



# tydzień w sep

2015 - Rok Alfonsa Hoffmanna



Newsletter Stowarzyszenia Elektryków Polskich  
8-13 lutego 2015

Nr 26

## 1. W Zarządzie Głównym SEP

### Zebranie Prezydium ZG SEP

W dniu 10 lutego 2015 roku odbyło się 8. zebranie Prezydium Zarządu Głównego SEP. W czasie obrad przyjęto i zatwierdzono następujące dokumenty: „Regulamin oceny pracowników Biura SEP”, „Regulamin wynagradzania pracowników Biura SEP”, harmonogram i tematykę posiedzeń Prezydium i Zarządu Głównego SEP w pierwszym półroczu 2015 roku. Zapoznano się z informacją nt.: posiedzenia Rady Krajowej FSNT NOT w dniu 2.02.2015 i stanowiskiem członków delegacji SEP; ze stanem zaawansowania przygotowania raportu „Bilans Otwarcia w kadencji 2014–2018”; wynikami konsultacji ustawy dotyczącej OZE, jaka odbyła się w Senacie RP; ze stanem sprawozdania merytorycznego i finansowego z realizacji projektu ELEVET; wynikami wyboru na członka Rady Nadzorczej BBJ z ramienia załogi oraz rozdziałem referatów wygłoszonych na II KEP przekazanych do druku w czasopiśmie SEP. Powołano pełnomocników prezesa SEP ds. współpracy IEEE: z firmami przemysłu elektrotechnicznego (dr inż. Jacek Nowicki) i ze środowiskiem studenckim (kol. Katarzyna Fijałkowska). Uzgodniono program wspólnego posiedzenia przedstawicieli PSE SA i Zarządu Głównego SEP w dniu 25.02.2015 r. w Konstancinie Jeziornej.

Krzysztof Woliński, Rzecznik prasowy SEP

### Zebranie Centralnej Komisji Organizacyjnej SEP



Fot. 1 - od lewej: Ryszard Kordas, Jerzy Szczurowski, Zbysław Kucza, Iwona Fabjańczyk, Jerzy Bogacz, Aleksandra Konklewska, Andrzej Klaczkowski.

Centralna Komisja Organizacyjna SEP opracowała projekt „Trybu przygotowywania regulaminów w Stowarzyszeniu Elektryków Polskich”. Na spotkaniu Komisji w dniu 4 lutego 2015 r. przyjęto poprawki do regulaminu CKO zaproponowane przez członków obecnej kadencji. Zaopiniowano projekty dwóch regulaminów: Centralnej Komisji ds. Członków Zwyczajnych SEP i Centralnej Komisji ds. Wdrażania Technologii Informatycznych SEP. Projekty przedłożone zostaną do rozpatrzenia i zatwierdzenia przez Zarząd Główny SEP. Z powodu licznych uwag i wątpliwości nie ukończono prac nad nowelizacją regulaminu „Konkursu na najaktywniejsze Koło SEP”. Na kolej-

### 1. W Zarządzie Głównym SEP

- Zebranie Prezydium ZG SEP
- Zebranie Centralnej Komisji Organizacyjnej SEP
- Plenarne zebranie KAE SEP
- 12 lutego 2015, zebranie Centralnej Komisji ds. Wdrażania Technologii Informatycznych SEP.

### 2. Obrady Rady Krajowej FSNT NOT

### 3. Spotkanie ExCo/BoD Eurel w Brukseli

### 4. W Oddziałach SEP

### 5. Doktorat honoris causa dla prof. K. Kluszczyńskiego

### 6. SEP COSIW poleca

nym zebraniu kontynuowane będą prace nad jego nowelizacją oraz analizowany będzie projekt regulaminu nowego konkursu dot. współzawodnictwa oddziałów.

Aleksandra Konklewska, przewodnicząca CKO SEP  
fot. Ewa Materska

### Plenarne zebranie KAE SEP



5 lutego 2015 roku w Warszawie odbyło się plenarne zebranie Komitetu Automatyki Elektroenergetycznej SEP. Członkowie Komitetu spotkali się w sali im. Mieczysława Pożaryskiego w gmachu NOT. Obrady prowadził przewodniczący KAE prof. dr hab. inż. Eugeniusz Rosołowski.

