



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Kristýna Dušková
Identifikační číslo studenta: 90889221

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Chemie
ID studia: 706288

Název práce: Synthesis of stimuli-responsive copolymers via reversible addition-fragmentation chain transfer polymerization
Pracoviště práce: Katedra fyzikální a makromol. chemie (2600)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Ing. Robert Mundil, Ph.D.
Oponent(i): prof. Philippe Zinck
Datum obhajoby: 13.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky:

1. Předseda komise představil uchazečku a členy komise.
2. Uchazečka představila hlavní výsledky své Bc. práce.
3. Vzhledem k nepřítomnosti školitele a oponenta práce přečetl oba posudky předseda komise. Přítomný zástupce školitele Dr. Uchman se také vyjádřil k práci uchazečky.
4. Následovala diskuse se členy komise, otázky položil prof Hudeček, doc Kžížek, prof. Obšil.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise:

Gyepes Róbert, doc. RNDr., Dr., Ph.D. (přítomen)

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

Hudeček Jiří, prof. RNDr., CSc. (přítomen)

Křížek Tomáš, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)