

PROGRAM SEMINÁŘŮ

Zimní semestr školního roku 2015/2016

6.10.	úvodní seminář		
13.10.	Pavel Škaloud	katedra botaniky PřF UK	Jak se rodí diverzita? Mechanismy speciace u eukaryotických mikroorganismů
20.10.	Christian F. Damgaard	Department of Bioscience, Aarhus University, Denmark	Measuring plant competition in natural plant communities
27.10.	Hans Peter Linder	Institute for Systematic Botany, University of Zurich, Switzerland	The evolutionary history of the danthonioid grasses - global conquest via dispersal, polyploidy and adaptation in a time of climate change
3.11.	seminář UNCE		
10.11.	Jens-Christian Svenning	Department of Bioscience, Aarhus University, Denmark	Long-term paleoclimatic legacies in contemporary ecological patterns and function
24.11.	Petr Šmarda	Ústav botaniky a zoologie, Masarykova univerzita	Ekologické důsledky polyploidie a nárůstu velikosti genomu
1.12.	doktorandský seminář		Diana Libeth Aparicio Vásquez: Biology and genetic structure of „island“ populations of the high-altitude Andean species <i>Lupinus alopecuroides</i> (Fabaceae); Helena Bestová: Processes structuring desmid (Desmidiaceae, Zygnematophyceae) communities – phylogenetic approach
8.12.	Lubomír Tichý	Ústav botaniky a zoologie, Masarykova univerzita	Expertní systémy vhodné (nejen) pro klasifikaci vegetace
15.12.	Roswitha Schmickl	Botanický ústav AV ČR	The role of polyploidy in the radiation of southern African <i>Oxalis</i> from the perspective of phylogenetic high-throughput sequencing methods
5.1.	doktorandský seminář		Lenka Macková: Mikroevoluční procesy u vybraných zástupců čeledi Rosaceae; Kristýna Šemberová: Population structure and evolutionary history of Central European bluebells from the <i>Campanula rotundifolia</i> agg. and <i>C. scheuchzeri</i> agg.; Kateřina Woodard: Kvantitativní tvarová analýza rozsivkových frustul: asymetrie, alometrie a struktura tvaroprostorů.

Semináře se konají vždy v úterý v 15 hod. na katedře botaniky PřF UK, Benátská 2, Praha 2 v Krajinově posluchárně ve 2. mezipatře, pokud u jednotlivých seminářů není uvedeno jinak.

HOSTÉ VÍTÁNI!

Yvonne Němcová, vedoucí katedry