

Obhajoby prací

Datum: 05.09.2019 09:00
Katedra: Katedra experimentální biologie rostlin
Budova:
Místnost: Zasedací místnost KEBR, Viničná 5, 2. patro

Komise: Předseda: prof. RNDr. Jana Albrechtová, Ph.D.
Členové: RNDr. Zdeněk Janovský, Ph.D.
doc. RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D.
doc. RNDr. Fatima Cvrčková, Dr.
RNDr. Michal Hála, Ph.D.
RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D.
Mgr. Zuzana Lhotáková, Ph.D.
RNDr. Petra Mašková, Ph.D.
RNDr. Edita Tylová, Ph.D.

Studenti:

Miroslava Hofírková	09:00	Obhajoba: Regulace otvírání a zavírání průduchů ve vztahu k osmotickému stresu Vedoucí práce: RNDr. Michal Hála, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Zuzana Lhotáková, Ph.D.
Michaela Horešovská	09:40	Obhajoba: Vliv dostupnosti vody na strukturu a vybrané fyziologické parametry listu u dřevin. Vedoucí práce: Mgr. Zuzana Lhotáková, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Olga Votrubová, CSc. Konzultant(i): Mgr. Eva Neuwirthová prof. RNDr. Jana Albrechtová, Ph.D.
Tomáš Jiras	10:20	Obhajoba: Vliv teploty v interakci s dalšími stresovými faktory klimatické změny na vybrané fyziologické parametry a výnos u C3 a C4 plodin Vedoucí práce: prof. RNDr. Jana Albrechtová, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Petra Mašková, Ph.D. Konzultant(i): Mgr. Zuzana Lhotáková, Ph.D.
Veronika Litkeiová	11:10	Obhajoba: Kutikula, její tvorba a význam v rezistenci rostlin k abiotickému stresu Vedoucí práce: RNDr. Michal Hála, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Edita Tylová, Ph.D.
Jan Mádle	11:50	Obhajoba: Mechanismy vývoje společenstev mykorrhizních hub v průběhu primární sukcese Vedoucí práce: Mgr. Petr Kohout, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Eliška Kuťáková

Vytištěno dne: 27.08.2019