

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: hp-FEM for Coupled Problems in Fluid Dynamics

Jazyk práce: angličtina

Jméno uchazeče/uchazečky: Lenka Dubcová

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Vědeckotechnické výpočty

Oponent/opONENTI:

Členové komise:

Doc. RNDr. Jiří Felcman, CSc.	(přítomen)
Doc. RNDr. Vladimír Janovský, DrSc.	(přítomen)
Prof. RNDr. Miloslav Feistauer, DrSc., dr. h.c.	(přítomen)
RNDr. Vojtěch Jákl	(přítomen)
Prof. RNDr. Karel Kozel, DrSc.	(nepřítomen)
Prof. RNDr. Michal Křížek, DrSc.	(přítomen)
Prof. RNDr. Ivo Marek, DrSc.	(přítomen)
Doc. RNDr. Karel Najzar, CSc.	(přítomen)

Datum obhajoby: 11.11. 2010

Průběh obhajoby:

Komise na svém jednání projednala žádost Mgr. Lenky Dubcové, Ph.D. o uznání její disertační práce obhájené dne 10.9. 2010 na UK MFF jako rigorózní práce k získání titulu RNDr. Komise zhodnotila předloženou práci jako výbornou a uznala ji jako práci rigorózní.

Komise dále projednala žádost uchazečky o uznání její státní doktorské zkoušky vykonané dne 20.6. 2007 na UK MFF za rigorózní zkoušku k získání titulu RNDr. Komise tuto státní doktorskou zkoušku uznala za rigorózní zkoušku.

Výsledek obhajoby: prospěl/a neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: Doc. RNDr. Jiří Felcman, CSc.

