

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

Zápis

z 16. zasedání Vědecké rady Matematického ústavu v Opavě dne 15. února 2006

Přítomni: Bartušek, Engliš, Marvan, Mikeš, Müller, Sergyeyev, Smítal, Schwabik, Štefánková

Omluveni: Ger, Tolar, Lenc.

Program:

1. Výroční zpráva o vědecké činnosti Matematického ústavu v Opavě za rok 2005.
2. Výroční zpráva o pedagogické činnosti Matematického ústavu v Opavě za rok 2005.
3. Výroční zpráva o řešení výzkumného záměru.
4. Dlouhodobý záměr a aktualizace na rok 2006.
5. Zahájení habilitačního řízení doc. Snohy.
6. Žádost o prodloužení platnosti akreditace (Obecná matematika).
7. Různé.

Veřejná část zasedání

8. Habilitační řízení RNDr. Olgy Pokorné, CSc.

Uzavřená část zasedání:

9. Návrh na jmenování dr. Pokorné docentkou.

Předseda VR zahájil 16. zasedání Vědecké rady Matematického ústavu v Opavě, přivítal všechny přítomné členy a poděkoval jim za ochotu ve VR pracovat.

1. Výroční zpráva o vědecké činnosti Matematického ústavu v Opavě za rok 2005.

Všichni členové VR materiál obdrželi v elektronické podobě. Zpráva je uveřejněna na webových stránkách Matematického ústavu (<http://www.math.slu.cz>).

Návrh na usnesení:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě souhlasí s Výroční zprávou o vědecké činnosti Matematického ústavu v Opavě za rok 2005.

Hlasování:

Přítomno: 9 členů

pro: 9

proti: 0

zdržel se: 0

Závěr: Vědecká rada MÚ návrh schválila.

2. Výroční zpráva o pedagogické činnosti Matematického ústavu v Opavě za rok 2005.

Všichni členové VR materiál obdrželi v elektronické podobě. Zpráva je uveřejněna na

Návrh na usnesení:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě souhlasí s Dlouhodobým záměrem Matematického ústavu v Opavě na roky 2006-2010 a s jeho aktualizací na rok 2006 a zároveň bere na vědomí informace o plnění Dlouhodobého záměru MÚ v předchozích letech.

Hlasování:

Přítomno: 8 členů

pro: 8

proti: 0

zdržel se: 0

Závěr: Vědecká rada MÚ návrh schválila.

5. Zahájení habilitačního řízení doc. RNDr. Lubomíra Snohy, CSc., DSc. v oboru Matematika - Matematická analýza.

Prof. Smítal

stručně uvedl uchazeče.

Doc. Engliš

předložil VR návrh na složení habilitační komise.

Návrh na usnesení

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě schvaluje návrh na složení habilitační komise pro uchazeče doc. Snohu v následujícím složení:

předseda: Prof. RNDr. Jaroslav Smítal, DrSc. (MÚ v Opavě),
členové Prof. RNDr. Pavol Brunovský DrSc. (FMFI UK Bratislava),
Prof. RNDr. Jan Malý, DrSc. (MFF UK Praha),
Prof. RNDr. Ondřej Došlý, DrSc. (MU Brno),
Prof. RNDr. Štefan Schwabik, DrSc. (MÚ AV ČR, Praha).

Hlasování

Přítomno 8 členů VR

pro: 8

proti: 0

zdrželi se: 0

Závěr:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě návrh schválila.

6. Žádost o prodloužení platnosti akreditace bakalářského studijního oboru Obecná matematika.

Všichni členové VR materiál obdrželi v elektronické podobě.

Návrh na usnesení:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě souhlasí s podáním žádosti o prodloužení

akreditace bakalářského studijního oboru Obecná matematika. K předloženému akreditačnímu materiálu nebyly žádné připomínky.

Hlasování:

Přítomno: 8 členů

pro: 8 proti: 0 zdržel se: 0

Závěr: Vědecká rada MÚ návrh schválila.

7. Různé

Doc. Engliš

7.1 navrhl jmenovat řádného člena zkušební komise pro státní závěrečné zkoušky oboru Matematické metody v ekonomice.

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 *Matematické metody v ekonomice* jako řádného člena komise **doc. ing. Lubomíra Hrbáce, Dr. (VŠB)**.

Hlasování:

Přítomno: 8 členů

pro: 8 proti: 0 zdržel se: 0

Závěr: Vědecká rada MÚ návrh schválila.

7.2 informoval o stížnosti doc. Klapky "Stížnost na poměry v oborové komisi Geometrie a globální analýza". Všichni členové VR stížnost obdrželi v elektronické podobě.

Po diskusi:

Doc. Engliš

přečetl odpověď na stížnost doc. Klapky.

Návrh na usnesení

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě souhlasí s textem odpovědi doc. Klapkovi na jeho stížnost (kopie odpovědi bude součástí zápisu).

Hlasování:

Přítomno: 9 členů

pro: 9 proti: 0 zdržel se: 0

Závěr: Vědecká rada MÚ návrh schválila.

7.3 Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě souhlasí s tím, že bude nadále

vykonávat funkci Oborové rady doktorského studijního programu Matematika a předseda VR MÚ bude zároveň předsedou Oborové rady studijního programu Matematika.

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě dále projednala fungování oborových komisí.

Veřejná část zasedání

8. Habilitační řízení RNDr. Olgy Pokorné, CSc.

Doc. Engliš přivítal všechny přítomné členy habilitační komise, oponenty a hosty a vyzval předsedu habilitační komise, aby představil uchazečku.

