

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Lokální časy Brownova pohybu

Jazyk práce: čeština

Jméno studentky: Lucie Pekařová

Studijní program: MATEMATIKA

Studijní obor: Obecná matematika

Vedoucí práce: Mgr. Ondřej Honzl

Oponent/opONENTI: Mgr. Petr Dostál, Ph.D.

Členové komise:

Prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc.	přítomen
Mgr. Petr Dostál, Ph.D.	přítomen
RNDr. Michal Johanis, Ph.D.	přítomen
RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D.	přítomen
doc. RNDr. Dalibor Pražák, Ph.D.	přítomen
Mgr. Pavel Růžička, Ph.D.	přítomen
Mgr. Jan Žemlička, Ph.D.	přítomen
RNDr. Milan Studený, DrSc.	přítomen

Datum obhajoby: 17.9.2010

Průběh obhajoby: Posluchačka prezentovala svou práci srozumitelnou formou. Poté byly přečteny posudky školitele a oponenta (oba přítomni). Studentka reagovala na připomínky oponenta a členů komise. Práce byla kladně hodnocena.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: Prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc.