



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Bc. Lukáš Macek
Identifikační číslo studenta: 57564612

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

ID studia: 713380

Název práce: Orientace vektorového prostoru
Pracoviště práce: Katedra didaktiky matematiky (302. • 32-KDM)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Zdeněk Halas, DiS., Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Martina Škorpilová, Ph.D.
Datum obhajoby: 05.09.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student seznámil komisi s obsahem své práce. Vedoucí a oponentka přečetli své posudky. Práci zhodnotili jako zdařilou. Podle oponentky mohla být stručnější, jinak obsahuje jen drobnější nedostatky. Komise se shodla na hodnocení výborně.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

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