

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Jaroslav Vacek
Rok narození: 1995
Identifikační číslo studenta: 68453494

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Fyzikální chemie
Identifikační čísla studia: 597079

Název práce: Theoretical Study of Influence of Silanol Nest Defects on Hydrolysis of Zeolite Chabazite
Pracoviště práce: Katedra fyzikální a makromol. chemie (2600)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Lukáš Grajciar, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Jiří Fišer, CSc.

Datum obhajoby: 08.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: 1)Komise byla představena předsedou komise. Oponent se omluvil, posudek oponenta je k dispozici.
2)Student přednesl hlavní výsledky své diplomové práce.
3)Školitel přednesl své hodnocení. Předseda přečetl posudek oponenta včetně jeho komentářů a otázek.
4)Následovala diskuse se členy komise.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. Karel Procházka, DrSc. (přítomen)
doc. RNDr. Miroslav Štěpánek, Ph.D. (přítomen)
prof. RNDr. Jiří Vohlídal, CSc.
RNDr. Ivana Šloufová, Ph.D. (přítomen)