

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2014/2015

Student: Anna Dynybylová
Datum narození: 11.07.1992
Identifikační číslo studenta: 72129216

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Identifikační číslo studia: 375791
Datum zápisu do studia: 11.07.2012

Název práce: Význam adrenergního systému v procesu chladové adaptace
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc.
Oponent(i): Mgr. Iveta Brabcová

Datum obhajoby : 08.06.2015 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Anna Dynybylová představila téma své bakalářské práce s tématem chladové adaptace. Přítomný školitel i oponentka hodnotili práci velmi dobře. Dotazy oponentky i členů komise studentka odpověděla adekvátním způsobem.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Tereza Tlapáková, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Martin Hora (nepřítomen)
doc. RNDr. Stanislav Vybíral, CSc. (přítomen)
RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D. (přítomen)