

**Protokół posiedzenia plenarnego Komitetu Matematyki PAN  
w dn. 27 lutego 2013 r.**

**W posiedzeniu uczestniczyły 33 osoby, 5 osób usprawiedliwiło swoją nieobecność.**

Porządek posiedzenia:

1. Otwarcie posiedzenia, przyjęcie porządku obrad.
2. Zatwierdzenie protokołu z zebrania plenarnego KM PAN w dniu 28 listopada 2012 roku.
3. Sprawy bieżące Komitetu - referuje przewodniczący KM.
4. Ocena parametryczna czasopism - wystąpienie prof. dr. hab. Jerzego Wilkina, Przewodniczącego Zespołu MNiSW do oceny czasopism naukowych.
5. Opiniowanie kandydatów na członka korespondenta PAN.
6. "Polska matematyka na 6th European Congress of Mathematics, Kraków 2012" - wystąpienie prof. prof. Stefana Jackowskiego i Pawła Strzeleckiego.
7. Informacje o pracach Międzynarodowej Unii Matematycznej - referuje prof. Feliks Przytycki, Przewodniczący Komitetu Narodowego ds. Współpracy z MUM (IMU).
8. Informacje o pracach Narodowego Centrum Nauki - referują prof. prof. Zbigniew Błocki i Michał Karoński.
9. Dyskusja o programie pracy Komitetu Matematyki w roku 2013.
10. Komunikaty, wolne wnioski.
11. Ustalenie terminu następnego zebrania plenarnego KM PAN.

**Ad. 1.**

Prof. Wiesław Pleśniak otworzył posiedzenie i przywitał przybyłych członków KM PAN oraz (stale zapraszanego) Prezesa PTM, prof. dr. hab. Stefana Jackowskiego, a także zaproszonego na to posiedzenie gościa, prof. dr. hab. Jerzego Wilkina, Przewodniczącego Zespołu MNiSW do oceny czasopism naukowych.

Prof. Wiesław Pleśniak zaproponował zmianę porządku posiedzenia i oddanie najpierw głosu prof. Jerzemu Wilkinowi, którego wystąpienie przewidziano w punkcie 4.

**KM PAN przyjął do aprobującej wiadomości propozycję zmiany porządku.**

**Ad. 4.**

Prof. A. Pleśniak oddał głos prof. J. Wilkinowi, który wygłosił referat na temat *Oceny parametrycznej czasopism naukowych w Polsce*. Załącznik 1.

Dyskusję po wystąpieniu prof. Jerzego Wilkina poprowadził: prof. Adam Jakubowski, wiceprzewodniczący KM, który w swojej wypowiedzi odniósł się krytycznie do kryterium oceny czasopism na podstawie PIF (Predicted Impact Factor). Następnie głos zabrali prof. Stanisław Kwapien i prof. Maciej P. Wojtkowski, którzy wyrazili opinię, iż polskie czasopisma powinny być wyżej ocenione. Z kolei prof. Paweł Domański stwierdził, że system ma fundamentalną wadę, której nie da się usunąć.

Głos zabrali również: prof. prof. Stefan Jackowski (jako członek KEJN w nowej kadencji), Tomasz Łuczak, Paweł Strzelecki, Zbigniew Błocki, Tadeusz Januszkiewicz i Stanisław L. Woronowicz.

Prof. J. Wilkin zaproponował, by dalsze uwagi zgłaszać na jego adres e-mail: [Wilkin@wne.uw.edu.pl](mailto:Wilkin@wne.uw.edu.pl).

Prof. W. Pleśniak podziękował prof. J. Wilkinowi i stwierdził, że sprawa powinna być w dalszym ciągu dyskutowana przez środowisko naukowe. Po wypracowaniu wspólnych propozycji, KM PAN prześle je na ręce prof. J. Wilkina. Prof. Andrzej Białynicki-Birula zaproponował, by dyskusję przeprowadzić przez internet.

**KM PAN przyjął do aprobującej wiadomości powyższe propozycje.**

**Ad. 2.**

**KM PAN jednomyślnie zaakceptował następujący skład Komisji Skrutacyjnej:**

**prof. Janina Kotus**

**prof. Stanisław Spieź**

**prof. Bronisław Wajnryb - przewodniczący**

**KM PAN bez zastrzeżeń, przy jednym głosie wstrzymującym się, przyjął protokół z posiedzenia w dn. 28 listopada 2012 r.**

**Ad. 3.**

Prof. W. Pleśniak wspomniał zmarłych w okresie od zebrania KM w dniu 28 listopada 2012 r. Prof. Aleksandra Pełczyńskiego, który przez wiele lat był członkiem Komitetu i Prof. Jarosława Bartoszewicza - członka Komisji Statystyki w poprzednich kadencjach oraz aktualnie członka Zespołu ds. konferencji w Wiśle.

**KM PAN uczcił chwilą ciszy pamięć Profesorów Aleksandra Pełczyńskiego i Jarosława Bartoszewicza.**

Prof. Stanisław L. Woronowicz wspomniał również, że w okresie tym zmarł Prof. Tadeusz Traczyk z Politechniki Warszawskiej.

Następnie prof. W. Pleśniak pogratulował prof. Tomaszowi Downarowiczowi wyróżnienia nagrodą Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za osiągnięcia naukowe i prof. Tadeuszowi Januszkiewiczowi wyróżnienia nagrodą Prezesa Rady Ministrów za wybitny dorobek naukowy.

