

Přírodovědecká fakulta

Záznam o průběhu obhajoby disertační práce

Student: **Martin Popr**

Studijní program: **Organická chemie**

Studijní obor:

Název práce: **Syntéza cyklodextrinových derivátů pro praktické aplikace**

Jazyk práce: **český**

školitel: **doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc., PřF UK Praha**

opONENTI: **Mgr. Tomáš Kraus, Ph.D., ÚOCHB AV ČR, v.v.i. Praha**

doc. Ing. Vladimír Šindelář, Ph.D., PřF MU Brno

Datum obhajoby: **30.1.2017**

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

Výsledek obhajoby: **prospěl(a)**
neprospěl(a)

Předseda komise:

prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D., PřF UK Praha

Členové:

prof. RNDr. Tomáš Trnka, CSc., PřF UK Praha

prof. Ing. Michal Hocek, DSc., PřF UK Praha

prof. Ing. Pavel Kočovský, DSc., PřF UK Praha

doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. PřF UK Praha

doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc., PřF UK Praha

doc. RNDr. Jan Veselý, Ph.D., PřF UK Praha

RNDr. Starý Ivo, CSc., ÚOCHB AV ČR, v.v.i. Praha

prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D.
předsedkyně komise

Příloha č.1 k Záznamu o průběhu obhajoby

Student: **Martin Popr**

Studijní program: **Organická chemie**

Studijní obor:

Datum obhajoby: **30.1.2017**

Průběh obhajoby:

- 1, PŘEDSTAVENÍ KANDIDÁTA
(doc. VINDŘICH)
- 2, PREZENTACE DISERTAČNÍ PRÁCE
- 3, OPONENTSKÝ POSUDEK DOC. ŠINDELÁŘE
+ ~~DIS~~ DISKUSE
- 4, OPONENTSKÝ POSUDEK DR. KRAUSE
+ DISKUSE
- 5, OBECNÁ DISKUSE
- 6, HLASOVÁNÍ

prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D.
předsedkyně komise