

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Klára Aldorfová
Datum narození: 14.05.1992
Identifikační číslo studenta: 71818560

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 351618
Datum zápisu do studia: 02.09.2011

Název práce: Interplay of cytoskeleton and secretory pathway during exocytosis in plant cells

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: Juraj Sekereš
Oponent(i): Mgr. Stanislav Vosolsobě

Datum obhajoby : 05.06.2014 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Studentka odpověděla výborně na otázky a připomínky oponenta.

Obečná rozprava:
Dr. Žárský: jak rozlišíte GFP-celulosasyntasu od váčku?

Komise se rozhodovala mezi hodnocením výborně / velmi dobře.
Hlasy pro výsledek výborně: 5
Hlasy pro výsledek velmi dobře: 1
Hlasy pro výsledek dobře: 0
Zdržel se hlasování : 0
Konečný výsledek : výborně

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. RNDr. Jana Albrechtová, Ph.D. (přítomen)

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

Mgr. Miroslav Hock, Ph.D. (přítomen)

.....

RNDr. Petr Kuneš, Ph.D. (přítomen)

.....