

**Protokół posiedzenia Komitetu Matematyki PAN
w dn. 28 listopada 2012 r.**

W posiedzeniu uczestniczyło 26 osób, 8 osób usprawiedliwiło swoją nieobecność.

PORZĄDEK OBRAD

1. Otwarcie posiedzenia, przyjęcie porządku obrad.
2. Wręczenie nominacji nowym członkom Komitetu Matematyki PAN.
3. Zatwierdzenie protokołu z zebrania plenarnego w dniu 28 marca 2012 roku.
4. Sprawy bieżące Komitetu - referuje przewodniczący KM.
5. Wybory uzupełniające do Komisji Statystyki KM na kadencje 2011-2014.
6. Sprawa powołania Zespołu Komitetu Matematyki ds. Konferencji Statystyka Matematyczna (Wiśła) - referuje prof. dr hab. Teresa Ledwina.
7. Wybory uzupełniające do komisji Zastosowań KM na kadencję 2011-2014.
8. Prezentacja idei Międzynarodowego Roku Statystyki 2013 – referuje prof. dr hab. Adam Jakubowski.
9. Dyskusja o problemach zastosowań matematyki w Polsce – animują prof. dr hab. Ewa Damek i prof. dr hab. Maksymilian Dryja.
10. Dyskusja o programie pracy Komitetu Matematyki w roku 2013.
11. Komunikaty, wolne wnioski.
12. Ustalenie terminu następnego zebrania plenarnego KM PAN.

Ad. 1, 2, 3.

Prof. Wiesław Pleśniak otworzył posiedzenie i przywitał przybyłych członków KM PAN, następnie poinformował, że do grona członków Komitetu zgodzili się dołączyć profesorowie: Jerzy Kaczorowski, Tomasz Łuczak, Henryk Woźniakowski i Jerzy Zabczyk. Prof. Wiesław Pleśniak wręczył dwie nominacje na członków Komitetu, pozostałe będą wręczone na następnym posiedzeniu. Zaproponował również, aby zaprosić do uczestnictwa w pracach KM PAN, przedstawiciela Akademii Młodych Uczonych, dr. Sławomira Dinewa, po jego powrocie z zagranicy.

KM PAN przyjął jednomyślnie porządek bieżącego posiedzenia.

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

Ad. 4.

Prof. Wiesław Pleśniak przypomniał o zbliżających się wyborach na członków PAN i zaproponował, aby opiniowanie kandydatów odbyło się na lutym posiedzeniu Komitetu. Prof. Białynicki-Birula zaapelował, aby wcześniej wypracować system oceny kandydatów.

Prof. Wiesław Pleśniak zachęcił członków Prezydium KM PAN do przesłania pocztą elektroniczną swoich propozycji w tej sprawie. Następnie odniósł się krytycznie do systemu oceny komitetów naukowych PAN według projektu Pani prof. Mirosławy Marody (wiceprezes PAN, w której gestii spoczywają komitety naukowe). Dyskutowano również sprawę strony internetowej Komitetu; w tym potrzebę sporządzenia strony w języku angielskim. W dyskusji głos zabrali: prof. prof. Andrzej Białynicki-Birula,

Maksymilian Dryja, Maciej P. Wojtkowski, Jerzy Zabczyk. Sprawa będzie również dyskutowana na posiedzeniu lutowym.

Prof. Wiesław Pleśniak poinformował, że otrzymał od prof. Stefana Jackowskiego, prezesa PTM, informację o nagrodzie Banacha za rozprawę doktorską, ufundowanej przez PTM i Firmę ERICPOL. Kandydatów do nagrody można zgłaszać do 31 stycznia 2013 r.

Następnie głos zabrał prof. Feliks Przytycki, który zapoznał zebranych z komunikatami IMU (Międzynarodowej Unii Matematycznej) . Poinformował, że KM PAN może zgłosić jednego kandydata do Komitetu Nominacyjnego IMU.

KM PAN wyraził zgodę, by wzorem lat ubiegłych kandydata wysunęło Prezydium Komitetu.

Prof. Feliks Przytycki zachęcił do zgłaszania, do końca tego roku, kandydatów na spikerów na Międzynarodowy Kongres Matematyczny w Korei w 2014 r.

Poinformował również, że do 15 stycznia 2013 r. można zgłaszać kandydatów na stanowiska Prezydenta i Sekretarza IMU na następną kadencję oraz, że do 1 lutego 2013 r. można zgłaszać kandydatów do nagrody Ramanujana.

Ad. 5.

KM PAN w głosowaniu jawnym, jednomyślnie, zaakceptował następujący skład Komisji Skrutacyjnej:

prof. Andrzej Białynicki-Birula
prof. Jerzy Motyl - przewodniczący
prof. Stanisław Spież

Następnie prof. Teresa Ledwina – przewodnicząca Komisji Statystyki - zaprezentowała kandydatów na członków tej Komisji.

KM PAN w głosowaniu jawnym, jednomyślnie, uzupełnił skład Komisji Statystyki o następujących członków:

dr hab. Małgorzata Bogdan
prof. dr hab. Adam Jakubowski
prof. dr hab. Zbigniew Palmowski

Ad. 6.

