

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky zkoušky Obhajoba bakalářské zkoušky práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Michal Szabo
Datum narození: 12.04.1997

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Fyzika
Studijní obor: Obecná fyzika

Zadavatel práce: Katedra fyziky povrchů a plazmatu (105. • 32-KFPP)
Název práce: Štúdium adsorpce a pohyblivosti molekul ftalocyanínov na pasivovanom povrchu kremíku pri zníženej teplote pomocou STM

Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Ivan Ošřádal, CSc.
Oponent(i): RNDr. Peter Matvija, Ph.D.

Datum obhajoby : 12.09.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby:

- 1) Úvodní slovo předsedy komise, přivítání oponenta práce.
- 2) Vystoupení uchazeče.
- 3) Přečtení posudků vedoucího a oponenta práce.
- 4) Uchazeč odpověděl na dotazy oponenta.
- 5) Diskuse (4 dotazy).
- 6) Neveřejná část obhajoby.
- 7) Sdělení výsledku obhajoby (dobře).

Výsledek obhajoby: dobře (3)

Předseda komise: prof. RNDr. Milan Tichý, DrSc.

Členové komise: RNDr. Karel Carva, Ph.D.

prof. Mgr. Pavel Javorský, Dr.

doc. RNDr. Ctirad Matyska, DrSc.