

UNIVERZITA KARLOVA

Pedagogická fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Jakub Mužík
Rok narození: 1994
Identifikační číslo studenta: 95406404

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: 547514

Název práce: Experimenty s makrocyclickými sloučeninami ve výuce chemie.
Pracoviště práce: Katedra chemie a didaktiky chemie (41-KCHDCH)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. Ing. Karel Kolář, CSc.
Oponent(i): prof. PhDr. Martin Bílek, Ph.D.

Datum obhajoby: 01.06.2020 **Místo obhajoby:** Praha
Hlasování komise: Počet hlasů pro hodnocení: výborně - 5x; velmi dobře: 0x; dobře: 0x;
neprospěl/a: 0x

Průběh obhajoby: Student představil základní teze své bakalářské práce zaměřené na experimenty s makrocyclickými sloučeninami. Při prezentaci student demonstroval své výsledky nejen prostřednictvím prezentace, ale i videa i svépomocí zhotovených modelů. Na základě reakcí studenta na otázky vedoucího, oponenta i členů komise s přihlédnutím ke zpracování práce se komise shodla na hodnocení výborně.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

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