

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: **RNDr. Jiří Dolanský**

Datum narození: **1989**

Studijní program: **Anorganická chemie**

Název práce: **Functionalized Polystyrene Nanomaterials for Biomedical Applications**

školitel: **doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D., PŘF UK Praha**

konzultant: **Michael G. S. Londesborough, Dr., B.Sc., Ph.D., ÚACH AV ČR, v.v.i. Řež**

opONENTI: **doc. RNDr. Roman Dědic, Ph.D., MFF UK Praha**

doc. PharmDr. Petr Zimčík, Ph.D., FaF UK Hradec Králové

Datum obhajoby: **11.9.2018**

Místo obhajoby: **PŘF UK, Hlavova 8, Praha 2, knihovna katedry anorganické chemie**

Výsledek obhajoby: **prospěl(a)**

neprospěl(a)

Předseda komise:

prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D. DSc., PŘF UK Praha

Členové komise:

prof. RNDr. Petr Hermann, Dr., PŘF UK Praha

doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D., PŘF UK Praha

RNDr. Bohumír Grüner, CSc., ÚACH AV ČR, v.v.i. Řež u Prahy

prof. Ing. Aleš Růžička, Ph.D., FCHT Univerzita Pardubice

podpis studenta/ky:

Příloha č.1 k Zápisu o obhajobě

Student: **RNDr. Jiří Dolanský**
Datum narození: **1989**
Studijní program: **Anorganická chemie**
Datum obhajoby: **11.9.2018**

Průběh obhajoby:

V úvodu předseda komise přivítal členy komise a další přítomné. Poté představitel uchazeče a předal jej, aby prezentoval hlavní výsledky jeho disertační práce. Přítomný oponent přednesl svůj projev. Na jeho dotazy uchazeč uspokojivě reagoval. Za nepřítomnosti opponenta přednesl projev i u absence předsedy komise. Komise zhodnotila, že ~~na~~ vnesené dotazy uchazeč adekvátně zodpověděl. Na následnou vedlejší diskusi, ve které se dotázali prof. Růžička, dr. Gušner, prof. Hermann. Ze školitelů připojil své vlastní výsledky (doplněný) komentář. V uzavíracím usnesení komise zasedání komise krátce diskutovala a tajně hlasovala o výsledku obhajoby.

prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D. DSc.
podpis předsedy komise