



tydzień w sep

2015 - Rok Alfonsa Hoffmanna



Newsletter Stowarzyszenia Elektryków Polskich
2 - 6 lutego 2015

Nr 25

1. W Zarządzie Głównym SEP

Główna Komisja Rewizyjna SEP

Minęło ponad pół roku nowej kadencji władz SEP. GKR z uwagą przygląda się pracy obecnego Zarządu oraz poddaje obiektywnej ocenie ex post działania poprzedniego. Niestety, nie można określić tego czasu jako łatwego. Obecna władza odziedziczyła mnóstwo niedokończonych i spornych spraw oraz ciężką sytuację finansową budżetu centralnego. Na szczęście pozytywnie oceniono organizację II Kongresu Elektryki Polskiej, który został zorganizowany w ciągu 3 poprzedzających go miesięcy, m.in. dzięki osobistemu zaangażowaniu Prezesa, całego Zarządu i nowego sekretarza generalnego SEP. Podczas spotkania w dniu 29 stycznia br. przewodniczący GKR przekazał informacje o zrealizowanych ważniejszych zadaniach i aktualnych problemach w Stowarzyszeniu. Dzielił się spostrzeżeniami i wnioskami na podstawie udziału we wszystkich zebraniach ZG, Prezydium ZG oraz Rady Prezesów SEP. Również pozostali członkowie GKR przekazali informacje na temat pracy organów statutowych SEP, które mają w wydzielonych obszarach działań kontrolnych. W zebraniu GKR wzięli udział prezes Piotr Szymczak i SG Paweł Sławiński. Prezes przedstawił szereg zrealizowanych zadań oraz najpilniejsze do zrealizowania, w tym restrukturyzację Biura SEP. Goście odpowiedzieli na liczne zapytania członków GKR.

Ryszard Frydrychowski, przewodniczący GKR SEP
fot. Ewa Materska



Fot. 1 - od lewej: kol. kol. Danuta Prażmowska-Sobota, Ryszard Frydrychowski, Paweł Kozłowski, Piotr Szymczak, Paweł Sławiński, Maciej Bylica, Jerzy Jakubowski, Mieczysław Balcerk, Marian Szymański

Nieco inny Komitet...

Jest taki komitet w strukturach SEP, którego skład tworzą osoby nie tylko z kręgu szeroko pojętej elektryki, ale i medycyny. Niespełna 3-letni Polski Komitet SEP ds. Zastosowań Pola Elektromagnetycznego w Medycynie - obecnie pod prze-

1. W Zarządzie Głównym SEP
2. Czy jesteśmy świadkami przełomu?
3. Odznaczenia państwowe dla członków SEP
4. W Oddziałach SEP
5. SEP COSiW poleca



Fot. 2 - od lewej: kol. kol. Andrzej Krawczyk, Aleksander Sieroń

wodnictwem kol. prof. Andrzeja Krawczyka - ze spotkania na spotkanie zjednuje nowych członków. Znacząca część osób należących do Komitetu to pracownicy Wojskowego Instytutu Medycznego przy ul. Szaserów w Warszawie. W dniu 28.01.br., dzięki gościnności Oddziału Teleinformatyki WIM, odbyło się tam kolejne spotkanie. W części roboczej omówiono bieżącą działalność Komitetu. Przewodniczący Komitetu prof. dr hab. inż. Andrzej Krawczyk (Politechnika Częstochowska i WIM) przedstawił sprawozdanie z działań-



Fot. 3 - uczestnicy zebrania

ności od poprzedniego zebrania. Sekretarz Komitetu dr hab. n. med. Bolesław Kalicki (WIM), dokonał prezentacji bazy danych sprzętu i możliwości organizacyjnych do badań bioelektromagnetycznych, stworzonej na podstawie danych przesłanych przez członków Komitetu. Część seminaryjną poprowadził prof. dr hab. med. Aleksander Sieroń – wygłoszono dwa referaty naukowe: *Implanty przewodzące w polu elektromagnetycznym* (mgr inż. Ewa Łada-Tondyra, Politechnika Częstochowska) i *Metody pomiaru temperatury ciała człowieka - rys historyczny* (lek. med. Agnieszka Lipińska-Opalka, WIM). Spotkania środowiska technicznego ze środowiskiem medycznym dają możliwość wzajemnego zrozumienia się, a przez to umożliwiają prowadzenie wspólnych badań.

