



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Jiří Klívar
Identifikační číslo studenta: 31707619

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Organická chemie
ID studia: 424289

Název práce: Synthesis of helical aromatics for applications in enantioselective catalysis and nanoscience
Pracoviště práce: Katedra organické chemie (2700)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: RNDr. Irena Stará, CSc.
Oponent(i): doc. Mgr. Radim Hrdina, Ph.D.
Ing. Vladimír Církva, Dr.

Datum obhajoby: 30.01.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Představení doktoranda a členů komise.
Posudek školitelky na doktoranda - veskrze pozitivní.
Prezentace výsledků studentem.
Posudek oponenta - dr. Církva, práce doporučena k obhajobě, dotazy zodpovězeny uspokojivě.
Posudek oponenta - doc. Hrdina, práce doporučena k obhajobě, dotazy zodpovězeny uspokojivě.
Diskuze (viz diskuzní lístky).
Hlasování.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc.
(přítomen)

Členové komise: prof. Ing. Michal Hocek, CSc., DSc.
(přítomen)

prof. RNDr. Martin Katora, CSc. (přítomen)

prof. RNDr. Jan Veselý, Ph.D. (přítomen)

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