

Sprawozdanie merytoryczne
z działalności Polskiego Towarzystwa Badań Radiacyjnych
im. Marii Skłodowskiej-Curie
w roku 2011

Zarząd Główny PTBR XIV Kadencji:

- | | |
|---|---------------------|
| 1. prof. dr hab. Marek Krzysztof Janiak | - prezes |
| 2. prof. dr hab. Ewa Szajdzińska-Piętek | - wiceprezes |
| 3. dr hab. Marek Zmyślony | - wiceprezes |
| 4. dr Krzysztof Pachocki | - sekretarz |
| 5. dr hab. Anna Lankoff | - skarbnik |
| 6. prof. dr hab. Antonina Cebulska-Wasilewska | - członek Prezydium |
| 7. dr hab. Wiesława Barszczewska | - członek Zarządu |
| 8. dr Beata Biesaga | - członek Zarządu |
| 9. dr hab. Jerzy Lech Gębicki | - członek Zarządu |
| 10. prof. dr hab. Marcin Kruszewski | - członek Zarządu |
| 11. dr Ewa Nowosielska | - członek Zarządu |

REGON: 011098766, NIP: 521-32-46-377, KRS: 0000098530

**Adres do korespondencji: Zarząd Główny PTBR, Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny, ul. Chocimska 24, 00-791 Warszawa;
tel. 22 54 21 224, fax 22 54 21 309**

Polskie Towarzystwo Badań Radiacyjnych im. Marii Skłodowskiej-Curie (PTBR) jest organizacją zrzeszającą osoby zajmujące się badaniami naukowymi związanymi z promieniowaniem jonizującym oraz elektromagnetycznym promieniowaniem niejonizującym. Celem Towarzystwa jest popieranie rozwoju badań dotyczących działania promieniowania na materię żywą i nieożywioną oraz popularyzacja rezultatów tych badań oraz społecznych korzyści z nich wynikających.

Dla osiągnięcia swych celów PTBR:

- 1) organizuje zjazdy, sympozja, zebrania naukowe, odczyty, wykłady i konkursy,
- 2) inicjuje wymianę doświadczeń naukowych, a także nawiązywanie kontaktów między poszczególnymi placówkami badawczymi w kraju i za granicą,
- 3) popiera prace badawcze i aplikacyjne, organizuje wewnętrzne kursy doszkalające, przyznaje nagrody oraz wyróżnienia honorowe za popularyzację i osiągnięcia z zakresu oddziaływania promieniowania,
- 4) wydaje publikacje z zakresu badań radiacyjnych i pokrewnych oraz opinie o stanie i potrzebach badań radiacyjnych i pokrewnych w Polsce oraz występuje w tych sprawach wobec władz,
- 5) utrzymuje kontakty naukowe z pokrewnymi stowarzyszeniami w kraju i za granicą,
- 6) współdziała w pracach nad dziejami badań radiacyjnych i pokrewnych w Polsce,
- 7) powołuje i odwołuje komisje i sekcje specjalistyczne,
- 8) może prowadzić działalność gospodarczą.

Polskie Towarzystwo Badań Radiacyjnych liczy ok. 285 członków zorganizowanych w 5 oddziałach terenowych: krakowskim, łódzkim, siedleckim, świętokrzyskim i warszawskim. Niestety, blisko połowa z członków nie opłaca regularnie rocznej składki członkowskiej.

W roku 2011 Zarząd Główny PTBR obradował 5 razy. Sprawy bieżące Towarzystwa były ponadto dyskutowane korzystając z formy elektronicznej oraz omawiane na licznych spotkaniach Prezydium oraz członków Zarządu Głównego odpowiedzialnych za poszczególne zadania.

