



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Adam Zemánek
Identifikační číslo studenta: 44857530

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Obecná matematika
ID studia: 672803

Název práce: Fermatova prvočísla v geometrii
Pracoviště práce: Katedra algebry (301. • 32-KA)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Mgr. et Mgr. Jan Žemlička, Ph.D.
Oponent(i): doc. Mgr. Pavel Příhoda, Ph.D.
Datum obhajoby: 09.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student seznámil komisi a přítomné hosty s obsahem své práce. Vedoucí i oponent doporučili práci uznat a hodnotit známkou výborně. Po krátké diskuzi se komise k tomuto hodnocení přiklonila.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Růžička Pavel, doc. Mgr., Ph.D.

Členové komise: Krýsl Svatopluk, doc. RNDr., Ph.D.

Kuncová Kristýna, RNDr., Ph.D.

Slávik Alexander, RNDr., Ph.D.

Somberg Petr, doc. RNDr., Ph.D.

Spurný Jiří, prof. RNDr., Ph.D., DSc.

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