



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Adam Smetana
Identifikační číslo studenta: 20549210

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Učitelství tělesné výchovy pro střední školy se sdruženým studiem
Učitelství matematiky pro střední školy

ID studia: 676375

Název práce: Geometrická zobrazení ve středoškolské matematice
Pracoviště práce: Katedra didaktiky matematiky (302. • 32-KDM)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Petra Surynková, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Jana Hromadová, Ph.D.
Datum obhajoby: 08.02.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student seznámil komisi s obsahem práce. Vedoucí a oponentka přečetly své posudky, student uspokojivě reagoval na připomínky. Komise ocenila průběh prezentace i množství práce, které student odvedl. Shodla se na klasifikaci velmi dobře.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

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

Členové komise: RNDr. Vlasta Moravcová, Ph.D.
doc. RNDr. Pavel Pyrih, CSc.
RNDr. Martin Rmoutil, Ph.D.
RNDr. Petra Surynková, Ph.D.
Mgr. Dalibor Šmíd, Ph.D.