

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Michal Maršálek
Datum narození: 25.01.1997

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Matematika pro informační technologie

Zadavatel práce: Katedra algebry (301. • 32-KA)
Název práce: APN functions with non-classical Walsh spectra

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Dr. rer. nat. Faruk Göloğlu
Oponent(i): prof. RNDr. Aleš Drápal, CSc., DSc.

Datum obhajoby : 19.06.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Student prezentoval výsledky své práce. Posudky byly velmi pozitivní stran získaných výsledků, avšak úroveň práce snižují četné drobné chyby a nepřesné formulace. Student dodal řadu oprav, což bylo hodnoceno pozitivně.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: doc. RNDr. David Stanovský, Ph.D.

Členové komise: RNDr. Iveta Hnětynková, Ph.D.
Mgr. Petr Honzík, Ph.D.
prof. RNDr. Tomáš Kepka, DrSc.
doc. Mgr. Pavel Růžička, Ph.D.
Mgr. Tomáš Salač, Ph.D.
RNDr. Jan Seidler, CSc.