



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Ivana Ivancová
Identifikační číslo studenta: 88801217

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Organická chemie
ID studia: 526182

Název práce: Modification of nucleic acids by reactive groups for bioconjugations and cross-linking with lysine-containing peptides and proteins
Pracoviště práce: Katedra organické chemie (2700)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: prof. Ing. Michal Hocek, CSc., DSc.
Oponent(i): doc. RNDr. Jiří Míšek, Ph.D.
doc. RNDr. Milan Urban, Ph.D.

Datum obhajoby: 23.01.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Představení komise
Posudek školitele na studentku
Prezentace studentky
Posudek oponenta - Milan Urban
Posudek oponenta - Jiří Míšek
Diskuze (viz diskuzní lístky)
Hlasování

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (přítomen)
Členové komise:	prof. RNDr. Jan Veselý, Ph.D. (přítomen)
	doc. RNDr. Jiří Míšek, Ph.D. (přítomen)
	RNDr. Ivo Starý, CSc. (přítomen)
	doc. RNDr. Milan Urban, Ph.D. (přítomen)