

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta



KATEDRA EXPERIMENTÁLNÍ BIOLOGIE ROSTLIN

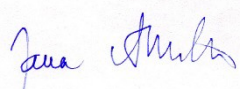
PROGRAM SEMINÁŘŮ, zimní semestr 2017/2018

3. 10. 2017	"domlouvací" seminář. Stanovení termínů výuky volitelných předmětů.	
10. 10. 2017	Ohlasy vědeckých setkání	
17. 10. 2017	RNDr. Jan Ponert (KEBR, PŘF UK)	Čím se živí mykoheterotrofní rostliny - přenos uhlíku a energie z mykorhizních hub do orchidejí
24. 10. 2017	Ondřej Smetana Ph.D. (Institute of Biotechnology, University of Helsinki)	Location and activity of cambial stem cells in the Arabidopsis root
31. 10. 2017	Prof. František Baluška, Ph.D. (Department of Plant Cell Biology, University of Bonn)	Root Apex Navigation via Light Gradients, Sound Waves and Volatiles
7. 11. 2017	RNDr. Helena Štorchová, CSc. (Laboratoř reprodukce rostlin, ÚEB AV ČR)	Procházka mitochondriálním transkriptomem silenky obecné
14. 11. 2017	Mgr. Karel Doležal, DSc. a Mgr. Jan Holub (Laboratoři růstových regulátorů PŘF UP & UEB AV ČR Olomouc a CR Haná; Jan Holub s.r.o.)	Pokroky v syntéze a analýze cytokininů
21. 11. 2017	RNDr. Roman Hobza, Ph.D. (Biofyzikální ústav, AVČR, Brno; ÚEB, AVČR, Olomouc)	Ze života pohlavních chromozomů aneb co nás čeká a nemine
28. 11. 2017	Ass. Prof. Dr. Mads Eggert Nielsen (Department of Plant and Environmental Sciences, University of Copenhagen)	Plant membrane trafficking: How to avoid getting sick and conquer the world
5. 12. 2017	Dr. Pierre Baduel (IBENS, Paris)	A ticket to ride: diploid CONSTANS allele tapped in secondary railway colonization by tetraploid Arabidopsis arenosa
12. 12. 2017	Seminářové ozvěny	
19. 12. 2017	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 UK, 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


 Prof. Jana Albrechtová

Na viděnou se těší


 Doc. Fatima Cvrčková