

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

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY  
BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

**Název práce:** Krylov subspace methods: Theory, applications and interconnections

**Jazyk práce:** angličtina

**Jméno studenta/studentky:** Tomáš Gergelits

**Studijní program:** Matematika

**Studijní obor:** obecná matematika

**Vedoucí práce:** prof. Ing. Zdeněk Strakoš, DrSc.

**Oponent/opONENTI:** RNDr. Iveta Hnětýnková PhD

**Členové komise:** Prof. RNDr. Vladimír Janovský, DrSc. (přítomen)

RNDr. Tomáš Bárta, PhD. (přítomen)

RNDr. Jaroslav Drahoš, CSc. (přítomen)

Mgr. Štěpán Holub, PhD. (přítomen)

Doc. Mgr. Milan Pokorný, Ph.D. (přítomen)

Doc. RNDr. Dalibor Pražák, PhD. (přítomen)

Mgr. Pavel Růžička, PhD. (přítomen)

Mgr. Jan Žemlička, Ph.D. (přítomen)

**MŠMT:** RNDr. Jan Chleboun, CSc. (přítomen)

**Datum obhajoby:** 6.9.2011

**Průběh obhajoby:** Prezentace kandidáta. Posudek vedoucího práce. Posudek oponenta.

**Dotazy vedoucího a oponenta.**

**V diskuzi vystoupili:** J. Chleboun, Š. Holub, Z. Strakoš

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

**Předseda nebo místopředseda komise:**

**Prof. RNDr. Vladimír Janovský, DrSc.**

---