



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta:	Blanka Horáčková
Identifikační číslo studenta:	13995721
Typ studijního programu:	bakalářský
Studijní program:	Specializace v pedagogice
Studijní obor:	Matematika se zaměřením na vzdělávání
ID studia:	669099
Název práce:	Analytická reprezentace afinních zobrazení v rovině
Pracoviště práce:	Katedra matematiky a didaktiky matematiky (41-KMDM)
Jazyk práce:	čeština
Jazyk obhajoby:	čeština
Vedoucí:	JUDr. Mgr. Filip Beran
Oponent(i):	Mgr. Michal Zamboj, Ph.D.
Datum obhajoby:	23.05.2024
Termín:	Místo obhajoby: Praha řádný
Průběh obhajoby:	Studentka seznámila komisi se základními body své práce. Vedoucí práce shrnul svůj posudek. Oponent představil svůj posudek a položil otázky. Studentka na otázky uspokojivě odpověděla. V obecné rozpravě se diskutovaly následující otázky: Způsob využití předloženého materiálu v příslušném kurzu. Cíl "intuitivního" zavedení versus definice afinity pomocí zachování dvoupoměr.
Výsledek obhajoby:	velmi dobře (2)
Předseda komise:	prof. RNDr. Nad'á Vondrová, Ph.D.
Členové komise:	prof. RNDr. Ladislav Kvasz, DSc., Dr. prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc. Mgr. David Janda, Ph.D. Mgr. Michal Zamboj, Ph.D.