

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: **Mgr. Jaroslava Zavázalová**

Datum narození: **1986**

Studijní program: **Analytická chemie**

Název práce: **Boron doped diamond and its utilization in electroanalysis of derivatives of aromatic compounds**

školitel: **RNDr. Karolina Schwarzová, Ph.D., PřF UK Praha**

konzultanti: **prof. RNDr. Jiří Barek, CSc., PřF UK Praha**

opONENTI: **doc. Ing. Renáta Šelešovská, Ph.D., PřF UP Pardubice**

doc. Ing. Tomáš Navrátil, Dr., ÚFCH JH AV ČR, v.v.i. Praha

Datum obhajoby: **18.9.2019**

Místo obhajoby: **PřF UK, Albertov 6, Praha 2, zasedací místnost děkana**

Výsledek obhajoby: **prospěl(a)**

nepro

Předseda komise:

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

Členové komise:

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

prof. Ing. Lubomír Němec, DrSc., VŠCHT Praha

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

prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D., PřF UK Praha

doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc., PřF UK Praha

RNDr. Tomáš Křížek, Ph.D., PřF UK Praha

podpis studenta/ky:

Příloha č. 1 k Záznamu o průběhu obhajoby disertační práce

Student: **Mgr. Jaroslava Zavázalová**

Datum narození: **1986**

Studijní program: **analytická chemie**

Datum obhajoby: **18. 9. 2019**

Průběh obhajoby:

Obhajoba doktorské práce proběhla v souladu se Studijním a zkušebním řádem, Doktorské studium. Předseda komise seznámil členy komise s doktorandkou a tématem její doktorské práce. Poté doktorandka v cca 20 minutách seznámila ve své prezentaci přítomné s obsahem své doktorské práce a hlavními dosaženými výsledky. Poté přečetla svůj posudek oponentka doc. Ing. Renáta Šelešovská, CSc. Mgr. Zavázalová položené otázky zodpověděla a problematiku vysvětlila. Poté seznámil komisi se svým posudkem druhý oponent doc. Ing. Dr. Tomáš Navrátil. Rovněž otázky druhého oponenta byly zodpovězeny informovaně a s velkou znalostí studované vědecké problematiky. Oba posudky byly zakončeny doporučením přijmout doktorskou práci jako podklad pro další řízení k udělení titulu Ph.D. Práci doktorandky pozitivně zhodnotila i přítomná školitelka RNDr. Karolína Schwarzová, Ph.D. Poté byla otevřena všeobecná diskuze, do které se svými dotazy vstoupili prof. Opekar (2 otázky), prof. Zima (1 otázka), dr. Křížek (1 otázka), doc. Jelínek (1 otázka) a doc. Šelešovská (1 otázka), viz připojené diskuzní lístky. Mgr. Zavázalová všechny dotazy zodpověděla ke spokojenosti členů komise. Z doporučení oponentů i z diskuse vyplynulo, že Mgr. Jaroslava Zavázalová vypracovala kvalitní disertační práci, která splňuje všechny požadavky na disertační práce v programu analytická 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 navrhla, aby Mgr. Jaroslavě Zavázalové byl udělen akademický titul Doktor (Ph.D.).

V Praze dne 18. 9. 2019