Prof. Teresa Ledwina poinformowała, że Komisja Statystyki wnioskuje o powołanie Zespołu ds. Konferencji w Wiśle oraz zaprezentowała jego skład i cele.

Patrz Załącznik 1.

KM PAN w głosowaniu jawnym, jednomyślnie, powołał Zespół ds. Konferencji w Wiśle w zaproponowanym przez prof. Teresę Ledwinę składzie.

KM PAN powołał prof. Teresę Ledwinę na przewodniczącą tego Zespołu.

KM PAN przyjął, że Zespół będzie działał do końca bieżącej kadencji Komitetu.

Prof. Wiesław Pleśniak wyraził nadzieję, że wzorem lat ubiegłych, powołana zostanie również Komisja Dydaktyki i poprosił prof. Aleksandra Błaszczyka, by zajął się jej utworzeniem.

Ad. 7.

Prof. Maksymilian Dryja - przewodniczący Komisji Zastosowań Matematyki - przedstawił propozycję uzupełnienia składu tej Komisji.

KM PAN w głosowaniu jawnym, jednomyślnie, uzupełnił skład Komisji Zastosowań Matematyki o następujących członków:

1. dr hab. Małgorzata Bogdan
2. prof. dr hab. Ewa Damek
3. prof. dr hab. Adam Jakubowski
4. prof. dr hab. Tadeusz Nadziejka
5. prof. dr hab. Zbigniew Palmowski
6. prof. dr hab. Piotr Rybka
7. prof. dr hab. Sławomir Rybicki
8. prof. dr hab. Paweł Strzelecki
9. prof. dr hab. Henryk Woźniakowski
10. prof. dr hab. Jerzy Zabczyk.

Ad. 8.

Prof. Adam Jakubowski, w dłuższym wystąpieniu, dostarczył informacji na temat Międzynarodowego Roku Statystyki 2013. Patrz Załącznik 2.

Prof. Wiesław Pleśniak poparł wniosek prof. Adama Jakubowskiego, by KM PAN wystąpił do Pani Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego, w trybie nadzwyczajnym, o grant w ramach DUN na organizację sesji i wsparcie działań lokalnych w ramach Roku Statystyki oraz zobowiązał Prezydium KM do wystosowania apelu do związanych z matematyką jednostek naukowych o aktywne włączenie się w obchody Międzynarodowego Roku Statystyki 2013.

W dyskusji głos zabrali: prof. prof. Andrzej Białynicki-Birula, Zbigniew Błocki, Ewa Damek, Maciej P. Wojtkowski i Jerzy Zabczyk.

Ad.9.

Prof. Wiesław Pleśniak podziękował prof. Ewie Damek za jej zaangażowanie w sprawy zastosowań matematyki i zorganizowanie internetowej dyskusji na ten temat. Następnie oddał głos prof. Maksymilianowi Dryji. Prof. Dryja poinformował o pracach Komisji Zastosowań Matematyki w 2012 r.; w tym o posiedzeniu Komisji przy okazji Konferencji Zastosowań Matematyki we wrześniu, w Zakopanem.

Następnie głos zabrała prof. Ewa Damek, która omówiła problemy oraz przedstawiła

propozycje działań mających na celu wsparcie zastosowań matematyki w Polsce. Między innymi zaproponowała opracowanie standardów dotyczących habilitacji w zakresie matematyki stosowanej.

W dyskusji głos zabrali: prof. prof. Andrzej Białynicki-Birula, Aleksander Błaszczyk, Zbigniew Błocki, Adam Jakubowski, Stanisław Kwapień, Teresa Ledwina, Tadeusz Nadzieja, Sławomir Rybicki, Piotr Rybka, Bronisław Wajnryb, Maciej P. Wojtkowski, Paweł Walczak, Henryk Woźniakowski i Jerzy Zabczyk.

Na zakończenie dyskusji prof. Maksymilian Dryja zaapelował, by rozpoczęta dyskusja była kontynuowana za pomocą strony internetowej. Podsumowanie dyskusji planowane jest na jesienne posiedzenie KM PAN w 2013 r.

Ad. 10.

Prof. Wiesław Pleśniak zaproponował tematykę posiedzeń KM PAN na rok 2013:

- dyskusja na temat zastosowań matematyki,
- monitorowanie oceny czasopism matematycznych,
- dyskusja na temat NCN - prof. Wiesław Pleśniak zachęcił do dyskusji przez internet.

Prof. Jerzy Zabczyk zaproponował dyskusję na temat słabego udziału Polski w programach Komisji Europejskiej.

Prof. Wiesław Pleśniak zaproponował zaproszenie dr. hab. Piotra M. Hajaca, aby omówił sprawy związane z programami Unii Europejskiej.

Ad. 11.

Prof. Pleśniak poprosił o zabranie głosu prof. Zbigniewa Błockiego, który zaapelował o liczniejsze składanie przez matematyków wniosków do NCN o finansowanie badań.

Prof. Jerzy Zabczyk przypomniał o wyborach do Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów Naukowych.

Ad. 12.

Ustalono termin następnego zebrania na 27 lutego 2013 r., po czym prof. Wiesław Pleśniak zamknął posiedzenie.

Protokołowała,
Elżbieta Węgrzynek