



**Polskie Towarzystwo Badań Radiacyjnych**  
***im. Marii Skłodowskiej-Curie***  
**Zarząd Główny**

Siedziba: Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny  
ul. Chocimska 24, 00-791 Warszawa, tel. 22 5421224, fax. 22 5421309, [www.ptbr.org.pl](http://www.ptbr.org.pl)  
KRS: 0000098530; REGON: 011098766; NIP: 521-32-46-377

PTBR-3/2015

Warszawa, 14.04.2015 r.

**Sprawozdanie merytoryczne**  
**z działalności Polskiego Towarzystwa Badań Radiacyjnych**  
**im. M. Skłodowskiej-Curie**  
**w roku 2014**

**Zarząd Główny PTBR XVI Kadencji:**

- |   |                     |
|---|---------------------|
| 1. prof. dr hab. Ewa Szajdzińska-Piętek       | - prezes            |
| 2. prof. dr hab. Marcin Kruszewski            | - wiceprezes        |
| 3. dr hab. Marek Zmyślony                     | - wiceprezes        |
| 4. dr Ewa Małgorzata Nowosielska              | - sekretarz         |
| 5. dr Krzysztof Pachocki                      | - skarbnik          |
| 6. dr hab. Wiesława Barszczewska              | - członek Prezydium |
| 7. prof. dr hab. Antonina Cebulska-Wasilewska | - członek Zarządu   |
| 8. dr hab. Janina Kopyra                      | - członek Zarządu   |
| 9. prof. dr hab. Anna Lankoff                 | - członek Zarządu   |
| 10. dr hab. Dorota Słonina                    | - członek Zarządu   |
| 11. prof. dr hab. Maria Sokół                 | - członek Zarządu   |
| 12. dr Maria Wojewódzka                       | - członek Zarządu   |
| 13. dr hab. Mariusz Wójcik                    | - 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.: (0-22) 54-21-224, fax: (0-22) 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 i popularyzacja podstawowych oraz aplikacyjnych badań radiacyjnych, tj. badań dotyczących działania promieniowania jonizującego i elektromagnetycznego promieniowania niejonizującego na materię.

Dla osiągnięcia swych celów PTBR prowadzi następującą działalność:

- 1) organizuje zjazdy, sympozja, szkolenia, zebrania naukowe, odczyty, wykłady i konkursy,
- 2) przyznaje nagrody i wyróżnienia za osiągnięcia naukowe i popularyzację wiedzy z zakresu badań radiacyjnych,
- 3) przyznaje stypendia dla młodych naukowców,
- 4) popiera i wydaje publikacje z zakresu badań radiacyjnych i pokrewnych,
- 5) występuje do właściwych władz z inicjatywami dotyczącymi stanu wiedzy i potrzeb z zakresu badań radiacyjnych i pokrewnych w Polsce oraz wydaje opinie dotyczące tych badań,
- 6) wydaje opinie w sprawach programów, podręczników szkolnych i akademickich, a także otwierania i likwidacji kierunków studiów związanych z badaniami radiacyjnymi i pokrewnymi,
- 7) utrzymuje kontakty naukowe z innymi podmiotami w kraju i za granicą,
- 8) uczestniczy w pracach nad dziejami badań radiacyjnych w Polsce.

Towarzystwo może prowadzić działalność gospodarczą.

Polskie Towarzystwo Badań Radiacyjnych liczy ok. 300 członków zorganizowanych w 6 oddziałach: krakowskim, łódzkim, siedleckim, śląskim, świętokrzyskim i warszawskim.

W roku 2014 Zarząd Główny PTBR obradował 3 razy. Sprawy bieżące Towarzystwa były ponadto omawiane i załatwiane drogą elektroniczną oraz na spotkaniach Prezydium i członków Zarządu Głównego odpowiedzialnych za poszczególne zadania. Zarząd Główny PTBR podjął 12 uchwał:

#### **Uchwała ZG PTBR 4/XVI/2014**

*Zarząd Główny PTBR w dniu 24 lutego 2014 r., przy siedmiu głosach za i jednym wstrzymującym się, podjął uchwałę o rekomendacji dr hab. Doroty Słoniny, prof. COI oraz prof. dr. hab. Pawła Olko jako wykładowców reprezentujących PTBR na sympozjum „Technological and biological sunrise for radiation oncology” oraz o pokryciu kosztów ich uczestnictwa.*

#### **Uchwała ZG PTBR 5/XVI/2014**

*Zarząd Główny PTBR w dniu 24 lutego 2014 r. jednogłośnie podjął uchwałę o wykonaniu materiałów promocyjnych dla potrzeb reklamy Towarzystwa.*

#### **Uchwała ZG PTBR 6/XVI/2014**

*Zarząd Główny PTBR w dniu 24 lutego 2014 r. jednogłośnie podjął uchwałę o przyjęciu wzoru papieru firmowego Oddziałów Towarzystwa:*

- a) w nagłówku logo po lewej stronie oraz wyśrodkowana nazwa, siedziba, adres strony internetowej, e-mail i numery KRS, REGON i NIP;
- b) w stopce nazwa Oddziału Towarzystwa oraz siedziba, adres strony internetowej, e-mail.

