



tydzień w sep 2015 - Rok Alfonsa Hoffmanna



Newsletter Stowarzyszenia Elektryków Polskich
31 sierpnia - 6 września 2015

Nr 48

*Szanowni Czytelnicy,
Po wakacjach wracamy z naszym tygodnikiem i najświeższymi informacjami. W tym numerze przeczytacie Państwo, jak Członkowie Stowarzyszenia spędzali letnie chwile. Był relaks, ale także owocne spotkania. Podsumujemy także ostatnie zebranie Zarządu Głównego SEP. Zapraszamy na konferencję „Optymalizacja w Elektroenergetyce” oraz do udziału w konkursie - dla zwycięzcy komplet cennych narzędzi.
Redakcja*

1. Zebranie Zarządu Głównego SEP

W dniu 2 września 2015 roku odbyło się 16. zebranie ZG SEP. Minutą ciszy uczczono pamięć Kolegi i Przyjaciela, Członka Honorowego SEP Tadeusza Domżalskiego, który zmarł 23 sierpnia 2015 roku.

Zarząd Główny SEP zapoznał się: ze stanem finansów za okres 7 miesięcy, projektem roboczym „Raportu nt. stanu wybranych problemów Biura i Agend SEP na dzień 2.09.2015”, ze stanem przygotowań do ODME 2015 – które odbędą się w Gliwicach, z informacją na temat przygotowań do Rady Prezesów w Bielsku-Białej, z propozycją działań Biura, Agend, Oddziałów SEP i Radcy Prawnego w sprawie bezprawnego używania znaku SEP przez obce firmy, z aktualnym stanem prac zespołu powołanego w sprawie instrukcji Komisji Kwalifikacyjnych. ZG SEP przyjął projekt założeń do budżetu SEP na rok 2016. ZG SEP zatwierdził: regulamin obsługi prawnej SEP, regulamin medalu im. K.F. Pollaka, skład zespołu redakcyjnego do prowadzenia na stronie internetowej SEP „Monitora Stowarzyszeniowego”.

Krzysztof Woliński, Rzecznik prasowy SEP

2. W Oddziałach SEP

60 osób spotkało się w Gorzowskim Oddziale SEP



W sierpniu w Hotelu Mieszko odbyło się owocne spotkanie członków Gorzowskiego Oddziału SEP z prezesem SEP dr inż. Piotrem Szymczakiem. Poprowadził je wiceprezes Oddziału Gorzowskiego SEP Edward Cadler.

W pierwszej części wystąpił prezes SEP dr inż. Piotr Szymczak, następnie prezes OG SEP Eugeniusz Kaczmarek przedstawił dorobek 2014-2015 roku. Wśród zaproszonych gości byli także: wiceprezydent Gorzowa Łukasz Marcinkiewicz, kapelan elektryków gorzowskich ks. Jarosław Zagózda, dyrektor EC Gorzów Jan Kos, dyrektor ZSE Stanisław Jodko. Specjalnym gościem była również pani Małgorzata Gregorczyk - dyrektor Działu Prezydialnego SEP w Warszawie.

Odbyła się również ceremonia wręczenia medali i odznaczeń. Kol. Zdzisław Chybicki oraz kol. Marian Zentkowski zostali od-

1. Zebranie Zarządu Głównego SEP
2. W Oddziałach SEP
3. Zaproszenie na konferencję „Optymalizacja w Elektroenergetyce”
4. SEP COSiW poleca



Fot. 1- (od lewej) Piotr Szymczak, Marian Zentkowski, Zdzisław Chybicki, Eugeniusz Kaczmarek



Fot. 2 - ks. bp Tadeusz Lityński, Piotr Szymczak

znaczeni Diamentową Honorową Odznaką NOT. Medal im. prof. Mieczysława Pożaryskiego otrzymał ks. Jarosław Zagózda. Prezes SEP dr inż. Piotr Szymczak przygotował podziękowania dla J.E. ks. bp Tadeusza Lityńskiego i wręczył mu portret Michała Doliwo Dobrowolskiego

Prezes OG SEP Eugeniusz Kaczmarek otrzymał medal im. prof. Mieczysława Pożarskiego, a były prezes kol. Franciszek Narkun medal im. prof. Jana Obrąpalskiego. Była to ogromna niespodzianka dla Panów Prezesów.