Głównymi tematami zebrania były: przyjęcie sprawozdania z działalności Komitetu w roku 2014 oraz zatwierdzenie programu dwóch konferencji, które organizuje Komitet w roku 2015.



Fot. 2 - prof. Eugeniusz Rosołowski otwiera obrady plenarne KAE SEP

Konferencje odbędą się: wiosenna – w Augustowie (27-29.05.2015) „Technika cyfrowa w stacjach elektroenergetycznych” (współorganizator ALSTOM Grid), jesienna – w Zabrzu (14-16.10.2015) XVIII Ogólnopolska Konferencja „Zabezpieczenia Przekaznikowe w Energetyce” (współorganizator ZPrAE Siemianowice Śląskie). Autorem referatu technicznego pt. „Aktualne zagadnienia dotyczące prac Komitetu Studiów Automatyka i Zabezpieczenia B5 CIGRE” był kol. Marcin Lizer z Instytutu Energetyki w Warszawie. W zebraniu uczestniczyło blisko 40 osób.

Krzysztof Woliński, KAE SEP

**12 lutego 2015, zebranie Centralnej Komisji ds. Wdrażania Technologii Informatycznych SEP.**

**P**o wręczeniu nominacji na członków *CK-WTI*, słowo wstępne wygłosił Prezes SEP. Podkreślił znaczenie nowoczesnych technik wspomagających pracę i zarządzanie. Zwrócił uwagę na konieczność aktywnego wspierania członków SEP w poznawaniu i akceptacji zastosowań informatyki oraz zainicjował przygotowanie ofert dla struktur Stowarzyszenia zawierających rozwiązania, programowe i sprzętowe. W perspektywie kilku lat pozwoli to oferować usługi informatyczne na wysokim poziomie i w niskiej cenie. Przewodniczący *CK-WTI*, kol. Krzysztof Zięba odczytał projekt regulaminu, który po drobnych korektach został przyjęty przez Centralną Komisję i złożony do zatwierdzenia przez ZG SEP.



Foto. 3 Rozpoczęcie spotkania CK-WTI

Kluczowymi zagadnieniami, którymi na swoim pierwszym zebraniu zajęła się *CK-WTI* było określenie zakresu zastosowania technologii informatycznych i wskazania ich roli i miejsca w celu sprawnego i nowoczesnego zarządzania SEP. Aby zaproponować optymalne rozwiązania, omówiono obecny stan i poziom wykorzystania zasobów informatycznych Stowarzyszenia oraz zawnioskowano o szczegółowe określenie zadań wykonywanych na poszczególnych komputerach. W celu określenia kosztów związanych z wydatkami na informatykę złożono wnioski o inwentaryzację sieci, sprzętu, zużycia materiałów eksploatacyjnych, oraz umów i kosztów stałych, która po jej podsumowaniu da obraz wykorzystania infrastruktury, oprogramowania i wdrożonych rozwiązań. Przyjęto sposób komunikowania się członków *CK-WTI* dopuszczając formę elektroniczną. Postanowiono że członkowie *CK-WTI* przygotowują propozycje rozwiązań systemowych zastosowane w ich macierzystych przedsiębiorstwach, które zostaną omówione, porównane, i ocenione pod kontem funkcjonalności, komplikacji i ceny.

Info i foto. Jarosław Cyrynger OEIT

**2. Obrady Rady Krajowej FSNT NOT**

**W** dniu 1 lutego 2015 r. Zarząd Główny FSNT NOT zaprosił delegatów oraz sympatyków na tradycyjne spotkanie noworoczne w swojej siedzibie. Gospodarzem spotkania była prezes Ewa Mańkiewicz-Cudny, która przywitała serdecznie koleżanki i kolegów oraz przedstawiła krótką informację o dokonaniach w roku ubiegłym i planach na obecny 2015 r. Kol. Włodzimierz Hausner zapoznał przybyłych z przebiegiem prac w Kancelarii Prezydenta nad nowelizacją ustawy o stowarzyszeniach. Część oficjalną zakończył pokaz filmu o odrestaurowaniu Cadillac - osobistego samochodu Marszałka Józefa Piłsudskiego. Następnie odbyła się część koleżeńska spotkania.

