



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Jana Matáková
Identifikační číslo studenta: 14005293

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

ID studia: 664911

Název práce: Bezpečnost a ochrana zdraví při práci - příprava školení pro vedoucí
na přírodovědeckém táboře

Pracoviště práce: Katedra učitelství a didaktiky chemie (2800)

Jazyk práce: čeština

Jazyk obhajoby: čeština

Vedoucí: RNDr. Eva Stratilová Urválková, Ph.D.

Oponent(i): RNDr. Veronika Gajdošová, Ph.D.

Datum obhajoby: 13.06.2023 **Místo obhajoby:** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka seznámila komisi s obsahem své bakalářské práce. Krom
otázek oponentky byly položeny též otázky z pléna:

Bylo doporučeno používat důsledně v textu citace kompatibilní i s
tištěnou verzí.

V případě testu Kahoot! bylo doporučeno nechat více času na reakce.

Na otázky oponentky i otázky z pléna kandidátka reagovala a
odpověděla je uspokojivě.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Václav Martínek, Ph.D.
(přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Petr Šmejkal, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Svatava Janoušková, Ph.D.

RNDr. Simona Petrželová, Ph.D.

RNDr. Eva Stratilová Urválková, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Milada Teplá, Ph.D.
RNDr. Pavel Teplý, Ph.D. (přítomen)
prof. RNDr. Hana Čtrnáctová, CSc.
RNDr. Luděk Míka, Ph.D.
RNDr. Ing. Petr Distler, Ph.D., Ph.D.