



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta:	Bc. Lucie Šmídová
Identifikační číslo studenta:	60606154
Typ studijního programu:	navazující magisterský
Studijní program:	Učitelství pro střední školy
Studijní obor:	Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro základní školy a střední školy - matematika
ID studia:	669749
Název práce:	Konstruktivistické přístupy k vyučování v matematice
Pracoviště práce:	Katedra matematiky a didaktiky matematiky (41-KMDM)
Jazyk práce:	čeština
Jazyk obhajoby:	čeština
Vedoucí:	prof. RNDr. Ladislav Kvasz, DSc., Dr.
Oponent(i):	prof. RNDr. Naďa Vondrová, Ph.D.
Datum obhajoby:	02.09.2024
Termín:	Místo obhajoby: Praha řádný
Průběh zkoušky:	Studentka představila komisi základní body své práce. Vedoucí práce a oponentka shrnuli své posudky. Oponentka položila otázky. Studentka na otázky uspokojivě odpověděla. V obecné rozpravě se diskutovalo o těchto tématech: Některé konkrétní ukázky ze zahraniční učebnice - jak tam jsou budovány některé matematické poznatky. Model číselné osy v obou učebnicích. Metodická příručka k zahraničním učebnicím.
Výsledek obhajoby:	velmi dobře (2)
Předseda komise:	Vondrová Naďa, prof. RNDr., Ph.D.
Členové komise:	Novotná Jarmila, prof. RNDr., CSc.
	Kvasz Ladislav, prof. RNDr., DSc., Dr.