



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Jan Kotyk
Identifikační číslo studenta: 34698408

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Obecná matematika
ID studia: 707608

Název práce: Congruent numbers, elliptic curves, and L-functions
Pracoviště práce: Katedra algebry (301. • 32-KA)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Mgr. Vítězslav Kala, Ph.D.
Oponent(i): doc. Mgr. Pavel Příhoda, Ph.D.
Datum obhajoby: 19.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student přednesl desetiminutovou prezentaci své bakalářské práce. Poté předseda komise přečetl hodnocení vedoucího práce a oponent seznámil přítomné se svým posudkem. Proběhla krátká diskuze. Nakonec se komise poradila v uzavřeném jednání.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Rataj Jan, prof. RNDr., CSc.

Členové komise: Golovko Roman, Ph.D.

Honzík Petr, doc. Mgr., Ph.D.

Johanis Michal, doc. RNDr., Ph.D.

Lávička Roman, doc. RNDr., Ph.D.

Šaroch Jan, doc. Mgr., Ph.D.

Žemlička Jan, doc. Mgr. et Mgr., Ph.D.