

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Matematicko-fyzikální fakulta**

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**  
**BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

**Název práce:** Spojité modifikace stochastických procesů

**Jazyk práce:** čeština

**Jméno studenta:** Karel Kadlec

**Studijní program:** MATEMATIKA

**Studijní obor:** Obecná matematika

**Vedoucí práce:** Prof. RNDr. Josef Štěpán, DrSc.

**Oponent/opONENTI:** Mgr. Jan Kaluža

**Členové komise:**

Prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc.	přítomen
Mgr. Petr Dostál, Ph.D.	přítomen
RNDr. Michal Johaniš, 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:** Posluchač prezentoval svou práci srozumitelnou formou. Poté byly přečteny posudky školitele a oponenta (oba přítomni). Student reagoval na připomínky oponenta a členů komise. Po delší diskusi (vzhledem k negativnímu posudku oponenta) komise rozhodla o známce dobře.

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

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