



**OBHAJOBY DIPLOMOVÝCH PRACÍ NA KATEDŘE ZOOLOGIE
KATEDRA ZOOLOGIE PŘF UK**

**Antropologická posluchárna (B2) – přízemí
16. – 17. 9. 2024**

16. 9. 2024:

Komise: prof. Mgr. Jan Havlíček, Ph.D. (předseda)
prof. RNDr. Daniel Frynta, Ph.D.; doc. RNDr. Roman Fuchs, CSc.;
RNDr. Šárka Kaňková, Ph.D.; RNDr. Eva Landová, Ph.D.

8:30 Bc. Petr Freudenfeld: Vývojová variabilita vzniku lidské sexuální orientace

Vedoucí práce: prof. Mgr. Jan Havlíček, Ph.D.
Oponentka: Mgr. Klára Bártová, Ph.D.

9:15 Bc. David Hirschler: The Role of Multimodal Sensory Cues During Predator Detection by The Leopard Gecko (*Eublepharis macularius*)

Vedoucí práce: RNDr. Petra Frýdlová, Ph.D.
Oponent: RNDr. Ivan Reháček, CSc.
Konzultanti: prof. RNDr. Daniel Frynta, Ph.D.; RNDr. Eva Landová, Ph.D.

10:00 Bc. Tereza Hladíková: Hrozba vzduchem přenosných nemocí v kontextu ancestrálních a moderních hrozeb

Vedoucí práce: RNDr. Eva Landová, Ph.D.
Oponent: Mgr. Petr Telenský, Ph.D.
Konzultant: RNDr. Šárka Peterková, Ph.D.

10:45 – 11:00 PŘESTÁVKA

Komise: prof. RNDr. Daniel Frynta, Ph.D. (předseda)
RNDr. Petra Frýdlová, Ph.D.; doc. RNDr. Roman Fuchs, CSc.; RNDr. Eva Landová, Ph.D.;
RNDr. Miroslav Švátora, CSc.

11:00 Bc. Václav Helebrant: Hodnocení nebezpečnosti evropských sov jejich potenciální kořisti

Vedoucí práce: doc. RNDr. Roman Fuchs, CSc.
Oponent: Mgr. Michal Šulc, Ph.D.

11:45 Bc. Tereza Sommerová: Tvar těla a postoj jako klíčové znaky pro rozpoznání ptačího predátora

Vedoucí práce: doc. RNDr. Roman Fuchs, CSc.
Oponent: MUDr. Karel Blahna, Ph.D.

12:30 – 13:45 OBĚD



**OBHAJOBY DIPLOMOVÝCH PRACÍ NA KATEDŘE ZOOLOGIE
KATEDRA ZOOLOGIE PŘF UK**

**Antropologická posluchárna (B2) – přízemí
16. – 17. 9. 2024**

16. 9. 2024:

Komise: doc. RNDr. Jakub Prokop, Ph.D. (předseda)
Mgr. Petr Janšta, Ph.D.; Mgr. Michael Mikát, Ph.D.; RNDr. Věra Opatová, Ph.D.

13:45 Bc. Kateřina Bezányiová: Population Genetics of Cuckoo Bees as Illustrated by the Genus Nomada: Development of Host and Cuckoo Bee Markers for Semi-Genomic Analyses

Vedoucí práce: Mgr. Jakub Straka, Ph.D.
Oponentka: Mgr. Petra Šarhanová, Ph.D.

14:30 Bc. Tadeáš Ryšan: Společenstva opylovačů evropských mokřadních ekosystémů se zaměřením na dvoukřídlé

Vedoucí práce: RNDr. Jiří Hadrava, Ph.D.
Oponent: Ing. Michal Knapp, Ph.D.

Komise: prof. RNDr. Ivan Čepička, Ph.D. (předseda)
RNDr. Jiří Hadrava, Ph.D.; doc. RNDr. Lucie Juříčková, Ph.D.;
RNDr. Markéta Rozkošná Knitlová, Ph.D.; RNDr. František Štáhlavský, Ph.D.

15:15 Bc. Vojtěch Koštíř: Ekologická diferenciace koprofágních brouků (Coleoptera) podél gradientu prostředí

Vedoucí práce: RNDr. Ondřej Sedláček, Ph.D.
Oponentka: Mgr. Lucie Ambrožová, Ph.D.
Konzultant: RNDr. David Král, Ph.D.

16:00 VYHODNOCENÍ



**OBHAJOBY DIPLOMOVÝCH PRACÍ NA KATEDŘE ZOOLOGIE
KATEDRA ZOOLOGIE PŘF UK**

**Antropologická posluchárna (B2) – přízemí
16. – 17. 9. 2024**

17. 9. 2024:

Komise: prof. RNDr. Ivan Horáček, CSc. (předseda)
doc. RNDr. Petr Benda, Ph.D.; doc. Mgr. Robert Černý, Ph.D.;
doc. RNDr. Lucie Juříčková, Ph.D.; RNDr. Radek Lučan, Ph.D.

9:00 Bc. Jakub Legát: Význam kamenných moří a sutí pro swarming a zimování netopýrů
Vedoucí práce: RNDr. Radek Lučan, Ph.D.
Oponent: RNDr. Antonín Reiter, Ph.D.

9:45 Bc. Barbora Počtová Vodičková: Izotopové profily uhlíku v peří a jejich vztah s místem zimoviště a průběhem hnízdění u dálkově migrujícího pěvce
Vedoucí práce: prof. Mgr. Tomáš Albrecht, Ph.D.
Oponent: Mgr. Peter Adamík, Ph.D.

10:30 – 10:45 PŘESTÁVKA

10:45 Bc. Jan Vintr: Role kyseliny retinové ve vývoji faryngeálního aparátu axolotla
Vedoucí práce: Mgr. Vladimír Soukup, Ph.D.
Oponentka: doc. RNDr. Marcela Buchtová, Ph.D.

11:30 Bc. Vojtěch Waldhauser: Evolutionary history and diversification dynamics of the viperid snakes
Vedoucí práce: Mgr. Jiří Šmíd, Ph.D.
Oponent: prof. Bryan Maritz

12.15 VYHODNOCENÍ