

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce:	Mechanismy ovlivnění akvatických společenstev specifickými polutanty.
Jazyk práce:	čeština
Student:	Hana Vaněčková
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Ekologie a ochrana prostředí
Studijní obor:	Ochrana životního prostředí
Vedoucí / školitel:	RNDr. Fuksa Josef, CSc.
Oponent(i):	RNDr. Hořická Zuzana, Ph.D.
Předseda komise:	Prof. RNDr. Braniš Martin, CSc.
Členové komise:	Doc. Ing. Frouz Jan, CSc. Mgr. Reif Jiří, Ph.D. RNDr. Tátošová Jolana, PhD
Datum obhajoby:	
Průběh obhajoby:	1)Prezentace bakalářské práce: Uchazečka prezentovala standardní formou výsledky své práce. 2)Posudky vedoucího bakalářské práce a oponenta: Posudky 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 bakalářské práce. 3)Diskuse připomínek plynoucích z posudků: Uchazečka reagovala na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích. 4)Všeobecná diskuse. Uchazečka odpovídala na další dotazy, připomínky a komentáře z pléna. 5)Závěr: Předseda komise uzavřel obhajobu.
Výsledek obhajoby:	Výborně

Prof. RNDr. Braniš Martin, CSc.