**Protokół posiedzenia plenarnego Komitetu Matematyki PAN**

**w dniu 25 listopada 2015 roku**

**W posiedzeniu uczestniczyło 20 członków KM PAN i 2 zaproszonych gości, 5 członków usprawiedliwiło swoją nieobecność.**

Porządek obrad:

**1.** Otwarcie posiedzenia, przyjęcie porządku obrad.

**2.** Zatwierdzenie protokołu z zebrania plenarnego KM PAN w dniu

25 lutego 2015 roku.

**3.** Zatwierdzenie protokołu z Otwartego Posiedzenia Komitetu Matematyki PAN w dniu 8 września 2015.

**4.** Sprawy bieżące Komitetu - referuje przewodniczący KM PAN.

**5.** Problemy polskich czasopism matematycznych - dyskusja animowana przez prof. Tadeusza Nadzieję z udziałem prof. prof. Piotra Bilera i Łukasza Stettnera.

**6.** Informacje o pracach Narodowego Centrum Nauki - referuje prof.

Michał Karoński.

**7.** Sprawozdania z działalności i osiągnięć Komisji KM PAN:

Komisja Statystyki - referuje prof. Teresa Ledwina;

Komisja Zastosowań Matematyki - referuje prof. Maksymilian Dryja;

Komisja Dydaktyki - w zastępstwie przewodniczącego KD prof. Aleksandra Błaszczyka referuje przewodniczący KM.

**8.** Sprawa ustalenia trybu wyborów członków Komitetu Matematyki

PAN nowej kadencji.

**9.** Komunikaty, wolne wnioski.

 **10.** Zamknięcie obrad.

**Ad 1, 2, 3, 4.**

Prof. Wiesław Pleśniak otworzył posiedzenie i przywitał przybyłych członków KM PAN, a także zaproszonych gości: profesorów Piotra Bilera i Łukasza Stettnera.

 Prof. Wiesław Pleśniak, w imieniu Komitetu Matematyki, uroczyście podziękował za lata pracy na stanowisku Sekretarza Technicznego KM PAN zaproszonej na posiedzenie pani Elżbiecie Węgrzynek.

Prof. Wiesław Pleśniak zwrócił następnie uwagę na zmniejszające się zainteresowanie organizatorów konferencji dofinansowaniem ze środków DUN.

**KM PAN przyjął jednomyślnie porządek obrad.**

**KM PAN bez zastrzeżeń, jednogłośnie** **przyjął protokół z zebrania plenarnego KM PAN w dniu 25 lutego 2015 roku.**

**KM PAN bez zastrzeżeń, jednogłośnie** **przyjął protokół z Otwartego Posiedzenia Komitetu Matematyki PAN w dniu 8 września 2015.**

**Ad. 5.**

Prof. Tadeusz Nadzieja pokrótce przybliżył problemy związane z polskimi czasopismami matematycznymi, z naciskiem na fakt, iż coraz więcej polskich matematyków publikuje swoje prace w czasopismach zagranicznych.

Prof. Piotr Biler przedstawił relację z pracy zespołu ekspertów, oraz metody działania platformy Index Copernicus International, wraz z metodą oceniania czasopism i ustalania ich rangi.

Prof. Łukasz Stettner pogłębił temat zaczęty przez prof. Bilera, m.in. poddając pod wątpliwość tylko 3-stopniową skalę oceny czasopism (czasopisma można było ocenić jako: wybitne – ważne - pozostałe).

W dyskusji udział wzięli m.in.: prof. prof. Stanisław Kwapień, Wiesław Pleśniak, Piotr Biler, Łukasz Stettner, Maksymilian Dryja, Paweł Strzelecki, Adam Jakubowski, Maciej P. Wojtkowski, Feliks Przytycki i Jerzy Zabczyk.

**Ad. 6.**

Profesor Michał Karoński przedstawił informację o pracach Narodowego Centrum Nauki. Zaprezentowane zostały statystyki (na 201 złożonych wniosków w 2015 roku pozytywnie rozpatrzonych zostało 55, współczynnik sukcesu wyniósł 27 %), oraz plany na przyszłość (m.in. w miejsce wynagrodzeń dodatkowych mają pojawić się etaty i stypendia).

W dyskusji udział wzięli m.in.: prof. prof. Andrzej Białynicki-Birula, Jerzy Zabczyk, Maksymialian Dryja, Maciej P. Wojtkowski.

**Ad. 7.**

Sprawozdanie z pracy Komisji Statystyki a także działającego przy Komitecie Zespołu do spraw Konferencji w Wiśle złożyła prof. Teresa Ledwina (treść znajduje się w załączniku 1).

Sprawozdanie z pracy Komisji Zastosowań Matematyki przedstawił prof. Maksymilian Dryja (sprawozdanie znajduje się w załączniku 2).

Działalność Komisji Dydaktyki w zastępstwie przewodniczącego KD prof. Aleksandra Błaszczyka zreferował przewodniczący KM prof. Wiesław Pleśniak (treść znajduje się w załączniku 3).

**Ad. 8.**

Pod dyskusję poddano sposób wyboru członków Komitetu Matematyki na czas nowej kadencji. Uznano, że najlepszym rozwiązaniem będzie pozostanie przy dotychczasowej metodzie wybierania członków (w liczbie 30) poprzez Rady Wydziałów.

Sposób wyboru przyszłych członków został przyjęty w głosowaniu w stosunku 20 głosów za, 1 osoba wstrzymała się od głosu.

(Formalizacja stanowiska Komitetu Matematyki w sprawie trybu wyborów znajduje się w załączniku 4.)

Głos w dyskusji zabrali: prof. prof. Adam Jakubowski, Feliks Przytycki, Andrzej Białynicki-Birula.

**Ad. 9.**

Termin następnego zebrania odbędzie się w lutym przyszłego roku, już za nowej kadencji Komitetu.

**Ad. 10.**

Prof. Wiesław Pleśniak podziękował zebranym członkom Komitetu Matematyki za współpracę, udział w dyskusjach i aktywność, następnie zamknął posiedzenie.

Protokołował
Jakub Paulus