W godzinach porannych odbyło się posiedzenie przedstawicieli SEP do Rady Krajowej FSNT NOT, dotyczące spraw związa-

nych z tematyką obrad RK. Spotkanie prowadził przewodniczący Centralnej Komisji ds. Współpracy z FSNT NOT kol. Marek Grzywacz, a uczestniczyli w nim wszyscy delegaci SEP oraz przedstawiciel Rady Terenowej NOT w Olsztynie kol. Jan Chojecki, a także członek ZG SEP i przewodniczący GKR NOT kol. Ryszard Marcińczak. Spotkanie zakończyło się wypracowaniem wspólnego stanowiska SEP na posiedzenie Rady.

2 lutego odbyło się kolejne posiedzenie Rady Krajowej. W obradach wzięli udział wszyscy delegaci SEP: kol. Agata Gomółka oraz koledzy: Piotr Szymczak, Ryszard Chojak, Kamil Wójcik, Marek Grzywacz. Kol. Marek Grzywacz wybrany został do Komisji Mandatowej RK, a kol. Kamil Wójcik do Komisji Skrutacyjnej RK. Z okazji wielu ważnych wydarzeń: 180. rocznicy założenia Towarzystwa Politechnicznego Polskiego w Paryżu, 110-lecia Warszawskiego Domu Technika oraz 70. rocznicy powstania Naczelnej Organizacji Technicznej - Rada Krajowa przyjęła uchwałę o ustanowieniu 2015 r. Rokiem Jubileuszowym. Rada rozpatrzyła propozycje nowelizacji Statutu FSNT NOT. Na początku rozpatrzono zaproponowane zmiany, wniesione do wybranych paragrafów statutu. Przyjęto z drobnymi poprawkami §6, §7 i §7a (Rozdz. Cele statutowe i sposoby ich realizacji). Nasze poprawki do §7a nie uzyskały poparcia członków Rady Krajowej. Nie przyjęto zmian dot. ZG, Sekretarza Generalnego oraz rezygnacji z kadencyjności prezesa i przewodniczącego Komisji Rewizyjnej w Rozdz. IV „Władze naczelne”, zawarte w paragrafach: §15, §15a i §21. Delegaci SEP głosowali przeciwko proponowanym zmianom w Statucie. Uchwalono jednak poprawkę umożliwiającą tworzenie lokalnych ośrodków składających się z dwóch członkowskich stowarzyszeń (§26) - delegaci SEP głosowali za przyjęciem poprawki. Przyjęto poprawkę o możliwości tworzenia kół terenowych (§26a) - delegaci SEP głosowali przeciwko proponowanym zapisom. Nie uchwalono §28a (nagrody dla działaczy) - delegaci SEP głosowali przeciwko proponowanej zmianie. Pozostałe proponowane przez ZG FSNT NOT drobne zmiany Statutu, akceptowane przez delegatów SEP, zostały uchwalone. Na koniec zarządzono głosowanie końcowe - głosami ponad 2/3 delegatów Rada Krajowa uchwalila zmiany w Statucie.

Kol. Ryszard Chojak w imieniu Zespołu Finansowo-Budżetowego przedstawił projekt zmian systemu naliczania opłaty majątkowej w FSNT NOT. Temat wymaga dalszych analiz i decyzji ZG FSNT NOT. Delegaci przyjęli przygotowaną przez ZG FSNT NOT uchwałę w sprawie wysokości opłat od terenowych jednostek organizacyjnych w 2015 r. (opłata organizacyjna – 1% od przychodu, opłata majątkowa 5% od wartości początkowej majątku trwałego). Projekt budżetu na rok 2015 został przez delegatów przyjęty. Zebrani zwracali uwagę, że przychody budżetu opierają się w 48,5% na sprzedaży nieruchomości. Jest to bardzo niepokojące zjawisko, gdyż może to prowadzić do nieobliczalnego kryzysu. Podjęto uchwały: o rozwiązaniu Leszczyńskiej Rady FSNT NOT oraz w sprawie sprzedaży nieruchomości w Lesznie, o sprzedaży nieruchomości w Suwałkach, na co była zgoda miejscowej Rady i o sprzedaży pomieszczenia pomocniczego w budynku w Warszawie. Z uwagi na uregulowanie spraw z Radą Regionalną wnioski o rozwiązanie Rady w Pile ZG FSNT NOT wycofał z porządku obrad. W Radzie Regionalnej w Pile działa Oddział SEP.

