

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Záznam o průběhu obhajoby disertační práce

Student: **Mgr. Tereza Tylová**
Studijní program: **analytická chemie**
Studijní obor:

Název práce: **Liquid chromatography methods for analysis of microbial secondary metabolites of bioactive nature**
Jazyk práce: **anglický**

Školitel: **RNDr. Jana Olšovská, Ph.D., Výzkumný ústav pivovarský a sladařský Praha**
Konzultanti: **prof. RNDr. Eva Tesařová, CSc., PřF UK Praha**
doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc., PřF UK Praha

opONENTI: **doc. RNDr. Josef Cvačka, Ph.D., Ústav organické chemie a biochemie AV ČR Praha**
doc. RNDr. Dr. David Sýkora, VŠCHT Praha

Datum obhajoby: **9.4.2013**
Místo obhajoby: **PřF UK, Hlavova 8, Praha 2, Knihovna katedry analytické chemie**

Hlasování komise o výsledku: **kladných hlasů:**6.....
záporných hlasů:0.....
neplatných hlasů:0.....

Výsledek obhajoby: **prospěl(a)**
~~**neprospěl(a)**~~

Předseda komise :

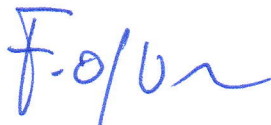
prof. RNDr. František Opekar, CSc. UK PřF Praha

Členové komise:

prof. RNDr. Věra Pacáková, CSc., UK PřF Praha
prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D., UK PřF Praha
doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc., UK PřF Praha
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D., UK PřF Praha
doc. RNDr. Josef Cvačka, Ph.D., ÚOCHB AV ČR, v.v.i. Praha

Oponenti:

doc. RNDr. Josef Cvačka, Ph.D., ÚOCHB AV ČR, v.v.i. Praha
doc. RNDr. Dr. David Sýkora, VŠCHT Praha


prof. RNDr. František Opekar, CSc.
předseda komise

Příloha č.1 k Záznamu o průběhu obhajoby

Student: **Mgr. Tereza Tylová**

Studijní program: **analytická chemie**

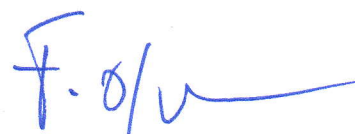
Studijní obor:

Datum obhajoby: **9.4.2013**

Průběh obhajoby:

Obhajoba proběhla v souladu se Studijním a zkušebním řádem, Doktorské studium. Předseda komise seznámil členy komise a přítomné hosty s životopisem doktorandky, tématem její disertační práce a způsobem zveřejnění výsledků. Doktorandka poté ve 20-ti minutové prezentaci seznámila přítomné s obsahem disertace a hlavními dosaženými výsledky. Po přečtení posudků oponentů zodpověděla vznesené dotazy a připomínky. Všechny posudky byly zakončeny doporučením práce jako podkladu k udělení titulu PhD. Mgr. Tereza Tylová zodpověděla i dotazy které zazněly v bohaté obecné diskusi a patřičně zareagovala na všechny poznámky a připomínky. Jak z odpovědí oponentů, tak i z diskuse jednoznačně vyplývá, že Mgr. Tereza Tylová se zabývala analýzou látek významných z medicínálního i environmentálního hlediska, produkovaných mikroorganismy. Použila moderní instrumentaci a řádně zpracovala bohatý experimentální materiál. Vypracovala a obhájila kvalitní práci a je specialistou v daném oboru.

Na neveřejném zasedání byl průběh obhajoby komisí zhodnocen a na základě tajného hlasování komise navrhla, aby Mgr. Tereze Tylové byl udělen akademický titul Doktor (PhD). Nebyly vzneseny žádné námítky a připomínky, jež by bylo nutno uvést do zápisu o obhajobě doktorské disertace. K práci nebyly obdrženy ani žádné externí připomínky.



prof. RNDr. František Opekar, CSc.
předseda komise