Prof. Kowalski

přednesl základní informace o uchazečce a shrnul průběh habilitačního řízení.

Habilitační komise vybrala 3 oponenty, kteří vypracovali odborné posudky na habilitační práci. Oponenty se stali: doc. RNDr. Josef Janyška, CSc., prof. Peter T. Nagy a prof. Leonid E. Jevtušik. Všechny tři posudky obsahují kladný závěr. Kladné vyjádření obsahuje rovněž Zpráva habilitační komise.

Doc. Engliš

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

Dr. Pokorná

seznámila přítomné s hlavními body habilitační práce.

Prof. Kowalski

přečetl závěrečné pasáže posudků nepřítomných oponentů, posudky jsou uveřejněny na internetové adrese <http://math.slu.cz/Habilitace/habilitace.php>

Prof. Nagy

přečetl závěr svého odborného posudku a doporučil udělit akademický titul "docent".

Prof. Kowalski

konstatoval, že v odborných posudcích oponentů nebyly vzneseny žádné zásadní připomínky ani dotazy.

Doc. Engliš

vyzval přítomné k obecné diskusi.

Do diskuse se přihlásili:

Doc. Engliš, doc. Marvan, prof. Smítal.

Prof. Kowalski přečetl závěr Návrhu habilitační komise:

Komise pro jmenování RNDr. Olgy Pokorné, CSc. docentkou zhodnotila předložené habilitační podklady a uvážila všechny výše uvedené skutečnosti charakterizující činnost a profil uchazečky. Komise dospěla k závěru, že žádost uchazečky splňuje všechny podmínky stanovené v § 72 zákona 111/98 Sb - Zákon o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů i všechny další požadavky. Proto komise jednomyslně

doporučuje, aby RNDr. Olga Pokorná, CSc. byla jmenována docentkou pro obor Matematika - Geometrie a globální analýza.

Doc. Engliš konstatoval, že je přítomno 9 z 12 členů VR a VR je usnášeníschopná.

Uvedl, že habilitační přednáška uchazečky - dr. Pokorné proběhla dne 6. února 2006 v Matematickém ústavu v Opavě za přítomnosti pěti 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. Olgy Pokorné, CSc. s názvem *Kvaterniony a 4-planární zobrazení* proběhla dne 6. 2. 2006 v Matematickém ústavu v Opavě za účasti pěti členů Vědecké rady Matematického ústavu v Opavě.

Hlasování:

Přítomno: 9 členů

Pro: 9

proti: 0

zdržel se: 0

Závěr:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě návrh schválila.

Doc. Engliš ukončil veřejnou část habilitačního řízení.

Uzavřená část zasedání (přítomni jako hosté – prof. Kowalski, prof. Nagy).

Diskuse:

Prof. Bartušek, prof. Mikeš, doc. Müller, prof. Schwabik, doc. Engliš, prof. Kowalski, prof. Smítal, doc. Marvan.

9. Návrh na jmenování dr. Pokorné docentkou

Hlasování:

Přítomno: 9 členů

Pro: 2

proti: 3

zdržel se: 0

neplatné: 4

Závěr:

Podle § 72, odst. 10 Zákona č. 11/1998 o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách) v platném znění, Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě habilitační řízení RNDr. Olgy Pokorné CSc. zastavuje.

Zapsala: Jiřina Böhmová



SLEZSKÁ UNIVERZITA V OPAVĚ

Matematický ústav

Na Rybníčku 626/1, 746 01 OPAVA 1

Tel.: 553 684661, 684600 Fax: 553 684680 math@math.slu.cz http://www.math.slu.cz

Vážený pan
doc. RNDr. Lubomír Klapka, CSc.
Matematický ústav v Opavě
zde

V Opavě dne 16. února 2006
41/06/MÚ

Vážený pane docente,

Vaše stížnost ze dne 17. ledna 2006, týkající se *poměrů v oborové komisi "Geometrie a globální analýza"*, byla projednána na zasedání Vědecké rady MÚ SU dne 15. února 2006. VR se usnesla na následujícím:

- 1) Komise pro státní doktorskou zkoušku Mgr. P. Chládky byla jmenována dle čl. 23 (3) Studijního a zkušebního řádu Slezské univerzity.
- 2) Oponenti byli jmenováni v souladu s předpisy s ohledem na první verzi doktorské dizertace Mgr. Chládky, spadající tematicky do oblasti funkcionálních rovnic a obyčejných diferenciálních rovnic druhého řádu. Dizertace jen okrajově zasahovala do problematiky geometrie a globální analýzy. Oba oponenti jsou odborníci v teorii diferenciálních rovnic, předseda komise prof. Smítal je odborníkem v teorii funkcionálních rovnic.
- 3) Termíny odevzdání druhé verze dizertace a její obhajoby byly voleny vzhledem k možnostem členů komise a oponentů, s přihlédnutím ke Směrnici rektora 16/2004, která vstoupila v platnost koncem roku 2004 a podle níž doktorské studium Mgr. Chládky muselo být ukončeno do 31. 8. 2004.

Vzhledem k tomu, že ze strany prof. Smítala nebyly porušeny žádné obecně závazné právní předpisy ani vnitřní předpisy SU, považuje proto VR Vaši stížnost za neoprávněnou.

S pozdravem

Miroslav Engliš
předseda vědecké rady