



# tydzień w sep



Newsletter Stowarzyszenia Elektryków Polskich  
7 - 13 grudnia

## Nr 60 1. Zebranie Prezydium Zarządu Głównego SEP

17. zebranie Prezydium ZG SEP odbyło się w dniu 9 grudnia, a podczas niego:

**zapoznano się z:** wykonaniem budżetu centralnego za 10 miesięcy oraz prognozą wykonania za rok 2015; stanem przygotowań do posiedzenia ZG SEP i Rady Prezesów SEP w dniu 16.12.2015; wynikami konkursu im. prof. Mieczysława Pożaryskiego na najlepszy artykuł opublikowany w roku 2014 w czasopiśmie SEP;

**przyjęto:** projekt budżetu centralnego na rok 2016 i skierowano do konsultacji Rady Prezesów; projekt listy Oddziałów SEP wytypowanych do badania sprawozdań finansowych za rok 2015; procedurę wyboru organizatora ODME w latach następnych; terminarz posiedzeń ZG, Prezydium i Rady Prezesów w I półroczu 2016 r.; propozycję składu Komisji Statutowej SEP;

**podjęto uchwały o:** przeznaczeniu rezerwy budżetowej za 2015 rok; w sprawie nadania odznak honorowych SEP, przyznaniu medali oraz OH NOT na wniosek CKOiw SEP; powołaniu Jacka Nowackiego na przedstawiciela SEP w EUREL;

**zaopiniowano pozytywnie wnioski w sprawie:** poparcia członkostwa Stowarzyszenia Wspierania Techniki Polskiej w FSNT NOT; zmian w składzie redakcji INPE; nadania tytułu Prezesa Honorowego FSNT NOT prof. Andrzejowi Zielińskiemu.

tekst Krzysztof Woliński, Rzecznik prasowy SEP

## 2. W oddziałach SEP

### Konkurs Oddziału Rzeszowskiego SEP



Oddział Rzeszowski SEP 10 grudnia 2015 r., przeprowadził finał kolejnego konkursu, który wyłonił autorów najlepszych prac dyplomowych (licencjackich i magisterskich) w 2015 r. na Wydziale Elektrotechniki i Informatyki Politechniki Rzeszowskiej.

Po pierwszym etapie, który miał miejsce na Politechnice, do finału zostało zakwalifikowanych 8 prac dyplomowych. Zostały przedstawione bardzo ciekawe prezentacje multimedialne



Fot. 1. Finałisti tegorocznego konkursu wraz z Jury.

1. Zebranie Prezydium Zarządu Głównego SEP
2. W oddziałach SEP
3. Posiedzenie Rady Krajowej FSNT NOT

*Następny numer 61/62 planujemy oddać w Państwa ręce na Święta Bożego Narodzenia*



oraz ekspozycje wykonane przez absolwentów. Zdobywcą tegorocznej głównej nagrody został kol. Paweł Jamioł za pracę "Manipulator 3D ze sterowaniem cyfrowym". Opiekunem pracy był dr hab. inż. Marek Gotfryd, prof. PRZ. Autorowi pracy oraz jego opiekunowi serdecznie gratulujemy! Dziękujemy sponsorom tegorocznych nagród: PGE Dystrybucja SA Oddział Rzeszów oraz Eltel Networks Widelka.

tekst i fot. Bolesław Pałac, prezes Oddziału Rzeszowskiego SEP

### Zwiedzanie zbiornika Stary Sobieski w Gdańsku



organizowana z inicjatywy kol. Dariusza Świsulskiego - przewodniczącego Centralnej Komisji Historycznej SEP, krótka wycieczka dla członków Oddziału Gdańskiego SEP, odbyła się w dniu 7 grudnia 2015 r. Przewodnikiem był znawca i pasjonat gdańskich wodociągów oraz historii Gdańska, dr inż. Michał Klugmann. Uczestnicy mieli okazję obejrzeć wnętrza niedostępnego na co dzień zabytkowego zbiornika wodnego Stary Sobieski. Zbiornik uruchomiony w 1911 roku jest potężną budowlą o średnicy ok. 50 m, znajdującą się w podziemiach Góry Szubienicznej w Gdańsku. Został wyłączony z eksploatacji w latach 90. XX wieku. Szczególne zainteresowanie uczestników wycieczki wzbudziła zachowana oryginalna instalacja elektryczna. W przyszłości planowane jest włączenie zbiornika do "Gdańskiego Szlaku Wodociągowego", przypominającego historię wodociągów.



