

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce:	Využití družicových dat vysokého časového rozlišení pro sledování lesních ploch v Česku
Jazyk práce:	čeština
Student:	Romana Musilová
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Geografie
Studijní obor:	Geografie a kartografie
Vedoucí / školitel:	Štych Přemysl
Oponent(i):	RNDr. Lysák Jakub
Předseda komise:	Ing. Potůčková Markéta, Ph.D.
Členové komise:	Ing. Bayer Tomáš RNDr. Hudeček Tomáš, Ph.D. Ing. Čábelka Miroslav Štych Přemysl
Datum obhajoby:	15.09.2010
Průběh obhajoby:	1)Prezentace BP - přehledná, kvalitně připravená 2)Přečtení posudků vedoucího práce a oponenta - bez výrazných připomínek 3)Diskuse k BP - poškození lesních ploch v Krkonoších, zvýraznění lesních ploch na snímcích MERIS, verifikace výsledků s daty ÚHÚL
Výsledek obhajoby:	Výborně

Ing. Potůčková Markéta, Ph.D.