

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Záznam o průběhu obhajoby disertační práce

Student: **Mgr. Josef Bártil**
Studijní program: **analytická chemie**
Studijní obor:

Název práce: **Využití HPLC a LC-MS/MS metod v diagnostice dědičných metabolických poruch**

Jazyk práce: **český**

školitel: **doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc., PřF UK Praha**
konzultanti: **Ing. Petr Chrastina, VFN a 1. LF UK Praha**

opONENTI: **doc. RNDr. Radomír Čabala, Ph.D., PřF UK Praha**
doc. RNDr. Josef Cvačka, Ph.D., ÚOCHB AV ČR, v.v.i. Praha

Datum obhajoby: **9.9.2014**

Místo obhajoby: **PřF UK, Hlavova 8, Praha 2, Seminární místnost chemické sekce**

Hlasování komise o výsledku: **kladných hlasů:** **7**
záporných hlasů: **0**
neplatných hlasů: **0**

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

Předseda komise:

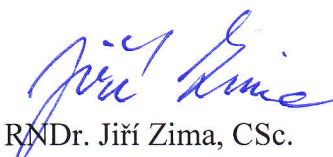
prof. RNDr. Jiří Zima, CSc., PřF UK Praha

Členové komise:

prof. RNDr. Věra Pacáková, CSc., PřF UK Praha
prof. RNDr. Ladislav Felzl, CSc., PřF UK Praha
doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc., PřF UK Praha
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc., PřF UK Praha
doc. RNDr. Josef Cvačka, Ph.D., ÚOCHB AV ČR, v.v.i. Praha
RNDr. Václav Kašíčka, CSc., ÚOCHB AV ČR, v.v.i. Praha

Oponenti:

doc. RNDr. Radomír Čabala, Ph.D., PřF UK Praha
doc. RNDr. Josef Cvačka, Ph.D., ÚOCHB AV ČR, v.v.i. Praha


prof. RNDr. Jiří Zima, CSc.
předseda komise

Příloha č. 1 k Záznamu o průběhu obhajoby disertační práce

Student: **Mgr. Josef Bártl**

Studijní program: **analytická chemie**

Studijní obor:

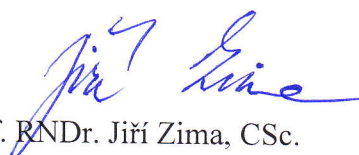
Datum obhajoby: **9. 9. 2014**

Průběh obhajoby:

Obhajoba doktorské práce proběhla v souladu se Studijním a zkušebním řádem, Doktorské studium. Předseda komise seznámil členy komise a přítomné hosty s odborným životopisem doktoranda a tématem jeho disertační práce. Doktorand poté v cca 20minutové prezentaci seznámil přítomné s obsahem disertace a hlavními dosaženými výsledky. Poté přečetl oponent doc. J. Cvačka svůj oponentský osudek, na který disertant reagoval zodpovězením vznesených dotazů. Poté přečetl svůj oponentský posudek doc. R. Čabala. Mgr. Bártl opět odpovídajícím způsobem reagoval na vznesené dotazy. Oba posudky oponentů byly zakončeny doporučením přijetí disertační práce jako podkladu k udělení titulu Ph.D. Poté následovala otevřená diskuze, do které se svými dotazy vstoupili další členové komise (viz příložené otázky k diskusi). Mgr. Josef Bártl všechny položené dotazy zodpověděl jasně a srozumitelně. Jak z doporučení oponentů, tak i z diskuse jednoznačně vyplynulo, že disertant získal a zpracoval rozsáhlý experimentální materiál, sepsal kvalitní doktorskou práci a je vynikajícím specialistou v oboru analytické chemie.

Vzhledem k tomu, že k disertační práci nebyly vzneseny žádné námítky a připomínky, jež by bylo nutno uvést do zápisu o obhajobě doktorské disertace a k práci nedošly žádné externí připomínky, mohla komise na neveřejném zasedání zhodnotit průběh obhajoby a přistoupit k hlasování. Na základě tajného hlasování komise všemi sedmi hlasy navrhla, aby Mgr. Josefu Bártlovi byl udělen akademický titul Doktor (Ph.D.).

V Praze dne 9. 9. 2014


prof. RNDr. Jiří Zima, CSc.
předseda komise