



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Maroš Grego
Identifikační číslo studenta: 75575623

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Matematika pro informační technologie
ID studia: 589411

Název práce: The incompleteness theorems and Berry's paradox
Pracoviště práce: Katedra algebry (301. • 32-KA)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Jan Krajíček, DrSc.
Oponent(i): Michael Kompatscher, Ph.D.

Datum obhajoby: 20.06.2022 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Pěkná prezentace, vedoucí ani oponent neměli k práci negativních připomínek, komise vyjádřila spokojenost.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. David Stanovský, Ph.D.

Členové komise: doc. RNDr. Tomáš Bárta, Ph.D.

doc. RNDr. Iveta Hnětynková, Ph.D.

Mgr. Tomáš Salač, Ph.D.

RNDr. Jan Seidler, CSc.

doc. Mgr. Jan Šaroch, Ph.D.