

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Veronika Szutkowská
Datum narození: 17.03.1983
Identifikační číslo studenta: 34710441

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 289549
Datum zápisu do studia: 28.08.2009

Název práce: Fylogenetická a vývojová plasticita struktury endodermis a exodermis v kořenech vyšších rostlin

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Aleš Soukup, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Mgr. et Mgr. Miroslav Srba

Datum obhajoby : 09.09.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka odpověděla velmi dobře na otázky a připomínky oponenta.
Obecná diskuse:
Mgr.Sekereš:
Co se děje s Casparyho proužky při sekundární tloušťnutí kořene ?
Dr. Kočová:
Jaký je význam genotypu modelových rostlin při sledování souvislosti mezi tvorbou endodermis a podmínkami prostředí?
Dr. Fischer:
Komentář k nevhodné formulaci části závěrů.
Dr. Schwarzerová:
Změny v Casparyho proužcích při prorůstání postranního kořene?

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Petr Kuneš, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Helena Lipavská, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Aleš Soukup, Ph.D. (přítomen)