



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Petr Honomichl
Identifikační číslo studenta: 81985833

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Učitelství chemie pro střední školy
ID studia: 750026

Název práce: Nové materiály na podporu výuky biochemie na SŠ – Sacharidy a další vybrané nutrienty a jejich role ve stravování a zdraví člověka
Pracoviště práce: Katedra učitelství a didaktiky chemie (2800)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Václav Martínek, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Milada Teplá, Ph.D.
Datum obhajoby: 19.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Kandidát přednesl these své závěrečné práce. Školitel a oponentka přečetli své kladné posudky. Na všechny připomínky a otázky kandidát uspokojivě odpověděl.

Práce vyvolala diskusi, z pléna byly položeny následující otázky:
Myslíte si že by se zpracovávané téma zpracovat do formy vhodné pro ZŠ?
Můžeme kvantifikovat hodnocení materiálů učiteli a žáky?

Kandidát na otázky reagoval a zcela uspokojivě na ně odpověděl.

Oponentka nemá požadavky na opravy práce formou errata.

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.
Janoušková Svatava, doc. RNDr., Ph.D.

Míka Luděk, RNDr., Ph.D. (přítomen)
Petrželová Simona, RNDr., Ph.D. (přítomen)
Stratilová Urválková Eva, RNDr., Ph.D. (přítomen)
Teplá Milada, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
Teplý Pavel, RNDr., Ph.D. (přítomen)