

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

Zápis z 44. zasedání Vědecké rady Matematického ústavu v Opavě dne 6. října 2021

Přítomni: Bartušek, Engliš, Ger, Marvan, Mikeš, Müller, Sergyeyev, Smítal, Snoha.

Prof. Engliš

Zahájil 44. zasedání Vědecké rady Matematického ústavu v Opavě. Informoval o rezignaci prof. Černohorského na členství ve Vědecké radě (z důvodu vysokého věku). Prof. Engliš poděkoval prof. Černohorskému za vše, co pro Vědeckou radu, Matematický ústav i celou Slezskou univerzitu v Opavě vykonal, jak v profesní tak i v osobní rovině.

Konstatoval, že je přítomno 9 členů z 9 členů VR a Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě je usnášeníschopna.

Program:

- 1. Habilitační řízení v oboru Matematika – Geometrie a globální analýza (dr. Baran).**
- 2. Zahájení habilitačního řízení S. Trofimchuka, Ph.D.**
- 3. Plán realizace strategického záměru na rok 2022.**
- 4. Oborová rada doktorského studijního programu Matematika.**
- 5. Různé.**

K programu nebyly vzneseny žádné připomínky.

Předseda VR informoval, že ve dnech 8. – 9. 9. 2021 proběhlo hlasování per rollam, kterým Vědecká rada souhlasila s následujícím usnesením:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě souhlasí s návrhem jmenovat garantem akademicky zaměřeného navazujícího magisterského studijního programu Matematika doc. RNDr. Artura Sergyeyeva, DSc.

Vědecká rada bere informaci na vědomí.

Veřejná část zasedání

1. Habilitační řízení dr. Barana.

Prof. Engliš

Uvedl, že habilitační přednáška dr. Barana s názvem “*Symetrie integrabilních parciálních diferenciálních rovnic*” proběhla dne 5. října 2021 v Matematickém ústavu v Opavě za přítomnosti 5 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 dr. Barana s názvem “*Symetrie integrabilních parciálních diferenciálních*

rovníc” proběhla dne 5. října 2021 v Matematickém ústavu v Opavě za přítomnosti 5 členů Vědecké rady Matematického ústavu v Opavě a bere na vědomí hodnocení habilitační přenášky.

Hlasování:

Přítomno: 9 členů

Pro: 9

proti: 0

zdržel se: 0

neplatný: 0

Závěr:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě návrh schválila.

Prof. Engliš

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. Roman O. Popovych, D.Sc. (University of Vienna, Austria; National Academy of Sciences of Ukraine), prof. Vladimír Roubstov (University of Angers, France) a Assoc. Prof. Raffaele Vitolo, Ph.D. (University of Salento, Italy). Všechny tři posudky obsahují kladný závěr. Kladné vyjádření obsahuje rovněž Zpráva habilitační komise.

Prof. Engliš požádal dr. Barana o stručný výklad základních tezí habilitační práce.

Dr. Baran

seznámil přítomné s hlavními body habilitační práce.

V diskusi vystoupili: *prof. Mikeš, prof. Snoha*.

Dr. Baran odpověděl uspokojivě na položené otázky.

Závěry odborných posudků:

Závěr odborného posudku – prof. Popovych

All in all, the seven papers collected in the thesis represent an impressive and substantial contribution to the research literature in the field laying in the intersection of geometry, integrability theory and symmetry analysis of differential equations. The awarding of the degree “Docent” to Dr. Hynek Baran is well deserved and has my complete support.

Závěr odborného posudku - prof. Roubstov

Concluding, I think that the HDR Memoir of Mr. Hynek Baran contains important, interesting and sometimes even fascinated results and shows the author’s potential as a serious and independent researcher in the area of non-linear PDE’s Geometry and symbolic computations for PDE’s who has full capacities to be advisor and a mentor of young colleagues.

Závěr odborného posudku – associate professor Vitolo

In conclusion, I do recommend H. Baran for the habilitation to the degree of “Docent”.

Závěr zprávy habilitační komise

The Committee took into account the thesis, the referees’ reports and all other

documents characterizing the activities of the applicant. The Committee concludes that Hynek Baran fulfills all the requirements stipulated in § 72 of the Higher Education Act, as well as conditions for the 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. Hynek Baran, Ph.D., to the rank of Docent in the area of Mathematics – Geometry and Global Analysis.

Prof. Engliš ukončil veřejnou část habilitačního řízení.

Uzavřená část zasedání:

Po diskusi (*prof. Engliš, prof. Mikeš, prof. Snoha*) byl předložen návrh na usnesení.

Návrh na usnesení

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě konstatuje, že habilitační přednáška dr. Barana s názvem “*Symetrie integrabilních parciálních diferenciálních rovnic*” proběhla dne 5. října 2021 v Matematickém ústavu v Opavě za přítomnosti 5 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. Barana docentem pro obor Matematika – Geometrie a globální analýza. VR Matematického ústavu v Opavě požádala ředitele ústavu, aby tento návrh postoupil rektorovi Slezské univerzity v Opavě k dalšímu řízení.

Hlasování:

Přítomno: 9 členů

Pro: 9

proti: 0

zdržel se: 0

neplatný: 0

Závěr: Vědecká rada MÚ návrh schválila.

2. Zahájení habilitačního řízení S. Trofimchuka, Ph.D. – v oboru Matematika – Matematická analýza.

Prof. Engliš

stručně uvedl uchazeče a předložil VR návrh na složení habilitační komise.

Návrh na usnesení

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

předseda: prof. RNDr. Jaroslav Smítal, DrSc. (Slezská univerzita v Opavě),
členové: prof. RNDr. Zuzana Došlá, DSc. (MU v Brně),
prof. RNDr. Miroslav Engliš, DrSc. (Matematický ústav v Opavě),
prof. RNDr. Vladimír Müller, DrSc. (Matematický ústav AV ČR Praha),
prof. RNDr. L'ubomír Snoha, DSc., DrSc. (UMB Banská Bystrica).

Hlasování

Přítomno 9 členů VR

Pro: 9

proti: 0

zdržel se: 0

neplatný: 0

Závěr:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě návrh schválila.

3. *Plán realizace strategického záměru MÚ pro rok 2022.*

Všichni členové VR materiál obdrželi v elektronické podobě.

Zprávu uvedl prof. Engliš.

Návrh na usnesení:

Vědecká rada Matematického ústavu v Opavě schvaluje materiál *Plán realizace strategického záměru pro rok 2022.*

Hlasování:

Přítomno: 9 členů

Pro: 9

proti: 0

zdržel se: 0

neplatný: 0

Závěr: Vědecká rada MÚ návrh schválila.

4. *Oborová rada DSP Matematika.*

Informace o průběhu studia studentů v DSP.

Zprávu uvedl prof. Engliš.

Všichni členové obdrželi materiál v elektronické podobě. Zpráva byla také již projednána v jednotlivých Oborových komisích.

Návrh na usnesení:

Oborová rada bere se souhlasem na vědomí materiál Informace o průběhu studia v doktorském studijním programu Matematika a schvaluje individuální studijní plán nového studenta Mgr. Jaroslava Bradíka.

Hlasování:

Přítomno: 9 členů

Pro: 9

proti: 0

zdržel se: 0

neplatný: 0

Závěr: Oborová rada návrh schválila.

Zapsala: Jiřina Bohmová

