



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2024/2025

Jméno a příjmení studenta:	Bc. Michal Pofť
Identifikační číslo studenta:	79471112
Typ studijního programu:	navazující magisterský
Studijní program:	Učitelství matematiky pro 2. stupeň základní školy a střední školy se sruženým studiem Učitelství chemie pro 2. stupeň základní školy a střední školy
ID studia:	760163
Název práce:	Geometrické uvažování žáků druhého stupně základní školy
Pracoviště práce:	Katedra matematiky a didaktiky matematiky (41-KMDM)
Jazyk práce:	čeština
Jazyk obhajoby:	čeština
Vedoucí:	prof. RNDr. Nad'a Vondrová, Ph.D.
Oponent(i):	prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc.
Datum obhajoby:	16.01.2025
Termín:	Místo obhajoby: Praha řádný
Průběh zkoušky:	<p>Student představil komisi základní body své práce. Vedoucí práce a oponentka shrnuly své posudky a oponentka položila otázky. Student na otázky uspokojivě odpověděl. V obecné rozpravě byly diskutovány tyto otázky: Doporučení pro praxi. Propojení počítačového modelu a představy. Otázka perspektivy při zobrazování tělesa. Počítačový model versus model reálný.</p> <p>Student ústně doplnil své prohlášení o originalitě textu následujícím způsobem: Prohlašuji, že jsem při tvorbě práce nepoužil nástrojů umělé inteligence jiným způsobem, než je uvedeno ve vyjádření, které je součástí textu práce.</p>

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: Vondrová Nad' a, prof. RNDr., Ph.D.

Členové komise: Kvasz Ladislav, prof. RNDr., DSc., Dr.

Novotná Jarmila, prof. RNDr., CSc.

Janda David, Mgr., Ph.D.

Zamboj Michal, Mgr., Ph.D.