Po części oficjalnej zaproszeni goście oraz członkowie gorzowskiego oddziału SEP zostali zaproszeni na uroczystą kolację. Posiłek umilała muzyka rozrywkowa w wykonaniu muzyków gorzowskich. Uczestnicy ocenili spotkanie jako bardzo udane i zapowiedzieli swój udział w kolejnych.

Agata Narkun, Biuro OG SEP

Spotkanie Komisji Kwalifikacyjnej nr 334 – Będzin



Komisja Kwalifikacyjna nr 334, działająca w zakresie uprawnień energetycznych G-2 i G-3, spotkała się w dniu 29 lipca br. w Będzinie w pełnym, nowym składzie.

Przewodniczącym Komisji jest Tadeusz Gadaczek. Udział w spotkaniu wzięli prezes OZW SEP Jerzy Barglik, skarbnik-sekretarz OZW Teresa Machoń oraz przedstawicielki Biura OZW - Anna Dudek i Barbara Adamczewska. Podczas spotkania prezes Jerzy Barglik wręczył uroczystie członkom Komisji akty powołania na nową kadencję przez Urząd Regulacji Energetyki.



Fot. 3 - w sepowskich krawatach – członkowie Komisji Kwalifikacyjnej

Barbara Adamczewska, Biuro OZW SEP

W Oddziale Koszalińskim SEP

Trzydzieści referatów. Młodzi dyskutowali o bezpieczeństwie, zarządzaniu i nie tylko...



XII Krajowa Konferencja Studentów i Młodych Pracowników Nauki, której współpartnerem był Koszaliński Oddział SEP odbyła się w maju, w miejscowości Unieście koło Koszalina.

Konferencja została zorganizowana przez Wydział Elektroniki i Informatyki Politechniki Koszalińskiej przy współudziale Wydziału Informatyki Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego. Ze strony koszalińskiej uczelni i SEP organizacją konferencji zajmował się kol. dr inż. Krzysztof Bzdyra, przewodniczący Koła SEP przy Politechnice Koszalińskiej.

Uroczystego otwarcia konferencji dokonał prorektor ds. studenckich PK prof. dr hab. Kazimierz Szymański. W ramach inauguracyjnego referatu prezentację przedstawił prof. dr hab.

inż. Marian Kopczewski (Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa w Poznaniu), który omówił zagadnienie szeroko rozumianej inżynierii bezpieczeństwa.

Ogółem wygłoszono 30 referatów. Dotyczyły zagadnień z zakresu: bezpieczeństwa w sieciach teleinformatycznych; zarządzania produkcją; inżynierii jakości; zarządzania przedsiębiorstwem i projektem informatycznym; zarządzania inwestycjami; komputerowego wspomaganie w medycynie; sieci komputerowych; systemów telekomunikacyjnych; informatyki stosowanej; nowinek technologicznych.



Fot. 4 - goście i uczestnicy Konferencji

Uczestnicy konferencji reprezentowali też 10 polskich uczelni: Akademię Techniczno-Humanistyczną w Bielsku-Białej, Państwową Wyższą Szkołę Zawodową w Sulechowie, Politechnikę Lubelską, Uniwersytet Zielonogórski, Wojskową Akademię Techniczną w Warszawie, Wyższą Szkołę Bezpieczeństwa w Poznaniu, Państwową Wyższą Szkołę Zawodową w Nysie, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie, oraz gospodarza - Politechnikę Koszalińską.

Wieczorne spotkanie przy ognisku było jak zwykle okazją do integracji wszystkich uczestników oraz nawiązania współpracy naukowo-badawczej.

inf. Oddział Koszaliński SEP

Przejazd zabytkową wąskotorówką, wypatrywanie czapli siwej

3 lipca 2015 r. Koszaliński Oddział SEP zorganizował spotkanie integracyjne członków kół w Manowie.

