



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Vlastimil Horálek
Identifikační číslo studenta: 74980970

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Učitelství chemie pro střední školy se sdruženým studiem Učitelství biologie pro střední školy

ID studia: 750027

Název práce: Rozvoj kritického myšlení ve výuce chemie na středních školách
Pracoviště práce: Katedra učitelství a didaktiky chemie (2800)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Petr Distler, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Svatava Janoušková, Ph.D.
Datum obhajoby: 13.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Kandidát přednesl these své závěrečné práce. Školitel a oponentka (v zastoupení předsedou komise) přečetli své kladné posudky. Na všechny připomínky a otázky oponentky kandidát uspokojivě odpověděl.
Oponentka nemá požadavky na opravy formou errata.
Práce vyvolala hojnou diskusi, z pléna byly položeny následující otázky:

V jakém ročníku a kde byly úlohy ověřovány v praxi?
V práci byly ověřovány 3 did. materiály ale celkem jich bylo vytvořeno více?
Jak dopadlo hodnocení použití GMO při použití kritického myšlení?
Proč jste materiály neověřoval sám i když učíte na SŠ?

Kandidát na otázky reagoval a zcela uspokojivě na ně odpověděl.

Výsledek obhajoby:	výborně (1)	
Předseda komise:	Martínek Václav, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
Členové komise:	Čtrnáctová Hana, prof. RNDr., CSc. (přítomen)
	Šmejkal Petr, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
	Distler Petr, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
	Janoušková Svatava, doc. RNDr., Ph.D.	
	Míka Luděk, RNDr., Ph.D.	
	Petrželová Simona, RNDr., Ph.D. (přítomen)
	Stratilová Urválková Eva, RNDr., Ph.D. (přítomen)
	Teplá Milada, doc. RNDr., Ph.D.	
	Teplý Pavel, RNDr., Ph.D. (přítomen)