Iwona Fabjańczyk, Andrzej Krawczyk, PK SEP ds.. ZPEwM
fot. Iwona Fabjańczyk

2. Czy jesteśmy świadkami przełomu?

29 stycznia 2015 r. na Politechnice Warszawskiej doszło do spotkania przedstawicieli SEP z Zarządem Polskiej Sekcji IEEE oraz reprezentantami IEEE Student Branches z Warszawy i Szczecina. Stowarzyszenie reprezentowali: prezes SEP Piotr Szymczak, przewodniczący Centralnej Komisji Młodzieży i Studentów SEP Jan Pytlarz oraz przewodniczący Studenckiej Rady Koordynacyjnej Paweł Cieślak, zaś



Fot. 4 - uczestnicy spotkania

ze strony IEEE obecni byli m.in. przewodniczący ZPS IEEE Ryszard Jachowicz oraz zastępca Mariusz Malinowski. Po prezentacji mechanizmów działania IEEE zebrani doszli w czasie dyskusji do wspólnych wniosków, co zaowocowało decyzją o przeprowadzeniu kursu zakładania Student Branch w czasie kwietniowego Forum Komunikacji Liderów we Wrocławiu. Ponadto podczas zbliżających się Ogólnopolskich Dni Młodego Elektryka przedstawiciele IEEE Polska poprowadzą sesję w języku angielskim oraz zaproszą na nią znane osobistości ze świata elektryki, spoza granic naszego kraju.

Czy te zdecydowane działania zaowocują współpracą Stowarzyszenia z siostrzaną IEEE? Przyszłość pokaże; pewne jest natomiast, że taka współpraca może przynieść znaczne korzyści obu stronom, jak widać otwartym i bardzo chętnym do działania.

Marcin Jeżewski, Tydzień w SEP



3. Odznaczenia państwowe dla członków SEP

Oddział Zagłębia Węglowego SEP



W piątek 23 stycznia br. w westybule Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego w Katowicach odbyła się miła uroczystość wręczenia orderów i odznaczeń państwowych osobom szczególnie zasłużonym w działalności na rzecz społeczności lokalnej, gospodarki narodo-



Fot. 5 - odznaczone Medalem za długoletnią Służbę Teresa Machoń i Klaudia Pańczyk Tytko

wej i górnictwa. Wśród wyróżnionych były koleżanki z naszego Oddziału: kol. Teresa Machoń i kol. Klaudia Pańczyk-Tytko, które postanowieniem Prezydenta RP z dnia 8 grudnia 2014 roku, na wniosek Wojewody Śląskiego – za wzorowe i wyjątkowo sumienne wykonywanie obowiązków wynikających z pracy zawodowej zostały odznaczone Złotym Medalem za Długoletnią Służbę. W imieniu prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej odznaczenia wręczał wojewoda śląski Piotr Litwa i pierwszy wicewojewoda Mirosław Szemla.

inf. Oddział Zagłębia Węglowego SEP
<http://www.sep.katowice.pl/>

Oddział Łódzki SEP



W dniu 28 stycznia 2015 r. w Łódzkim Urzędzie Wojewódzkim odbyła się uroczystość wręczenia odznaczeń państwowych mieszkańcom województwa łódzkiego. Podczas uroczy-



