

# UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

**Jméno a příjmení studenta:** Anežka Vacková  
**Datum narození:** 11.10.1996

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

**Zadavatel práce:** Fyzikální ústav UK (102. • 32-FUUK)  
**Název práce:** Termodynamika tvorby komplexů miRNA

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** prof. RNDr. Josef Štěpánek, CSc.  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Peter Mojzeš, CSc.

**Datum obhajoby :** 25.06.2019      **Místo obhajoby :** Praha

**Průběh obhajoby:** Uchazečka seznámila komisi s principy své bakalářské práce. Popsala metody měření a jejich zpracování. Dala uspokojivou odpověď na otázky oponenta. Otázky členů komise se týkaly experimentálních podmínek řešení práce.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** doc. RNDr. Miloš Rotter, CSc. ....

**Členové komise:** doc. RNDr. Věra Hrachová, CSc. ....  
prof. RNDr. Petr Chvosta, CSc. ....  
doc. RNDr. Miroslav Kučera, CSc. ....  
doc. RNDr. Lubomír Přech, Dr. ....