

ZEBRANIE SPRAWOZDAWCZO-WYBORCZE KOMITETU AUTOMATYKI ELEKTROENERGETYCZNEJ SEP

W dniu 29 stycznia 2026 roku w odbyło się zebranie sprawozdawczo-wyborcze KAE SEP w formie stacjonarnej (uczestniczyło 17 osób, które spotkały się w sali Zarządu Głównego SEP w Warszawie) i wideokonferencji, w której uczestniczyły 4 osoby.

Obrady otworzył - profesor Eugeniusz Rosołowski, który powitał zebranych oraz przypomniał sylwetki dwóch ostatnio zmarłych naszych kolegów – profesora Bohdana Synala i dr. inż. Andrzeja Juszczyka. Zebrani uczcili ich pamięć minutą ciszy. Następnie zebrani wybrali przewodniczącego zebrania, którym został dr hab. inż. Ryszard Kowalik. Kolejnym punktem zebrania było przedstawienie sprawozdania z działalności Komitetu Automatyki Elektroenergetycznej SEP w upływającej kadencji 2022-2026, którego dokonał prof. Eugeniusz Rosołowski. Przypomniał skład prezydium KAE SEP oraz skład zespołu ds. organizacji konferencji i seminariów. Działalność Komitetu w okresie sprawozdawczym koncentrowała się głównie na organizacji konferencji i seminariów tematycznych, doskonaleniu poziomu merytorycznego oraz utrzymaniu ciągłości i terminowości wydawania kwartalnika „Automatyka Elektroenergetyczna” na łamach miesięcznika Wiadomości Elektrotechniczne. Inicjowano i organizowano imprezy o charakterze okolicznościowym sprzyjające integracji krajowego środowiska specjalistów automatyki zabezpieczeniowej. Profesor Eugeniusz Rosołowski przypomniał organizowane konferencje: rok 2022 – Warszawa (190 uczestników), współorganizator firma Elektrometal Energetyka S.A.; rok 2023 – Kielce (190 uczestników), współorganizator MIKRONIKA S.A.; rok 2024 – Falenty k. Warszawy (200 uczestników), współorganizator Instytut Energetyki – Państwowy Instytut Badawczy z Warszawy; rok 2025 - Katowice (230 uczestników), współorganizator Zakład Produkcji Aparatury Elektrycznej Sp. z o.o. z Siemianowic Śląskich.

Omówił następnie działalność wydawniczą i publikacje dokonywane pod patronatem KAE SEP zachęcając członków Komitetu do publikacji artykułów w kwartalniku. Wiadomości Elektrotechniczne otrzymały 20 punktów na liście publikacji Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Przewodniczący KAE SEP potwierdził zorganizowanie XXVIII Ogólnopolskiej Konferencji „Zabezpieczenia Przekładnikowe w Energetyce”, która odbędzie się tradycyjnie w październiku 2026 roku. Obecnie trwają rozmowy techniczne z firmą współorganizującą. W podsumowaniu działalności kadencyjnej KAE SEP przewodniczący podziękował za dotychczasową aktywność i dotychczasowy wkład pracy członkom prezydium. Wystąpienie było ilustrowane zdjęciami przypominającymi mijające spotkania konferencyjne.

W drugiej części zebrania odbyły się wybory w trybie jawnym. Jednomyślnie przewodniczącym KAE SEP na kadencję 2026-2030 został wybrany profesor Eugeniusz Rosołowski. Jednogłośnie także uczestnicy zebrania wybrali nowy skład prezydium KAE SEP w

osobach: Marcin Januszewski, Ryszard Kowalik, Marcin Lizer, Mariusz Mazur, Jan Osik, Eugeniusz Rosołowski, Anna Seliga, Krzysztof Woliński, Sylwia Wróblewska. Gratulacje wybranym członkom prezydium złożył prof. Eugeniusz Rosołowski.

Z inicjatywy prezydium KAE SEP osoby biorące udział w zebraniu otrzymały numer 12/2025 (z kwartalnikiem „Automatyka Elektroenergetyczna”) i 1/26 (z patronem Roku 2026 w SEP - inżynierem Tomaszem Józefem Ruśkiewiczem) - Wiadomości Elektrotechnicznych.

W trzeciej części zebrania - referat techniczny przedstawił kol. dr inż. Jacek Nowicki – „Energetyka jądrowa - nowości z Polski i z zagranicy”

Podsumowania zebrania dokonał przewodniczący KAE SEP - prof. Eugeniusz Rosołowski, który podziękował uczestnikom za aktywny udział w obradach, a kol. Sylwii Wróblewskiej i Annie Selidze dodatkowo za pyszne pączki, które towarzyszyły obradom oraz zachęcał do publikacji w dziale Automatyka Elektroenergetyczna na łamach Wiadomości Elektrotechnicznych.

Opracowanie i zdjęcia: Krzysztof W. Woliński KAE SEP