

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. Mária Wolfová
Datum narození: 31.05.1993

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Učitelství chemie pro střední školy - Učitelství matematiky

Zadavatel práce: Katedra didaktiky matematiky (302. • 32-KDM)
Název práce: Kombinatorické úlohy o permutacích

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Antonín Slavík, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Martin Rmoutil, Ph.D.

Datum obhajoby : 06.09.2019 **Místo obhajoby :** Praha
Průběh obhajoby: Studentka stručně informovala o obsahu své práce. Poté, se co k práci kladně vyjádřil vedoucí, byl přečten posudek nepřítomného oponenta s některými výhradami, se kterými studentka souhlasila. Komise respektovala doporučení vedoucího 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.