

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

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

**Název práce:** Setrvačnky v  $R^4$

**Jazyk práce:** český

**Jméno studenta/studentky:** Pavel Hájek

**Studijní program:** matematika, obecná matematika

**Studijní obor:** matematická analýza

**Vedoucí práce:** RNDr. Svatopluk Krýsl, Ph.D.

**Oponent/opONENTI:** Mgr. Libor Křížka, Ph.D.

**Členové komise:** Prof. RNDr. Luboš Pick, CSc., DSc. (přítomen)  
Doc. RNDr. Ondřej Kalenda, Ph.D. (přítomen)  
Prof. RNDr. Jan Malý, DrSc. (přítomen)  
RNDr. Petr Somberg, Ph.D. (přítomen)  
Mgr. Jan Žemlička, Ph.D. (přítomen)  
Prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc. (přítomen)  
doc. RNDr. Vít Dolejší, Ph.D., DSc. (přítomen)

**Datum obhajoby:** 9.9. 2010

**Průběh obhajoby:**

Student seznámil komisi s výsledky své bakalářské práce formou prezentace v délce 10 minut. Byly přečteny posudky vedoucího práce a oponenta. Student uspokojivě reagoval na vznesené připomínky. Poté proběhla krátká diskuse.

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře

**Předseda nebo místopředseda komise:** Prof. RNDr. Luboš Pick, CSc., DSc.