Marek Grzywacz, wiceprezes SEP

**3. Spotkanie ExCo/BoD Eurel w Brukseli**

**EUREL** piątek 6 lutego 2015 roku w przedstawicielstwie VDE w Brukseli odbyło się spotkanie Komitetu Wykonawczego (Executive Committee) oraz Rady Dyrektorów Federacji Europejskich Stowarzyszeń Inżynierów Elektryków EUREL. W spotkaniu uczestniczyli przedstawiciele czterech stowarzyszeń: ÖVE, VDE, Electrosuisse i



SEP. Obecni byli: prezydent Eurelu Willy Gehrer oraz Sekretarz Generalny Andreas Landwehr.



Fot. 4 - od lewej: Andreas Landwehr (VDE – sekretarz generalny Eurelu), Jörg Weber (Electrosuisse), Peter Reichel (ÖVE)

Omówiono bieżące kwestie funkcjonowania Federacji, w tym zwłaszcza sprawy usprawnienia działalności Biura Eurelu oraz plan przedsięwzięć związanych z realizacją założeń przyjętej w ubiegłym roku w Berlinie strategii rozwoju Eurelu na najbliższe lata. Prof. Jerzy Barglik zreferował aktualny stan prac nad raportem grupy roboczej „Energy Transition”. Sekretarz Generalny Eurelu przypomniał, że trwa rejestracja uczestników do tegorocznej edycji International Management Cup. Rozpoczęła się także rejestracja uczestników Seminarium dla Młodych Inżynierów Elektryków (Young Engineers Seminar) zaplanowanego na 9-10 lipca 2015 w Brukseli. Kolejne spotkanie ExCo/BoD odbędzie się w dniu 19 czerwca 2015 roku w Katowicach.

inf. i fot. Jerzy Barglik, prezes Oddziału Zagłębia Węglowego SEP

#### 4. W Oddziałach SEP

##### Wycieczka do Narodowego Centrum Badań Jądrowych



Wycieczka do Narodowego Centrum Badań Jądrowych została zainicjowana przez Studenckie Koło Naukowe SEP przy Uniwersytecie Techniczno-Przyrodniczym w Bydgoszczy, a zaplanowano go na 27 stycznia 2015 roku. Kompleks Jądrowy Świerk, znajdujący się w odległości ok. 30 km na południowy wschód od Warszawy,



Fot. 5 - uczestnicy wycieczki

wy, zajmuje teren 44 ha – ogrodzony, strzeżony i wyposażony w dedykowaną infrastrukturę techniczną, m.in. trzy linie zasilania energią elektryczną i własne ujęcie wody. Na terenie Kompleksu Jądrowego znajduje się większość zakładów naukowych NCBJ oraz administracja, swoją siedzibę ma również

Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Promieniotwórczych.

Program pobytu w NCBJ wyglądał następująco: zwiedzanie Laboratoriów Pomiarów Dozymetrycznych, wykład „Zasady działania i konstrukcji reaktorów jądrowych, podstawy energetyki jądrowej (modele reaktorów energetycznych WWER i HTR)”, zwiedzanie reaktora Maria + wykład „Zasady działania, konstrukcja i zastosowanie reaktorów badawczych”. Całość wyjazdu miała na celu lepsze poznanie i zrozumienie idei energii pochodzącej z elektrowni jądrowych.

inf. i fot. Oddział Bydgoski SEP  
<http://www.sep.bydgoszcz.pl/>

##### Jubileusz 90-lecia Kolegi Zbigniewa Piekielka



2 lutego 2015 r. w sali NOT w Rzeszowie odbyła się bardzo miła uroczystość związana z Jubileuszem 90. urodzin jednego z bardzo zaangażowanych działaczy naszego Oddziału, kolegi Zbigniewa Piekielka (ur. 31.01.1925 r.). W ubiegłym roku (21.09.2014 r.) minęła okrągła 60-ta rocznica Jego przynależności do naszego Stowarzyszenia.



