

Přírodovědecká fakulta

## Záznam o průběhu obhajoby disertační práce

---

Student: **Michal Mazur**

Studijní program: **Fyzikální chemie**

Studijní obor:

Název práce: **Chemistry of the Interlamellar Space of Two-dimensional Zeolites**

Jazyk práce: **anglický**

školitel: **prof. Ing. Jiří Čejka, DrSc., PŘF UK Praha**

opONENTI: **doc. Ing. Vítězslav Zima, CSc., ÚMCH AV ČR, v.v.i. Praha**

**prof. Ing. Milan Hronec, DrSc., STU Bratislava**

Datum obhajoby: **7.9.2016**

Místo obhajoby: **Hotel U Kata, Uhelná 596, Kutná Hora**

Hlasování komise o výsledku: **kladných hlasů:** .....<sup>5</sup>.....

**záporných hlasů:** .....<sup>0</sup>.....

**neplatných hlasů:** .....<sup>0</sup>.....

Výsledek obhajoby: **prospěl(a)**

~~**neprospěl(a)**~~

### ***Předseda komise:***

prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D., PŘF UK Praha

### ***Členové komise:***

prof. Ing. Jiří Čejka, DrSc., PŘF UK Praha

prof. Ing. Roman Bulánek, Ph.D., PŘF UP Pardubice

prof. Ing. Milan Hronec, DrSc., STU Bratislava

doc. Ing. Vítězslav Zima, CSc., ÚMCH AV ČR, v.v.i. Praha

Dr. Wieslaw Roth, Jagiellonian University Krakow

prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.  
předseda komise

Příloha č.1 k Záznamu o průběhu obhajoby

Student: **Michal Mazur**

Studijní program: **Fyzikální chemie**

Studijní obor:

Datum obhajoby: **7.9.2016**

**Průběh obhajoby:**

Předseda komise představil studenta Michala Mazura členům komise a přítomným. Uvedl, že Michal Mazur splnil všechny požadavky studia a odevzdal disertační práci.

Ve 30 minutách představil student hlavní téma své disertace.

Prof. Hronec přečetl svůj oponentův posudek včetně jejího závěru, na které závěry student odpovídal. Oponent byl s odpověďmi zcela spokojen a doporučuje práci k obhajobě.

Doc. Tima přečetl svůj oponentův posudek včetně závěru.

Na všechny dotazy následně odpověděl student k přešpicejnosti oponenta; ten navíc práci doporučuje k obhajobě. \*

V následné diskusi byla zmíněna i sada otázek (viz. diskusní listiny), které byly uspokojivě zodpovězeny.

Proběhlo také hlasování členů komise.

Komise jedhousky doporučuje obhajobu. Prof. Roth (Zagelmann University) oznámil práci jako mimořádnou.

\* Prof. Čížka seznámil komisi se svým hodnocením práce doktoranda.



prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.  
předseda komise