



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Lukáš Hřebík
Identifikační číslo studenta: 24214244

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

ID studia: 704520

Název práce: Využití aplikace Phyphox při experimentování ve výuce fyziky
Pracoviště práce: Katedra didaktiky fyziky (104. • 32-KDF)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Petr Kácovský, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Petr Kolář, Ph.D.
Datum obhajoby: 05.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Diplomant seznámil komisi se svou prací na téma Využití aplikace Phyphox při experimentování ve výuce fyziky. Vedoucí práce dr. Kácovský ani oponent dr. Kolář nebyli přítomni, jejich posudky přečetl předseda komise. V posudku oponenta byly dvě otázky, na které student odpověděl. V následující veřejné rozpravě vystoupili: dr. Kapsa, doc. Dvořák, doc. Drozd a prof. Mathis. V závěrečné neveřejné poradě se komise shodla na hodnocení známkou velmi dobře.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: Drozd Zdeněk, doc. RNDr., Ph.D.

Členové komise: Dvořák Leoš, doc. RNDr., CSc.
Kapsa Vojtěch, RNDr., CSc.
Mathis Kristián, prof. RNDr., Ph.D., DrSc.