

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: **Mgr. Lucie Vaňková**

Datum narození: **1988**

Studijní program: **Biochemie**

Název práce: **Analogues of IGF-1 for the study of interactions of the hormone with the receptors for IGF-1 and insulin**

školitel: **RNDr. Petr Malý, CSc., Biotechnologický ústav AV ČR, v.v.i. Praha**

opONENTI: **doc. RNDr. Jiří Brynda, CSc., ÚMG AV ČR, v.v.i. Praha**
Ing. Pavel Trefil, DrSc., BIOPHARM, a.s. Jílové u Prahy

Datum obhajoby: **19.12.2018**

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

Výsledek obhajoby: **prospěl(a)**

neprospěl(a)

Předseda komise:

doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D., PřF UK Praha

Členové komise:

prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc., PřF UK Praha

prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc., PřF UK Praha

prof. RNDr. Petr Hodek, CSc., PřF UK Praha

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

doc. RNDr. Markéta Martínková, Ph.D., PřF UK Praha

doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc., PřF UK Praha

doc. RNDr. Jaroslav Mareš, CSc. 2. LF UK, FN Praha

doc. RNDr. Pavel Souček, CSc., SZÚ Praha

podpis studenta/ky:



Katedra biochemie

Univerzita Karlova Přírodovědecká fakulta

Hlavova 8

12840 Praha 2

Tel. +2-2195-1281 Fax.+2-2195-1283

Příloha č.1 k Záznamu o průběhu obhajoby

Studentka: **Mgr. Lucie Vaňková** (roz. Marečková)

Studijní program: **Biochemie**

Studijní obor:

Datum obhajoby: 19. 12. 2018

Průběh obhajoby

Studentka **Mgr. Lucie Vaňková** ve 20-ti minutách v českém jazyce seznámila komisi se základními tezemi své disertační práce (Novel binding proteins derived from small protein domains targeting diagnostically important molecules.), která zahrnovala pět článků publikovaných v časopisech s IF a rozdělila je v prezentaci do dvou částí podle cílů. Kromě krátkého úvodu a představení hlavních cílů přednesla kandidátka metodicky bohaté výsledky a diskusi. Školitel **RNDr. Petr Malý, CSc.** (BTÚ, AVČR) s prací předkladatele vyjádřil svou spokojenost. Předkladatelka úspěšně zodpověděla otázky přítomného oponenta, **doc. RNDr. Jiřího Bryndy, CSc.** (ÚMG AVČR v.v.i.), jehož posudek byl doporučující. Posudek druhého oponenta - **Ing. Pavla Trefila, DrSc.**, (Výzkumný ústav biofarmacie a veterinárních léčiv - BIOPHARM, a.s.) byl přednesen předsedou zkušební komise a kandidátka uspokojivě zodpověděla všechny položené otázky v doporučujícím posudku. Obhajoba dále pokračovala bohatou diskusí (prof. Entlicher, prof. Hodek, prof. Hudeček, doc. Ryšlavá, doc. Mareš, Dr. Kukačka). Komise hlasovala v uzavřeném jednání a vyjádřila se kladně k udělení titulu Ph.D. předkladatelce.

doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.,
kat. biochemie, PŘF UK
předseda komise