



Oddělení etologie a ekologie – Program seminářů LS 2017/2018

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, Katedra zoologie, Viničná 7,
Praha 2, 128 43

Semináře se konají od 13:10 v zoologické posluchárně (B7)

20. 2. od 13:10 Všeobecné informace o přednáškách, Doc. Daniel Frynta, Ph.D., Mgr. Barbora Kaftanová, Bc. Iveta Štolhoferová, Bc. Veronika Rudolfová, Dr. Miroslav Švátora, Milan Kaftan: Zoologické expedice do Azerbajdžánu.
27. 2. od 13:10 Mgr. Zuzana Štěrbová: Existuje u člověka sexuální imprinting?
- 6.3. od 15:00 V. Antal & P. Hulva (Štátní ochrana přírody SR a Katedra zoologie PřF UK): Velcí predátoři a člověk: koexistenční model v praxi (společně s oddělením Zoologie obratlovců)
13. 3. od 13:10 Mgr. Adam Dušek, Ph.D. (VÚŽV, oddělení etologie): Mateřská investice u savců a zvláštní případ sajgy tatarské.
20. 3. od 15:00 Poster session postgraduálních studentů Katedry zoologie.
- 27.3. od 15:00 P. Pokorný (Centrum pro teoretická studia PřF UK a AV ČR, Praha): Holocén jako antropocén? Jak moc ovlivnili lidé postglaciální vývoj naší přírody? (společně s oddělením Zoologie obratlovců)
3. 4. od 13:10 Referáty studentů o zadání a průběhu bakalářských, diplomových a disertačních prací. Mgr. Jakub Šimurda (pgs, zadání a průběh práce): Vliv struktury a fragmentace lesů Krkonošského národního parku na jejich ornitocenózy, Bc. Veronika Baranová (řešení diplomové práce): Pohlavní dimorfismus a dichromatismus vybraných druhů plazů, Bc. Martina Pišová (zadání diplomové práce): Paměť epizodického typu a její vývoj v ontogenezi, Aneta Oblonská (zadání bakalářské práce): Důsledky hierarchie u ptáků na různé parametry fitness

- 6.-8.4. 2018 Víkendový Meziuniverzitní seminář na Mohelenském mlýně, referují studenti pátého a vyšších ročníků
10. 4. od 13:10 Referáty studentů o zadání a průběhu bakalářských, diplomových a disertačních prací. Mgr. Helena Staňková (zadání disertační práce): Změny estetických preferencí vůči zvířatům v ontogenezi člověka, Bc. Markéta Zíková (zadání diplomové práce): Rozpoznávání přirozených kategorií nepalatable kořisti ptačími predátory, Bc. Markéta Lukavská (průběh diplomové práce): Vliv hladiny stresu na operantní učení, Bc. Anna Moravcová (zadání diplomové práce): Relativní početnost jako kognitivní kompetence u primátů, Petra Chumová (zadání bakalářské práce): Vliv stresu v rané ontogenezi na behaviorální charakteristiky hlodavců.
17. 4. od 13:10 Referáty studentů o zadání a průběhu bakalářských, diplomových a disertačních prací. Mgr. Markéta Rejlová (zadání a průběh disertační práce): Numerické kompetence na různých úrovních abstrakce: Srovnávací studie, Bc. Lucie Kuncová (průběh diplomové práce): Výběr partnera na základě čichového imprinting-like efektu, Bc. Loreta Šindlerová (průběh diplomové práce): Individualita vokalizace u vlka dravého (*Canis lupus*) a její využití pro monitoring a ochranu, Bc. Markéta Houšková (průběh diplomové práce): Vztah hierarchického postavení ve skupině s osobními charakteristikami a melaninovým zbarvením u holuba domácího (*Columba livia*). Bc. Veronika Pražská (průběh diplomové práce): Preference barev u primátů: Srovnání metod
24. 4 od 15:00 **Manfred Gahr** (Max-Planck-Institut für Ornithologie, Seewiesen): Hormone-dependent vocal communication of songbirds. Společně s Katedrou ekologie a oddělením Zoologie obratlovců a oddělením Evoluční biologie živočichů
15. 5. Celodenní exkurze oddělení etologie a ekologie– téma bude upřesněno