

Protokół z posiedzenia Prezydium Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Chemicznego z dnia 25 kwietnia 2022

Posiedzenie Prezydium Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Chemicznego numer 3/2022 odbyło się w dniu 25.04.2022 w budynku Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego, ulica ul. Wita Stwosza 63, 80-308 Gdańsk. Posiedzenie miało charakter stacjonarny, obecne były następujące osoby:

1. prof. dr hab. Zbigniew Galus
2. prof. dr hab. Izabela Nowak
3. prof. dr hab. Robert Pietrzak
4. prof. dr hab. Artur Michalak
5. dr hab. Dagmara Jacewicz, prof. UG
6. prof. dr hab. Agnieszka Nosal-Wiercińska
7. prof. dr hab. Rafał Latajka
8. prof. dr hab. Jacek Lipok
9. mgr Agnieszka Płóciennik
10. dr hab. Paweł Rodziewicz, prof. UJK

Posiedzenie rozpoczęła Pani Prezes PTChem, prof. dr hab. Izabela Nowak, witając zebranych. Zaakceptowano porządek obrad jednogłośnie w głosowaniu jawnym.

1. I. Nowak poinformowała, że została podpisana umowa podnajmu pomieszczeń używanych przez Polskie Towarzystwo Chemiczne w budynku na ulicy Freta 16 w Warszawie.
2. Przedyskutowano stanowisko Polskiego Towarzystwa Chemicznego wobec listu otwartego Polskiego Stowarzyszenia Nauczycieli Przedmiotów Przyrodniczych dotyczącego egzaminu ósmoklasisty, który został skierowany do Ministra Edukacji i Nauki. Prezydium Zarządu Głównego PTChem popiera stanowisko Polskiego Stowarzyszenia Nauczycieli Przedmiotów Przyrodniczych. W tej sprawie ogłoszone zostało oficjalne stanowisko Polskiego Towarzystwa Chemicznego w postaci pisma do Ministra Edukacji i Nauki, które zostało także opublikowane na stronie internetowej PTChem oraz mediach społecznościowych.
3. Przedyskutowano możliwe zmiany w statucie PTChem dotyczące spraw Sekcji PTChem. I. Nowak zwróciła uwagę, że więcej informacji dotyczących działania Sekcji PTChem powinno być w regulaminach niż w statucie, gdyż każdorazowa zmiana przepisów będzie musiała być głosowana przez Zarząd Główny. Z. Galus zgłosił konieczność doprecyzowania przepisów dotyczących powoływania nowych sekcji oraz zakończenia ich działalności. R. Latajka zwrócił uwagę na sprawozdawczość działań sekcji oraz problem braku obecności młodych osób. A. Michalak odniósł się do intensywności działań podejmowanych w sekcjach, które podlegają pewnym cyklicznym zmianom, związanym z zaangażowaniem osób prowadzących. I. Nowak zaproponowała podjęcie akcji informacyjnej w celu zachęcenia osób zaangażowanych w prace Sekcji Młodych PTChem, która jest najczęściej wybierana przez studentów i doktorantów na początku kariery naukowej, do wstąpienia do innych Sekcji PTChem.
4. I. Nowak poinformowała, że Oddział Warszawski PTChem zamierza wznowić wydawanie czasopisma Orbital pod nazwą Wirtualny Orbital. Prezydium ZG PTChem poparło reaktywację

tego czasopisma i wyznaczyło osoby do kontaktu oraz przekazywania informacji: A. Płóciennik oraz P. Rodziewicz. Osoby te zostały delegowane do pomocy przy pracy redakcyjnej i koordynacji działań czasopisma. Prezydium ZG PTChem stanęło na stanowisku, że czasopismo Wirtualny Orbital powinno mieć zasięg ogólnopolski, tak jak w przeszłości Orbital. A. Michalak zwrócił uwagę na konieczność wprowadzenia regulacji dotyczących umieszczania reklam w Wirtualnym Orbitalu.