Spotkanie koleżeńskie z okazji Jubileuszu  
90-lecia urodzin kolegi Zbigniewa Piekielka

Rzeszów 31.01.2015

Fot. 6 - uczestnicy spotkania jubileuszowego, w środku siedzą Jubilat z Małżonką

Był wieloletnim kierownikiem Ośrodka Rzecznostwa SEP w Rzeszowie. Pełnił wiele odpowiedzialnych funkcji w Oddziale Rzeszowskim: był wiceprezesem, członkiem Zarządu i przewodniczącym oddziałowej Rady Nadzorczej. Za swoją społeczną pracę był wielokrotnie wyróżniany wieloma odznaczeniami SEP i NOT oraz nosi zaszczytny tytuł Zasłużonego Seniora. Kolega Zbigniew szczególnie ceni sobie ostatni przyznany medal im. Profesora Kazimierza Idaszewskiego, który otrzymał w Rzeszowie podczas uroczystości 150-lecia urodzin prof. R. Dzieślewskiego, z rąk prezesa SEP i przedstawiciela Oddziału Wrocławskiego. Kolega Zbigniew jako absolwent Politechniki Wrocławskiej był słuchaczem prof. K. Idaszewskiego, wykładowcy Politechniki Lwowskiej, Śląskiej i Wrocławskiej. Miałem ten zaszczyt i przyjemność wręczenia Jubilatowi w imieniu prezesa SEP Piotra Szymczaka listu gratulacyjnego z podziękowaniami i życzeniami dalszych długich lat życia w zdrowiu. 100 LAT!

Bolesław Pałac, prezes Oddziału Rzeszowskiego SEP  
fot. F.Kasowski

<http://www.seprzeszow.pl/>

##### Spotkanie noworoczne w Oddziale Płockim SEP



Coroczne spotkanie świąteczno-noworoczne Oddziału Płockiego SEP odbyło się 6 lutego 2015 roku. Udział w spotkaniu oprócz członków Oddziału wzięli również zaproszeni goście m. in. prezes SEP Piotr Szymczak, sekretarz Zarządu Głównego SEP

Aleksandra Konklewska, sekretarz generalny SEP Paweł Grzegorz Sławiński, kol. Małgorzata Gregorczyk z Biura SEP oraz koledzy z innych Oddziałów: Zbigniew Kłódka z Oddziału Toruńskiego oraz Jacek Kurowski i Krzysztof Niemierzycki z Oddziału Ciechanowskiego. Udział w spotkaniu wzięli również kol.



Fot. 6 - kol. Piotr Szymczak - prezes SEP oraz kol. Mariusz Pawlak - prezes Oddziału Płockiego SEP

Jacek Szyke, były prezes Oddziału Płockiego SEP i dyrektor Zakładu Energetycznego w Płocku (obecnie ENERGA Operator Oddział w Płocku, który jest członkiem wspierającym nasz Oddział) oraz kol. Katarzyna Zyner, dyrektor JT NOT w Płocku. Spotkanie rozpoczął prezes Oddziału Płockiego Mariusz Pawlak, który po powitaniu uczestników spotkania omówił najważniejsze wydarzenia w 2014 roku oraz plany działalności Oddziału na rok 2015. W dalszej części spotkania głos zabrał prezes SEP, który przedstawił dotychczasowe działania wybranego w ubiegłym roku ZG SEP oraz omówił najważniejsze kierunki i obszary którymi będzie zajmował się ZG w najbliższym okresie. W czasie spotkania została wręczona uroczystość statuetka „Honorowego Prezesa Oddziału Płockiego SEP” dla wieloletniego prezesa Oddziału kol. Józefa Weredy przyznana



