

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Numerická optimalizace

Jazyk práce: český

Jméno studenta/studentky: Kateřina Márová

Studijní program: matematika

Studijní obor: obecná matematika

Vedoucí práce: prof. RNDr. Vladimír Janovský, DrSc.

Oponent/opONENTI: Ing. Ladislav Lukšan, DrSc.

Členové komise: prof. RNDr. Luboš Pick, CSc., DSc. (přítomen)
doc. Mgr. Petr Kaplický, Ph.D. (přítomen)
prof. RNDr. Vít Dolejší, Ph.D., DSc. (přítomen)
RNDr. Petr Somberg, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Milan Studený, DrSc. (přítomen)

Datum obhajoby: 16.6. 2014

Průběh obhajoby:

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

Výsledek obhajoby: výborně

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