

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky zkoušky Obhajoba bakalářské zkoušky práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Adam Štěpánek
Rok narození: 1998
Identifikační číslo studenta: 11863005

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Obecná matematika
Identifikační čísla studia: 550106

Název práce: Prostor vyplňující křivky
Pracoviště práce: Katedra matematické analýzy (303. • 32-KMA)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Stanislav Hencl, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Pavel Pyrih, CSc.

Datum obhajoby: 02.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Student prostřednictvím desetiminutové presentace přednesl výsledky své bakalářské práce. Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta. V následné krátké diskusi student uspokojivě odpověděl na položené dotazy.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. RNDr. Luboš Pick, CSc., DSc.

Členové komise: doc. RNDr. Jiří Felcman, CSc.
RNDr. Iveta Hnětynková, Ph.D.
prof. RNDr. Ondřej Kalenda, Ph.D., DSc.
RNDr. Milan Studený, DrSc.
Mgr. Dalibor Šmíd, Ph.D.
doc. Mgr. et Mgr. Jan Žemlička, Ph.D.