Fot. 7 - wręczenie statuetki "Honorowy Prezes Oddziału Płockiego SEP" dla kol. Józefa Weredy

przez Walne Zgromadzenie Delegatów Oddziału Płockiego SEP. Statuetkę wraz z okolicznościowym pismem wręczył prezes SEP Piotr Szymczak oraz prezes Oddziału Płockiego Mariusz Pawlak. Krótką informację o życiu i działalności kol. J. Weredy przekazał kol. Bogusław Grzelak. Na wniosek ZG SEP kol. J. Wereda oraz kol. Mariusz Pawlak otrzymali również medale im. prof. Mieczysława Pożaryskiego, wręczone przez kol. Piotra Szymczaka oraz kol. Aleksandrę Konklewską. Uroczystym momentem było również wręczenie Oddziałowi Płockiemu SEP za dotychczasową działalność Medalu im. Michała Doliwo-Dobrowolskiego. Bardzo ciekawe informacje na temat zmian zachodzących w polskiej i europejskiej elektroenergetyce prze-



Fot. 8 - Medal im. Michała Doliwo-Dobrowolskiego dla Oddziału Płockiego

każal kol. Jacek Szyke. Przedstawiciele firmy „RUTEX” sp. z o.o. z Częstochowy, interesująco omówili techniki budowy uziemień oraz przedstawili swoje produkty. Po części oficjalnej, w miłej i sympatycznej atmosferze nastąpiła dalsza część spotkania. Była to również okazja do spotkań i wymiany poglądów nie tylko na sprawy stowarzyszenia przez uczestników, na co dzień nie mających do tego okazji. W czasie spotkania przeprowadzono konkurs karaoke o „Przechodni Puchar Prezesa Oddziału Płockiego SEP”, o który walczyło kilka drużyn. Po pełnych emocjach i równych występieniach puchar został przyznany przedstawicielom ZG SEP. Gratulujemy.

Mariusz Pawlak, prezes Oddziału Płockiego SEP  
fot. Oddział Płocki SEP

## W Oddziale Białostockim SEP



Wspólnym staraniem zakładowego Koła SEP przy Wydziale Elektrycznym Politechniki Białostockiej, firmy Schneider Electric Polska Sp. z o.o., Katedry Elektroenergetyki, Fotoniki i Techniki Świetlnej Politechniki Białostockiej oraz firmy "EDMA" z Białegostoku w dniu 5 lutego 2015 roku na Wydziale Elektrycznym Politechniki Białostockiej zostało zorganizowane seminarium techniczne pt. "Nowoczesne urządzenia rozdzielcze firmy Schneider Electric oraz problemy eksploatacyjne instalacji i urządzeń elektroenergetycznych". Poszczególne wystąpienia prelegentów dotyczyły nowości w konstrukcji rozdzielnic



Fot. 9 - seminarium prowadził dr inż. Marcin Sulkowski - Politechnika Białostocka

i układów SZR, nowych wymagań normalizacyjnych dla rozdzielni, oprogramowania narzędziowego przy projektowaniu rozdzielni i sieci oraz aspektów eksploatacyjnych instalacji i urządzeń elektroenergetycznych. Tematyka seminarium oraz poruszane zagadnienia spotkały się z dużym zainteresowaniem środowiska białostockich elektryków - uczestniczyło





Fot. 10 - uczestnicy seminarium

w nim ponad 130 osób, reprezentujących energetykę zawodową i przemysłową, projektantów, wykonawców oraz studentów.

### Bal Elektryka

Jak zwykle w przedostatnią sobotę karnawału, 7 lutego 2015 roku Zarząd Oddziału Białostockiego SEP zorganizował Bal Elektryka. Białostockie Bale Elektryka odbywają się już od ponad 40 lat. W tegorocznej edycji uczestniczyło ponad



Fot. 11 - bawią się uczestnicy Balu Elektryka 2015

220 gości. Zespołowi organizacyjnemu przewodniczyła kol. Bogumiła Pawluk. Organizatorzy zapewnili wspaniałą zabawę i wsparcie kulinarne w restauracji "Camelot". Do tańca grał i śpiewał zespół "MeGa", a atrakcją wieczoru był występ zespołu "Kadryl", aktualnego mistrza świata w kategorii formacji tanecznych, znanego także z występów w telewizji POLSAT w programie "Tylko taniec". Trenerzy zespołu Gracjan Konstatego-



Fot. 12 - tańczy atrakcja wieczoru formacja taneczna "Kadryl"

wicz i Justyna Cichosz wspólnie z zespołem poprowadzili naukę elementów tańca dyskotekowego, do której zaprosili wszystkich uczestników balu. Najwytrwalsi balowicze skończyli zabawę nad ranem. Białostocki Bal Elektryka w 2015 zostanie zapamiętany jako impreza bardzo udana.

