

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

### BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Náučná stezka oborou Hvězda
<b>Jazyk práce:</b>	čeština
<b>Student:</b>	Dominika Prajzlerová
<b>Fakulta:</b>	Přírodovědecká fakulta
<b>Studijní program:</b>	Geologie
<b>Studijní obor:</b>	Praktická geobiologie
<b>Vedoucí / školitel:</b>	doc. RNDr. Holcová Katarína, CSc.
<b>Oponent(i):</b>	RNDr. Mazuch Martin, Ph.D.
<b>Předseda komise:</b>	doc. RNDr. Katarína Holcová CSc.
<b>Členové komise:</b>	doc. RNDr. Jiří Žák Ph.D. doc. RNDr. Stanislav Opluštil Ph.D.
<b>Datum obhajoby:</b>	
<b>Průběh obhajoby:</b>	Studentka prezentovala základní teze bakalářské práce. Prezentace měla logickou strukturu a byla po věcné i formální stránce na dobré úrovni. Posudek školitele a oponenta přednesli přímo školitelka a oponent. Studentka reagovala uspokojivě na připomínky oponenta. Diskuse: Možnosti realizace naučné stezky Zachování lomů v obore Hvězda s možností paleontologických nálezů. Studentka v diskusi reagovala na dotazy uspokojivě. Celkově byla práce ohodnocena známkou velmi dobře.
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Velmi dobře

---

doc. RNDr. Katarína Holcová CSc.