

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Bc. Martina Malá
Datum narození: 01.03.1990
Identifikační číslo studenta: 84673707

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Ekologie a ochrana prostředí
Studijní obor: Ochrana životního prostředí
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 290229
Datum zápisu do studia: 02.09.2009

Název práce: Chironomidae acidifikovaných horských vod
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Jolana Tátošová, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Bc. Daniel Vondrák

Datum obhajoby : 10.06.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Uchazečka prezentovala standardní formou svou práci. Posudky vedoucího bakalářské práce a oponenta byly přečteny před komisí v plném znění a byly doplněny dalšími postřehy a poznámkami. Na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích uchazečka reagovala velmi uspokojivě. V otevřené diskusi zaznělo několik dotazů, např.: Jaký mechanismus by mohl stát za vztahem diverzity pakomarů a nadmořské výšky? Co jiného jej může způsobovat kromě teploty, kterou popisujete zvláště? A proč s výškou klesá počet druhů a zároveň roste celkový počet jedinců, což je u jiných skupin organismů poměrně neobvyklé? Dotazy z pléna uchazečka zodpověděla velmi uspokojivě a prokázala, že se v daném tématu velmi dobře orientuje.

Výsledek obhajoby: výborně

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

Členové komise: Ing. Libuše Benešová, CSc. (přítomen)

Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Iva Hůnová, CSc. (přítomen)