

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Approximate Polynomial Greatest Common Divisor

Jazyk práce: anglický

Jméno studenta/studentky: Bc. Ján Eliaš

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Numerická a výpočtová matematika

Vedoucí práce: doc. RNDr. Jan Zítko, CSc.

Oponent/opONENTI: RNDr. Iveta Hnětynková, PhD.

Členové komise:

prof. RNDr. Vít Dolejší, PhD., DSc.	přítomen
prof. RNDr. Miloslav Feistauer, DrSc. Dr.H.C.	přítomen
doc. RNDr. Jiří Felcman, CSc.	přítomen
prof. RNDr. Jaroslav Haslinger, DrSc.	nepřítomen
RNDr. Vojtěch Jákl	přítomen
prof. RNDr. Vladimír Janovský, DrSc.	přítomen
doc. Mgr. Petr Knobloch, Dr.	přítomen
doc. RNDr. Josef Kofroň, CSc.	přítomen
doc. RNDr. Karel Najzar, CSc.	přítomen
prof. Ing. Zdeněk Strakoš, DrSc.	nepřítomen
doc. RNDr. Jan Zítko, CSc.	přítomen
prof. RNDr. Michal Křížek, DrSc., (MÚ AV ČR)	přítomen

Datum obhajoby: 17. září 2012

Průběh obhajoby:

1. Student seznámil komisi s obsahem své diplomové práce.
2. Vedoucí diplomové práce přednesl svůj posudek.
3. Předseda komise seznámil přítomné s posudkem oponentky diplomové práce. Oponentka neměla žádné dotazy.
4. V následné rozpravě byl student tázán: definice přesně zadaného polynomu (Felcman), praktické aplikace (Křížek).
5. Dotazy byly zodpovězeny a veřejná část obhajoby byla uzavřena.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: prof. RNDr. Vít Dolejší, PhD., DSc.