Pogratulował też prof. Michałowi Karońskiemu powołania na Przewodniczącego Rady NCN, prof. Zbigniewowi Błockiemu powołania do Rady NCN, prof. Adamowi Jakubowskiemu wyboru na członka CK i prof. Stefanowi Jackowskiemu powołania do KEJN.

Prof. Pleśniak wręczył też nominacje na członków Komitetu: prof. prof. Jerzemu Kaczorowskiemu, Stanisławowi L. Woronowiczowi i Jerzemu Zabczykowi.

**Ad. 5. Opiniowanie kandydatów na członka korespondenta PAN**

Na prośbę prof. Wiesława Pleśniaka tej części posiedzenia przewodniczył prof. Andrzej Białynicki-Birula.

Prof. Feliks Przytycki nie uczestniczył w tej części posiedzenia.

Prof. A. Białynicki-Birula przypomniał nazwiska kandydatów na członków korespondentów PAN: prof. Sławomira Kołodzieja i prof. Feliksa Przytyckiego i zaproponował by przystąpić do głosowania, rezygnując z dyskusji, ponieważ wszyscy członkowie KM mogli zapoznać się z dokumentacją wcześniej i mieli możliwość odbycia dyskusji drogą e-mailową. Prof. W. Pleśniak przypomniał, że jest to stanowisko całego Prezydium Komitetu.

**KM PAN przyjął do akceptującej wiadomości propozycję prof. Andrzeja Białynickiego-Biruli.**

Prof. A. Białynicki-Birula krótko omówił zasady głosowania. Każdy głosujący mógł oddać głos pozytywny tylko na jednego kandydata.

**Wynik głosowania był następujący:**

<b>prof. dr hab. Sławomir Kołodziej</b>	<b>9 głosów pozytywnych</b>
<b>prof. dr hab. Feliks Przytycki</b>	<b>20 głosów pozytywnych</b>

**Oddano 2 głosy wstrzymujące się  
Obecnych, uprawnionych do głosowania było 31 osób.**

#### **Ad. 6.**

Prof. Stefan Jackowski przedstawił swoje opracowanie: *Polska matematyka na 6th European Congress of Mathematics, Kraków 2012*. Załącznik 2.

Następnie prof. Paweł Strzelecki przedstawił krótką analizę stanu polskiej matematyki na podstawie cytowań w artykułach, które mają ukazać się w *Proceedings of ECM 2012*.

#### **Ad. 7.**

Prof. Feliks Przytycki poinformował, że na stronie internetowej KM PAN można znaleźć aktualności dotyczące Komitetu Narodowego, w tym informacje:

- o Międzynarodowym Kongresie Matematyków, który odbędzie się w Seulu w Korei Południowej w 2014 roku,
- o konferencji w Heidelbergu, w dniach 22-27 września 2013 r. - będzie to spotkanie młodych matematyków z laureatami nagród/medali Abela, Fieldsa i Turinga.

Prof. Stefan Jackowski, Prezes PTM i prof. Feliks Przytycki, Przewodniczący Narodowego Komitetu ds współpracy z IMU, na zaproszenie Sekretarza IMU, nominowali do udziału w tej konferencji następujące osoby: Sławomira Dinewa (UJ), Łukasza Pankowskiego (AMU), Balazsa Barany (IMPAN), Łukasza Garncarka (UWr), Pawła Joziaka (IMPAN), Michała Józwickowskiego (IMPAN), Sławomira Kolasińskiego (MIMUW), Jana Poleszczuka (MIMUW).

#### **Ad. 8.**

Profesorowie Michał Karoński i Zbigniew Błocki przedstawili informacje o pracach Narodowego Centrum Nauki. Mówili o wynikach ostatnich konkursów oraz o zbliżającym się terminie zgłaszania wniosków w konkursach: Maestro, Harmonia (współpraca międzynarodowa), Fuga (staże po-doktorskie), Etiuda

(stypendia doktorskie) i Symfonia (projekty interdyscyplinarne). Zaapelowali do wszystkich jednostek o możliwie liczne składanie wniosków, od czego w dużej mierze zależy podział środków między dyscypliny. Poruszyli także sprawę wskaźników bibliometrycznych i sytuacji matematyki na tle innych dyscyplin w tym kontekście.

W dyskusji głos zabrali: prof. prof. Tadeusz Januszkiewicz, Stanisław L. Woronowicz, Adam Jakubowski, Jerzy Zabczyk, Feliks Przytycki, Tomasz Łuczak, Paweł Strzelecki, Waław Marzantowicz, Maksymilian Dryja, Jerzy Kaczorowski, Andrzej Białynicki-Birula, Maciej P. Wojtkowski.

#### **Ad. 9.**

W dyskusji o programie pracy Komitetu w 2013 r. zaproponowano między innymi następujące tematy:

Prof. A. Białynicki-Birula

- Systemy oceny instytucji naukowych i oceny pracowników naukowych. Cele i ich realizacja.

- Polityka naukowa w zakresie nauk matematycznych.

- Kształcenie matematyków. Specjalizacja a kształcenie ogólne.

- Matematyka na studiach niematematycznych.

Prof. Wiesław Pleśniak

- Temat ujednoczenia kryteriów stosowanych przez rady wydziałów przy habilitacjach.

#### **Ad. 11.**

Ustalono terminy następnych zebrań:

- 17 września b. r. o godz. 15.00., zebranie otwarte KM przy okazji Forum Matematyków w Rzeszowie,

- 27 listopada br. w Warszawie,

po czym prof. Wiesław Pleśniak zamknął posiedzenie.

Protokołowała,

Elżbieta Węgrzynek