

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

**Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce**

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Bc. Jan Staněk
Datum narození: 28.08.1989
Identifikační číslo studenta: 87658625

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Fyzikální chemie
Identifikační číslo studia: 485656

Název práce: Towards lateral interactions within self-organized monomolecular layers

Pracoviště práce: Katedra fyzikální a makromol. chemie
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Tomáš Baše
Oponent(i): RNDr. Zdeněk Bastl, CSc.

Datum obhajoby : 06.09.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Předseda komise představil školitele, oponenta a diplomanta. Bc. Jan Staněk prezentoval cíle a výsledky své diplomové práce. Školitel krátce ohodnotil studenta. Oponent seznámil komisi se svým posudkem. Student se vyjádřil k jeho připomínkám. Oponent i komise požaduje errata doplňující neuvedené výsledky. Student reagoval na dotazy členů komise.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Miroslav Štěpánek, Ph.D.
(přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)
prof. RNDr. Blanka Vlčková, CSc.
(přítomen)
doc. RNDr. Iva Zusková, CSc. (přítomen)