

UNIVERZITA KARLOVA

Pedagogická fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Lucie Vosyková
Rok narození: 1992
Identifikační číslo studenta: 99506197

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Učitelství pro střední školy
Studijní obor: Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro základní školy a střední školy chemie — matematika

Identifikační čísla studia: 486703

Název práce: Hodnocení obtížnosti učebnic chemie pro střední odborné školy
Pracoviště práce: Katedra chemie a didaktiky chemie (41-KCHDCH)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: PhDr. Martin Rusek, Ph.D.
Oponent(i): PhDr. Karel Vojtř

Datum obhajoby: 16.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha
Hlasování komise: Počet hlasů pro hodnocení: výborně - 7x; velmi dobře: 0x; dobře: 0x; neprospěl/a: 0x

Průběh obhajoby: Studentka prezentovala základní teze své práce na téma analýzy obtížnosti textu učebnic chemie pro střední odborné školy nechemického zaměření. Studentka zodpověděla otázky vedoucího práce i oponenta, následně odpovídala i na otázky členů komise. Ta se jednomyslně shodla na hodnocení výborně.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. Ing. Karel Kolář, CSc.

Členové komise: prof. RNDr. Pavel Beneš, CSc.
prof. PhDr. Martin Bílek, Ph.D.
doc. Mgr. Ing. Štěpánka Kučková, Ph.D.
RNDr. Kateřina Chroustová, Ph.D.
PhDr. Martin Rusek, Ph.D.

