

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2015/2016

Student: Jana Janoušková
Datum narození: 27.10.1993
Identifikační číslo studenta: 27918663

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Identifikační číslo studia: 419247
Datum zápisu do studia: 13.09.2013

Název práce: Lokalizace membránových transportérů ve vztahu k diferenciaci exodermis

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Edita Tylová, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Helena Lipavská, Ph.D.

Datum obhajoby : 02.06.2016 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Studentka odpověděla velmi dobře na otázky a komentáře oponenta.
Obecná rozprava:
Doc. Rösel – k čemu jsou rostlinám boráty?
Dr. Fischer – jakou mají funkci buňky kůry, mezi exodermis a endodermis?
Dr. Mašková – je množství nitrátových transportérů nějak ovlivněno mykorhizou? Je nějaký rozdíl v lokalizaci nízké a vysoké afinitních transportérů? Jsou ovlivnitelné dostupností přenášených látek?
Doc. Honys – co se ví o transportérech bóru v kořenech?

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: doc. RNDr. Fatima Cvrčková, Dr. (přítomen)

Členové komise:
doc. RNDr. Helena Lipavská, Ph.D.
(přítomen)
doc. RNDr. Zuzana Münzbergová, Ph.D.
(přítomen)
RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Daniel Rösel, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Aleš Soukup, Ph.D. (přítomen)

.....