



Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta



KATEDRA EXPERIMENTÁLNÍ BIOLOGIE ROSTLIN

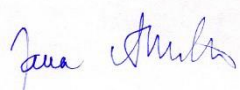
PROGRAM SEMINÁŘŮ, zimní semestr 2018/2019

2. 10. 2018	"domlouvací" seminář - Stanovení termínů výuky volitelných předmětů.
9.10.2018	Ozvěny z vědeckých setkání
16.10.2018	Projects on Inherited Autoimmunity and Alternative Life Forms prof. Tomas Lindahl - nositel Nobelovy ceny za chemii (2015)
23.10.2018	Jak orchideje lákají opylovače RNDr. Jan Ponert (KEBR, PřF UK a Botanická zahrada Hl. m. Prahy)
30.10.2018	Globální stmívání a jeho vliv na uhlíkový cyklus doc. Mgr. Otmar Urban, Ph.D. (Ústav výzlumu globální změny AV ČR, v.v.i.)
6.11.2018	Polycomb Repressive Complex 2 in plant growth and development – is there more to be found? Mgr. Iva Mozgova, Ph.D. (Institute of Microbiology CAS; University of South Bohemia, České Budějovice)
13.11.2018	Využití rostlin pro expresi léčivých látek Mgr. Tomáš Moravec, Ph.D. (Ústav experimentální botaniky AV ČR, Praha)
20.11.2018	Characterisation of novel transcriptional regulators of auxin biosynthesis for fruit and seed morphogenesis in Arabidopsis Hélène Robert, Ph.D. (Mendel Centre for Genomics and Proteomics of Plant Systems, CEITEC-MU, Brno)
27.11.2018	Anatomie a morfologie dřevin: funkční a ekofyziologické vztahy Doc. Roman Gebauer (Mendelova univerzita v Brně)
4.12.2018	Slepé cesty rostlinných biotechnologií ve spirále času? prof. RNDr. Zdeněk Opatrný, CSc. (Emeritní profesor Katedry experimentální biologie rostlin PřF UK)
11.12.2018	RNA love code in pollen-pistil signalling Said Hafidh, Ph.D. (UEB AV ČR, v.v.i., Laboratory of Pollen Biology, Prague Czech Republic)
18.12.2018	Vánoční seminář
8.1.2019	Seminářové ozvěny, zápočty

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