

# PROGRAM SEMINÁŘŮ OBORU PROTISTOLOGIE v letním semestru 2018/2019

Není-li uvedeno jinak, pak se semináře konají v úterý od 16:40, v místnosti B13  
(Benátská 2, 1. patro)

26.2.

společný seminář s oddělením zoologie bezobratlých katedry zoologie (od 15:00, místnost č. 312, 3. patro, V7)

**Tomáš Pánek** (Přírodovědecká fakulta OU, Ostrava)

*Heterotrofní volně žijící prvoci a jejich význam při studiu evoluce eukaryot*

5.3.

**Michael Kotyk** (katedra zoologie)

*Diverzita střevních protist netermitích švábů*

19.3.

**Jana Kulichová** (katedra botaniky)

*Výzkum rozsivek v Berlíně aneb mé zkušenosti z vědecké stáže*

2.4.

společný seminář Univerzitního centra excelence (od 15:00, Zoologická posluchárna, V7)

**Robert Tropek** (Dept. of Ecology)

*Does biodiversity stand on the shoulders of giants? Disturbances by forest elephants in rainforests of Mount Cameroon*

**Vladimír Soukup** (Dept. of Zoology)

*Uncovering mysteries of oropharyngeal morphogenesis*

**Tomáš Urfus** (Dept. of Botany)

*Polyploid evolution: the ultimate way to grasp the nettle (*Urtica dioica*)*

**Martin Bartuška** (Inst. for Environmental Studies)

*Soil organic matter and its fractions in soil*

9.4.

**Jana Steinová** (Technická univerzita Liberec, Ústav pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace)

*Ovlivňuje strategie šíření červenoplodých dutohlávek diverzitu asociovaných fotobiontů?*

16.4.

společný seminář s katedrou botaniky (od 15:00, Krajínova posluchárna, B2)

**Jeff Johansen** (Department of Biology, John Carroll University, Cleveland)

*Horizontal gene transfer in Cyanobacteria: from serendipity to publication*

29.4. (pondělí)

seminář v centru BIOCEV, čas a místo konání bude upřesněn

**Andrew Roger** (Department of Biochemistry and Molecular Biology, Dalhousie University, Halifax)

*téma bude oznámeno*