Jednym z głównych zadań działalności ZG XIV Kadencji w 2011 r. były ostateczne przygotowania do i organizacja 14. Międzynarodowego Kongresu Badań Radiacyjnych (ICRR'2011), który odbył się w Warszawie w dniach 28.08-1.09.2011 r. W trakcie przygotowań do ICRR'2011 odbyło się 8 posiedzeń Komitetu Organizacyjnego, na których omawiano aktualne problemy organizacyjne i podejmowano decyzje; sprawy jednostkowe były na bieżąco uzgadniane drogą internetową, telefonicznie i/lub w trakcie bezpośrednich spotkań członków KO z przedstawicielami Biura Kongresów i Turystyki „Congress-or”.

Na wniosek Komisji Nagród Zarząd Główny PTBR w dniu 31.05.2011 r. przyznał trzy stypendia na pokrycie opłaty za uczestnictwo w 14. Kongresie ICRR następującym członkom PTBR: Krzysztofowi Wojciechowi Fornalskiemu, Jackowi Grębowskiemu i Pawłowi Wrońskiemu.

Z okazji Kongresu ICRR'2011 Zarząd Główny podjął także uchwałę o przyznaniu Pani Profesor H l ne Langevin-Joliot specjalnego wydania Medalu Marii Skłodowskiej-Curie, w dowód uznania dla podtrzymywania kontaktów z nauką polsk . Medal miał być wręczony w czasie Kongresu, ale – ze względu niemo no  Profesor Langevin-Joliot w tym czasie do Warszawy – prof. M.K. Janiak oraz prof. A. Cebulska-Wasilewska wręczyli ten medal Laureatce w czasie uroczystości zakończenia obchodów Roku Marii Skłodowskiej-Curie, która odbyła się na Zamku Królewskim w Warszawie w dniu 25.11.2011 r.

W Kongresie wzi o udział 34 zaproszonych wykładowców (zwolnionych z opłaty wpisowej), 668 regularnych uczestników (w tym, stypendystów) wraz z osobami towarzyszcymi oraz 355 członków amerykańskiego Radiation Research Society (zarejestrowanych jako uczestnicy dorocznego zjazdu tego Towarzystwa, który by  cz esci  ICRR'2011);  cznie w Kongresie uczestniczyło 1077 osób. Kongres trw a  4 pełne dni, w trakcie których odbyło się:

- 18 wykładów kongresowych (*congress lectures*),
- 7 wykładów plenarnych (*plenary lectures*),
- 23 wykłady typu *eye opener*,
- 34 sympozja (przecie nie 4 wykładowców na sympozjum; w sumie 142 wykłady),
- 1 debata,
- 5 wykładów wygłoszonych przez następujących, wybranych spośród og tem 11, laureatów nagród przyznanych przez stowarzyszenia międzynarodowe:
Richard Hill – laureat IARR Kaplan Award,
David Hirst – laureat ARR Weiss Award,
Penny Jeggo – laureat ERRS Bacq and Alexander Award,
Dudley Goodhead – laureat ICRU Gray Medal,
David Brenner – laureat Failla Gold Medal
(zgodnie z tradycj  kongres w ICRR, powy si laureaci wyg osili wyk ady plenarne przed odebraniem nagr d),
- 842 prezentacji plakatowych.

W powi zaniu z Kongresem ICRR'2011 odby o si  tak e 5 nast puj cych sympozj w satelitarnych:

1. *7th International Symposium on Physical, Molecular, Cellular and Medical Aspects of Auger Processes 2011*, Jülich (Niemcy), 24-26.08.2011; organizator – dr Ekkerhard Pomplun: e.pomplun@fz-juelich.de; http://www.congressa.de/Auger_Processes_2011;

