

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2015/2016

Student: Kateřina Klubalová
Datum narození: 08.09.1993
Identifikační číslo studenta: 60652975

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Ekologie a ochrana prostředí
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Ochrana životního prostředí
Identifikační číslo studia: 412232
Datum zápisu do studia: 29.08.2013

Název práce: Komunitní vermikompostování biologicky rozložitelného komunálního odpadu

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Petra Innemanová, Ph.D.
Oponent(i): Ing. Tereza Hnátková

Datum obhajoby : 13.06.2016 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Uchazečka prezentovala standardní formou výsledky své práce. Posudky vedoucího bakalářské práce a oponenta byly přečteny před komisí v plném znění. Školitel poukázal na nejednotnost citací. Odpovědi uchazečky na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích byly velmi uspokojivé. V otevřené diskusi zaznělo několik dotazů, např.: Je použití vaječných skořápek ve vermikopostu opravdu vhodné? Proč jste měřili konduktivitu, co vám měla ukázat? Co způsobilo (mechanismus) inhibici růstu kořínků v pokusu? Proč jako pokusná rostlina byla použita hořčice? V práci uvádíte délky kořínků s přesností setin cm, opravdu bylo měření takto přesné? Jak velký vzorek populace a jeho věková struktura byla u dotazníkového šetření? Dotazy z pléna uchazečka zodpověděla uspokojivě a prokázala tak velmi dobré odborné předpoklady.

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D.
 (přítomen)

Členové komise: prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc. (nepřítomen)
 RNDr. Jan Hovorka, Ph.D. (přítomen)
 Ing. Luboš Matějíček, Ph.D. (přítomen)

doc. Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jolana Tátošová, Ph.D. (přítomen)