



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Vojtěch Šesták
Identifikační číslo studenta: 93717680

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Fyzika se zaměřením na vzdělávání se sdruženým studiem
Matematika se zaměřením na vzdělávání

ID studia: 671904

Název práce: Ověřování fyzikálních znalostí žáků vedených učitelem se zrakovým handicapem
Pracoviště práce: Katedra didaktiky fyziky (104. • 32-KDF)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Irena Dvořáková, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Dana Mandíková, CSc.
Datum obhajoby: 22.06.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student během zhruba 15 minut prezentoval svoji bakalářskou práci. Byly přečteny posudky vedoucí a oponentky (v zastoupení). Student odpověděl na otázky z posudků. Do následné diskuze se zapojili doc. Dolejší, dr. Kácovský, dr. Snětinová a doc. Žák.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Mgr. Vojtěch Žák, Ph.D.

Členové komise: doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc.
RNDr. Petr Kácovský, Ph.D.
RNDr. Marie Snětinová, Ph.D.