



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Michal Krtouš
Identifikační číslo studenta: 80576898

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Fyzika
ID studia: 672000

Název práce: Gravitační čočky s elipsoidální symetrií
Pracoviště práce: Ústav teoretické fyziky (116. • 32-UTF)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Mgr. David Heyrovský, Ph.D.
Oponent(i): Dr. rer. nat. Mgr. Vojtěch Witzany
Datum obhajoby: 18.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student výborně představil výsledky své bakalářské práce a se znalostí věci zodpověděl doplňující otázky.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Skrbek Ladislav, prof. RNDr., DrSc.

Členové komise: Franc Jan, prof. Ing., DrSc.
Hála Jan, prof. RNDr., DrSc.
Mančal Tomáš, doc. Mgr., Ph.D.
Mikšovský Jiří, doc. Mgr., Ph.D.