Fot. 6 – wręczenie odznaczenia kol. Andrzejowi Boroniowi

stości Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski za zasługi dla rozwoju branży elektrycznej i działalność społeczną został odznaczony wieloletni członek Stowarzyszenia Elektryków Polskich Andrzej Boroń – były wiceprezes, skarbnik i sekretarz generalny SEP, prezes i wiceprezes Oddziału Łódzkiego SEP, członek Koła SEP przy Veolia Energia Łódź S.A. Odznaczenia wręczali pani Jolanta Chelmińska, Wojewoda Łódzki wraz ze swoim zastępcą panem Jarosławem Klimasem. W uroczystości SEP reprezentowali: prezes Oddziału Łódzkiego SEP Władysław Szymczyk, wiceprezes – skarbnik Oddziału Łódzkiego SEP Andrzej Gorzkiewicz oraz dyrektor Biura OŁ SEP Mieczysław Balcerek wraz z niżej podpisaną. Prezes SEP Piotr Szymczak przesłał Wyróżnionemu adres gratulacyjny.

Anna Grabiszewska, Oddział Łódzki SEP
fot. Anna Parzyjała
<http://www.seplodz.pl/>

4. W Oddziałach SEP

Spotkanie Noworoczne Oddziału Wrocławskiego SEP



9 stycznia 2015 r., tradycyjnie jak co roku odbyło się Spotkanie Noworoczne aktywnych działaczy i sympatyków Oddziału Wrocławskiego SEP oraz zaproszonych gości, zorganizowane tym razem w Hotelu Mercury. Wojewodę Dolnośląskiego Tomasza Smolarza reprezentowała Dyrektorka Generalna pani Jolanta Krupowicz. Na spotkanie przybyli także: Prezydent Miasta Wrocławia pan Rafał Dutkiewicz, posłanka na Sejm RP pani Aldona Młyńczak, liczne grono przedstawicieli nauki z Politechniki Wrocławskiej, a wśród nich dziekani Wydziałów: Elektrycznego prof. dr hab. inż. Waldemar Rebizant, Elektroniki prof. dr hab. inż. Jan Zarzycki, Podstawowych Problemów Techniki dr hab. inż. Marian Hotłoś, dyrektorzy i prezesi branżowych przedsiębiorstw oraz członkowie wspierający z Dolnego Śląska, przewodniczący DOIIB dr hab. inż. Eugeniusz Hotała, prezes WR FSNT NOT mgr inż. Tadeusz Nawracaj, prezes SEP kol. Piotr Szymczak, dziekan Rady Prezesów SEP, prezes Oddziału Warszawskiego SEP kol. Miłostawa Bożentowicz, prezesi ościennych Oddziałów, członkowie honorowi SEP, przewodniczący Sekcji, Komisji, prezesi i przedstawiciele wszystkich Kół Oddziału Wrocławskiego SEP. Zebranych powitał prezes Oddziału Andrzej Hachoł. Minutą ciszy uczczono pamięć kolegów, którzy odeszli w 2014 r. Krótkie sprawozdanie z działalności Oddziału w 2014 r., ilustrowane stosownymi slajdami, przedstawił prezes Andrzej Hachoł. Kolejnym punktem



Fot. 7 – prezes SEP Piotr Szymczak odznacza Szafirową Odznaką Honorową SEP kol. Jana Zuzoka Członka Honorowego SEP

