

NENECHTE SI UJÍT !!!

Nové přednášky v akademickém roce 2009/2010

Zimní semestr



Ekologie obnovy (MO550P96) Doc. Jan Frouz, CSc.

Že vám jsou pojmy jako ekologická sukcese, rekultivace či revitalizace už dávno známy? Výborně! Pojmy jsou důležité...zde se navíc dovíte, jak to funguje, co všechno spolu souvisí a jak toho lze využít v praxi.

Ekologie půdy (MO550P97) Doc. Jan Frouz, CSc.

Napadlo vás někdy, co za maraton procesů se odehrává v té nevýrazné hmotě zvané půda? A kdo/co všechno vněm závodí? Že je to vlastně takové živé perpetum mobile?



Úvod do matematické ekologie (MO550P106)

Prof. Pavel Kindlmann, DrSc.

Ani váš psychoterapeut vás nezbaví numerofobie

Rychleji!



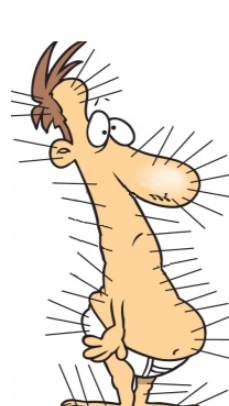
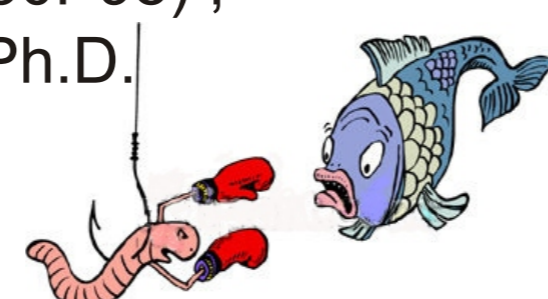
Věda a politické rozhodování v životním prostředí (MO550P109) Doc. Ladislav Miko, Csc.
Jak uplatnit rozum v politice - kurz environmentálního vyjednávání. PS: zdarma :-)



Moderní ichtyologické metody (MO550P98)

Mgr. Ondřej Slavík, PhD, Ing. Jaroslava Frouzová, Ph.D.

Nejen o tom jak potkat ryby.



Molekulární metody v environmentálních vědách (MO550P103) Doc. Jaroslava Svobodová, Csc.
Nebraňme se novým přístupům :-)

Novinky v ochraně biodiverzity (MO550P110)

Mgr. Jiří Reif, Ph.D.

Diskutujte o tom co vás zajímá!



Tropická ekologie (MO550P99)

Prof. RNDr. Vojtěch Novotný, Csc.

Přežijí rok 3000? - jak a co se v tropech zkoumá
Poběží v ak. roce 2011/12



Základy fotodokumentace (MO500S02) Ing. MgA. Martin Frouz

Naučíte se fotit jako pro National geographic!...nebo aspoň pro svou diplomoku.



Letní semestr



Paleolimnologie (MO550P107)

Mgr. Jolana Tátosová, Ph.D.

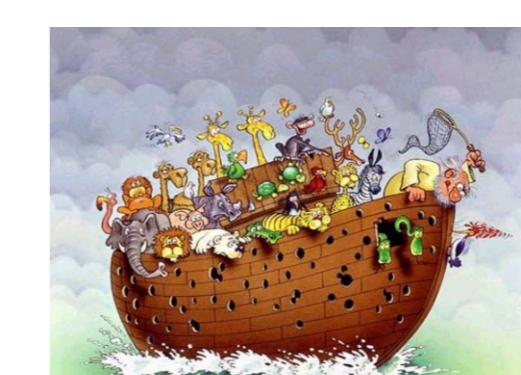
Bahno nad zlato ...pohádka snad s dobrým koncem.



Vliv technologií na ŽP (MO550P101)

Doc. Vladimír Kočí, Ph.D.

Zvykli jsme si na životní komfort, ale víme co se děje na pozadí našeho blahobytu?



Populační ekologie a ochrana druhů (MO550P105)

Prof. Pavel Kindlmann, DrSc.

Noe si poradil, zvládneme to taky?

Dekontaminační technologie a biotechnologie

(MO550108) RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D.

Wash and go! Že by to bylo tak snadné?

Mikrobiální procesy v životním prostředí

(MO550P104) RNDr. Petr Baldrian, Ph.D.

Jsou okem neviditelné, přitom enormě výkonné a nepostradatelné...kdo a proč?

