

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Aneta Hrdinová
Datum narození: 30.10.1990
Identifikační číslo studenta: 16389041

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Ekologická a evoluční biologie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 319480
Datum zápisu do studia: 03.09.2010

Název práce: Vliv těžkých kovů na fyziologii lišejníků
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: Mgr. Ondřej Peksa, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. David Svoboda, Ph.D.

Datum obhajoby : 09.06.2014 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: 1. opravný termín
Průběh obhajoby: Prezentace byla přehledná a logicky uspořádaná, ale z přednesu bylo zřejmé, že studentka se v problematice orientuje pouze obecně. Otázky oponenta i otázky komise v následující diskuzi ukázaly na slabší místa práce, ale na výjimky byly uspokojivě zodpovězeny. Komise se nakonec rozhodla pro lepší stupeň, byť váhala mezi velmi dobře a dobře.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Yvonne Němcová, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Michal Hála, Ph.D. (přítomen)
RNDr. David Král, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Alena Kubátová, CSc. (přítomen)
RNDr. David Svoboda, Ph.D. (přítomen)