



Polskie Towarzystwo Chemiczne Zarząd Główny

Warszawa, 8.06.2024

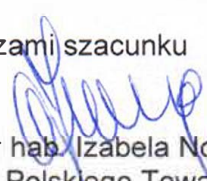
Szanowni Państwo, Wielce Szanowni Członkowie Polskiego Towarzystwa Chemicznego,

uprzejmie zapraszam na Walne Zgromadzenie Członków Polskiego Towarzystwa Chemicznego, które odbędzie się 24 czerwca 2024 roku (poniedziałek) o godzinie 12:30 w siedzibie PTChem w budynku przy ulicy Freta 16 w Warszawie.

Proponowany porządek obrad:

1. Powitanie zebranych, wybór przewodniczącego Walnego Zgromadzenia oraz dwóch protokolantów (prof. I. Nowak)
2. Zaakceptowanie porządku obrad (przewodniczący WZ)
3. Sprawozdanie z działalności Zarządu Głównego PTChem w roku 2023 (prof. I. Nowak)*
4. Sprawozdanie Głównej Komisji Rewizyjnej PTChem (prof. S. Witkowski)
5. Przyjęcie sprawozdania Głównej Komisji Rewizyjnej PTChem oraz uchwała w tej sprawie
6. Przyjęcie sprawozdania finansowego i merytorycznego PTChem oraz uchwała w tej sprawie
7. Dyskusja dotycząca zmiany długości trwania kadencji władz PTChem z 3 na 4 lata (prof. I. Nowak)
8. Podjęcie uchwały w sprawie zmiany Statutu Towarzystwa (prof. I. Nowak)
9. Podjęcie uchwały w sprawie przyjęcia tekstu jednolitego Statutu Towarzystwa (prof. I. Nowak)
10. Sprawy wniesione przez członków PTChem (dr hab. P. Rodziewicz)
11. Wolne wnioski **
12. Zamknięcie posiedzenia (przewodniczący WZ, prof. I. Nowak)

Z wyrazami szacunku


Prof. dr hab. Izabela Nowak
Prezes Polskiego Towarzystwa Chemicznego

*Sprawozdanie finansowe i sprawozdanie merytoryczne są zamieszczone do wglądu na stronie internetowej Towarzystwa

** Wolne wnioski można zgłosić pisemnie na adres sekretarz@ptchem.pl do 21 czerwca 2024r. lub przedstawić osobiście podczas WZ.

00-227 Warszawa, ul. Freta 16, tel. 22 831 13 04

biuro@ptchem.pl | prezes@ptchem.pl | www.ptchem.pl

NIP 525-10-51-977 | REGON 000681170 | KRS 0000102287

Bank BGŻ BNP Paribas SA, nr konta 54 2030 0045 1110 0000 0261 6290

Polskie Towarzystwo Chemiczne jest organizacją założoną w 1919 roku, która od 2006 jest instytucją pożytku publicznego. Zgodnie z misją działa na rzecz nauk chemicznych, jest wiodącym źródłem wiarygodnych informacji naukowych, popularyzuje chemię, integruje świat nauki z przemysłem, dba o rozwój młodego pokolenia, organizuje konferencje i zjazdy naukowe, wydaje „Wiadomości Chemiczne”, sprawuje merytoryczną opiekę nad Olimpiadą Chemiczną. PTChem współprowadzi z Miastem Stołecznym Warszawa Muzeum Marii Skłodowskiej-Curie w Warszawie.