



CHARLES UNIVERSITY



Přírodovědecká
fakulta
Faculty
of Science

Jihočeská univerzita
v Českých Budějovicích
University of South Bohemia
in České Budějovice

Baku State University



https://en.wikipedia.org/wiki/Foto:RDC_Iggyvz

MEZIUNIVERZITNÍ SEMINÁŘ, MOHELNO 2019

INTERUNIVERSITY METHODOLOGICAL SEMINAR, MOHELNO 2019

Regular student talks 20 min plus 10 minutes discussion, invited lectures 50 minutes, evening lectures 40 minutes

Pátek, Friday 26.4.

15:00 Příjezd, ubytování, odemčení areálu, zaplacení stravného, kontaktní osoby: Petra Frýdlová (PřFUK) , František Sedláček (PřFJČU) *Arrival, accommodation, unlocking area, payment of meals, contact person: Petra Frýdlová (PřFUK); petra.frydlova@seznam.cz, 739352490), František Sedláček (PřFJČU); fsedlac@prf.jcu.cz, 728759806)*

16:00–16:20 František Sedláček (PřF JČU) a Petra Frýdlová (PřFUK): Zahájení meziuniverzitního semináře. Úvodní slovo o významu setkávání pedagogů a studentů z různých univerzit aneb proč referovat uprostřed divočiny? *Opening of an Interuniversity methodological Seminar. Introductory word about the importance of meeting teachers and students from different universities: Why present scientific results in the middle of the wilderness?*

16:20-17:00 Natavan Bakshaliyeva (BF Baku State University), Markéta Janovcová (Katedra zoologie PřFUK a NUDZ): Testing the human emotional response to snakes and spiders in Prague and Baku. *In English*

17:00-17:15 Coffee break

17:15-17:45 Jan Havlíček: Komu záleží na P hodnotách aneb replikační krize (Katedra zoologie PřFUK, zvaná přednáška).

Alternativně 17:15-18:00 Barbora Kaftanová (3.LF UK), Iveta Štolhoferová (Katedra zoologie PřFUK): Beauty and perils of field research in Azerbaijan.

18:10-19:00 Přesun do restauračního zařízení v Mohelně (pěšky), předobjednaná večeře (19:00), socializace účastníků. *Move to the pub in Mohelno (on foot), „social“ dinner(19:00).*

Sobota, Saturday 27.4.

09:00-09:50 Snídaně dovezená do areálu Mohelenský mlýn *Breakfast in Mohelensky Mill area*

10:00-10:45 Petr Telenský (Katedra fyziologie PřFUK): Ovlivnění stresové osy v animálním modelu záchvatovitěho přejídání (zvaná přednáška).

10:45-11:00 Coffee break

11:00-11:30 Lenka Kysilková (Oddělení etologie a ekologie PřFUK): Souvislost morfologie prsu a zahájení kojení, Effect of Breast Morphology on Breastfeeding Initiation

11:30-12:00 Alice Foltýnová (Katedra fyziologie PřFUK): Počítání neuronů a gliových buněk v animálním modelu Alzheimerovy choroby metodou izotropické frakcionace

12:00-12:30 Moravcová Anna (Oddělení etologie a ekologie PřFUK): Relativní početnost jako kognitivní kompetence u primátů

12:00-13:00 Oběd, Lunch

13:00-15:00 Oldřich Nedvěd (PřF JČU): Zoologická exkurze na Mohelenskou hadcovou step

15:00-16:00 Paul Van Daele (PřF JČU): Evolutionary processes in *Fucomys* Mole-rats (Rodentia: Bathyergidae) an integrative approach (invited lecture) *In English*

16:00-16:15 Coffee Break

16:15-16:45 Iveta Štolhoferová (Oddělení etologie a ekologie PřFUK): Climbing behaviour of commensal and non-commensal spiny mice *In English*

16:45-17:15 Aleksandra Chomik (Oddělení etologie a ekologie PřFUK): Repeatability as an important parameter of personality: skin recognition test and reactivity test in Leopard Gecko (*Eublepharis macularius*) *In English*

17:15-18:00 Bára Kaftanová viz páteční program, nebo alternativně 17:15-17:30 Jan Chmelař: Prediktivní model rozšíření užovky podplamaté na území ČR.

Po skončení přednášek příprava táborového ohně, opékání buřtů (sýru pro vegetariány), což je večere

Neděle, Sunday 28.4.

08:00-8:50 Snídaně, Breakfast

9:00-9:50 Pavel Duda (PřFJČU) : Globální fylogeneze lidstva a její využití při studiu evoluce lidského chování a kultury (zvaná přednáška)/ alternativně poster session

9:50-10:30 Petra Frýdlová (Oddělení etologie a ekologie PřFUK): Jak rostou chameleoni, agamy a leguáni, aneb duální růst Iguanií (zvaná přednáška)

10:30-10:45 Coffee break

10:45-11:15 Barbora Černá (Katedra fyziologie PřFUK): Úloha metylace ve vývoji mozku

11:15-11:45 Lucie Kuncová (Oddělení etologie a ekologie PřFUK): Vliv rodičovských charakteristik na výběr partnera

12:00-13:00 Oběd, Lunch

13:00-13:30 Petra Pohanová (Katedra fyziologie PřFUK): Úloha RNA demethylázy FTO v kognitivních funkcích

13:30-14:00 Kristýna Sedláčková (Oddělení etologie a ekologie PřFUK): Physiological responses and eye movement patterns in response to fear-and disgust-eliciting reptiles

14:00-14:30 Kateřina Fiurašková (Oddělení etologie a ekologie PřFUK): Vliv užívání hormonální antikoncepce při seznámení s partnerem na následnou spokojenost ve vztahu a vliv podobnosti partnerů v mhc genech na plodnost

14:30 Závěrečné slovo, poděkování, úklid areálu, odjezd