Na miejsce uczestnicy dojechali zabytkową kolejką wąskotorową, którą odbudowano i uruchomiono dzięki Towarzystwu Miłośników Koszalińskiej Wąskotorówki. Po kilku latach pracy entuzjastów jest możliwość przejazdów na odcinku Koszalin – Manowo. To ostatni zachowany fragment kolei wąskotorowej na Pomorzu Środkowym. Zbudowano ją pod koniec XIX wieku, dokładnie ma 117 lat. W najlepszych latach liczyła ponad 180 km długości i przewoziła blisko 500 tys. pasażerów rocznie. Letnie przejazdy zabytkową wąskotorówką cieszą się dużą popularnością wśród mieszkańców regionu i turystów. Jest to jedna trzech działających w Polsce kolei o unikalnym rozstawie toru wynoszącym 1000 mm.

W Manowie na uczestników spotkania czekał pracownik Nadleśnictwa Manowo, który oprowadził grupę po zabytkowym parku przyrodniczym „Czapla Góra”, gdzie znajduje się kolonia lęgowa czapli siwej. Spacer zakończył się piknikiem w urokliwym miejscu przeznaczonym do grillowania, które należy do


Nadleśnictwa. Uczestnicy spotkania przy ognisku w koleżeń-
skiej atmosferze spędzili czas do późnego wieczora. Do Ko-
szalina wszyscy wrócili kolejką.



Fot. 5 - uczestnicy spotkania

inf. Oddział Koszaliński SEP

3. Zaproszenie na konferencję „Optymalizacja w Elektroenergetyce” – OPE’15

 Zarząd Oddziału Warszawskiego SEP im. Kazimierza Szpotańskiego uprzejmie informuje, że trwają ostatnie przygotowania do Konferencji OPE’15. Odbędzie się ona 7 października 2015 r. w siedzibie PSE SA w Konstancinie-Jeziornie. W początkowych dniach września jeszcze można zgłosić swój udział w Konferencji. Folder konferencyjny wraz z kartą zgłoszenia udziału zamieszczony jest na stronach internetowych OW SEP: www.ee.pw.edu.pl/sep-ow oraz www.sep.warszawa.pl. OPE’15 jest już IX Konferencją Naukową-Techniczną, jej początki sięgają 1995 r. (OPE’95). Początkowo odbywała się ona co dwa lata, jako Konferencja 2-dniowa w Jachrance nad Zalewem Zegrzyńskim, a od 2007 r., jako 1-dniowa w siedzibie PGE SA lub PSE SA.

Celem spotkania jest wymiana poglądów i doświadczeń w 5 grupach tematycznych, ukierunkowanych na poprawę efektywności energetycznej przy prowadzeniu ruchu, eksploatacji i rozwoju Krajowego Systemu Elektroenergetycznego (KSE) oraz przy użytkowaniu energii elektrycznej przez odbiorców.

Na Konferencję zgłoszono 19 referatów, opracowywanych głównie przez przedstawicieli wyższych uczelni technicznych i placówek naukowo-badawczych energetyki oraz SEP.

Konferencję organizuje 7-osobowy Komitet Organizacyjny pod przewodnictwem skarbnika-wiceprezesa OW SEP – dr inż. Henryka Gładysia oraz 3-osobowy Komitet Honorowy pod przewodnictwem prezesa SEP - dr inż. Piotra Szymczaka.

Biorąc pod uwagę ważność tematyki konferencyjnej, dotyczącej oszczędności energii w KSE i u odbiorców energii, Zarząd OW SEP zwraca się z uprzejmą prośbą o możliwie liczny udział w Konferencji OPE’15.

Henryk Gładys, Oddział Warszawski SEP

KALENDARIUM

31 sierpnia- Dzień Solidarności i Wolności

1980 – w Sali BHP Stoczni Gdańskiej Lech Wałęsa i wicepremier Mieczysław Jagielski podpisali porozumienia sierpniowe (21 postulatów).

