

PKBwE i Oddział Wrocławski SEP wspierają tradycyjną konferencję ELSAF – Bezpieczeństwo elektryczne

Polski Komitet Bezpieczeństwa w Elektryce SEP współpracuje od wielu lat z Politechniką Wrocławską, która wspierana przez Oddział Wrocławski SEP już po raz 24 zorganizowała konferencję naukowo-techniczną „Bezpieczeństwo elektryczne”, połączoną z 14 Szkołą ochrony przeciwporażeniowej.

Od dwóch edycji organizowanej w Karpaczu, tym razem w dniach 19-22 września 2023 roku zgromadziła około stu uczestników. Dwadzieścia referatów merytorycznych uzupełniono 5. referatami szkoły ochrony przeciwporażeniowej. Komitetowi naukowo-organizacyjnemu konferencji przewodniczył kierownik Katedry Energoelektryki dr hab. inż. Marcin Habrych profesor tej zasłużonej uczelni. W pracach Komitetu uczestniczył sekretarz naukowy PKBwE SEP – dr hab. inż. Stefan Gierlotka. Sprawne przeprowadzenie konferencji zawdzięczamy jego sekretarzowi dr. inż. Markowi Jaworskiemu. Znakomite grono wykładowców, w tym wielu znanych z łamów czasopism SEP wywoływało ożywioną dyskusję częstokroć kontynuowaną w kularach atrakcyjnego hotelu Artus. PKBwE prezentowało 4 referaty: o austriackiej szkole elektropatologii i ochrony przeciwporażeniowej, o oparzeniach elektryków w działalności medycznej i naukowej dr. n. med. Stanisława Sakiela – patrona Centrum Leczenia Oparzeń w Siemianowicach Śląskich, o nowych zagrożeniach elektrycznych podczas prac pod napięciem, a także o utrzymywaniu zasilania energetycznego na Ukrainie w warunkach wojny. Autorami tych referatów byli Koledzy Stefan Gierlotka i Bogumił Dudek – Przewodniczący PKBwE SEP. W imieniu Komitetu Kolega Stefan Gierlotka zaproponował, aby do następnej 25. edycji konferencji (organizowanej od 1966 roku!) przygotować medalowe wyróżnienie honorowe w działalności na rzecz bezpieczeństwa elektrycznego, a Wydział Elektryczny przygotowuje propozycje osobowe kandydata - patrona tej działalności. Następne spotkanie przewidziano za dwa lata, czyli w tradycyjnym cyklu zakłóconym ostatnio rokiem pandemicznym. Te konferencje niosą wiedzę teoretyczną i praktyczną z dziedziny ochrony przeciwporażeniowej, przeciwpożarowej oraz zagrożeń elektromagnetycznych, a także za każdym razem gromadzą wystawców wyrobów związanych z tą tematyką w zakresie projektowym, eksploatacji i zarządzania. Patronat medialny sprawuje od wielu lat Elektro.info.

Przygotował Bogumił Dudek
Przewodniczący PKBwE SEP