

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce:	Modelování svozu komunálního odpadu s využitím GIS
Jazyk práce:	čeština
Student:	Kateřina Jiříčková
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Ekologie a ochrana prostředí
Studijní obor:	Ochrana životního prostředí
Vedoucí / školitel:	Ing. Matějček Luboš, Dr.
Oponent(i):	Ing. Balner Petr, Ph.D.
Předseda komise:	Prof. RNDr. Braniš Martin, CSc.
Členové komise:	Doc., RNDr. Stuchlík Evžen, CSc. RNDr. Hovorka Jan, PhD Ing. Benešová Libuše, CSc. Ing. Matějček Luboš, Dr. RNDr. Tátošová Jolana, PhD RNDr. Hůnová Iva, CSc.
Datum obhajoby:	20.09.2010
Průběh obhajoby:	1)Prezentace diplomové práce: Uchazečka prezentovala standardní formou výsledky své práce. 2)Posudky vedoucího diplomové 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 námitky, 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:	Velmi dobře

Prof. RNDr. Braniš Martin, CSc.