

## Obhajoby prací

Datum: 28.05.2021 09:00  
Katedra: Katedra experimentální biologie rostlin  
Budova: Viničná 5, Praha 2  
Místnost: Seminární místnost KEBR (Prátovna), 2.patro

Komise: Předseda: doc. RNDr. Fatíma Cvrčková, Dr.  
Členové: RNDr. Martin Čertner, Ph.D.  
RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D.  
RNDr. Jan Petrášek, Ph.D.  
Mgr. Matyáš Fendrych, Ph.D.  
prof. RNDr. Jana Albrechtová, Ph.D.

Studenti:

Zdeňka Mauzerová	09:00	Obhajoba: Mechanismy dynamiky a nukleace mikrotubulů v rostlinné buňce Vedoucí práce: RNDr. Kateřina Schwarzerová, Ph.D. Oponent(i): prof. RNDr. Viktor Žárský, CSc.
Lenka Novotná	09:45	Obhajoba: Mechanisms coordinating auxin metabolism and transport Vedoucí práce: RNDr. Jan Petrášek, Ph.D. Oponent(i): Nelson Bernard Calixte Serre Konzultant(i): Ing. Karel Müller, Ph.D.
Jaroslav Pivoňka	10:30	Obhajoba: Rostlinné peroxisomy: struktura, výskyt, funkce. Vedoucí práce: RNDr. Kateřina Schwarzerová, Ph.D. Oponent(i): doc. RNDr. Jaromír Kutík, CSc.
Martina Klincová	11:15	Obhajoba: Využitie transgenných rastlín pri štúdiu funkcie rastlinných génov Vedoucí práce: RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Peter Sabol, Ph.D.
Mariia Voloshina	12:00	Obhajoba: Rostlinná kutikula Vedoucí práce: RNDr. Kateřina Schwarzerová, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Lukáš Synek, Ph.D.

Vytištěno dne: 17.05.2021