

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky zkoušky Obhajoba bakalářské zkoušky práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Lydia Ceháková
Rok narození: 1998
Identifikační číslo studenta: 49992311

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Fyzika
Studijní obor: Fyzika zaměřená na vzdělávání
Identifikační čísla studia: 549526

Název práce: Prostor-vyplňující křivky
Pracoviště práce: Katedra didaktiky matematiky (302. • 32-KDM)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Martin Rmoutil, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Jakub Staněk, Ph.D.

Datum obhajoby: 25.06.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Studentka přednesla referát o tématu své práce. Vedoucí i oponent byli přítomni, přečetli své posudky a shodli se, že práce má vynikající úroveň. Studentka zodpověděla doplňující dotazy členů komise. Komise se jednomyslně shodla na hodnocení výborně.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Antonín Slavík, Ph.D.

Členové komise: doc. RNDr. Jindřich Bečvář, CSc.
doc. RNDr. Pavel Pyrih, CSc.
Mgr. Dalibor Šmíd, Ph.D.
doc. RNDr. Miroslav Zelený, Ph.D.