



PROGRAM SEMINÁŘŮ, letní semestr 2017/2018

20. 2. 2018	"domlouvací" seminář. Stanovení termínů výuky volitelných předmětů.	
27. 2. 2018	Matyáš Fendrych, Ph.D. (KEBR, PŘF UK)	Root growth inhibition by auxin – an old story full of surprises
6. 3. 2018	Ing. Martin Potocký Ph.D. (Laboratoř buněčné biologie, UEB AV ČR, v.v.i.)	Život na špičce aneb vztahy proteinů a membrán v polárním růstu (nejen) rostlinných buněk
13. 3. 2018	Ing. Lubor Zelený a Ing. Veronika Nekvindová, Ph.D. (Výzkumný a šlechtitelský ústav ovocnářský Holovousy s.r.o.)	Šlechtění ovoce – pohled do praxe
20. 3. 2018	RNDr. Jan Fíla, Ph.D. (Laboratoř biologie pylu, UEB AVČR, v.v.i.)	Vývoj samčího gametofytu tabáku: cesta od fosfoproteomu k vybraným kandidátním genům
27. 3. 2018	Doc. RNDr. Ján Jásik, CSc. (Botanický ústav Centra biológie rastlín a biodiverzity, SAV, Bratislava)	Niektoré nové pohľady na dynamiku proteínov plazmatickej membrány rastlinných buniek
3. 4. 2018	Mgr. Alexander Ač, Ph.D. (Ústav výzkumu globální změny AV ČR)	Jak zvládnout nevyhnutelné a jak se vyhnout nezvladatelnému: poslední trendy na poli změny klimatu
10. 4. 2018	Prof. RNDr. Bedřich Moldan, CSc., dr.h.c. (Centrum pro otázky životního prostředí, Univerzita Karlova)	Klimatická změna jako nejvýznamnější globální riziko
17. 4. 2018	Prof. Jiri Friml, Ph.D., Dr.rer.nat. (Institute of Science and Technology Austria (IST Austria))	Auxin transport and signaling for cell polarity and development
24. 4. 2018	Mgr. Jakub Nezval, Ph.D. (Ostravská univerzita v Ostravě, PŘF, Katedra fyziky, Environmentální centrum)	Světlo jako významný regulační faktor produkce rostlinných polyfenolů a role těchto látek ve fotoprotektivních mechanismech rostlin
1. 5. 2018	Státní svátek	
8. 5. 2018	Státní svátek	
15. 5. 2018	Ozvěny seminářů	

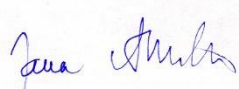
Anotace přednášek a CV přednášejících najdete na www.natur.cuni.cz/biologie/biologie-rostlin, záložka semináře.

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