

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
WYDZIAŁ MATEMATYKI I NAUK INFORMACYJNYCH

Uchwała nr 31/IV/2012
Rady Wydziału Matematyki i Nauk Informacyjnych
z dnia 28 czerwca 2012 r.

w sprawie nadania dr. Mariuszowi Meszce
stopnia doktora habilitowanego nauk matematycznych w dyscyplinie matematyki

Na podstawie art. 18 ust.1 oraz art. 18a ust.11 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595 z późn. zm.) wprowadzonego ustawą z dnia 18 marca 2011 r. o zmianie ustawy - Prawo o szkolnictwie wyższym, ustawy o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 84, poz. 455, z późn. zm.)

Rada Wydziału Matematyki i Nauk Informacyjnych Politechniki Warszawskiej po zapoznaniu się z pozytywną opinią Komisji Habilitacyjnej w składzie:

prof. dr hab. Andrzej Tarlecki – przewodniczący Komisji,
dr hab. Aleksander Rutkowski – sekretarz Komisji,
prof. dr hab. Tomasz Łuczak – recenzent,
dr hab. Jarosław Grytczuk – recenzent,
dr hab. Łukasz Kowalik – recenzent
prof. dr hab. Andrzej Kisielewicz – członek Komisji,
prof. dr hab. Zbigniew Lonc – członek Komisji,

odmawia nadania dr. Mariuszowi Meszce stopnia doktora habilitowanego nauk matematycznych w dyscyplinie matematyki.

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Uzasadnienie

Dr Mariusz Meszka złożył w dniu 30 listopada 2011 r. wniosek do Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów o nadanie stopnia doktora habilitowanego nauk matematycznych w dyscyplinie matematyka w oparciu o przedstawiony jednotematyczny cykl 7 publikacji zatytułowany:

Strukturalne własności systemów trójek oraz konfiguracji pokrewnych

i obejmujący następujące prace:

- [A15] C. C. Lindner, M. Meszka, A. Rosa, *Almost resolvable cycle systems – an analogue of Hanani triple systems*, J. Combin. Des. 17 (2009), 404-410,
- [A16] C. C. Lindner, M. Meszka, C. Pettis, *The inside outside intersection problem for hexagon triple systems*, Math. Slovaca 59 (2009), 137-154,
- [A17] M. Meszka, A. Rosa, I. Ziolo, *Steiner almost self-complementary graphs and halving nearly Steiner triple systems*, Discrete Math. 309 (2009), 291-302,
- [B13] M. Meszka, A. Rosa, *Decomposing complete 3-uniform hypergraph into Hamiltonian cycles*, Australas. J. Combin. 45 (2009) 2921-302,
- [A18] C. C. Lindner, M. Meszka, A. Rosa, *On (K_4, K_4-e) -designs*, Ars Combin. 93 (2009), 333-340,

- [B17] E. J. Billington, D.G. Hofman, C.C. Lindner, M. Meszka, *Almost resolvable minimum coverings of complete graphs with 4-cycles*, Australas. J. Combin. 50 (2011), 73-85,
[A19] E. J. Billington, C.C. Lindner, M. Meszka, *Twofold 2-perfect bowtie systems with an extra property*, Aequationes Math. 82 (2011), 143-153.

Komisja Habilitacyjna, po zapoznaniu się w dniu 20 czerwca 2012 r. z autoreferatem doktora Mariusza Meszki oraz recenzjami prof. dr hab. Tomasza Łuczaka (załącznik nr 5), dr hab. Łukasza Kowalika (załącznik nr 4) i dr hab. Jarosława Grytczuka (załącznik nr 3) podjęła uchwałę (załącznik nr 1), w której **pozytywnie zaopiniowała** wniosek o nadania stopnia doktora habilitowanego nauk matematycznych w dyscyplinie matematyka doktorowi Mariuszowi Meszce.

Rada Wydziału Matematyki i Nauk Informacyjnych, po przedstawieniu przez sekretarza Komisji Habilitacyjnej - dr. hab. Aleksandra Rutkowskiego Uchwały Komisji Habilitacyjnej z 20 czerwca 2012 r. wraz z uzasadnieniem (załącznik nr 1), Protokołem obrad Komisji Habilitacyjnej (załącznik nr 2) oraz recenzjami (załączniki 3-5) przeprowadziła wnikliwą i rzeczową dyskusję nad przedstawionymi materiałami, której zwięzłe streszczenie znajduje się w Wyciągu z Protokołu posiedzenia Rady Wydziału Matematyki i Nauk Informacyjnych Politechniki Warszawskiej. Uczestnicy dyskusji zwrócili uwagę na niejednoznaczność opinii recenzentów, którzy obok zalet przedstawionego dorobku, podkreślali istotne słabe punkty. Brak przekonania o tym, że przedstawiony dorobek stanowi znaczny wkład autora w rozwój matematyki spowodował najpierw, że trzech członków Komisji Habilitacyjnej wstrzymało się od głosu, a następnie wzbudził wątpliwości części członków Rady Wydziału. W wyniku głosowania, Rada Wydziału Matematyki i Nauk Informacyjnych podjęła uchwałę **o odmowie nadania dr. Mariuszowi Meszce stopnia doktora habilitowanego nauk matematycznych w dyscyplinie matematyka.**

Wynik głosowania: uprawnionych do głosowania 30 osób, obecnych było 22, ważnych głosów 22, głosów na TAK 10, głosów na NIE 4, WSTRZYMUJĄCYCH SIĘ 8.

Dziekan Wydziału MiNI



prof. nzw. dr hab. Irmina Herburt

Załącznik:

1. Uchwała Komisji Habilitacyjnej
2. Protokół Komisji Habilitacyjnej
3. Recenzja dr. hab. Jarosława Grytczuka
4. Recenzja dr. hab. Łukasza Kowalika
5. Recenzja prof. dr. hab. Tomasza Łuczaka
6. Wyciąg z Protokołu posiedzenia Rady Wydziału Matematyki i Nauk Informacyjnych Politechniki Warszawskiej.