

**UNIVERZITA KARLOVA
MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ FAKULTA**

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY
RIGORÓZNÍ PRÁCE**

Název práce: Statistical inference based on saddlepoint approximations

Jazyk práce: anglický

Jméno uchazečky: Mgr. Radka Sabolová, Ph.D.

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Pravděpodobnost a matematická statistika

Oponent/opONENTI: Doc. RNDr. Zdeněk Hlávka, Ph.D.
Prof. RNDr. Jan Pícek, CSc.

Členové komise:	prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc.	přítomen
	prof. RNDr. Marie Hušková, DrSc.	přítomna
	prof. RNDr. Jan Hanousek, CSc.	přítomen
	doc. RNDr. Martin Janžura, CSc.	nepřítomen
	prof. RNDr. Jiří Anděl, DrSc.	přítomen
	prof. RNDr. Jaromír Antoch, CSc.	přítomen
	prof. RNDr. Jana Jurečková, DrSc.	přítomna
	Ing. Milan Píšek, CSc.	nepřítomen
prof. RNDr. Jan Ámos Víšek, CSc.	nepřítomen	

Datum obhajoby: 15.10.2014

Průběh obhajoby: Byla uznána doktorská disertace za rigorózní práci.

Výsledek obhajoby: prospěl/a neprospěl/a

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