

Obhajoby prací

Datum: 05.06.2014 09:00
Katedra: Katedra experimentální biologie rostlin
Budova:
Místnost:

Komise: předseda: prof. RNDr. Jana Albrechtová, Ph.D.
členové: doc. RNDr. Helena Lipavská, Ph.D.
RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D.
RNDr. Aleš Soukup, Ph.D.
Mgr. Miroslav Hock, Ph.D.
RNDr. Petr Kuneš, Ph.D.

Studenti:

Klára Aldorfová	8:30-9:05	Obhajoba: Interplay of cytoskeleton and secretory pathway during exocytosis in plant cells Vedoucí práce: Mgr. Juraj Sekereš Oponent(i): Mgr. Stanislav Vosolsobě Konzultant(i): RNDr. Michal Hála, Ph.D. doc. RNDr. Viktor Žárský, CSc.
Iveta Dvořáková	9:05-9:40	Obhajoba: Role sorbitolu při reakci rostlin na abiotický stres Vedoucí práce: RNDr. Hana Konrádová, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Anna Janská Konzultant(i): doc. RNDr. Helena Lipavská, Ph.D. RNDr. Radka Podlipná, Ph.D.
Kamila Fišerová	9:40-10:15	Obhajoba: Specifické funkce podjednotek ARP2/3 komplexu Vedoucí práce: RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Denisa Oulehlová, Ph.D.
Jaromír Hamet	10:15-10:50	Obhajoba: Genové manipulace trehalosového metabolismu a zvyšování odolnosti rostlin k abiotickým stresům Vedoucí práce: doc. RNDr. Helena Lipavská, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Michal Hála, Ph.D. Konzultant(i): RNDr. Hana Konrádová, Ph.D.
Eliška Kobercová	11:00-11:35	Obhajoba: Glutamin syntetázy a jejich role v metabolismu dusíku v prýtu rostlin Vedoucí práce: RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Edita Tylová, Ph.D.
Jan Konečný	11:35-12:10	Obhajoba: Jak funguje mykorhizní cesta příjmu fosforu? Vedoucí práce: Mgr. Jan Jansa, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Martina Janoušková, Ph.D.
Iveta Škrdlová	12:10-12:45	Obhajoba: Rostlinná centra organizující mikrotubuly Vedoucí práce: RNDr. Kateřina Schwarzerová, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Lenka Libusová, Ph.D.

Vytištěno dne: 30.05.2014