



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Mbilo Misehe
Identifikační číslo studenta: 55884990

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Organická chemie
ID studia: 527713

Název práce: Design, synthesis and evaluation of novel inhibitors of class II PI4Ks and RIPK2/3 kinases

Pracoviště práce: Katedra organické chemie (2700)

Jazyk práce: angličtina

Jazyk obhajoby: čeština

Školitel: Mgr. Radim Nencka, Ph.D.

Oponent(i): doc. RNDr. Miroslav Sural, Ph.D.

Ing. Ondřej Baszczyński, Ph.D.

Datum obhajoby: 29.01.2024 **Místo obhajoby:** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Představení doktoranda a členů komise.
Posudek školitele na doktoranda (pozitivní).
Prezentace výsledků studentem.
Posudek oponenta - doc. Sural, práce doporučena k obhajobě, dotazy zodpovězeny uspokojivě.
Posudek oponenta - ing. Baszczyński, 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)
	doc. RNDr. Jiří Míšek, Ph.D. (přítomen)
	doc. RNDr. Miroslav Sural, Ph.D. (přítomen)
	prof. RNDr. Jan Veselý, Ph.D. (přítomen)