jan Juračka, Ph.D., Mgr. Zuzana Starostová, Ph.D., RNDr. Tereza Tlapáková, Ph.D.

9:00 – 9:30: Žaneta Křišťanová: Fylogeografické vzorce a mikroevoluční mechanismy u delfinovitých

Vedoucí práce: doc. RNDr. Pavel Hulva, Ph.D.

Oponent: Mgr. Jana Vokurková, Ph.D.

9:30 – 10:00: Martin Žirovnický: Populační konektivita a izolace u kytovců

Vedoucí práce: doc. RNDr. Pavel Hulva, Ph.D.

Oponent: RNDr. Lukáš Choleva, Ph.D.

10:00 – 10:30: Jakub Horký: Mechanismy speciace a role reinforcementu u savců

Vedoucí práce: doc. RNDr. Pavel Hulva, Ph.D.

Oponent: RNDr. Radka Reifová, Ph.D.

10:30 – 10:45: přestávka

10:45 – 11:15: Matěj Vrúbel: Určení levo-pravé asymetrie těla u obratlovců

Vedoucí práce: Mgr. Vladimír Soukup, Ph.D.

Oponent: Mgr. Peter Fabian, Ph.D.

11:15 – 11:45: Michaela Uherková: Srovnávací morfogeneze šupin a povrchů ryb

Vedoucí práce: doc. Mgr. Robert Černý, Ph.D.

Oponent: Mgr. Valéria Vaškaninová, Ph.D.

11:45 – 12:15: Denis Hlaváč: Diverzita a fylogeneza čel'ade jaštericovitých (Lacertidae) so zameraním na tribus Eremiadini

Vedoucí práce: Mgr. Jiří Šmíd, Ph.D.

Oponent: Mgr. Jan Chmelař

12:15 – 12:45: Jáchym Tesařík: Synantropizace holuba hřivnáče (*Columba palumbus*) a straky obecné (*Pica pica*)

Vedoucí práce: RNDr. Radek Lučan, Ph.D.

Oponent: doc. RNDr. David Hořák, Ph.D.