



UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE, PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
ODDĚLENÍ ZOOLOGIE OBRATLOVCŮ,
KATEDRA ZOOLOGIE

Viničná 7, 128 44 Praha 2
<http://vertebrata.natur.cuni.cz/>

PROGRAM SEMINÁŘŮ na zimní semestr 2019

Semináře se konají v úterý od 15.00 do 16.30, místnost B7 (velká zoologická posluchárna).

- 1.10. Všeobecné informace + informace o navštívených symposiích apod. (**R. Černý, I. Horáček, V. Soukup, J. Štundl**).
- 8.10. **Ch. Dundarova** (Institute of Biodiversity and Ecosystem Research, Sofia): Biospeleological research in caves of SW Kyrgyzstan. (posluchárna č. B2P, 2. patro)
- 15.10. **I. Schneiderová** (ZOO Praha): Zranitelný obr: spletná cesta od výzkumu k praxi na příkladu losa a jeho výživy v lidské péči.
J. Šmíd: Studium diverzity plazů v Saudské Arábii. (posluchárna č. 311, 3. patro)
- 22.10. **B. Kryštufek** (Natural History Museum of Slovenia): Changes of perception of mammalian species richness in Europe over the last century.
(celokatedrový seminář věnovaný mj. vzpomínce na prof. J. Zimu)
- 29.10. **Qi Zhou** (Zhejiang University, China): Sex chromosome evolution of birds and bird-like mammals: from karyotype to 3D genome.
(společně s kat. ekologie a odd. Evol. biol. živočichů)
- 5.11. Referáty studentů o nově zadaných diplomových pracích.
- 12.11. **J. Reif** (Ústav pro životní prostředí PřF UK): Towards the understanding of the drivers of long-term population trends in European birds.
(společně s kat. ekologie)
- 19.11. **V. Gvoždík** (Ústav biologie obratlovců AV ČR): Diversification of puddle frogs (*Phrynobatrachus*) in montane and lowland rainforests of Central Africa.
(společně s odd. Evol. biol. živočichů)
- 26.11. Referáty studentů o nově zadaných diplomových pracích (které by se nestihly již 5. 11.)
R. Lučan: Mezioborová exkurze k biologii evropských ekosystémů v r. 2019.
P. Munclinger: Za bobry do Tuvinské Republiky, Jižní Sibiř.
- 3.12. **Seminář UNCE** (Krajinova posluchárna, Benátská 2)
- 10.12. **M. Říha** (Hydrobiologický ústav AV ČR): Research of fish distribution in Czech reservoirs: From classic methods to Acoustic positioning system
(společně s katedrou ekologie)
- 17.12. **Prezentace odd. Evoluční biologie živočichů** – celokatedrový seminář