

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Matematicko-fyzikální fakulta**

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**

**DIPLOMOVÉ PRÁCE**

<b>Název práce:</b>	<b>Fyzikální úlohy k rozvoji různých poznávacích operací</b>	
<b>Jazyk práce:</b>	<b>česky</b>	
<b>Jméno studenta/studentky:</b>	<b>Bc. Alica Kürtiová</b>	
<b>Studijní program:</b>	<b>Fyzika</b>	
<b>Studijní obor:</b>	<b>Učitelství fyziky – matematiky pro SŠ</b>	
<b>Vedoucí práce:</b>	<b>RNDr. Vojtěch Žák, Ph.D.</b>	
<b>Oponent/oponenti:</b>	<b>RNDr. Martina Kekule, Ph.D.</b>	
<b>Předseda komise:</b>	doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc.	- přítomen
<b>Členové komise:</b>	doc. RNDr. Zdeněk Drozd, Ph.D.	- přítomen
	doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc.	- <i>nepřítomen</i>
	RNDr. Vojtěch Kapsa, CSc.	- <i>nepřítomen</i>
	RNDr. Dana Mandíková, CSc.	- <i>nepřítomna</i>
	ing. Pavol Pavlo, CSc.	- přítomen
	prof. RNDr. Emanuel Svoboda, CSc.	- <i>nepřítomen</i>
	RNDr. Martina Kekule, Ph.D.	- přítomna
	RNDr. Vojtěch Žák, Ph.D.	- přítomen
	RNDr. Antonín Fejfar, CSc.	- <i>nepřítomen</i>
<b>MŠMT:</b>		

**Datum obhajoby:** **21. 5. 2014**

**Průběh obhajoby:**

Diplomantka seznámila komisi se svou diplomovou prací. Vedoucí práce RNDr. Vojtěch Žák přednesl posudek vedoucího, RNDr. Martina Kekule pak posudek oponentky. Diplomantka se poté vyjádřila k připomínkám oponentky; ta byla s jejím vyjádřením spokojena. V následné všeobecné diskusi vystoupili s otázkami a poznámkami Z. Drozd, M. Kekule, L. Dvořák a P. Pavlo, s komentáři i vedoucí práce V. Žák. Otázky se týkaly mimo jiné možnosti navazující práce a toho, jak s vytvořeným materiálem mohou pracovat učitelé, jimž je určen. V následné neveřejné části diskuse komise diskutovala zejména skutečnost, že tištěná forma práce ne zcela explicite ukazuje množství práce, které do jejího řešení diplomantka vložila. Vedoucí práce konstatoval, že toto je do jisté míry dánno skromností diplomantky a její kritičností k vlastní práci. Komise pak stanovila výslednou známku. Poté již za přítomnosti diplomantky komise vyhlásila výsledek obhajoby.

**Výsledek obhajoby:**  výborně  velmi dobré  dobré  neprospěl/a

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