#### **Uchwała ZG PTBR 7/XVI/2014**

Zarząd Główny PTBR w dniu 24 lutego 2014 r., przy siedmiu głosach za i jednym wstrzymującym się, podjął uchwałę o wykonaniu pieczętek Prezesów Oddziałów Towarzystwa oraz pieczętek Oddziałów Towarzystwa.

#### **Uchwała ZG PTBR 8/XVI/2014**

Zarząd Główny PTBR w dniu 24 lutego 2014 r. jednogłośnie podjął uchwałę o pokryciu kosztów hoteli i przejazdów w wysokości do 2500 zł dla dr Helen McCarthy i dr. Jonathan'a Coulter'a z Queens University w Belfaście, Irlandia Północna – wykładawców na spotkaniach naukowych organizowanych przez Oddziały Krakowski, Śląski i Warszawski.

#### **Uchwała ZG PTBR 9/XVI/2014**

Zarząd Główny PTBR w dniu 24 lutego 2014 r., w związku ze złożonymi wnioskami, jednogłośnie podjął uchwałę o przyjęciu mgr Anny Abramowskiej, mgr. Bartosza Michalczuka, mgr inż. Agnieszki Adamus, dr. inż. Sławomira Kadłubowskiego, mgr inż. Justyny Komasy, dr n. med. Alicji Klaudii Olejnik, dr inż. Bożeny Rokity i mgr. inż. Piotra Sawickiego w poczet członków Polskiego Towarzystwa Badań Radiacyjnych im. Marii Skłodowskiej-Curie.

#### **Uchwała ZG PTBR 10/XVI/2014**

Na posiedzeniu Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Badań Radiacyjnych w dniu 27 czerwca 2014 r. przyjęto sprawozdanie finansowe PTBR za rok obrotowy 2013 zamykające się sumą bilansową po stronie aktywów i pasywów w wysokości 333 230,66 zł.

Zarząd zdecydował, iż nadwyżka kosztów nad przychodami w kwocie 51 319,77 zł, stanowiąca ujemny wynik finansowy za rok obrotowy 2013, w następnym roku obrotowym pomniejszy środki własne Towarzystwa w pozycji: skumulowany wynik finansowy z lat ubiegłych.

#### **Uchwała ZG PTBR 11/XVI/2014**

Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Badań Radiacyjnych w dniu 27 czerwca 2014 r. jednogłośnie podjął uchwałę o przeznaczeniu 1.000 zł na nagrody w Konkursie Prezentacji Naukowych współorganizowanym przez Oddział Krakowski PTBR.

#### **Uchwała ZG PTBR 12/XVI/2014**

Zarząd Główny PTBR w dniu 27 czerwca 2014 r., w związku ze złożonym wnioskiem, jednogłośnie podjął uchwałę o przyjęciu mgr Magdaleny Kowalskiej w poczet członków Polskiego Towarzystwa Badań Radiacyjnych im. Marii Skłodowskiej-Curie.

#### **Uchwała ZG PTBR 13/XVI/2014**

Na posiedzeniu Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Badań Radiacyjnych w dniu 7 października 2014 r., przy jednym głosie wstrzymującym się, podjęto uchwałę o anulowaniu zaległych składek za rok 2009 i lata wcześniejsze.

#### **Uchwała ZG PTBR 14/XVI/2014**

Na posiedzeniu Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Badań Radiacyjnych w dniu 7 października 2014 r., przy jednym głosie wstrzymującym się, Zarząd podjął uchwałę o następującej treści: Polskie Towarzystwo Badań Radiacyjnych zgadza się z potrzebą zwiększenia reprezentacji dużych Towarzystw w Zarządzie International Association for Radiation Research (IARR), ale liczba reprezentantów nie powinna przekraczać 3.

#### **Uchwała ZG PTBR 15/XVI/2014**

*Zarząd Główny PTBR, w dniu 7 października 2014 r., jednogłośnie podjął uchwałę o powołaniu dr. hab. Marka Zmyślonego, prof. IMP, na kierownika naukowego i dr. Krzysztofa Pachockiego na kierownika organizacyjnego XXIV Szkoły Jesiennej PTBR w 2015 r.*

Jednym z głównych zadań ZG PTBR w roku 2014 było przygotowanie dokumentacji dla KRS w celu zarejestrowania Zarządu Głównego XVI Kadencji oraz nowego Statutu Towarzystwa zatwierdzonego w czasie XVI Walnego Zebrania Członków Towarzystwa. Wpis do KRS został dokonany we wrześniu 2014 r.

