

## Obhajoby prací

Datum: 08.09.2021 09:00  
Katedra: Katedra experimentální biologie rostlin  
Budova: Viničná 5, Praha 2  
Místnost: Seminární místnost KEBR, 2. patro

Komise: Předseda: doc. RNDr. Fatima Cvrčková, Dr.  
Členové: doc. RNDr. David Honys, Ph.D.  
RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D.  
RNDr. Michal Hála, Ph.D.  
RNDr. Hana Konrádová, Ph.D.  
RNDr. Jan Petrášek, Ph.D.  
RNDr. Edita Tylová, Ph.D.

Studenti:

Bc. Michal Moulík	09:00	Obhajoba: Role podjednotky exocystu AtEXO70E2 v autofagii a sekreci Vedoucí práce: Mgr. Peter Sabol, Ph.D. Oponent(i): Ing. Martin Janda Konzultant(i): RNDr. Michal Hála, Ph.D.
Bc. Vojtěch Schmidt	09:50	Obhajoba: The role of auxin in streptophyte algae Vedoucí práce: RNDr. Jan Petrášek, Ph.D. Oponent(i): Ing. Roman Pleskot, Ph.D. Konzultant(i): Mgr. Stanislav Vosolsobě, Ph.D. Mgr. Roman Skokan
Bc. Barbora Jelínková	10:40	Obhajoba: Analýza lokalizace endomembránových markerů v kortikální vrstvě rostlinných buněk a jejich interakce s komplexem Arp2/3 Vedoucí práce: RNDr. Kateřina Schwarzerová, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Matyáš Fendrych, Ph.D.
Bc. Barbora Doležalová	13:00	Obhajoba: Transportéry KT/HAK/KUP - role ve vývoji rostliny a reakci na podmínky prostředí Vedoucí práce: RNDr. Edita Tylová, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Michal Hála, Ph.D. Konzultant(i): Mgr. Marek Šustr RNDr. Aleš Soukup, Ph.D.
Bc. Anna Popelářová	13:50	Obhajoba: Využití fluorescenční mikroskopie pro bližší popis dynamiky proteinů ALBA u <i>Arabidopsis thaliana</i> Vedoucí práce: doc. RNDr. David Honys, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Stanislav Vosolsobě, Ph.D. Konzultant(i): Mgr. Alena Náprstková

Vytištěno dne: 20.08.2021