

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2015/2016

Student: Bc. Anežka Nedomová
Datum narození: 08.07.1991
Identifikační číslo studenta: 89882179

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Botanika
Specializace: Cévnaté rostliny
Identifikační číslo studia: 423041
Datum zápisu do studia: 27.09.2013

Název práce: Mechanismy řídící koexistenci rostlin diploidního a tetraploidního cytotypu v populacích heřmánkovce nevonného (*Tripleurospermum inodorum*)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: Mgr. Martin Čertner
Oponent(i): RNDr. Tomáš Dostálek, Ph.D.

Datum obhajoby : 14.09.2016 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Uchazečka prezentovala svou práci (15 min). Poté přednesli své posudky školitel a oponent, který položil několik otázek, na které uchazečka odpověděla velmi dobře. Podobně dobře reagovala na otázky z pléna. Komise jednomyslně ocenila jak prezentaci, tak i samotnou DP (s výjimkou kapitoly Diskuse).

Výsledek obhajoby: velmi dobře
Předseda komise: doc. Mgr. Patrik Mráz, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Daniel Stančík, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Tomáš Urfus, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Jaroslav Vojta, Ph.D. (přítomen)