

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Ondřej Kuchler
Rok narození: 1991
Identifikační číslo studenta: 41278193

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Analytická chemie
Identifikační čísla studia: 558496

Název práce: Využití komprehensivní dvoudimenzionální plynové chromatografie s hmotnostně spektrometrickou detekcí pro metabolomickou analýzu houby *Gloeophyllum trabeum*

Pracoviště práce: Katedra analytické chemie (2300)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Jana Sobotníková, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Petr Kozlík, Ph.D.

Datum obhajoby : 10.09.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Obhajující stručně informoval přítomné o dosažených výsledcích. Byl přečten posudek školitele a oponenta, kteří doporučili práci k dalšímu řízení.

Otázky a připomínky v diskusi:
doc. Jelínek: Jaká je biologická funkce dodekatrienolu?
doc. Nesměrák: Co nového práce přináší pro obor analytické chemie?

Obhajující uspokojivě zodpověděl položené otázky, nikdo z přítomných nevznesl požadavky a připomínky, jež by bylo nutno uvést do zápisu. Opravný listek k diplomové práci není požadován.

Komise v tajném hlasování navrhuje hodnocení velmi dobře.

Výsledek obhajoby:	velmi dobře (2)	
Předseda komise:	doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc. (přítomen)
Členové komise:	RNDr. Petr Kozlík, Ph.D. (přítomen)
	doc. RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (přítomen)
	RNDr. Jana Sobotníková, Ph.D. (přítomen)