



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Eliška Müllerová
Identifikační číslo studenta: 93217380

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Chemie
ID studia: 664617

Název práce: Synthesis of stimuli-responsive copolymers via atom transfer radical polymerization
Pracoviště práce: Katedra fyzikální a makromol. chemie (2600)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Ing. Mariusz Marcin Uchman, Ph.D.
Oponent(i): Roberto Fernandez Alvarez, M.Sc., Ph.D.
Datum obhajoby: 12.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky:

1. Předseda komise představil komisi, studentku, školitele a oponenta práce.
2. Studentka představila hlavní výsledky své práce.
3. Školitel přednesl svůj posudek a navrhuje klasifikaci velmi dobře.
4. Oponent přednesl svůj posudek včetně dotazů. Na většinu dotazů studentka odpověděla uspokojivě. Oponent doporučuje práci k obhajobě a doporučuje známku výborně.
5. Následovala diskuse se členy komise.
6. Komise po diskusi doporučuje klasifikaci velmi dobře.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

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)