

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Matematicko-fyzikální fakulta**  
**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**  
**BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

**Název práce:** Identifikace vhodných užitkových funkcí

**Jazyk práce:** slovenština

**Jméno studenta/studentky:** Michaela Majerová

**Studijní program:** Matematika

**Studijní obor:** Finanční matematika

**Vedoucí práce:** RNDr. Ing. Miloš Kopa, Ph.D.

**Oponent/opONENTI:** doc. RNDr. Petr Lachout, CSc.

**Členové komise:** doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D. (přítomen, místopředseda)  
RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D. (přítomen)  
RNDr. Svatopluk Krýsl, Ph.D. (přítomen)  
RNDr. Michal Pešta, Ph.D. (přítomen)  
RNDr. Michaela Prokešová, Ph.D. (přítomna)  
doc. RNDr. Jiří Spurný, Ph.D. (přítomen)  
RNDr. Jitka Zichová, Dr. (přítomna)

**Datum obhajoby:** 18. června 2012

**Průběh obhajoby:** Uchazečka seznámila komisi se svou bakalářskou prací. Vedoucí a oponent přednesli své posudky. Uchazečka se vyjádřila k připomínkám. Uchazečka odpověděla na několik dotazů komise.

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

**Předseda nebo místopředseda komise:** doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.

---

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

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.