1 września- Dzień Weterana

1939- wojska niemieckie i słowackie napadły o świecie bez wypowiedzenia wojny na Polskę, rozpoczynając kampanię wrześniową II wojny światowej; prezydent Ignacy Mościcki wprowadził stan wojenny na terytorium całego kraju.

2011 – powstało Narodowe Centrum Badań Jądrowych w Otwocku Świerku.

2 września

1859 – rozpoczęła się największa w historii burza magnetyczna, która spowodowała awarie sieci telegraficznych w wielu miejscach na świecie.

3 września

1904 – urodził się Jerzy Golcz, inżynier elektryk, urzędnik konsularny, taternik, alpinista (zm. 1965).

1935- w porcie w [Gdyni żaglowiec Dar Pomorza](#) zakończył rejs dookoła świata.

4 września

1888- Amerykanin [George Eastman](#) otrzymał patent na [aparatus fotograficzny](#) na błonę zwojową i zarejestrował znak towarowy [Kodak](#).

1951 – pierwszy międzykontynentalny przekaz programu telewizyjnego. Było nim wystąpienie prezydenta USA Harry’ego S. Trumana.

5 września

1956 – amerykańskie przedsiębiorstwo IBM skonstruowało pierwszy dysk twardy.

1998 – założono amerykańskie przedsiębiorstwo z branży internetowej Google Inc.

6 września

1973 – Warszawskie Zakłady Telewizyjne wyprodukowały pierwsze polskie telewizory kolorowe marki Jowis

oprac. Jerzy Szczurowski

SEP COSiW poleca

Ruszył konkurs dla elektryków



Wiha Werkzeuge GmbH wspólnie z SEP COSiW przygotowali konkurs dla elektryków. DO WYGRANIA WALIZKA SERWISOWA ELEKTRYKA XXL składająca się ze 115 elementów wysokiej, jakości narzędzi VDE klasy premium. W krótkiej ankiecie należy opisać własne doświadczenia z właściwego użytkowania i bezpiecznej pracy narzędziami monterskimi. Na końcu ankiety znajduje się pytanie otwarte, na które prosimy o udzielenie obszernej odpowiedzi. Konkurs trwa od 01.09.2015 do 30.09.2015.

WEŹ UDZIAŁ

Jarosław Cyrynger, SEP COSiW

Nowa oferta szkoleń i warsztatów

Centrum Szkoleniowe



Obsługa mierników

Badanie oświetlenia

Badanie elektronarzędzi

Obsługa oprogramowania

Badanie aparatury medycznej

Badanie instalacji elektrycznych

Pomiary instalacji fotowoltaicznych



ul. Wesoła 1a
20-112 Koszalin
tel. (+48) 22 23 42 001
email: skolenia@sep.pl



ul. Sokołowska 14
80-010 Warszawa
tel. (+48) 22 338 14 19
email: przebieg@sep.pl



Stowarzyszenie Elektryków Polskich
COSiW
handlowy@cosiw.pl
tel. 795135945



Zespół Redakcyjny: [Iwona Sztompka](#), Marcin Jeżewski, Bolesław Pałac

Rzecznik Prasowy SEP — Krzysztof Woliński

Opracowanie graficzne — Jarosław Cirynger

Adres redakcji: ul. Świętokrzyska 14, 00-050 Warszawa, tel. (22) 556 43 05, kom. 533 314 914

Redakcja zastrzega sobie prawo dokonywania zmian w nadesłanych tekstach (np. korekta dostrzeżonych błędów, nadawanie lub zmianę tytułów etc.), a także innych zmian wynikających z zasad edytorskich lub kultury języka. Redakcja zastrzega sobie odmowę publikacji lub korektę materiału bez podania przyczyny, a w szczególności, gdy materiał: narusza prawa autorskie i prawa pokrewne. Okazuje się nierzetelny lub niezgodny ze statutem SEP. Jest słabej jakości merytorycznej. Narusza decyzje i ustalenia organów SEP. Narusza inne dobra prawnie chronione