

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce:	Stanovení rozsahu sněhové pokrývky z radarových dat
Jazyk práce:	čeština
Student:	Jana Součková
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Geografie
Studijní obor:	Kartografie a geoinformatika
Vedoucí / školitel:	Ing. Potůčková Markéta, Ph.D.
Oponent(i):	Ing. Brodský Lukáš, Ph.D.
Předseda komise:	Ing. Potůčková Markéta, Ph.D.
Členové komise:	Ing. Bayer Tomáš RNDr. Kupková Lucie, Ph.D. Mgr. Grill Stanislav RNDr. Hudeček Tomáš, Ph.D. Prof.ing. Pospíšil Jiří, CSc.
Datum obhajoby:	21.09.2010
Průběh obhajoby:	1) Prezentace DP - kvalitně připravená, poněkud delší 2) Přečtení posudků vedoucího práce a oponenta 3) Zodpovězení dotazů vedoucího i oponenta 4) Diskuse k práci - váha parametrů povrchu (landcover, členitost, orientace..) pro stanovení prahové hodnoty klasifikace, vliv denní doby pořízení snímku na výsledek, kombinace měření z meteorologických stanic a družicových dat
Výsledek obhajoby:	Výborně

Ing. Potůčková Markéta, Ph.D.