



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Jan Frnka
Identifikační číslo studenta: 83274015

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika pro informační technologie
ID studia: 707424

Název práce: Kryptografie na copánkových grupách
Pracoviště práce: Katedra algebry (301. • 32-KA)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Adolf Středa
Oponent(i): doc. RNDr. David Stanovský, Ph.D.
Datum obhajoby: 20.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Prezentace byla pěkná, student přehledně představil téma práce. Proběhla krátká diskuse o významu copánkové kryptografie. Posudky byly veskrze pozitivní.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: Kala Vítězslav, doc. Mgr., Ph.D.
Krýsl Svatopluk, doc. RNDr., Ph.D.
Příhoda Pavel, doc. Mgr., Ph.D.
Pyrih Pavel, doc. RNDr., CSc.
Seidler Jan, RNDr., CSc.