

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

**Zápis
z 15. zasedání Vědecké rady Matematického ústavu v Opavě
dne 30. května 2005**

Přítomni: Averbuch, Bartušek, Ger, Kopf, Lenc, Marvan, Mikeš, Schwabik, Smítal, Smítalová, Tolar (od 11.15 hod)

Omluveni: Kowalski.

Program:

Veřejná část zasedání:

1. Profesorská přednáška doc. Engliše.
2. Profesorská přednáška doc. Müllera.

Uzavřená část zasedání:

3. Návrh na jmenování doc. Engliše profesorem.
4. Návrh na jmenování doc. Müllera profesorem.

Veřejná část zasedání:

5. Habilitační řízení RNDr. Romana Hrice, Ph.D.

Uzavřená část zasedání:

6. Návrh na jmenování dr. Hrice docentem.
7. Různé.

Předseda VR zahájil 15. zasedání Vědecké rady Matematického ústavu v Opavě a konstatoval, že je přítomno 10 z 12 členů VR a VR je usnášeníschopná.

Veřejná část zasedání

1. Jmenovací řízení a profesorská přednáška doc. Engliše

Prof. Smítal

Shrnul historii jmenovacího řízení doc. Engliše, představil hodnotící komisi, seznámil přítomné s hlavními body Zprávy hodnotící komise k jmenování doc. Engliše profesorem pro obor Matematika - Matematická analýza.

Přečetl závěr Zprávy hodnotící komise (uveřejněna na www.ustav.cz):

Komise konstatuje, že profesorské řízení doc. Engliše bylo zahájeno v souladu s § 74 Zákona č 111/98 o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách) na návrh ředitele Matematického ústavu SU v Opavě. Není proto nutné, aby kandidát předkládal další doporučení. Dále konstatuje, že doc. Engliš je mezinárodně uznávaný vědec - odborník v oblasti matematické analýzy a matematické fyziky. Působí ve vysokoškolské výuce, a to v Matematickém ústavu SU v Opavě. Vedle toho konal a koná přednášky na mnoha prestižních zahraničních univerzitách, v rámci dlouhodobých i krátkodobých pobytů. Přes svůj mladý věk se může prokázat existencí vlastní vědecké školy. Komise konstatuje, že doc. Engliš splňuje všechny podmínky stanovené v § 74 Zákona o vysokých školách a podmínky pro jmenování profesorem v matematických oborech, stanovené Vědeckou radou Slezské univerzity v Opavě.

Vyzval doc. Engliše, aby přednesl profesorskou přednášku.

Profesorská přednáška: "Prostory holomorfních funkcí v různých souvislostech".

V obecné diskusi vystoupili:

Prof. Schwabik, prof. Mikeš, prof. Lenc, prof. Ger.

Doc. Engliš na všechny dotazy uspokojivě odpověděl.

2. Jmenovací řízení a profesorská přednáška doc. Müllera

Prof. Smítal

představil uchazeče, seznámil přítomné s hlavními body Zprávy hodnotící komise k jmenování doc. Müllera profesorem pro obor Matematika - Matematická analýza.

Přečetl závěr Zprávy hodnotící komise (uveřejněna na [www.ustavu](http://www.ustavu.cz)):

Komise konstatuje, že profesorské řízení doc. Müllera bylo zahájeno v souladu s §74 Zákona č. 111/98 o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách) na návrh ředitele Matematického ústavu v Opavě. Není proto nutné, aby kandidát předkládal další doporučení. Dále konstatuje, že doc. Müller je mezinárodně uznávaný vědec - odborník v oblasti matematické analýzy. Působil a působí ve vysokoškolské výuce doma i v zahraničí. Vedle toho konal a koná přednášky na mnoha prestižních zahraničních univerzitách, v rámci dlouhodobých i krátkodobých pobytů. Komise konstatuje, že doc. Müller splňuje všechny podmínky stanovené v § 74 Zákona o vysokých školách a podmínky pro jmenování profesorem v matematických oborech stanovené Vědeckou radou Slezské univerzity v Opavě. Proto komise jednomyslně doporučuje, aby doc. RNDr. Vladimír Müller, DrSc. byl jmenován profesorem pro obor Matematika - Matematická analýza.

Vyzval doc. Müllera, aby přednesl profesorskou přednášku.

Profesorská přednáška: " Regulární operátorové funkce " .

V obecné diskusi vystoupili:

Prof. Schwabik, prof. Smítal.

Doc. Müller na všechny dotazy uspokojivě odpověděl.

Uzavřená část zasedání: (přítomen již prof. Tolar)

Po diskusi byly předloženy návrhy na usnesení:

1.

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě vyslechla přednášku doc. Engliše "Prostory holomorfních funkcí v různých souvislostech" a konstatuje, že kandidát prokázal dokonalý přehled v oboru Matematika - Matematická analýza. Vzala v úvahu zprávu hodnotící komise a dle zákona č 111/1998 Sb, o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), § 74, odst. 6, se tajným hlasováním jenomyslně usnesla na návrhu, aby byl doc. RNDr. Miroslav Engliš, DrSc. jmenován profesorem pro obor Matematika - Matematická analýza. Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě požádala ředitele ústavu, aby tento návrh postoupil rektorovi Slezské univerzity k dalšímu řízení.

Hlasování:

Přítomno: 11 členů

Pro: 11

proti: 0

zdržel se: 0

Závěr:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě návrh schválila.

2.