Paweł Mytnik, Oddział Białostocki SEP

fot. Oddział Białostocki SEP

<http://sep.medlan.pl/>

### Prezes SEP w Oddziale Kieleckim SEP



Po południu, o godz. 16.00, 11 lutego 2015 r. w sali FSNT NOT prezes SEP Piotr Szymczak i SG SEP Paweł Sławiński spotkali się z przedstawicielami Zarządu Oddziału Kieleckiego i prezesami kół SEP. Przedstawiono ważniejsze prace Zarządu Głównego, po czym odbyła się interesująca rozmowa o bieżących sprawach Stowarzyszenia i Oddziału oraz zamierzeniach na przyszłość i pomysłach na dalszą działalność. Spotkanie, które prowadził prezes Oddziału Grzegorz Mieczkowski zakończyło się o 18.30.

Redakcja

### 5. Doktorat honoris causa dla prof. Krzysztofa Kluszczyńskiego

Senat Politechniki Świętokrzyskiej w Kielcach w grudniu ub. r. podjął uchwałę przyznającą tytuł doktora honoris causa prof. dr. hab. inż. Krzysztofowi KLUSZCZYŃSKIEMU. Prof. K. Kluszczyński jest znanym w kraju i za granicą pracow-



Fot. 13 - od lewej, SG SEP Paweł Sławiński, Prezes SEP Piotr Szymczak, prof. Krzysztof Kluszczyński dr h.c., Rektor PŚw. prof. Stanisław Adamczak, Prezes O/Kieleckiego SEP Grzegorz Mieczkowski.

niem nauki, wybitnym specjalistą w zakresie maszyn elektrycznych i mechatroniki, cenionym nauczycielem akademickim o bogatym dorobku publikacyjnym.

11 lutego 2015 r. w Sali Senatu Politechniki Świętokrzyskiej, w odświętnej oprawie prof. K. Kluszczyński odebrał to zaszczytne wyróżnienie z rąk rektora Politechniki prof. Stanisława Adamczaka i wygłosił znakomity wykład. Profesor jest także członkiem SEP. Zarząd Główny SEP w tej pięknie zorganizowanej uroczystości reprezentowali: prezes SEP Piotr Szymczak i SG SEP Paweł Sławiński oraz prezes Oddziału Kieleckiego SEP Grzegorz Mieczkowski.

Nasza Redakcja dołącza się do gratulacji i życzeń.

Z obszernym opisem osiągnięć Profesora Kluszczyńskiego oraz relacją filmową z uroczystości wręczenia dyplomu można zapoznać się pod adresem—<http://cosiw.pl/index.php/pl/aktualnosci-sep>



## Nowe wydawnictwo

Z inicjatywy grupy członków SEP, zrzeszonych w Kole Terenowym Warszawa przy Oddziale Elektroniki, Informatyki, Telekomunikacji (wśród nich: m.in.. Mieczysław Frącki, Jan Grzybowski, Lucjan Jaskólski, Tadeusz Dąbrowski i Cezary Rudnicki) przygotowywana jest monografia: „Zarys historii elektroniki w Polsce”. Patronat honorowy nad monografią objął wicepremier, minister gospodarki Janusz Piechociński. Opracowanie obejmuje historię elektroniki w Polsce w XX i XXI wieku; ma być przypomnieniem dorobku i osiągnięć polskiego przemysłu elektronicznego oraz jego bazy naukowo-badawczej i rozwojowej. Publikacja oparta będzie na dostępnej dokumentacji źródłowej oraz na informacjach lub wspomnieniach osób blisko z tą tematyką związanych.

