

Protokół z posiedzenia Prezydium Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Chemicznego z dnia 10 czerwca 2022

Posiedzenie Prezydium Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Chemicznego numer 4/2022 odbyło się w dniu 10.06.2022 o godzinie 9:00. Posiedzenie miało charakter niestacjonarny (w trybie on-line), 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. mgr Tomasz Kostrzewa
11. 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 w dniu 27 czerwca 2022 o godz. 9:00 planowane jest posiedzenie Zarządu Głównego PTChem i w związku z tym konieczne jest ustalenie końcowej wersji harmonogramu obrad, który będzie zawierał, między innymi: sprawozdanie z działalności PTChem w 2021 roku, sprawozdanie Głównej Komisji Rewizyjnej, głosowanie nad opiniowaniem przez ZG PTChem wniosków Komisji Nagród oraz zmian w Statucie PTChem oraz Regulaminie Sekcji PTChem oraz Sekcji Młodych, sprawozdanie z Olimpiady Chemicznej oraz aktualnej sytuacji z przygotowań do 64. Zjazdu Naukowego PTChem w Lublinie.
2. R. Latajka poinformował o organizacji spotkania z Przewodniczącymi Sekcji PTChem, którego tematem będą sprawy organizacyjne dotyczące obrad podczas 64. Zjazdu Naukowego PTChem w Lublinie. R. Pietrzak przekazał informacje na temat wniosków Komisji Nagród o przyznanie Nagród PTChem w 2021 roku oraz przyznaniem godności członków honorowych wnukom Marii Skłodowskiej-Curie, Pani Héléne Langevin-Joliot oraz Panu Pierre Joliot.
3. R. Latajka przekazał informacje na temat działalności Sekcji, w tym braku aktywności, od dłuższego już czasu, w działaniach Sekcji Membranowej. Z. Galus stwierdził, że należy dążyć do współpracy pomiędzy różnymi grupami naukowców, nawet, jeśli działają one w różnych stowarzyszeniach. W związku z tym, na koniec bieżącego roku, zaplanowane zostało spotkanie z przedstawicielami Polskiego Towarzystwa Membranowego i Polskiego Towarzystwa Chemii Medycznej. R. Latajka przedstawił także proponowane zmiany w Regulaminie Sekcji PTChem oraz Sekcji Młodych, które zostały pozytywnie zaopiniowane przez Prezydium ZG PTChem w głosowaniu jawnym. Zmiany w regulaminach będą następnie opiniowane przez Zarząd Główny PTChem podczas kolejnego posiedzenia w dniu 27 czerwca 2022.

4. T. Kostrzewa przekazał bieżące informacje na temat działalności Sekcji Młodych a także poinformował o konkursie na staże dla studentów zorganizowanym przez firmę Kronospan.
5. P. Rodziewicz poinformował o konieczności ustalania zastępstw dla Przewodniczących Sekcji oraz Oddziałów PTChem w przypadku ich nieobecności podczas posiedzeń Zarządu Głównego PTChem. Nieobecności powinny być zgłoszone odpowiednio wcześniej, gdyż procedura głosowania on-line wymaga modyfikacji/zmiany adresów e-mail. P. Rodziewicz przekazał także informację o organizacji konkursu 36Org-Chem Challenge przez Wydział Nauk Ścisłych i Technicznych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, Instytut Chemii Organicznej PAN w Warszawie oraz Wydział Chemiczny Politechniki Łódzkiej. Prof. J. Nycz z Uniwersytetu Śląskiego zwrócił się o pomoc w pozyskiwaniu nagród, ustalono, że przekazane zostaną nagrody książkowe.
6. A. Nosal-Wiercińska zaproponowała, aby podczas 64. Zjazdu Naukowego PTChem w Lublinie odbyło się spotkanie z członkami Rady Konsultacyjnej. Propozycja ta została jednogłośnie zaakceptowana.
7. Przedyskutowano sprawę wniosków o patronat, które wpłynęły do PTChem i jednogłośnie wyrażono zgodę na objęcie patronatem honorowym Polskiego Towarzystwa Chemicznego następujących inicjatyw: Warszawskiego Seminarium Doktorantów Chemików ChemSession 2022 – on-line (23 września 2022), INNOWINGS – Lublin (20-21 października 2022) oraz Złoty Medal Chemii 2022 – Warszawa (13 grudnia 2022).
8. I. Nowak poinformowała, że wiele osób, spośród najwyższych władz instytucji akademickich w Polsce, J.M. Rektorów i Dziekanów przyjęło zaproszenie do uczestnictwa w obradach, a w szczególności uroczystości rozpoczęcia, 64. Zjazdu Naukowego PTChem w Lublinie.
9. I. Nowak przekazała informację o konieczności uzyskania numeru ISBN dla czasopisma Wirtualny Orbital, który ma być kontynuacją, wydawanego wcześniej w wersji drukowanej, czasopisma Orbital. R. Pietrzak stwierdził, że Oddział Warszawski PTChem nie może, zgodnie ze Statutem PTChem, samodzielnie utworzyć nowego czasopisma i być jego wydawcą. P. Rodziewicz został wyznaczony jako osoba do kontaktu z Redakcją czasopisma Wirtualny Orbital z ramienia Prezydium Zarządu Głównego PTChem. Będzie on też brał udział w pracach redakcyjnych i posiedzeniach Kolegium Redakcyjnego.
10. I. Nowak przypomniała główne wnioski z dyskusji na temat zmiany składek członkowskich z poprzedniego posiedzenia Prezydium ZG PTChem. Informacje te zostaną przekazane na posiedzeniu Zarządu Głównego PTChem i poddane dyskusji.
11. A. Michałak poinformował o organizacji Debaty Rady Sektorowej ds. Kompetencji Sektora Chemicznego, która odbyła się w Krakowie (uczestniczyło ponad 100 osób). Zaproponował on także organizację kolejnej debaty podczas 64. Zjazdu Naukowego PTChem w Lublinie. Propozycja ta została jednogłośnie zaakceptowana.
12. A. Płóciennik poinformowała, że zgłosiło się 36 kandydatów na nowych członków Polskiego Towarzystwa Chemicznego. Jednogłośnie podjęto decyzję o przyjęciu 36 nowych członków PTChem.
13. Pani Prezes ZG PTChem, prof. dr hab. Izabela Nowak zamknęła posiedzenie.

Protokół sporządził Sekretarz Prezydium ZG PTChem
Paweł Rodziewicz