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě vyslechla přednášku doc. Müllera "Regulární operátorové funkce" a konstatuje, že kandidát prokázal dokonalý přehled v oboru Matematika - Matematická analýza. Vzala v úvahu zprávu hodnotící komise a dle zákona č 111/1998 Sb, o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), § 74, odst. 6, se tajným hlasováním jenomyslně usnesla na návrhu, aby byl doc. RNDr. Vladimír Müller, DrSc. jmenován profesorem pro obor Matematika - Matematická analýza. Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě požádala ředitele ústavu, aby tento návrh postoupil rektorovi Slezské univerzity k dalšímu řízení.

Hlasování:

Přítomno: 11 členů

Pro: 11

proti: 0

zdržel se: 0

Závěr:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě návrh schválila.

Se závěry uzavřeného zasedání byli následně seznámeni oba uchazeči i přítomní hosté.

5. Habilitační řízení RNDr. Romana Hrice, Ph.D.**Veřejná část zasedání**

Prof. Smítal přivítal všechny přítomné členy habilitační komise, oponenty a hosty a jako předseda habilitační komise představil uchazeče.

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 se stali: prof. dr. Francisco Balibrea, prof. RNDr. Štefan Schwabik, DrSc. a doc. RNDr. Katarína Janková, CSc. Všechny tři posudky obsahují kladný závěr. Kladné vyjádření obsahuje rovněž Zpráva habilitační komise.

Uvedl, že habilitační přednáška uchazeče - dr. Hrice proběhla dne 27. května 2005 v Matematickém ústavu za přítomnosti čtyř 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. Romana Hrice, Ph.D. s názvem "Entropická hypotéza" proběhla dne 27. 5. 2005 v Matematickém ústavu v Opavě za účasti čtyř 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

požádal dr. Hrice o stručný výklad základních tézí habilitační práce.

Dr. Hric

seznámil přítomné s hlavními body habilitační práce.

Prof. Schwabik

seznámil přítomné s posudkem.

Závěr odborného posudku:

Práce obsahují zajímavé matematické výsledky, tyto jsou přínosem pro disciplínu, kterou v tomto případě je teorie dynamických systémů generovaných spojitými funkcemi na intervalu nebo i jiných množinách. V tomto smyslu je naplněna litera vysokoškolského zákona. Výsledky jsou zveřejněny v seriózních vědeckých časopisech. Dporučuji, aby panu RNDr. Rmanu Hricovi, Ph.D. byla předložená práce přijata coby práce habilitační a navrhuji, aby byla předložena k obhajobě.

Prof. Smítal

přečetl závěrečné pasáže posudků nepřítomných oponentů.

Závěr odborného posudku - prof. Balibrea:

Therefore I think the candidate deserves to succeed on the opinion of the quality of the Habilitation Thesis he presents. Additionally I would recommend him to the Habilitation Commission in getting the promotion to Docent in the area of Mathematics - Mathematical Analysis.

Závěr odborného posudku - doc. Janková:

Predložená habilitačná práca je podľa mojho názoru veľmi kvalitná a spolu so zohľadnením celkovej pedagogickej a vedeckej činnosti uchádzača odporúčam, aby mu po úspešnej obhajobe bola udelená vedecko pedagogická hodnosť docent.

Prof. Smítal

vyzval přítomné k obecné diskusi.

Do diskuse se přihlásili:

Prof. Smítal, prof. Lenc.

Dr. Hric odpověděl na všechny dotazy uspokojivě.

Prof. Smítal

přečetl závěr **Návrhu habilitační komise:**

Komise pro jmenování RNDr. Romana Hrice, Ph.D. docentem zhodnotila předložené

habilitační podklady a uvážila všechny výše uvedené skutečnosti charakterizující činnost navrhovaného. Komise dospěla k závěru, že uchazeč splňuje všechny podmínky stanovené v § 72 zákona 111/98 Sb - Zákon o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (Vysokoškolský zákon) jako i všechny další požadavky. Proto komise jednomyslně doporučuje, aby RNDr. Roman Hric, Ph.D. byl jmenován docentem pro obor Matematika - Matematická analýza.

Uzavřená část zasedání

6. Návrh na jmenování dr. Hrice docentem

Návrh na usnesení:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě konstatuje, že habilitační přednáška RNDr. Romana Hrice s názvem "*Entropická hypotéza*" proběhla dne 27. května 2005 v Matematickém ústavu. 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 jednomyslně usnesla na návrhu jmenovat dr. Hrice 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

Závěr:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě návrh jednomyslně schválila.

7. Různé

7.1

Prof. Bartušek

navrhl projednat dopis dr. Šindelářové, který obdrželi všichni členové VR.

Návrh na usnesení

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě projednala dopis dr. Šindelářové a konstatuje, že vzhledem k Zápisu z VR č. 5 a vzhledem ke Směrnici rektora č. 16/2004, nepovažuje za potřebné na dopis reagovat.

Hlasování:

Přítomno: 11 členů

Pro: 11

proti: 0

zdržel se: 0

Závěr:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě návrh jednomyslně schválila.

7.2

Prof. Smítal

navrhl jmenovat náhradního člena zkušební komise pro státní závěrečné zkoušky oboru Aplikovaná matematika pro řešení krizových situací.

Návrh na usnesení

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě souhlasí s tím, aby ředitel ústavu jmenoval do zkušební komise pro státní závěrečné zkoušky bakalářského studijního oboru Aplikovaná matematika pro řešení krizových situací jako náhradního člena komise **plk. ing. Viléma Adamce, Ph.D.**

Hlasování:

Přítomno: 11 členů

Pro: 11

proti: 0

zdržel se: 0

Závěr:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě návrh jednomyslně schválila.

Zapsala:

Jiřina Böhmová