

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Nonabsolutely convergent integrals

Jazyk práce: anglicky

Jméno studenta/studentky: Bc. Kristýna Kuncová

Studijní program: Matematika

Studijní obor: matematická analýza

Vedoucí práce: Prof. RNDr. Jan Malý, DrSc. (KMA MFF UK)

Oponent/opONENTI: Prof. RNDr. Jan Rataj, CSc. (MÚUK MFF UK)

Členové komise:

Předseda: doc. RNDr. Mirko Rokyta, CSc. (přítomen)

Místopředseda: doc. RNDr. Jaroslav Milota, CSc. (přítomen)

Členové: doc. RNDr. Eduard Feireisl, DrSc. (nepřítomen)

doc. RNDr. Oldřich John, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Ondřej Kalenda, Ph.D. (přítomen)

prof. RNDr. Miroslav Krbeč, DrSc. DSc. (přítomen)

prof. RNDr. Jaroslav Lukeš, DrSc. (přítomen)

prof. RNDr. Jan Malý, DrSc. (přítomen)

doc. RNDr. Dalibor Pražák, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Jana Stará, CSc. (nepřítomna)

doc. RNDr. Jiří Veselý, CSc. (nepřítomen)

RNDr. Ivo Vrkoč, DrSc. (přítomen)

doc. RNDr. Miroslav Zelený, Ph.D. (přítomen)

Datum obhajoby: 8.9.2011

Průběh obhajoby: Uchazečka v úvodu prezentovala v asi 12-minutovém referátu výsledky své práce. Práce byla poté jak vedoucím tak oponentem označena za kvalitní, představující nové, publikovatelné výsledky v teorii integrace. Diskuse k tématu byla velmi široká, jdoucí až k obecným otázkám integrace jako takové. Komise se poté jednomyslně usnesla na známce výborně.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise:

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

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.