

Protokół z posiedzenia Prezydium Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Chemicznego z dnia 2 września 2023

Posiedzenie Prezydium Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Chemicznego numer 5/2023 odbyło się w dniu 2.09.2023 o godzinie 10:00. 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. Agnieszka Nosal-Wiercińska
5. prof. dr hab. Artur Michalak
6. prof. dr hab. Jacek Lipok
7. dr hab. Dagmara Jacewicz, prof. UG
8. prof. dr hab. Rafał Latajka
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 rozpoczęła dyskusję na temat doprecyzowania porządku obrad Walnego Zgromadzenia Członków PTChem, zaplanowanego na dzień 18 września 2023 roku o godzinie 11:30 w audytorium I na Wydziale Chemii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu. Obrady będą dotyczyły, między innymi: sprawozdania z działalności PTChem w 2022 roku oraz przekazania informacji na temat bieżącej działalności Towarzystwa w roku 2023, sprawozdania z działalności Komitetu Głównego Olimpiady Chemicznej, przekazania informacji na temat bieżących spraw finansowych, przyznanych medali i nagród PTChem, funkcjonowania wydawnictw oraz przebiegu projektu "Sektorowa Rada ds. Kompetencji Sektora Chemicznego" i akredytacji europejskich ECTN.
2. Przedyskutowano otrzymane wnioski w sprawie patronatów i jednogłośnie wyrażono zgodę na objęcie patronatem honorowym Polskiego Towarzystwa Chemicznego następujących wydarzeń o charakterze naukowym: Kujawsko-Pomorskie Forum Innowacji, Nauki, Biznesu i Samorządu 2023 - Toruń (5-7 listopada 2023); konferencja „International Workshop on Surface Modification for Chemical and Biochemical Sensing SMCBS2023” – Łochów (3-7 listopada 2023); konkurs 360RG-CHEM Challenge – Warszawa (15 grudnia 2023); konferencji Molecules & Light – Autumn Meeting of the Polish Photochemistry Group; międzynarodowa konferencja „CHEMISTRY FOR BEAUTY AND HEALTH” – Kraków (13-15 czerwca 2024); Ogólnopolski Konkurs Chemiczny CHEMKATON – Kraków (26-27 września 2023); Targi Wyposażenia i Technologii Laboratoryjnych LABS EXPO – Poznań (19-20 marca 2024); konferencja naukowa z cyklu „Laboratorium Kobiet UAM Zostaną Noblistką. Kobiety w

naukach ścisłych” - Poznań (7 listopada 2023). Zdecydowano także o objęciu patronatem medialnym trzutomowej książki wydawnictwa PWN „Chemia analityczna”.

3. P. Rodziewicz poinformował, że zgłosiło się 3 kandydatów na nowych członków Polskiego Towarzystwa Chemicznego. Jednogłośnie podjęto decyzję o przyjęciu 3 nowych członków PTChem.

Protokół sporządził Sekretarz Prezydium ZG PTChem

Paweł Rodziewicz