



Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta
Katedra experimentální biologie rostlin



Vás zve na

**Prezentace prací studentů 1. ročníku NMgr.
studia oboru Experimentální biologie rostlin**

které se konají **25.5.2018** v zasedací místnosti
KEBR, Viničná 5, Praha 2, 2. p. č.dv. 213 (na konci
chodby)

čas	student	název práce	školitel
9:00 9:20	Darivčák Peter	Lokalizace skladované mRNA a její translace v pylu a pylových láčkách	Doc. RNDr. Honys David, Ph.D.
9:20 9:40	Chromý Jakub	Modulation of RNAi machinery in tobacco cell line by CRISPR-Cas9	RNDr. Fischer Lukáš, Ph.D.
9:40 10:00	Klodová Božena	Hledání interaktomu komplexu NAC v květech huseníčku rolního	RNDr. Fíla Jan, Ph.D.
10:00 10:20	Králíková Dagmar	Role adheze plazmatické membrány k buněčné stěně ve vývoji a funkci kořenového systému	RNDr. Tylová Edita, Ph.D.
10:20 10:30		PŘESTÁVKA	
10:30 10:50	Modráčková Jana	Studium funkce genů EXO70H7 a EXO70H8 ve vývoji <i>Arabidopsis thaliana</i>	Mgr. Vojtíková Zdeňka
10:50 11:10	Štěpánová Nikola	Vliv aromatických cytokininů na průběh somatické embryogeneze smrku ztepilého: role ROS	RNDr. Konrádová Hana, Ph.D.
11:10 11:30	Štočková Hana	Funkce transportéru AtKUP5 v rostlině	RNDr. Tylová Edita, Ph.D.
11:30 11:50	Zounková Andrea	Tuberizace bramboru se změněnou expresí genů pro BELL transkripční faktory	RNDr. Mašková Petra, Ph.D.

Prezentace jsou veřejné – hosté jsou vítáni

