

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Tadeáš Kalvoda
Rok narození: 1995
Identifikační číslo studenta: 25526437

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Fyzikální chemie
Identifikační čísla studia: 597076

Název práce: Studium konformačního chování krátkých peptidových fragmentů metodami kvantové chemie
Pracoviště práce: Katedra fyzikální a makromol. chemie (2600)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Mgr. Lubomír Rulíšek, CSc., DSc.
Oponent(i): doc. RNDr. Jiří Vondrášek, CSc.

Datum obhajoby: 09.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby:
1) Student seznámil v rámci presentace komisi s výsledky své diplomové práce.
2) Vedoucí práce zhodnotil průběžnou práci studenta a dosažené výsledky.
3) Oponent přednesl posudek práce, ze kterého vplynuly 4 dotazy. Na dotazy student bezproblémově odpověděl.
4) V rámci navazující diskuse student odpověděl dotazy členů komise.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Peter Košovan, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Pavel Matějček, Ph.D. (přítomen)
prof. RNDr. Eva Tesařová, CSc. (přítomen)