

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce:	Sumární statistiky bodových procesů v prostoru
Jazyk práce:	čeština
Student:	Lukáš Mirtes
Fakulta:	Matematicko-fyzikální fakulta
Studijní program:	Matematika
Studijní obor:	Obecná matematika
Obor práce:	obecná matematika
Vedoucí / školitel:	RNDr. Lechnerová Radka, Ph.D.
Oponent(i):	doc. RNDr. Pawlas Zbyněk, Ph.D.
Předseda komise:	doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D.
Členové komise:	prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc. Ing. Marek Omelka, Ph.D. RNDr. Michal Pešta, Ph.D. doc. RNDr. Jiří Spurný, Ph.D. Mgr. Dalibor Šmíd, Ph.D. Mgr. et Mgr. Jan Žemlička, Ph.D. RNDr. Jan Seidler, CSc.
Datum obhajoby:	11.09.2014
Průběh obhajoby:	Student přednesl referát o své práci. Posudek vedoucí přečetl místopředseda komise, poté seznámil komisi se svým posudkem oponent. Vedoucí hodnotila práci příznivě. Oponent ve svém posudku zmínil několik nedostatků, které se však nezdají být zásadního rázu. Následně uchazeč diskutoval s oponentem o některých nejasnostech či nepřesnostech v předložené bakalářské práci. Další diskuze proběhla nad několika připomínkami dr. Omelky. Při následném uzavřeném jednání členové komise konstatovali, že se jedná o přijatelnou, nicméně nikoliv o výbornou práci a dohodli se na hodnocení "velmi dobře".
Výsledek obhajoby:	Velmi dobře

doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D.