



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Jáchym Baláž
Identifikační číslo studenta: 25648033

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Fyzika
Studijní obor: Obecná fyzika
ID studia: 588963

Název práce: Vývoj astronomické fotometrie
Pracoviště práce: Astronomický ústav UK (101. • 32-AUUK)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Martin Šolc, CSc.
Oponent(i): doc. RNDr. Marek Wolf, CSc.

Datum obhajoby: 15.06.2022 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Jáchym Baláž prezentoval výsledky své bakalářské práce. Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta práce, student reagoval na jejich otázky a podněty. Poté pohotově zodpověděl dotazy členů komise. Komise vyjádřila uspokojení s odpověďmi studenta.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. Mgr. Pavel Javorský, Dr.

Členové komise: prof. RNDr. Milan Tichý, DrSc.

doc. RNDr. Ctirad Matyska, DrSc.

doc. RNDr. Pavel Moravec, CSc.