spotkania było uroczyste wręczenie odznaczeń i medali. Prezes SEP Piotr Szymczak w towarzystwie prezesa Oddziału Wrocławskiego Andrzeja Hachoła oraz dziekan Rady Prezesów SEP Miłostawa Bożentowicz wręczyli Szafirową Odznakę Honorową SEP kol. Janowi Zuzokowi, a Medal im. prof. Mieczysława Pożaryskiego kol. Witoldowi Mielcarkowi. Prezes Oddziału Warszawskiego SEP Miłostawa Bożentowicz w towarzystwie prezesa SEP i prezesa Oddziału Wrocławskiego SEP wręczyli Medal im. prof. Jana Nowackiego kol. Janowi Zuzokowi, a następnie wraz z wiceprezesem Krzysztofem Nowickim wręczyli Medal im. prof. Kazimierza Idaszewskiego dziekanowi Wydziału Elektrycznego Politechniki Wrocławskiej prof. Waldemarowi Rebizantowi. Głos zabrali zaproszeni goście: życzenia noworoczne przekazał Prezydent Miasta Wrocławia Rafał Dutkiewicz, Dyrektorka Generalna Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego Jolanta Krupowicz odczytała list z życzeniami od Wojewody Dolnośląskiego. Życzenia złożyli także: pani posłanka Aldona Młyńczak, prezes SEP Piotr Szymczak, dziekan Rady Prezesów SEP Miłostawa Bożentowicz oraz dziekan Wydziału Elektroniki Politechniki Wrocławskiej prof. Jan Zarzycki. Bardzo ciekawy referat „Nowatorska technologia wytwarzania energii z odpadów przetwarzanych za pomocą gorącej plazmy” wygłosił mgr inż. Bogusław Seredyński. Spotkanie uświetniał występ Zespołu VABANK.

Jan Rudy, sekretarz Oddziału Wrocławskiego SEP
<http://www.sep.wroc.pl/>

EUROELEKTRA w Lublinie



12 stycznia 2015 r. w Zespole Szkół Energetycznych im. prof. K. Drewnowskiego w Lublinie zostały przeprowadzone zawody II stopnia (okręgowe) Olimpiady Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „EUROELEKTRA”. Wzięło w niej udział 51 uczniów z 8 szkół technicznych całego regionu (Radom, Biłgoraj, Lublin, Szydłowiec, Siedlce, Garwolin, Puławy). Uczniowie rywalizowali w trzech grupach tematycznych: elektrycznej, elektronicznej oraz w grupie teleinformatycznej. Nad prawidłowym przebiegiem olimpiady czuwał przewodniczący Komisji mgr inż. Kazimierz Szpatowicz, a za prawidłową organizację z ramienia szkoły odpowiedzialny był mgr inż. Grzegorz Jodłowski, przewodniczący Koła SEP w Zespole Szkół Energetycznych w Lublinie.



Fot. 8- Komisja Konkursowa

Stowarzyszenie Elektryków Polskich od 17 lat organizuje dla młodzieży szkół średnich, Olimpiadę Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „EUROELEKTRA”. Celem Olimpiady jest pogłębianie wiedzy i rozwijanie umiejętności zawodowych uczniów w

dziedzinie elektryki, elektroniki i teleinformatyki oraz lepsze przygotowanie do dalszej nauki w szkołach wyższego stopnia i pracy zawodowej. Olimpiada umożliwia wyłanianie najbardziej uzdolnionej młodzieży i wspieranie jej w dalszym rozwoju zawodowym. Olimpiada sprzyja nawiązywaniu współpracy oraz wymianie doświadczeń między nauczycielami, pracownikami naukowo-dydaktycznymi wyższych uczelni technicznych oraz pracownikami przemysłu. Oddział Lubelski SEP sfinansował poczęstunek dla nauczycieli oczekujących na swoich wychowanków oraz uczniów po zakończeniu olimpiady.



Fot. 9 - konkurs trwa

inf. i fot. Oddział Lubelski SEP
<http://www.sep.lublin.pl/>

Wręczenie dyplomów absolwentom Wydziału Elektrycznego Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie



W dniu 24 stycznia 2015 r. w audytorium im. prof. Stanisława Skoczowskiego w budynku Wydziału Elektrycznego Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie odbyła się uroczystość wręczenia dyplomów ukończenia studiów pierwszego i drugiego stopnia. Najlepsi absolwenci otrzymali listy gratulacyjne



