

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

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

**Název práce: Fyzikální jevy v anti-de Sitterově a de Sitterově vesmíru**

**Jazyk práce: čeština**

**Jméno studenta/studentky: Tomáš Tintěra**

**Studijní program: obecná fyzika**

**Studijní obor:**

**Vedoucí práce: doc. RNDr. Pavel Krtouš, Ph.D.**

**Oponent/opONENTI: doc. RNDr. Jiří Podolský, CSc., DSc.**

**Členové komise:** prof. RNDr. Petr Malý, DrSc. (přítomen)  
prof. RNDr. Lubomír Skála, DrSc. (nepřítomen)  
RNDr. Alice Valkárová, DrSc. (přítomna)  
doc. RNDr. Jiří Podolský, CSc., DSc. (přítomen)  
doc. RNDr. Miroslav Cieslar, CSc. (přítomen)  
doc. Mgr. Jakub Čížek, Ph.D. (nepřítomen)  
doc. RNDr. Stanislav Daniš, Ph.D. (nepřítomen)  
doc. RNDr. Roman Grill, CSc. (přítomen)  
doc. RNDr. Jan Wild, CSc. (přítomen)  
prof. RNDr. Ivan Pelant, DrSc. (nepřítomen)  
doc. RNDr. Ing. Rudolf Novák, DrSc. (nepřítomen)

**Datum obhajoby: 14. 9. 2010**

**Průběh obhajoby:**

Předseda komise představil uchazeče. Student pak seznámil komisi s výsledky své práce. V diskusi pak odpovídal na dotazy členů komise.

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

**Předseda nebo místopředseda komise:** prof. RNDr. Petr Malý, DrSc.