

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

KATEDRA EXPERIMENTÁLNÍ BIOLOGIE ROSTLIN



PROGRAM SEMINÁŘŮ, zimní semestr 2016/2017

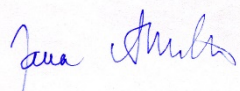
4. 10. 2016	"domlouvací" seminář	Stanovení termínů výuky volitelných předmětů.
11. 10. 2016	ozvěny vědeckých setkání	Reference kolegů z posledních vědeckých setkání.
18. 10. 2016	Mgr. Jakub Rídl Ph.D. (Ústav molekulární genetiky AV ČR)	Vliv kořenů rostlin na složení a funkční potenciál mikrobiálních komunit v dlouhodobě kontaminované zemině
25. 10. 2016	prof. RNDr. Jan Černý Ph.D. (Katedra buněčné biologie PŘF UK)	Chemické války
1. 11. 2016	RNDr. Radek Litvín, Ph.D. (PŘF JU a Biologické centrum AV ČR)	Světlosběrné systémy eukaryotních řas v průsečíku biologie, biochemie a biofyziky
8. 11. 2016	prof. RNDr. Eva Zažímalová, CSc. (Ústav experimentální botaniky AV ČR)	Jak buňka reguluje homeostázi auxinu? Pomoc od matematického modelování.
15. 11. 2016	Prof. RNDr. Bedřich Moldan, CSc., d.h.c. (Centrum pro otázky životního prostředí Univerzity Karlovy)	Globální vládnutí a environmentální hrozby
22. 11. 2016	Mgr. Alexander Ač, Ph.D (Ústav výzkumu globální změny AV ČR)	Klima jako nelineární dynamický systém: aneb nejnovější vývoj ve světle posledních prognóz změny klimatu
29. 11. 2016	Doc. Ing. Jaroslav Polák, DrSc. (Výzkumný ústav rostlinné výroby)	Virus šarky švestky a současné možnosti ochrany peckovin proti němu.
6. 12. 2016	Univ.Dož. Dr. Ines Swoboda (FH Campus Wien)	Allergies – when the immune system runs wild
13. 12. 2016	Mgr. Ondřej Novák, Ph.D. (PŘF Univerzita Palackého v Olomouci a UEB)	Analýza rostlinných hormonů (nejen) na buněčné úrovni
20. 12. 2016	Vánoční seminář	

Anotace přednášek a CV přednášejících najdete na www.natur.cuni.cz/biologie/biologie-rostlin, záložka semináře.

Vždy od 15:00 h (do 16:30 h) v seminární místnosti
Katedry experimentální biologie rostlin PŘF, Viničná 5, Praha 2, 2. patro.
Od 14:45 Vás zveme na čaj či kávu a pozdravení se s kolegy.
Po hlavním semináři bývá ještě další v rámci cyklu Pokroky v biologii rostlin od 16.30.

HOSTÉ JSOU SRDEČNĚ ZVÁNI

Na viděnou se těší


Doc. Jana Albrechtová


Doc. Fatima Cvrčková

