



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2020/2021

**Jméno a příjmení studenta:** Kheironnesae Rahimidashaghoul, M.Sc.  
**Identifikační číslo studenta:** 49241284

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Organická chemie  
**Studijní obor:** Organická chemie  
**ID studia:** 563164

**Název práce:** Application of fluoroalkyl hypervalent iodine reagents in C-H functionalization of small molecules and aromatic amino acid residues

**Pracoviště práce:** Katedra organické chemie (2700)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** Ing. Petr Beier, Ph.D.  
**Oponent(i):** prof. doc. Ing. Jaroslav Kvičala, CSc.  
doc. RNDr. Milan Urban, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 22.09.2021      **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Hlasování komise:** prospěl/a: 5      neprospěl/a: 0

**Průběh obhajoby:** Posudek školitele.  
Prezentace studenta.  
Posudek oponenta - prof. Kvičala.  
Posudek oponenta - doc. Urban (přečetl předseda).  
Diskuze.  
Zodpovězeny adekvátně všechny dotazy.

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