

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Existence a jednoznačnost rozdělení náhodné míry na základě konečněrozměrných projekcí
<b>Jazyk práce:</b>	čeština
<b>Student:</b>	Adam Jurčo
<b>Fakulta:</b>	Matematicko-fyzikální fakulta
<b>Studijní program:</b>	Matematika
<b>Studijní obor:</b>	Obecná matematika
<b>Obor práce:</b>	obecná matematika
<b>Vedoucí / školitel:</b>	prof. RNDr. Rataj Jan, CSc.
<b>Oponent(i):</b>	doc. RNDr. Pawlas Zbyněk, Ph.D.
<b>Předseda komise:</b>	doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D.
<b>Členové komise:</b>	doc. Mgr. Michal Kulich, Ph.D. RNDr. Jiří Dvořák, Ph.D. doc. RNDr. Jiří Špurný, Ph.D., DSc. RNDr. Michal Johanis, Ph.D. doc. Mgr. Libor Barto, Ph.D. Mgr. Martin Doubek, Ph.D.
<b>Datum obhajoby:</b>	10.09.2015
<b>Průběh obhajoby:</b>	Student přednesl referát o své práci. Vedoucí a oponent seznámili komisi se svými posudky a uchazeč se vyjádřil k jejich dotazům. Komise shledala téma práce jako náročné a pro bakalářskou práci spíše nadstandardní. Jak vedoucí, tak oponent potvrdili, že navzdory obtížnosti tématu je jeho zpracování velice kvalitní. Komise následně konstatovala, že práce dosahuje výborné úrovně a navzdory ne příliš zdařilé prezentaci při obhajobě se dohodla na klasifikaci "výborně".
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Výborně

---

doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D.