

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce:	Model korupce v demokratické společnosti
Jazyk práce:	čeština
Student:	Martin Splítek
Fakulta:	Matematicko-fyzikální fakulta
Studijní program:	Matematika
Studijní obor:	Finanční matematika
Obor práce:	obecná matematika
Vedoucí / školitel:	prof. RNDr. Janovský Vladimír, DrSc.
Oponent(i):	prof. Ing. Mlčoch Lubomír, CSc.
Předseda komise:	doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.
Členové komise:	Mgr. Libor Barto, Ph.D. RNDr. Martin Branda, Ph.D. doc. RNDr. Robert Černý, Ph.D. Mgr. Petr Dostál, Ph.D. doc. RNDr. Petr Holický, CSc. doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D. RNDr. Lucie Mazurová, Ph.D. Ing. Marek Omelka, Ph.D. doc. RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D.
Datum obhajoby:	23.06.2014
Průběh obhajoby:	Student přednesl referát o své práci. Vedoucí přečetl svůj posudek a předseda komise přečetl posudek oponenta. Uchazeč se vyjádřil k dotazům a poznámkám oponenta a zodpověděl dotazy členů komise. Komise poté konstatovala, že práce je na aktuální a velmi zajímavé téma, jedná se ale hlavně o standardní postupy. Úroveň práce je hodnocena jako velmi dobrá.
Výsledek obhajoby:	Velmi dobře

doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.