

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

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**  
**BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

**Název práce:** Fyzikální experimenty pro základní školu inspirované přípravou budoucích učitelů na KDF MFF UK

**Jazyk práce:** česky

**Jméno studenta/studentky:** Jana Machalická

**Studijní program:** Fyzika

**Studijní obor:** Fyzika zaměřená na vzdělávání

**Vedoucí práce:** Mgr. Petr Kácovský

**Oponent/opONENTI:** Mgr. Marie Snětinová

**Členové komise:** doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc. - přítomen  
RNDr. Dana Mandíková, CSc. - přítomna  
doc. RNDr. Zdeněk Drozd, Ph.D. - přítomen  
doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc. - přítomen  
RNDr. Vojtěch Kapsa, CSc. - přítomen  
RNDr. Martina Kekule, Ph.D. - přítomna  
RNDr. Mgr. Vojtěch Žák, Ph.D. - přítomen

**MŠMT:** ing. Pavol Pavlo, CSc. - nepřítomen

**Datum obhajoby:** 24. 6. 2015

**Průběh obhajoby:**

Jana Machalická prezentovala svou bakalářskou práci. P. Kácovský poté přednesl posudek vedoucího, M. Snětinová pak posudek oponentky. Autorka se poté vyjádřila k otázkám v posudku oponentky, ta byla s odpověďmi spokojena. V diskusi pak vystoupili s dotazy a komentáři Z. Drozd, J. Dolejší, L. Dvořák a M. Kekule. Diskuse se zaměřila na detaily některých pokusů a dotkla se i otázek koncepce bakalářských prací podobného typu, jako byla zde prezentovaná. V neveřejné části zasedání pak komise stanovila známku, ta byla následně veřejně vyhlášena.

**Výsledek obhajoby:**  výborně  velmi dobře  dobře  neprospěl

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

---

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.