

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Štěpán Hudeček
Datum narození: 23.09.1997

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Obecná matematika

Zadavatel práce: Matematický ústav UK (306. • 32-MUUK)
Název práce: Symetrie a separace na příkladě Laplaceova operátoru v nízkých dimenzích

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Svatopluk Krýsl, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Tomáš Salač, Ph.D.

Datum obhajoby : 21.06.2019 **Místo obhajoby :** Praha
Průběh obhajoby: Student prezentoval svou práci. Vedoucí práce přednesl své hodnocení a oponent přečetl svůj posudek a student reagoval na připomínky a zodpověděl jeden další dotaz.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. RNDr. Jan Rataj, CSc.

Členové komise: doc. RNDr. Svatopluk Krýsl, Ph.D.
RNDr. Dušan Pokorný, Ph.D.
doc. Mgr. Pavel Příhoda, Ph.D.
doc. Mgr. Pavel Růžička, Ph.D.
Mgr. Zuzana Vlasáková, Ph.D.