

Sprawozdanie z Walnego Zgromadzenia Członków PTChem w dniu 18 września 2011

Walne Zgromadzenie Członków PTChem odbyło się w dniu 18 września o godz. 16.45 (drugi termin) w Auli Wydziału Chemii Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, w przeddzień otwarcia 54 Zjazdu Polskiego Towarzystwa Chemicznego i Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego. W zebraniu uczestniczyło 57 członków (lista obecności w załączeniu).

Zebranie rozpoczął Prezes PTChem prof. Bogusław Buszewski witając zebranych. Zaproponował prof. Wandę Brzykską na przewodniczącą Walnego Zgromadzenia i uzyskał pełną akceptację przybyłych członków Towarzystwa. Podobną akceptację uzyskała propozycja powołania prof. prof. Jolanty Narkiewicz-Michałek i Anny Deryło-Marczewskiej na protokolantki zebrania.

Przewodnicząca Walnego Zgromadzenia rozpoczęła zebranie prosząc obecnych o przyjęcie porządku obrad zaproponowanego przez Zarząd (w załączeniu). Porządek został zaakceptowany jednomyślnie. Jako pierwsza zabrała głos dr hab. Monika Michel, Sekretarz ZG PTChem, która przedstawiła sprawozdanie z działalności Zarządu Głównego PTChem w roku 2010. Kolejnym punktem zebrania było sprawozdanie Głównej Komisji Rewizyjnej PTChem oceniającej działalność w roku 2010, które przedstawił prof. Witold Ciesielski. Następnie głos zabrała mgr Małgorzata Sobieszczak-Marciniak, dyrektor Muzeum Marii Skłodowskiej-Curie w Warszawie, składając sprawozdanie z działalności kierowanej przez nią instytucji w roku 2010. Ze względu na nieobecność prof. Zdzisława Latajki punkt 6 porządku obrad – sprawozdanie z działalności wydawnictw PTChem: Orbitala i Wiadomości Chemicznych – nie został zrealizowany.

W imieniu Przewodniczącego Komitetu Głównego Olimpiady Chemicznej prof. Jerzego Szydłowskiego, sprawozdanie z działalności w roku 2010 przedstawiła mgr Wanda Szydłowska, Kierownik Organizacyjny. Po wystąpieniu padło pytanie z sali (dr hab. Barbara Marczevska) o laureatów I i II miejsca Międzynarodowej Olimpiady Chemicznej oraz o formę promowania laureatów w kraju. Odpowiadając mgr Wanda Szelałowska wyjaśniła, że finalistom Olimpiad zalicza się maturę z chemii na 100%, mają pierwszeństwo w przyjęciu na studia, a dla chętnych na studia zagraniczne wydawana jest opinia.

W kolejnym punkcie zebrania prof. Bogusław Buszewski omówił przebieg obchodów Międzynarodowego Roku Chemii IYC2011 i Roku Marii Skłodowskiej-Curie MSC100.

Niezależnym partnerami w organizacji obchodów w Polsce są PTChem i Polska Akademia Nauk. Przygotowano ok. 150 różnych imprez, np. Kongres Młodych w Krakowie, wystawy zorganizowane przez Muzeum Marii Skłodowskiej-Curie, film wyświetlany w programie II telewizji, uroczysta sesja w Senacie RP. Na zakończenie roku IYC2011 i MSC100 zostanie wydany Almanach Polskiej Chemii. Jako przykłady międzynarodowych imprez organizowanych w Roku Chemii wymienił Kongres IUPAC w Porto Rico, EUROanalysis 2011, Kongres EuCheMS. Do końca roku odbędą się jeszcze: Zjazd PTChem w Lublinie, wystawa w Parlamencie Europejskim poświęcona Marii Skłodowskiej, odsłonięcie popiersia Noblistki, którego sponsorami są prof. Namieśnik i PTChem, 25 listopada w Warszawie odbędzie się uroczysta sesja na zakończenie roku MSC100, 1 grudnia zaplanowane jest uroczyste zakończenie Roku Chemii.

