

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: **Mgr. Zuzana Hampejsová**

Datum narození: **1990**

Studijní program: **Analytická chemie**

Název práce: **Polymerní nanovláknenné nosiče pro lokální aplikaci hydrofobních léčiv – studium profilu uvolňování léčiv pomocí HPLC**

školitel: **doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc., PřF UK Praha**

konzultanti: **RNDr. Jakub Širc, Ph.D., ÚMCH AV ČR, v.v.i. Praha**

oponent: **prof. RNDr. Věra Pacáková, CSc., PřF UK Praha**

Mgr. Marie Tlustáková, CSc., ÚMCH AV ČR, v.v.i. Praha

Datum obhajoby: **7.12.2018**

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

Výsledek obhajoby: **prospěl(a)**

neprospěl(a)

Předseda:

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

Členové:

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

doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc., PřF UK Praha

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

doc. RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D., PřF UK Praha

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

RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ A V ČR

podpis studenta/ky:

Příloha č. 1 k Záznamu o průběhu obhajoby disertační práce

Student: **Mgr. Zuzana Hampejsová**

Studijní program: **analytická chemie**

Studijní obor:

Datum obhajoby: **7. 12. 2018**

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 disertační práce. Poté doktorandka v cca 20 minutách seznámila ve své prezentaci přítomné s obsahem své disertační práce a hlavními dosaženými výsledky. Poté přečetla svůj posudek oponentka Mgr. Marie Tlustáková. Mgr. Hampejsová dobře zodpověděla oponentkou položené otázky. Dále seznámila komisi se svým posudkem prof. Věra Pacáková. Také otázky druhé oponentky byly zodpovězeny adekvátním způsobem. Oba posudky byly zakončeny doporučením přijmout disertační práci jako podklad pro další řízení k udělení titulu Ph.D. Poté byla otevřena diskuze členů komise, do které se svými dotazy vstoupili dr. Flieger (1 otázka), doc. Jelínek (1 otázka), prof. Němec (3 otázky), prof. Opekar (1 otázka), doc. Vyskočil (1 otázka), viz připojené diskuzní lístky. Mgr. Hampejsová reagovala vždy s nadhledem a klidně a všechny otázky zodpověděla odpovídajícím způsobem. Z doporučení oponentů i z diskuse vyplynulo, že Mgr. Zuzana Hampejsová 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 námitky 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. Zuzaně Hampejsové byl udělen akademický titul Doktor (Ph.D.).

V Praze dne 7. 12. 2018