

UNIVERZITA KARLOVA

Pedagogická fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Karolína Kavanová
Rok narození: 1996
Identifikační číslo studenta: 36279811

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Specializace v pedagogice
Studijní obor: Biologie, geologie a environmentalistika se zaměřením na vzdělávání
— Chemie se zaměřením na vzdělávání

Identifikační čísla studia: 547512

Název práce: Periodická soustava prvků a badatelsky orientovaná výuka chemie na základní škole
Pracoviště práce: Katedra chemie a didaktiky chemie (41-KCHDCH)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. PhDr. Martin Bílek, Ph.D.
Oponent(i): prof. RNDr. Pavel Beneš, CSc.

Datum obhajoby: 15.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha
Hlasování komise: Počet hlasů pro hodnocení: výborně - 0x; velmi dobře: 5x; dobře: 0x; neprospěl/a: 0x

Průběh obhajoby: Studentka představila základní teze své bakalářské práce na téma Periodická soustava prvků a badatelsky orientovaná výuka chemie a základní škole. V diskusní části obhajoby studentka odpovídala na otázky oponenta i členů komise. Na základě hodnocení v posudcích vedoucího práce a oponenta se komise jednomyslně shodla hodnotit bakalářskou práci velmi dobře.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: prof. PhDr. Martin Bílek, Ph.D.

Členové komise: prof. Ing. Karel Kolář, CSc.
RNDr. Kateřina Chroustová, Ph.D.
PhDr. Martin Rusek, Ph.D.
Ing. Hana Vodičková, Ph.D.