

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní státní závěrečné zkoušky zkoušky Obhajoba státní závěrečné zkoušky práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Bc. Iva Kreslová
Datum narození: 18.01.1995

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Učitelství matematiky - Učitelství informatiky

Zadavatel práce: Katedra didaktiky matematiky (302. • 32-KDM)
Název práce: Analytický a syntetický přístup k řešení metrických úloh v prostoru

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Vlasta Moravcová, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Zdeněk Halas, DiS., Ph.D.

Datum obhajoby : 06.09.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Studentka stručně informovala o obsahu své práce. Byl přečten posudek nepřítomné vedoucí práce s některými drobnými připomínkami, se kterými studentka souhlasila. Oponent byl s úrovní práce celkově velmi spokojen, i když konstatoval, že některé důkazy by bylo možné zjednodušit. Komise souhlasila s návrhy vedoucí a oponenta a usnesla se na klasifikaci "výborně".

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: Mgr. Dalibor Šmíd, Ph.D.
doc. RNDr. Miroslav Zelený, Ph.D.
RNDr. Petra Surynková, Ph.D.