5. I. Nowak poinformowała, że Prof. B. Buszewski wysłał list intencyjny dotyczący organizacji konferencji dotyczącej współpracy nauki z biznesem. Prof. B. Buszewski jest obecnie Prezesem Zarządu Kujawsko-Pomorskiego Centrum Naukowo-Technologicznego im. prof. Jana Czochralskiego, które działa przy Urzędzie Marszałkowskim Województwa Kujawsko-Pomorskiego z siedzibą na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu. Prezydium ZG PTChem poparło jednogłośnie propozycję podpisania listu intencyjnego dotyczącego współpracy pomiędzy PTChem a Kujawsko-Pomorskim Centrum Naukowo-Technologicznym im. prof. Jana Czochralskiego.
6. A. Nosal-Wiercińska poinformowała, że odbyło się pierwsze spotkanie Rady Konsultacyjnej. Planowane jest także wspólne Webinarium z firmą IKA. Zaplanowane są kolejne posiedzenia Rady Konsultacyjnej: podczas Zjazdu PTChem w Lublinie oraz w budynku siedziby PTChem w Warszawie pod koniec roku.
7. I. Nowak poinformowała, że większość oddziałów Polskiego Towarzystwa Chemicznego ma założone subkonta i posiada pełny dostęp do kont bankowych. Dotychczasowe opóźnienie było spowodowane koniecznością założenia kart nieklienta przez BNP Paribas. Do końca czerwca 2022 wszystkie Oddziały PTChem będą miały dostęp do subkont.
8. R. Latajka poinformował o wykonanej aktualizacji adresów e-mail członków Oddziałów PTChem oraz liczbie członków PTChem, którzy powinni zostać skreśleni z listy z powodu niepłacenia składek członkowskich. Poruszona została kwestia płatności składek przez emerytów, którzy mają możliwość uzyskania zwolnienia z konieczności płacenia składek po złożeniu pisemnego wniosku w tej sprawie. W przypadku zaistnienia takiej sytuacji, Polskie Towarzystwo Chemiczne musi w dalszym ciągu odprowadzać składkę do Europejskiego Towarzystwa Chemicznego (EuChemS). W sytuacji zwolnienia z konieczności płacenia składek pojawia się też problem możliwego braku informacji o śmierci członka emeryta i konieczność dalszego opłacania składki do EuChemS. P. Rodziewicz zaproponował, aby wysokość składki dla członków emerytów była nie mniejsza niż składka odprowadzana do Europejskiego Towarzystwa Chemicznego. Sprawa wysokości składek oraz ich płatności i ewentualnych zwolnień będzie przedmiotem dyskusji na Walnym Zgromadzeniu.
9. P. Rodziewicz zaproponował utworzenie przez PTChem bazy danych ekspertów Polskiego Towarzystwa Chemicznego, gdzie członkowie PTChem będą mogli dobrowolnie zgłaszać swoje dane oraz zainteresowania naukowe, które będą widoczne publicznie. Strona internetowa PTChem mogłaby funkcjonować jako miejsce, gdzie wirtualnie spotyka się nauka i przemysł. A. Michalak zaproponował, aby w przypadku młodych członków PTChem w bazie mogły się znaleźć także inne informacje, np. rekomendacja promotora lub CV.
10. Przedyskutowano sprawę patronatów i jednogłośnie wyrażono zgodę na objęcie patronatem honorowym Polskiego Towarzystwa Chemicznego wydarzenia pod nazwą WitkoOnTour 2022,

organizowanego przez firmę Witko z Rady Konsultacyjnej PTChem we Wrocławiu podczas X Kongresu Technologii Chemicznej – Wrocław (11-14.04.2022) oraz na Politechnice Łódzkiej – Łódź (18-19.05.2022).

11. I. Nowak poinformowała, że Polskie Towarzystwo Chemiczne może zgłosić 3 osoby do działania w grupach roboczych w ramach Inicjatywy Wodorowej. Podjęto decyzję o poinformowaniu instytucji naukowych o tym fakcie, aby mogły zdecydować czy chcą zgłosić swoich kandydatów – członków PTChem w ramach miejsc przyznanych dla naszego towarzystwa.
12. R. Pietrzak poinformował, że w dniach 10-11.11.2022 na Wydziale Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu zorganizowana będzie konferencja z okazji 100-lecia nadania tytułu doktora honoris causa dla Marii Skłodowskiej-Curie. Do Poznania przyjadą wnukowie Marii Skłodowskiej-Curie, którzy osobiście będą uczestniczyli w zaplanowanych uroczystościach. I. Nowak zaproponował, żeby uhonorować prof. Hélène Langevin-Joliot oraz prof. Pierre Joliot i nadać im tytuł Członków Honorowych Polskiego Towarzystwa Chemicznego. Prezydium ZG PTChem jednogłównie poparło tą propozycję.
13. I. Nowak poinformowała, że istnieje konieczność zatrudnienia dodatkowej osoby w spółce Chemicus, która będzie odpowiedzialna za prowadzenie księgowości oraz sporządzanie i kontrolę nad zawieranymi umowami. W szczególności dotyczy to umów i faktur związanych z działalnością oddziałów PTChem w ramach organizowanych lokalnie konferencji.
14. A. Płóciennik poinformowała, że zgłosiło się 50 kandydatów na nowych członków Polskiego Towarzystwa Chemicznego. Jednogłównie podjęto decyzję o przyjęciu 50 nowych członków PTChem.

Protokół sporządził Sekretarz Prezydium ZG PTChem
Paweł Rodziewicz