

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Vztah absolutně spojitých funkcí a funkcí s konečnou variací

Jazyk práce: český

Jméno studenta/studentky: Filip Hladký

Studijní program: matematika

Studijní obor: obecná matematika

Vedoucí práce: doc. RNDr. Stanislav Hencl, PhD.

Oponent/opONENTI: RNDr. Ondřej Kurka, PhD.

Členové komise: prof. RNDr. Luboš Pick, CSc., DSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jiří Felcman, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Ondřej Kalenda, Ph.D., DSc. (přítomen)
prof. RNDr. Tomáš Kepka, DrSc. (přítomen)
RNDr. Petr Somberg, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Milan Studený, DrSc. (přítomen)

Datum obhajoby: 26.6. 2013

Průběh obhajoby:

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

Výsledek obhajoby: velmi dobře

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

