

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Structure and complexity of homomorphisms

Jazyk práce: angličtina

Jméno uchazeče/uchazečky: Mgr. Jan Bok, Ph.D.

Studijní program: Informatika

Studijní obor: Diskrétní modely a algoritmy

Oponent/opONENTI:

Členové komise: Předseda doc. RNDr. Pavel Valtr, Dr.

Místopředseda

Členové

Datum jednání komise: 4. 3. 2024

Výsledek jednání komise:

- Komise uznává předloženou diplomovou práci jako rigorózní práci.
 Komise uznává předloženou disertační práci jako rigorózní práci.

Předseda nebo místopředseda komise: _____

—
Př

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.