

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

Záznam o průběhu obhajoby (protokol o obhajobě) disertační práce

Název práce **Analýza struktury alkaloidů metodami multidimenzionální NMR spektroskopie**
Jazyk práce čeština

Student **Mgr. Zdeněk Novák**
Fakulta Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Studijní program Organická chemie
Obor Bioorganická chemie

Školitel doc. PharmDr. Jiří Kuneš, CSc.
Oponenti ing. David Šaman, CSc., ÚOCHB AVČR, Praha; doc. Ing. Petr Šimůnek, PhD.,
Univerzita Pardubice, Fakulta chemicko-technologická

Předseda komise prof. RNDr. Milan Pour, PhD.
Členové komise prof. Ing. Dalimil Dvořák, CSc.
doc. RNDr. Věra Klimešová, CSc.
doc. PharmDr. Jiří Kuneš, CSc.
prof. PharmDr. Milan Nobilis, CSc.
doc. PharmDr. Kateřina Vávrová, Ph.D.
prof. RNDr. Karel Waisser, DrSc.
PharmDr. Karel Palát, CSc.

Datum obhajoby 24. září 2015

Průběh obhajoby

Pan Zdeněk Novák nejprve seznámil přítomné členy komise s obsahem své disertační práce. Po přečtení posudků školitele a oponenta se vyjádřil k připomínkám oponentů a následně zodpověděl všechny jejich dotazy.

Vystupování uchazeče svědčilo o tom, že zadanou problematiku zvládl na vysoké úrovni.

Výsledek obhajoby

prospěl

předseda komise