

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Edukometrie-Item Response Theory

Jazyk práce: český

Jméno uchazeče/uchazečky: Mgr. Hana Voňková, Ph.D. , roz. Křížovská

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Ekonometrie a operační výzkum

Oponent/opONENTI: Doc. RNDr. Karel Zvára, CSc. (oponent diplomové práce)

Členové komise:

doc. RNDr. Zuzana Prášková, CSc.	...přítomna.....
prof. RNDr. Jitka Dupačová, DrSc.	...přítomna.....
RNDr. Pavel Charamza, CSc.	...nepřítomen.....
RNDr. Vlasta Kaňková, CSc.	...přítomna.....
prof. RNDr. Tomáš Cipra, DrSc.	...přítomen.....
doc. RNDr. Petr Lachout, CSc.	...přítomen.....
Prof. RNDr. Jaromír Antoch, CSc.	...nepřítomen.....
prof. RNDr. Karel Zimmermann, DrSc.	...nepřítomen.....
doc. RNDr. Karel Zvára, CSc.	...přítomen.....

Datum obhajoby: 18. 9. 2012

Průběh obhajoby:

Průběh obhajoby: Uchazečka předložila jako rigorozní práci práci diplomovou. Oponent znovu posoudil kvalitu a aktuálnost práce a bez výhrad doporučil práci uznat jako rigorózní. Komise se usnesla uznat diplomovou práci jako práci rigorózní.

Výsledek obhajoby: prospěl/a neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: Doc. RNDr. Zuzana Prášková, CSc.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.