

**Matematický ústav v Opavě, Na Rybníčku 1, 746 01 Opava**

**Zápis  
z 29. zasedání Vědecké rady Matematického ústavu v Opavě  
dne 20. února 2013**

*Přítomni:* Bartušek, Engliš, Ger, Kowalski, Marvan, Mikeš (přítomen od 11.20 hod), Müller, Sergyeyev, Smítal, Snoha, Štefánková.

*Omluven:* Černoهورský.

**Program:**

Veřejná část zasedání

1. Habilitační řízení RNDr. Michala Málka, Ph.D.

Uzavřená část zasedání:

2. Návrh na jmenování dr. Málka docentem.

3. Výroční zpráva o vědecké činnosti Matematického ústavu v Opavě za rok 2012.

4. Výroční zpráva o pedagogické činnosti Matematického ústavu v Opavě za rok 2012.

*Prof. Smítal*

Zahájil 29. zasedání Vědecké rady Matematického ústavu v Opavě a konstatoval, že je přítomno 10 členů z 12 členů VR a Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě je usnášeníschopna.

**Veřejná část zasedání (přítomen již prof. Mikeš)**

*Vzhledem k přítomnosti zahraničních účastníků a hostů proběhla tato část zasedání VR v angličtině.*

*Habilitační řízení proběhlo za účasti prof. Dr. Petera Raitha (člen habilitační komise) a doc. RNDr. Jozefa Boboka, CSc. (oponent habilitační práce).*

**1. Habilitační řízení RNDr. Michala Málka, Ph.D.**

*Prof. Smítal*

Uvedl, že habilitační přednáška dr. Málka proběhla dne 19. února 2013 v Matematickém ústavu v Opavě za přítomnosti tří členů Vědecké rady Matematického ústavu v Opavě. Požádal členy VR o vyjádření ke způsobu hodnocení habilitační přednášky.

**Návrh na usnesení:**

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě akceptuje skutečnost, že habilitační přednáška RNDr. Michala Málka, Ph.D. s názvem “*Basic sets in one-dimensional dynamical systems*” proběhla dne 19. 2. 2013 v Matematickém ústavu v Opavě za účasti 23 hostů včetně tří členů Vědecké rady Matematického ústavu v Opavě.

**Hlasování:**

Přítomno: 11 členů

Pro: 11

proti: 0

zdržel se: 0

**Závěr:**

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě návrh schválila.

*Prof. Smítal*

přednesl základní informace o uchazeči a shrnul průběh habilitačního řízení.

Habilitační komise vybrala 3 oponenty, kteří vypracovali odborné posudky na habilitační práci. Oponenty byli jmenováni: prof. dr. Victor Jiménez López (University of Murcia, Spain), doc. RNDr. Jozef Bobok, CSc. (České vysoké učení technické, Praha) a doc. RNDr. Marta Štefánková, Ph.D. (Matematický ústav v Opavě). Všechny tři posudky obsahují kladný závěr. Kladné vyjádření obsahuje rovněž Zpráva habilitační komise.

Závěry odborných posudků:

**Závěr odborného posudku - prof. Jiménez López:** (*prof. Smítal*)

*In short, the results in this thesis are new, interesting and non-trivial and, in the reviewer's opinion, accredit the expertise and skills of Dr. Málek on the subject. Thus I think that Dr. Málek satisfies the standard requirements for habilitation and recommend his promotion to the rank of "Docent".*

**Závěr odborného posudku – doc. Bobok:** (*doc. Bobok*)

*Celkově mohu konstatovat, že habilitační práce pana dr. Málka obsahuje zajímavé a netriviální výsledky z oblasti málorozměrných diskrétních dynamických systémů. Doporučuji, aby byl dr. Málek na základě předložené práce po úspěšné habilitaci jmenován docentem.*

**Závěr odborného posudku – doc. Štefánková:** (*doc. Štefánková*)

*Conclusions. Summarizing the above, it is a pleasure to recommend the habilitation thesis "Chaos and omega limit sets in one-dimensional dynamical systems" for acceptance and to promote RNDr. Michal Málek, Ph.D. to "docent".*

**Závěr zprávy habilitační komise:** (*prof. Raith*)

*The Committee took into account the thesis, the referees' reports and all other documents characterizing the activities of the applicant. The Committee is convinced that Michal Málek fulfills all the requirements as stated in § 72 of the University Law as well as the conditions for promotion to the rank of docent in mathematical disciplines set by the Scientific Council of the Silesian University in Opava. Therefore the Committee unanimously recommends to promote RNDr. Michal Málek, Ph.D. to a Docent in the area of Mathematics – Mathematical Analysis.*

Prof. Smítal požádal dr. Málka o stručný výklad základních tezí habilitační práce.

*Dr. Málek*

seznámil přítomné s hlavními body habilitační práce.

V diskusi vystoupili: *doc. Sergyeyev, prof. Snoha, prof. Ger, doc. Marvan, doc. Bobok, prof. Raith, prof. Müller, prof. Smítal.*

Dr. Málek uspokojivě odpověděl na všechny položené otázky.

Prof. Smítal ukončil veřejnou část habilitačního řízení

## **2. Uzavřená část zasedání:**

Po diskusi (*prof. Ger, prof. Kowalski, prof. Smítal*) byl předložen

### **Návrh na usnesení**

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě konstatuje, že habilitační přednáška RNDr. Michala Málka, Ph.D. s názvem “*Bázické množiny v jednorozměrných dynamických systémech*” proběhla dne 19. 2. 2013 v Matematickém ústavu v Opavě za účasti tří členů Vědecké rady Matematického ústavu v Opavě. Uchazeč prokázal pedagogické schopnosti i vědeckou erudici. VR MÚ v Opavě vzala v úvahu Zprávu habilitační komise i odborné posudky oponentů a dle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), § 72, odst. 9, se tajným hlasováním usnesla na návrhu jmenovat dr. Málka docentem pro obor Matematika – Matematická analýza. VR Matematického ústavu v Opavě požádala ředitele ústavu, aby tento návrh postoupil rektorovi Slezské univerzity v Opavě k dalšímu řízení.

### **Hlasování:**

Přítomno: 11 členů

Pro: 11

proti: 0

zdržel se: 0

neplatný: 0

**Závěr:** Vědecká rada MÚ návrh schválila.

## **3. Výroční zpráva o vědecké činnosti Matematického ústavu v Opavě za rok 2012.**

Všichni členové VR materiál obdrželi v elektronické podobě.

Zprávu uvedl prof. Engliš.

### **Návrh na usnesení:**

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě souhlasí s Výroční zprávou o vědecké činnosti Matematického ústavu v Opavě za rok 2012.

### **Hlasování:**

Přítomno: 11 členů

pro: 11

proti: 0

zdržel se: 0

**Závěr:** Vědecká rada MÚ návrh schválila.

## **4. Výroční zpráva o pedagogické činnosti Matematického ústavu v Opavě za rok 2012.**

Všichni členové VR materiál obdrželi v elektronické podobě.

Zprávu uvedl prof. Engliš.

### **Návrh na usnesení:**

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě souhlasí s Výroční zprávou o pedagogické činnosti Matematického ústavu v Opavě za rok 2012.

**Hlasování:**

Přítomno: 11 členů

pro: 11

proti: 0

zdržel se: 0

**Závěr:** Vědecká rada MÚ návrh schválila.

Zapsala:

Jiřina Böhmová