



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2024/2025

Jméno a příjmení studenta: Bc. Adéla Olšovská
Identifikační číslo studenta: 92650708

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Fyzikální chemie se specializací Fyzikální chemie
ID studia: 801595

Název práce: Palladium Nanoparticles Stabilized by Zeolite Silanols: A Heterogeneous Catalyst Alternative for Tsuji-Trost Allylation
Pracoviště práce: Katedra fyzikální a makromol. chemie (2600)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Michal Mazur, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Michal Horáček, Ph.D.
Datum obhajoby: 05.06.2025 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Studentka seznámila komisi s náplní své diplomové práce a s dosaženými výsledky. Poté přečetli své posudky školitel i oponent. Studentka odpověděla na dotazy oponenta a v následné diskusi i na dotazy členů komise. Všechny dotazy byly zodpovězeny s přehledem a vyčerpávajícím způsobem. Poté komise na uzavřeném zasedání rozhodla o klasifikaci.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Štěpánek Miroslav, prof. RNDr., Ph.D.
(přítomen)

Členové komise: Obšil Tomáš, prof. RNDr., Ph.D. (přítomen)
Kalíková Květa, doc. RNDr., Ph.D.
(přítomen)
Mazur Michal, Ph.D. (přítomen)
Nová Lucie, Ing., Ph.D. (přítomen)