

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Mathematical analysis and computer simulations of deformation of nonlinear elastic bodies in the small strain range (disertační práce)

Jazyk práce: angličtina

Jméno uchazeče: Mgr. Vojtěch Kulvait, Ph.D.

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Matematické a počítačové modelování

Oponent/opONENTI: doc. Victor A. Kovtunenکو (Univ. Graz), doc. RNDr. Martin Kružík, Ph.D. (ÚTIA AV ČR) – oponenti disertační práce

Členové komise: **Předseda** doc. RNDr. Ondřej Čadek, CSc. - přítomen

Místopředseda doc. Mgr. Milan Pokorný, Ph.D. - přítomen
RNDr. Tomáš Vejchodský, Ph.D. - přítomen

Členové - per rollam se vyjádřili (bez titulů): J. Bok, M. Feistauer,
J. Haslinger, R. Hrach, J. Obdržálek, J. Kratochvíl

K žádosti Mgr. V. Kulvaita, Ph.D. o uznání doktorské zkoušky jako zkoušky rigorózní a disertační práce jako práce rigorózní se per rollam vyjádřilo devět členů komise, přičemž všichni vyjádřili s žádostí pana Kulvaita souhlas. Doporučujeme proto, aby mu byl přiznán titul RNDr.

Datum jednání komise: 8. 12. 2017

Předseda nebo místopředseda komise: