

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Fyzikální exkurze a procházky městem

Jazyk práce: česky

Jméno studenta/studentky: Katarína Suchá

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Učitelství fyziky – matematiky pro SŠ

Vedoucí práce: RNDr. Vojtěch Žák, Ph.D.

Oponent/opONENTI: RNDr. Martina Kekule, Ph.D.

Členové komise:

doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc.	- přítomen
doc. RNDr. Zdeněk Drozd, Ph.D.	- přítomen
doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc.	- přítomen
prof. RNDr. Emanuel Svoboda, CSc.	- přítomen
RNDr. Dana Mandíková, CSc.	- přítomna
RNDr. Vojtěch Kapsa	- přítomen
ing. Pavol Pavlo, CSc.	- nepřítomen

Datum obhajoby: 9. 9. 2010

Průběh obhajoby:

Diplomantka prezentovala komisi výsledky své diplomové práce, popsala zadání, východiska, strukturu fyzikálních procházek a dodatečné materiály. Vedoucí práce a oponentka přednesli své posudky, posudek oponentky přitom obsahoval řadu konkrétních připomínek. Diplomantka následně reagovala na vznesené připomínky a vysvětlovala, proč procházky navrhla právě tak, jak jsou v práci popsány. Konstatovala, že nalezené chyby jazykového charakteru budou před publikací na webu opraveny. Oponentka odpovědi diplomantky akceptovala. Následovala veřejná diskuse, v níž s komentáři vystoupili zejména doc. Dolejší, doc. Dvořák a dr. Kapsa. V odpovědích diplomantka reagovala na dotazy členů komise. V neveřejné části zasedání pak komise rozhodla o výsledku obhajoby; ten poté místopředseda veřejně vyhlásil.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc.