

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce:	Vývoj hmotnostně-spektrometrických metod pro strukturní analýzu mastných kyselin a estolidů
Jazyk práce:	
Student:	Lukáš Cudlman
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Analytická chemie
Studijní obor:	
Obor práce:	
Vedoucí / školitel:	
Oponent(i):	
Předseda komise:	prof. RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D.
Členové komise:	RNDr. Jan Fischer, Ph.D. RNDr. Petr Kozlík, Ph.D. doc. RNDr. Tomáš Křížek, Ph.D.
Datum obhajoby:	23.04.2024
Průběh obhajoby:	Disertační práce byla dle Rigorózního řádu Univerzity Karlovy a Přírodovědecké fakulty uznána jako práce rigorózní.
Výsledek obhajoby:	Uznáno

prof. RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D.