

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Bc. Lucie Kolářová
Datum narození: 03.05.1989
Identifikační číslo studenta: 75505404

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Ekologie a ochrana prostředí
Studijní obor: Ochrana životního prostředí
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 362524
Datum zápisu do studia: 19.09.2011

Název práce: Co ovlivňuje šíření invazních druhů vodních bentických bezobratlých v povodích českých řek?

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Jolana Tátošová, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Veronika Sacherová, Ph.D.

Datum obhajoby : 26.05.2014 **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 a byly doplněny dalšími postřehy a poznámkami, které umožnily přítomným učinit si dostatečný obraz o kladech a záporech předkládané diplomové práce. Na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích uchazečka reagovala uspokojivě. V otevřené diskusi zaznělo několik dotazů, např.: Projevily se extrémní průtoky během povodní v r. 2002 na složení společenstva bentosu? Odrazila se nějak kyanidová havárie na Labi v oživené řece? Jaké byly očekávané vztahy mezi měřenými parametry prostředí a dynamikou šíření invazních druhů? Jak probíhala medotika sběru organismů na řece Labi? Je invazní pijavka na Otavě parazit ryb? Všechny dotazy z pléna uchazečka zodpověděla velmi uspokojivě a prokázala tak velmi dobré odborné předpoklady.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

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

Členové komise: prof. doc. RNDr. Evžen Stuchlík, CSc. (přítomen)
 Ing. Luboš Matějček, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen)

.....