

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce:	Promrzání, teplotní a vlhkostní trendy v půdních kopečcích
Jazyk práce:	čeština
Student:	Anna Kodříková
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Geografie
Studijní obor:	Geografie a kartografie
Vedoucí / školitel:	RNDr. Křížek Marek, Ph.D.
Oponent(i):	Mgr. Tremel Václav, Ph.D.
Předseda komise:	RNDr. Luděk Šefrna CSc.
Členové komise:	RNDr. Miroslav Šobr Ph.D. RNDr. Zbyněk Engel Ph.D. RNDr. Marek Křížek Ph.D. Mgr. Václav Tremel Ph.D. RNDr. Ivan Sládek CSc.
Datum obhajoby:	
Průběh obhajoby:	Autorka předvedla zajímavou prezentaci a živý přednes. Nechyběly žádné podstatné části práce. Ve vyjádření školitele nebyly žádné podstatné výtky, oponent konstatoval pouze formální a nebo druhořadé kritické připomínky, které autorka přesvědčivě vysvětlila. Také na otázky z auditoria odpovídala pohotově a ke spokojenosti celé komise. Komise také konstatovala, že pokračování v dané práci je perspektivní.
Výsledek obhajoby:	Výborně

RNDr. Luděk Šefrna CSc.