

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Study of Arithmetical Structures and Theories with Regard to Representative and Descriptive Analysis

Jazyk práce: angličtina

Student: Petr Glivický

Fakulta: Matematicko-fyzikální fakulta

Studijní program:

Studijní obor:

Vedoucí / školitel:

Oponent(i):

Předseda komise: doc. RNDr. Jiří Tůma, DrSc.

Členové komise: doc. RNDr. David Stanovský, Ph.D.
Prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc.
prof. RNDr. Tomáš Kepka, DrSc.
doc. RNDr. Josef Mlček, CSc.
Doc. RNDr. Jiří Velebil, Ph.D.

Datum obhajoby:

Průběh obhajoby: Uznána doktorská disertace.

Výsledek obhajoby: Uznáno

doc. RNDr. Jiří Tůma, DrSc.