

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2014/2015

Student: Bc. Petra Radochová
Datum narození: 12.04.1990
Identifikační číslo studenta: 79372415

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Ekologie a ochrana prostředí
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Ochrana životního prostředí
Identifikační číslo studia: 404487
Datum zápisu do studia: 15.07.2013

Název práce: Společenstva půdních hlístic při různých způsobech obnovy vřesovišť

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Ladislav Háněl, CSc.
Oponent(i): RNDr. Robert Tropek, Ph.D.

Datum obhajoby : 08.09.2015 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Uchazečka prezentovala standardní formou výsledky své práce. Posudky vedoucího diplomové práce a oponenta byly přečteny před komisí v plném znění. Na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích uchazečka reagovala velmi uspokojivě. V otevřené diskusi zaznělo několik dotazů, např.: Byla v rámci projektu provedena také mikrobiální analýza, a jaký typ? Jaká je souvislost mikrobiální biomasy a nematod a co může biomasa mikroorganismů dokládat? Provádělo se srovnání s výsledky mezo a makrofauny, které v rámci projektu byly také zkoumány? Všechny dotazy z pléna uchazečka zodpověděla velmi uspokojivě a prokázala tak vysoké odborné předpoklady.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D. (přítomen).....
 Ing. Luboš Matějčík, Ph.D. (přítomen)
 doc. Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen)
 RNDr. Jolana Tátošová, Ph.D. (přítomen)