

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce:	Komonotónní rizika ve finančních a pojistných aplikacích
Jazyk práce:	slovenština
Student:	Maximilián Palko
Fakulta:	Matematicko-fyzikální fakulta
Studijní program:	Matematika
Studijní obor:	Obecná matematika
Obor práce:	Obecná matematika
Vedoucí / školitel:	RNDr. Mazurová Lucie, Ph.D.
Oponent(i):	RNDr. Ing. Petrová Barbora
Předseda komise:	doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D.
Členové komise:	doc. Mgr. Libor Barto, Ph.D. doc. RNDr. Michal Johanis, Ph.D. prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc. Ing. Marek Omelka, Ph.D. prof. RNDr. Jiří Spurný, Ph.D., DSc. Mgr. Dalibor Šmíd, Ph.D.
Datum obhajoby:	22.06.2017
Průběh obhajoby:	Student přednesl referát o své práci. Vedoucí a oponentka seznámily komisi se svými posudky a uchazeč se vyjádřil k vybraným dotazům oponentky. Komise shledala práci za hezky zpracovanou, v některých ohledech by však neškodila vyšší míra zvědavosti. Následně se členové komise shodli na klasifikaci.
Výsledek obhajoby:	Velmi dobře

doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D.