2. *Ethics of Environmental Health*, Praga (Rep. Czeska), 24-27.08.2011; organizator – prof. Friedo Zoelzer: zoelzer@zsf.jcu.cz, www: <http://www.seeh2011.org>;
3. *Scientific Fundamentals and Current Clinical Status of Neutron Capture Therapy, BNCT Satellite Symposium*, zorganizowane 31.08.2011 (w czasie trwania ICRR'2011) przez International Society for Neutron Capture Therapy, kontakt: dr Yuan-Hao Liu (yhl.taiwan@gmail.com);
4. *The Chernobyl impact on health and environment – a quarter century later*, Kijów (Ukraina), 2-3.09.2011; organizator – prof. Dimitri Bazyka: bazyka@yahoo.com; <http://www.rcrm.net.ua/English/index.php>;
5. *Science as a public duty - following the ideas and work of Maria Skłodowska-Curie*, Kraków 2-3.09.2011, z trzema niezależnymi sesjami; “Future directions in cardiovascular research - would they impact diagnostics in women” Prof. Kalina Kawecka-Jaszcz (mckaweck@cyf-kr.edu.pl), Physical and biological basis of hadron radiotherapy Prof. Paweł Olko pawel.olko@ifj.edu.p, “Social and cultural determinants of women health – prof. Beata Tobiasz-Adamczyk mytobiasz@cyf-kr.edu.pl.

Po zakończeniu Kongresu Komitet Organizacyjny otrzymał podziękowania i gratulacje za bardzo dobrą organizację oraz znakomity program naukowy od wielu osób, m. in. Prezesa IARR - prof. Marco Durante, Prezesa Radiation Research Society - prof. Peter'a O'Neill'a, byłej Prezes RRS - dr Kathryn D. Held, Prezydenta Korean Society of Environmental Biology - dr. Jin Kyu Kim'a oraz przedstawiciela Forschungszentrum Jülich GmbH - dr. Ekkerhard'a Pomplun'a.

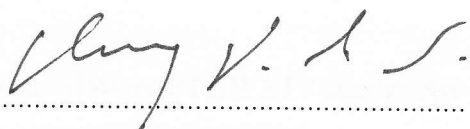
Uchwałami z dnia 14.12.2011 r. Zarząd Główny PTBR przyjął Sprawozdanie Merytoryczne oraz Finansowe z organizacji 14. Międzynarodowego Kongresu Badań Radiacyjnych (ICRR'2011), Warszawa, 28.08.–1.09.2011 r.

W 2011 r. Zarząd Główny PTBR powołał Komisję Nagród ZG w składzie: prof. dr hab. Ewa Szajdzińska-Piętek, dr hab. Anna Lankoff, dr Krzysztof Pachocki oraz dr hab. Marek Zmyślony. Przewodniczącą została Pani prof. dr hab. Ewa Szajdzińska-Piętek.

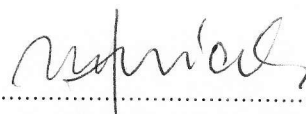
Z dniem 30.09.2011 r. rozwiązano, bez zachowania okresu wypowiedzenia, umowę z firmą BRAW-A. Wieliczko Biuro Księgowo-Ekonomiczne z siedzibą w Warszawie dotyczącą prowadzenia obsługi księgowej PTBR. Jednocześnie w dniu 5.12.2011 r. podpisano umowę z Biurem Finansowo-Księgowym Cukier Izabela z siedzibą w Warszawie o rozliczenie finansowe Kongresu ICRR'2011, reprezentowanie PTBR w urzędzie skarbowym oraz prowadzenie spraw finansowych Towarzystwa.

W dniu 17.06.2011 r. Zarząd Główny PTBR przyjął sprawozdanie finansowe za rok obrotowy 2010 zamykające się sumą bilansową po stronie aktywów i pasywów w wysokości 242 482,50 zł. Zarząd zdecydował, iż nadwyżka kosztów nad przychodami w kwocie 4 687,35 zł, stanowiąca ujemny wynik finansowy za rok obrotowy 2010, w następnym roku obrotowym pomniejszy środki własne Towarzystwa w pozycji: „skumulowany wynik finansowy z lat ubiegłych”.

W roku 2011 w poczet członków Polskiego Towarzystwa Badań Radiacyjnych im. M. Skłodowskiej-Curie zostało przyjętych dziesięć nowych osób.



dr Krzysztof Pachocki
Sekretarz PTBR



prof. dr hab. n. med. Marek K. Janiak
Prezes PTBR