



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Paulína Šimková
Identifikační číslo studenta: 72175920

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Chemie
ID studia: 706300

Název práce: Polyelectrolyte behavior in solution as seen by scattering techniques
Pracoviště práce: Katedra fyzikální a makromol. chemie (2600)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Ing. Mariusz Marcin Uchman, Ph.D.
Oponent(i): Ing. Lucie Nová, Ph.D.
Datum obhajoby: 12.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky:

1. Předseda komise představil studentku, školitele a oponentku Bc. práce.
2. Studentka stručně představila hlavní výsledky své práce.
3. Školitel přednesl své stanovisko, práci doporučuje k obhajobě a doporučuje klasifikaci velmi dobře.
4. Oponentka přednesla svůj posudek včetně dotazů. Studentka na všechny otázky odpověděla uspokojivě. Oponentka práci doporučuje k obhajobě a navrhuje klasifikaci výborně.
5. Diskuse se členy komise. Komise navrhuje klasifikaci výborně.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Obšil Tomáš, prof. RNDr., Ph.D. (přítomen)

Členové komise:

Hodek Petr, prof. RNDr., CSc. (přítomen)

Hrdina Radim, doc. Mgr., Ph.D. (přítomen)

Hulla Martin, Ph.D. (přítomen)

Kubičková Anna, RNDr., Ph.D. (přítomen)