W dniu 27 czerwca 2014 r. na posiedzeniu ZG PTBR jednogłośnie przyjęto sprawozdanie finansowe za rok obrotowy 2013, zamykające się sumą bilansową po stronie aktywów i pasywów w wysokości 333 230,66 zł. Zarząd zdecydował, iż nadwyżka kosztów nad przychodami w kwocie 51 319,77 zł, stanowiąca ujemny wynik finansowy za rok obrotowy 2013, w następnym roku obrotowym pomniejszy środki własne Towarzystwa w pozycji „skumulowany wynik finansowy z lat ubiegłych”.

W 2014 r. ZG PTBR powołał dr. hab. Marka Zmyślonego na kierownika naukowego, a dr. Krzysztofa Pachockiego na kierownika organizacyjnego XXIV Szkoły Jesiennej PTBR pt. „Ochrona przed promieniowaniem jonizującym i niejonizującym. Nowe uregulowania prawne, źródła, problemy pomiarowe”, która ma się odbyć w terminie 12-16.10.2015 r. w Ośrodku Wypoczynkowym Kolejarcz w Zakopanem.

W 2014 r. w poczet członków Towarzystwa przyjęto 9 osób: mgr Anna Abramowska, mgr Bartosz Michalczuk, mgr inż. Agnieszka Adamus, dr inż. Sławomir Kadłubowski, mgr inż. Justyna Komasa, dr n. med. Alicja Klaudia Olejnik, dr inż. Bożena Rokita, mgr inż. Piotr Sawicki, mgr Magdalena Kowalska.

W 2014 r. zmarło troje członków PTBR prof. Jan Grodkowski, prof. Maria Kopeć i prof. Zbigniew Zagórski.

24 stycznia 2014 r. odbyło się Walne Zebranie Oddziału Śląskiego, podczas którego do Zarządu Oddziału wybrano prezesa – dr. Aleksandra Sochanika, wiceprezesa – dr. Jacka Rogolińskiego, sekretarza – dr. Łukasza Boguszewicza oraz członka – dr. Marka Kijonkę.

W 2014 r. oddziały Towarzystwa prowadziły następującą działalność statutową:

- a) Oddział Krakowski, od lutego 2014 roku, współpracuje z Krakowskim Oddziałem PTO. Obydwa Oddziały wspólnie zorganizowały pięć zebrań naukowych, na których wygłoszono dziewięć wykładów. W ramach współpracy zorganizowano także Konkurs Prezentacji Naukowych dla młodych naukowców.

- b) Oddział Łódzki zorganizował dwa spotkania naukowe, podczas których wygłoszono dwa wykłady. Ponadto Oddział był reprezentowany na zorganizowanej przez MITR PŁ i Fundację Badań Radiacyjnych uroczystości z okazji 90 urodzin prof. Jerzego Kroh - twórcy łódzkiego ośrodka chemii i technologii radiacyjnej, Członka Założyciela oraz Członka Honorowego PTBR i laureata Medalu Marii Skłodowskiej-Curie przyznawanego przez Towarzystwo.
- c) Oddział Siedlecki zorganizował dwa spotkania naukowe, podczas których wygłoszono dwa wykłady.
- d) Oddział Śląski był współorganizatorem dwóch wydarzeń naukowych, które odbyły się w Centrum Onkologii - Instytucie im. Marii Skłodowskiej-Curie Oddział w Gliwicach (główny organizator):
- Minisymposium "Nanostructures in medical applications" (1 kwietnia 2014), podczas którego wygłoszono 5 wykładów; drugim współorganizatorem było Stowarzyszenie na Rzecz Wspierania Badań nad Rakiem
  - dwudniowa konferencja „Technological and Biological Sunrise for Radiation Oncology” (16-17 maja 2014), która rozpoczęła cykl spotkań "Central European Symposium on Radiation Oncology" (CESORO). Konferencja zgromadziła 120 uczestników z kraju i zagranicy; pozostali współorganizatorzy: Department of Radiation Oncology UT Southwestern Medical Center at Dallas, Polskie Towarzystwo Radioterapii Onkologicznej i Górnośląska Fundacja Onkologiczna.
- e) Oddział Świętokrzyski zorganizował dwa spotkania naukowe, podczas których wygłoszono dwa wykłady. Ponadto, wspólnie ze Świętokrzyskim Centrum Onkologii, Oddział zorganizował kurs radiobiologii dla osób specjalizujących się w zakresie fizyki medycznej.
- f) Oddział Warszawski zorganizował jedno spotkanie naukowe, podczas którego wygłoszono dwa wykłady.

.....  
dr Ewa M. Nowosielska  
Sekretarz PTBR

.....  
prof. dr hab. Ewa Szajdzińska-Piętek  
Prezes PTBR