

Katedrové semináře na letní semestr 2008/2009

Datum	Oddělení	Program
3. 3.	GEO + CR	Radka Wildová (Dept. of Ecology and Evolution, University of Michigan, Ann Arbor a Botanický ústav AV ČR): Habitat selection of exotic and native cattails (<i>Typha</i> spp.) and their hybrid in North America: implications for understanding cattail invasions.
	BR	Anna Mežaka, Guntis Brūmelis, Alfons Piterans: Floristic and ecological characteristics of epiphytic bryophytes and lichens in Latvian deciduous forests.
	GEO	Poster session
	CR	Postery studentů 4. ročníku o postupu DP
10. 3.	BR	Zuzana Sýkorová (Botanický ústav AV ČR): Novinky v molekulární ekologii arbuskulárně mykorhizních hub: druhová diverzita in situ vs. zpětná detekce vnášených izolátů.
17. 3.	GEO + CR	Petr Mareš (Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje PřF UK): Česká krajina za komplexní revoluce moderní doby – vývoj v novodobé historii.
	BR	Referáty studentů o přípravě bakalářských prací.
	GEO + BR	Jitka Klimešová (Botanický ústav AV ČR): Byliny nejsou prostě jen malé rostliny!
24. 3.	CR	Představení bakalářských prací studentů 3. ročníku.
	BR	(algologie) - Příprava mořské algologické exkurze v Piranu. (mykologie a lichenologie) - Exkurze do VÚPS.
	GEO	Péter Szabó (Botanický ústav AV ČR): Historical woodland ecology: What is it, and what is it good for?
31. 3.	CR	Ester a Libor Ekrtovi (Katedra botaniky Př.f. JČU, České Budějovice): Floristické a vegetační postřehy z arménského Malého Kavkazu
	BR	Postery studentů o postupu DP.
7. 4.	celokatedrový seminář	Jonathan Jeschke (Evolutionary Ecology, Ludwig-Maximilians-Universität München): Using vertebrates to test general hypotheses in invasion biology. (společný seminář s katedrou ekologie)
14. 4.	celokatedrový seminář	David Storch, Jan Suda, Zuzana Münzbergová, Jan Pergl a Tomáš Herben: Darwinovo pozoruhodné dědictví: známé a neznámé ekologické hypotézy po 150 letech.
21. 4.	celokatedrový seminář	Brian Enquist (Department of Ecology and Evolutionary Biology, University of Arizona): Metabolic Scaling of Forest Structure and Dynamics: A General Theory. (společný seminář s katedrou ekologie)
28. 4.	GEO + CR	Jonathan Silvertown (Open University, UK): Hydrological niches in plant communities: The solution to the paradox of plant diversity? (společný seminář s katedrou ekologie)
	BR	Veronika Kaufnerová: Fylogenetická diverzita subaerických zelených řas
	GEO + CR	Peter Linder (Institut für systematische Botanik und Botanischer Garten, Universität Zürich): What controls the patterns of disjunctions among the widely separated Southern Hemisphere continents.
5. 5.	BR	Anna Pišková (Ústav anorganické chemie AV ČR): Využití fosilních rozsivek v paleoklimatologii.

	GEO	Ivan Suchara: Průzkum biogeochemických poměrů našich lesů – co neznáme a někteří z nás by znát chtěli.
12. 5.	CR	Šárka Jahodová (Katedra ekologie PřF UK Praha a Botanický ústav AV ČR): Genetické aspekty invaze bolševníků do Evropy.
	BR	Referáty studentů o přípravě bakalářských prací.
19. 5.	GEO	seminář se nekoná
	CR	Zakončení semestru na nějaké pěkné lokalitě s přespáním...
	BR	Pavel Škaloud: Skrytá diverzita a taxonomie protist. Je nutné popsat veškeré žijící organismy?

Semináře se konají vždy **v úterý v 15 hod.** na katedře botaniky PřF UK, Benátská 2, 128 01 Praha 2. Celokatedrové semináře a semináře oddělení geobotaniky se konají v Krajinově posluchárně ve 2. mezipatře, semináře odd. cévnatých rostlin se konají v praktiku ÚŽP v 1. mezipatře a semináře oddělení bezcévných rostlin v místnosti seminaria ve 2. patře, č. dveří 96.

HOSTÉ VÍTÁNI!

Yvonne Němcová, vedoucí katedry