Wydawnictwo, liczące ok. 400 stron, ukazać się ma do końca marca br. Dostępne jest w subskrypcji do wyczerpania nakładu. Więcej informacji oraz druk zamówienia na stronie:

<http://www.kigeit.org.pl/zarys-historii-elektroniki-w-polsce.html>

## SEP COSiW poleca



XIII Targi Odnawialnych Źródeł Energii

## Energetyka prosumencka w ustawie o Odnawialnych Źródłach Energii

5 marca 2015 godz. 10.00-14.00

Organizator: Stowarzyszenie Elektryków Polskich

Miejsce: Sala konferencyjna G5, Hala G (wstęp wolny)

Program Konferencji:

10.00–10.20. Główne zapisy Ustawy o OZE (Prezes SEP)

10.20–10.40 Ustawa o OZE - instalacje prosumenckie: instalowanie, przyłączanie i rozliczanie produkcji. (Grzegorz Sieczka - PGE Dystrybucja).

Program ograniczenia niskiej emisji źródłem wsparcia dla rozwoju instalacji prosumenckich.

10.40 – 10.55 program ograniczenia niskiej emisji w Kielcach (Witold Bruzda - UM Kielce)

10.55 – 11.10 program gospodarki niskoemisyjnej dla Kielc (Piotr Kuta - UM Kielce),

11.10 – 11.35 Źródła wsparcia dla energetyki rozproszonej (Wojciech Stawiany - NFOŚiGW)

10.35 – 11.55 Optymalizacja pracy instalacji fotowoltaicznych (IEL Warszawa - Stefan Wojtowicz)

11.55 – 12.25 Bezpieczeństwo użytkowania instalacji prosumenckich. (SEP O/Radom - Radosław Gutowski)

12.25- 12.45 Program gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Koprywnica (SNT-EPIE Lublin - Marcin Szyszko)

12.45 – 13.00 Informacja o spotkaniu roboczym na temat biogazowni (Janusz Usidus - SEP O/Zamość).

13.00 – 13.20 Politechnika Świętokrzyska dla Regionu Świętokrzyskiego (SEP O/Kielce)

**Zapraszamy na stoisko SEP COSiW — w ofercie nowe publikacje, usługi promocyjne, projektowanie stron internetowych, marketing on-line, grafika DTP, druk.**



## Wyróżnienie dla SEP COSiW za działalność społeczną

Z okazji XXIII Światowego Dnia Chorego wręczono odznaki Członka Honorowego Stowarzyszenia Transplantacji Serca im prof. Zbigniewa Religi. Wśród tegorocznych kandydatów, osób życia publicznego, medycyny i kultury znalazł się również kol. Jerzy Szczurowski dyrektor SEP COSiW wspierający i promujący działalność STS. 8 lutego, po Mszy Świętej w Kościele Św. Krzyża odbyła się uroczystość na Uniwersytecie Warszawskim z udziałem przedstawicieli duchowieństwa, ośrodków kardiologicznych, Sił Powietrznych RP oraz licznych osób po przeszczepieniu narządów.

*W imieniu członków i ZG STS składam serdeczne podziękowania, zapraszam do zapoznania się z pełną relacją — Jarosław Cyrynger*



Od lewej J. Szczurowski, H. Kubiak -12 lat THX\*  
H. Jędrzychowska prezes K/Warszawskiego STS - 10 lat THX

Stowarzyszenie Elektryków Polskich  
COSiW  
Informatyka  
[jaroslaw.cyrynger@cosiw.pl](mailto:jaroslaw.cyrynger@cosiw.pl) tel.  
795135945



MIESIĘCZNIK STOWARZYSZENIA ELEKTRYKÓW POLSKICH

**INPE** INFORMACJE O NORMACH I PRZEPISACH ELEKTRYCZNYCH

ODZNACZONY m.in. ZŁOTĄ ODZNAKĄ HONOROWĄ SEP

Nr 184–185 (Rok XXI) styczeń–luty 2015 r. ISSN 1234-0081

Rok 2015 – Rokiem Prof. Alfonsa Hoffmanna

W numerze m.in.:

- Instalacje elektryczne w warunkach pożaru
- Instalacje uziemiające
- Przegląd aktów prawnych i norm elektrycznych

COSiW SEP ZAKŁAD WYDAWNICZY „INPE” w BELCHATOWIE