Po wystąpieniu Prezesa dr hab. Monika Michel odczytała listę spraw wniesionych przez członków PTChem i poprosiła o ich przedstawienie. Jako pierwszy głos zabrał prof. Roman Mierzecki, który zdał sprawozdanie z zakończonej kilka dni wcześniej VIII Międzynarodowej Konferencji Historii Chemii, w trakcie której odbyło się posiedzenie grupy roboczej EuCheMS ds. historii chemii. Następnie prof. Bogusław Buszewski przedstawił swoje stanowisko w sprawie sekcji naukowych PTChem. Stwierdził, iż należy tę kwestię uporządkować, celem zaktywizowania części z nich do intensywniejszej działalności oraz zapowiedział likwidację fikcyjnych jednostek. Przedstawił pomysł organizowania zebrań członków sekcji w trakcie zjazdów PTChem i zaproponował, aby wcielić go w życie poczynając od następnego zjazdu. Pochwalił Sekcję Dydaktyki Chemii za bardzo prężną działalność. Kolejną poruszaną sprawą były nowe pomysły skierowane do członków PTChem, w tym legitymacje, które dawałyby prawo do zniżek w opłatach konferencyjnych. Aby stymulować działalność w Towarzystwie, Prezes chciałby również, aby sprawozdania z działalności oddziałów były publikowane corocznie w Orbitalu. Podał również pomysł, aby w ramach PTChem młodzi naukowcy prezentowali komunikaty z badań przedstawionych jako wnioski badawcze do Narodowego Centrum Nauki. Byłby to element ich oceny.

Ostatnim punktem Walnego Zgromadzenia Członków PTChem były wolne wnioski. Jako pierwszy głos zabrał prof. Tadeusz Krygowski, który zaproponował wręczenie, oprócz medalu, również dyplomów uznania za wybitne osiągnięcie w nauczaniu chemii. W tym miejscu dr hab. Ryszard Janiuk zaprosił wszystkich na ceremonię zakończenia Zjazdu, w trakcie której wybitnym nauczycielom zostaną wręczone nagrody im. Zofii Matysikowej. Prof. Wanda Brzyska dodała, że np. na Kuratorium Lubelskim wymusza się wręczenie dyplomów nauczycielom.

Prof. Zbigniew Galus zapytał o współpracę PTChem i SITPChem, czy nie należałoby zorganizować autentycznego zjazdu obu towarzystw, czy konieczne jest rozbitcie obu towarzystw? Prof. Buszewski odpowiedział, że wspólne zjazdy są tradycją. Oba towarzystwa podpisały porozumienie, na mocy którego współorganizują sekcję technologiczną na zjazdach PTChem i SITPChem. PTChem reprezentuje SITPChem na arenie międzynarodowej, towarzystwa współfinansują poprzez Izbę Gospodarczą Olimpiadę Chemiczną współuczestnicząc w fundowaniu nagród. Jako formę wsparcia wymienił również sponsorowanie Sekcji Studenckiej przez Ciech. Prof. Galus zasugerował wspólną organizację Kongresu Polskich Chemików; wg prof. Buszewskiego ta inicjatywa nie uzyska wsparcia ministerialnego.

Prof. Janusz Ryczkowski wyraził obawy odnośnie zebrań sekcji w ramach Zjazdu PTChem. Czy zdołają zgromadzić dostateczną liczbę członków? Np. Klub Katalizy spotyka się corocznie w Krakowie i na drugie spotkanie członkowie mogliby nie przyjechać.

Na zakończenie posiedzenia prof. Wanda Brzyska, przewodnicząca Walnego Zgromadzenia, zaproponowała przyjęcie wszystkich sprawozdań en block, co zyskało akceptację wszystkich zgromadzonych. Prof. Brzyska podziękowała władzom PTChem za całokształt działalności, natomiast prof. Buszewski podziękował członkom Towarzystwa, Prezydium, dyrektor Muzeum Marii Skłodowskiej-Curie, pracownikom Biura, młodym członkom sekcji studenckiej.

Protokołowały

Dr hab. Anna Deryło-Marczewska, prof. nadzw.

Dr hab. Jolanta Narkiewicz-Michałek, prof. nadzw.