



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Petr Obořil
Identifikační číslo studenta: 38533873

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

ID studia: 547961

Název práce: Tenkovrstvá chromatografie ve výuce chemie na střední škole
Pracoviště práce: Katedra chemie a didaktiky chemie (41-KCHDCH)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. Ing. Karel Kolář, CSc.
Oponent(i): doc. Mgr. et Mgr. Rafael Doležal, Ph.D.

Datum obhajoby: 15.09.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Hlasování komise: Počet hlasů pro hodnocení: výborně - 6x; velmi dobře: 0x; dobře: 0x; neprospěl/a: 0x

Průběh obhajoby: Student komisi představil teze své práce. Na základě obhajoby a zodpovězení otázek oponenta a dalších členů ke spokojenosti komise, se komise shodla na hodnocení výborně.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: prof. RNDr. Pavel Beneš, CSc.
prof. Ing. Karel Kolář, CSc.
doc. Mgr. Ing. Štěpánka Kučková, Ph.D.
RNDr. Kateřina Chroustová, Ph.D.