Fot. 10 - od lewej: dziekan WE ZUT prof. Stefan Domek, Michał Łada, Paweł Prajzendanc, prezes Oddziału Szczecińskiego SEP Tomasz Pięnkowski

dziekana oraz nagrody ufundowane przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział w Szczecinie oraz firmy ASTOR i brightONE Sp. z o.o. Wśród wyróżnień nie zabrakło również nagród za działalność w kole naukowym – Akademickim Kole SEP. Nagrody otrzymali: Barbara Drozd, Piotr Grochola, Michał Łada, Paweł Prajzendanc. Oprawę muzyczną uroczystości zapewnił zespół instrumentalny w całości złożony ze studentów studiów stacjonarnych pierwszego stopnia Wydziału Elektrycznego.

inf. Oddział Szczeciński SEP fot. Jerzy Undro
<http://sep.szczecin.pl/>

Noworoczne spotkanie Oddziału Kaliskiego SEP



W dniu 30 stycznia 2015 r. w Restauracji „Bursztyn” w Kaliszu odbyło się tradycyjnie noworoczne spotkanie członków, przyjaciół i sympatyków Oddziału Kaliskiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich. Wśród ponad 100 uczestników spotkania obecna była Dyrektorka Generalna ENERGA-OPERATOR

S.A. Oddział w Kaliszu kol. Ewa Łuczak, będąca również członkiem OK SEP. Z uwagi na pilny wyjazd prezesa Rady Federacji SNT NOT w Kaliszu w spotkaniu uczestniczył członek Zarządu Rady kol. Jan Jędruszkiewicz oraz dyrektor Rady kol. Jerzy Solon. Ponadto w spotkaniu udział wzięły zarządy firm: ZMER Kalisz, ATLAS Sp. z o.o., ENERGA-OPERATOR Eksploatacja i Inwestycje Kalisz Sp. z o.o., Energetyka Kaliska Usługi Techniczne Sp. z o.o., przedstawiciele Rejonów Dystrybucji ENERGA-OPERATOR SA. Prezes Oddziału kol. Zenon Zgarda serdecznie powitał wszystkich uczestników i przedstawił najważniejsze dokonania w Oddziale w 2014 roku oraz omówił planowane przedsięwzięcia do realizacji w 2015 roku. Z uwagi na to, że w czerwcu ubiegłego roku odbył się Walny Zjazd Delegatów SEP prezes kol. Zenon Zgarda zapoznał uczestników spotkania z Uchwałą Generalną Zjazdu. Następnie odbyło się uroczyste wręczenie legitymacji członkowskich nowo wstępującym do SEP. Po części merytorycznej spotkania kol. Zenon Zgarda złożył wszystkim uczestnikom życzenia pomyślności w życiu zawodowym i stowarzyszeniowym, zdrowia oraz wszystkiego najlepszego w 2015 r. Po życzeniach wzniesiono toast lampką

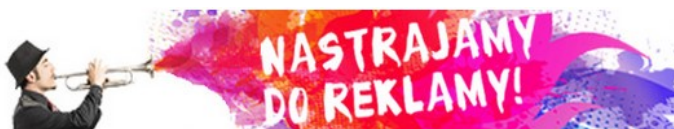


Fot. 11- goście spotkania noworocznego

szampana i zaproszono wszystkich do miłego spędzenia czasu podczas uroczystej kolacji. Spotkanie upłynęło w przyjemnej atmosferze integrującej wszystkich obecnych. Dyskusjom na tematy techniczne, zawodowe i towarzyskie nie było końca.

Joanna Paczesna, wiceprezes Oddziału Kaliskiego SEP
fot. Grzegorz Misztal
<http://sep.kalisz.pl/>

SEP COSiW poleca



Nowe pomysły nowe wzory

Międzynarodowe Targi Reklamy i Poligrafii RemaDays Warsaw to największe wydarzenie branży reklamowej w Europie Środkowej. W trakcie 3 dni, na powierzchni około 14 000 m² spotyka się 15 000 praktyków branży. Targi dają możli-

wość zapoznania się z najnowszymi produktami, rozwiązaniami oraz trendami marketingu i reklamy, co czyni je niecodziennym wydarzeniem. Uczestnicy Międzynarodowych Targów Reklamy i Poligrafii RemaDays Warsaw zyskują dostęp do kompleksowej informacji na temat dynamicznie rozwijającej się branży. Dla osób zawodowo związanych z reklamą i marketingiem jest to również wyjątkowa okazja do zdobycia nowych inspiracji do pracy. Dodatkową atrakcją dla odwiedzających targi



