

**UNIVERZITA KARLOVA
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA**

Akademický rok: 2016/2017

ZÁPIS O STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠCE

konané dne 31. 8. 2017

Jméno a příjmení: Jiří Kessler

Studijní obor: Modelování chemických vlastností nanostruktur a biostruktur

Název rigorózní práce: Development and applications of molecular dynamics for molecular spectroscopy

Předseda komise: Prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.

Členové komise: Prof. RNDr. Blanka Vlčková, CSc.

Prof. RNDr. Jiří Vohlídal, CSc.

Průběh obhajoby:

Disertační práce byla dle Rigorózního řádu UK a Přf uznána jako rigorózní.

Výsledek: uznáno

V Praze dne: 31.8.2017