



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Marian Poljak  
**Identifikační číslo studenta:** 51800391

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Informatika - Diskrétní modely a algoritmy  
**ID studia:** 672863

**Název práce:** Off-diagonal ordered Ramsey numbers  
**Pracoviště práce:** Katedra aplikované matematiky (202. • 32-KAM)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Martin Balko, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. Mgr. Jan Hubička, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 14.06.2023    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** M. Poljak ve zhruba 20 minutách prezentoval svou diplomovou práci. Předseda komise přečetl posudek nepřítomného vedoucího práce. Přítomný oponent J. Hubička pak též přečetl ze svého posudku. V diskusi M. Poljak zodpověděl dotazy P. Valtra a M. Klazara. Komise se shodla na známce "výborně" a na navržení práce na zvláštní ocenění.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** doc. RNDr. Martin Klazar, Dr. ....

**Členové komise:** Mgr. Martin Mareš, Ph.D. ....

doc. RNDr. Pavel Valtr, Dr. ....