Hala Główna EXPO XXI foto J. Cyrzynger

jest RemaCongress będący źródłem cennej branżowej wiedzy. Kolejny raz przedstawiciele SEP COSiW otrzymali zaproszenia od kooperantów branży reklamowej. Hitem targów i zdobywcą pierwszej nagrody targów zostały wyroby reklamowe z ceramiki produkowane przez firmę Maxim. Drugą nagrodę otrzymała firma CiTRON European USB której wyroby posiada w ofercie SEP COSiW



dostępne pojemności od 1 GB do 16 GB

Miły gość na szkoleniu SEP COSiW.

Kolejną grupę szkolących się specjalistów w zakresie pomiarów oświetlenia awaryjnego i stanowisk pracy odwiedził prof. dr hab. inż. Jerzy, Brunon Bąk.



Jest wychowawcą dominującej grupy, obecnie działających zawodowo, oświetleniowców. Wypromował dziesięciu doktorów nauk technicznych. Stworzył szkołę wielokryterijnego projektowania oświetlenia. Jest autorem 8 monografii i rozpraw, 5 książek, 8 poradników, 4 skryptów oraz przeszło 130 artykułów i referatów na konferencjach krajowych i zagranicznych oraz publikacji i opracowań naukowo technicznych, także opracowań badawczych.

Profesor Bąk w krótkim wystąpieniu poruszył problem wpływu światła na samopoczucie psychiczne i fizyczne człowieka. Wpisał także dedykacje do książek zakupionych przez uczestników szkolenia.

SEP COSiW proponuje w nowej ofercie najnowszą serię luksomierzy LXP10B w zestawie z oprogramowaniem i książką. Rozdzielczość 0,01 Lux, a lub 0,001 LXP10A.

Stowarzyszenie Elektryków Polskich
Centralny Ośrodek Szkolenia i Wydawnictw
Informatyka
www.cosiw.pl handlowy@cosiw.pl
tel. 795135945



ZAMÓW PRENUMERATĘ I CZYTAJ!

MIESIĘCZNIK STOWARZYSZENIA ELEKTRYKÓW POLSKICH

INFORMACJE O NORMACH I PRZEPISACH ELEKTRYCZNYCH

ODZNACZONY m.in. ŻŁOTĄ ODZNAKĄ HONOROWĄ SEP

Założony w 1994 r. przez Zarząd Główny SEP

DODATEK DO MIESIĘCZNIKA „INPE” SEP

PODRECZNIK DLA ELEKTRYKÓW

ZESZYTY MONOTEMATYCZNE

ODZNACZONY m.in. ŻŁOTĄ ODZNAKĄ HONOROWĄ SEP

Ukazuje się w cyklu 2- lub 3-miesięcznym

- Zadbaj o poziom swej wiedzy technicznej
- Zatrzymaj jej deprecjację wobec postępu technicznego i zmian przepisów

Redakcja i Wydawca: SEP – COSiW Zakład Wydawniczy INPE
ul. Czaplinska 96 (wejście B), 97-400 Bełchatów, tel./fax 44 633 33 55
e-mail: redinpe@neostrada.pl

Adres dla korespondencji: ul. Kalinowa 5, 97-400 Bełchatów, fax 44 635 02 02

www.redinpe.com



Zespół Redakcyjny: Iwona Sztompka — red. naczelna,
Marcin Jeżewski, Danuta Merska, Bogusław Muszyński, Bolesław Pałac
Skład i opracowanie graficzne — Jarosław Cyrzynger
Rzecznik Prasowy SEP — Krzysztof Woliński
Adres redakcji: ul. Świętokrzyska 14, 00-050 Warszawa, tel. (22) 556 43 05, kom. 533 314 914