Fot. 2. Przed wejściem do zbiornika.

tekst i fot. Dariusz Świsulski, Oddział Gdański SEP



## W Oddziale Opolskim SEP

### Konkurs prac dyplomowych absolwentów Wydziału Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki Politechniki Opolskiej



Zebrań Zarządu Oddziału Opolskiego SEP, połączone z kolejną już edycją konkursu prac dyplomowych absolwentów Wydziału Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki Politechniki Opolskiej, odbyło się 25 listopada 2015 r. Do tegorocznego konkursu zgłoszono 8 prac, a w komisji konkursowej podobnie jak w latach poprzednich zasiadali m.in. prezes Leszek Kosiorek oraz członkowie Zarządu Oddziału, prodziekan ds. dydaktyki dr inż. Barbara Grochowicz, dziekan Wydziału prof. dr hab. inż. Marian Łukaniszyn. Tegoroczny konkurs prezentował wysoki poziom i był licznie reprezentowany przez absolwentów Wydziału Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki Politechniki, zarówno studiów inżynierskich jak i magisterskich. Poszczególni prelegenci w ok. 10-15 minutowych wystąpieniach przedstawiali swoje prace dyplomowe, po czym komisja dokonała wyboru laureatów i przyznała nagrody. Było wiele ciekawych i innowacyjnych prac, co stawiało komisję konkursową w trudnej sytuacji, jakiego wyboru dokonać.



Fot. 3. Członkowie komisji przysłuchują się wystąpieniom uczestników konkursu.

Wygrała praca magisterska autorstwa Szymona Molińskiego - promotor dr inż. Arkadiusz Bardecki - pod tytułem „Zastosowanie algorytmów OCR i zewnętrznych baz danych w zagadnieniach komunikacji robota humanoidalnego NAO”. Drugie miejsce zajęła praca magisterska Sławomira Szymocha - promotor dr inż. hab. Krzysztof Tomczewski - zatytułowaną „Projekt i realizacja autonomicznego systemu zarządzania szklarnią, opartego na sterowniku PLC”.

Komisja konkursowa z uwagi na niemal identyczną punktację przyznała trzy III miejsca, które zdobyli: Mateusz Iskrzak (promotor dr inż. Gerard Bursy) za pracę pod tytułem „Sterowanie nawadnianiem pól uprawnych”, Adrian Łukaszczyk (promotor dr inż. Gerard Bursy) „Projekt i realizacja dźwigu



Fot. 4. Prezes Oddziału SEP oraz dziekan Wydziału Automatyki wręczają nagrodę zwycięzcy konkursu.

piwowego”, Łukasz Mehl (promotor dr inż. Jacek Korniak) „Synteza sterowania rozmytego systemami o zmiennych subiektywnych”. Trzy IV miejsca zajęły natomiast prace: „Wykonanie modelu pojazdu samobalansującego” autorstwa Łukasza Miszudy (promotor dr inż. Dariusz Koteras), „Wykonanie podajnika opału dla kotła CO wraz z układem sterownia i diagnostyki” autorstwa Denisa Sowy (promotor dr inż. Tomasz Garbiec), „Monitoring parametrów gazów w młynie w oparciu o sterowniki PLC” autorstwa Marcina Wojtalli (promotor dr inż. Gerard Bursy).

inf. i fot. Komisja informacji Oddziału Opolskiego SEP

### Spotkanie członków Koła SEP nr 24 Regionu Strzelecko - Kędzierzyńsko - Kozielskiego

Okazji 30-lecia istnienia Koła SEP nr 24 Regionu Strzelecko - Kędzierzyńsko - Kozielskiego przy Tauron Dystrybucja SA, 20 listopada 2015 r. odbyło się uroczyste spotkanie. W spotkaniu uczestniczyli m.in.: Leszek Kosiorek, prezes Oddziału Opolskiego SEP, przedstawiciele firm współpracujących z Kołem: Agnieszka Sierka - SICAME, Michał Szymanek - EFEN oraz prawie wszyscy członkowie Koła. Podczas uroczystości prezes Koła kol. Andrzej Bonkosch przedstawił jego historię oraz działalność na przestrzeni minionych 30 lat.



Fot. 5. Andrzej Bonkosch - prezes Koła prezentuje historię organizacji.

Obchody jubileuszu 30-lecia były okazją do wręczenia medali i odznaczeń dla zasłużonych członków Koła SEP, które wręczył prezes Oddziału kol. Leszek Kosiorek. Srebrną odznakę honorową SEP otrzymało Koło SEP nr 24, a indywidualnie kol. Piotr Niklewicz. Medal im. Kazimierza Szpotańskiego otrzymał kol. Bogdan Rożałowski. Medale im. Michała Doliwo-Dobrowolskiego otrzymali koledzy: Maciej Owczarczak, Janusz Pisarek, Rajnard Staś, Sławomir Zalewski, Ryszard Zbirug oraz Andrzej Bonkosch.



Fot. 6. Srebrną Honorową Odznakę SEP odbiera kol. Piotr Niklewicz.

inf. i fot. Koło SEP nr 24

## W Oddziale Krakowskim SEP



Seminarium Sekcji Instalacji i Urządzeń Elektrycznych oraz Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa na temat nowych rozwiązań w ochronie odgromowej i przepięciowej w ofercie firmy DEHN, odbyło się w dniu 10 grudnia 2015 r. Prelegentem był mgr inż. Krzysztof Wincencik, a seminarium cieszyło się dużym zainteresowaniem ponad 80 uczestników.



Fot. 7. Krzysztof Wincencik w czasie prezentacji.

inf. i fot. Biuro Oddziału Krakowskiego SEP

## Zebranie Koła nr 75 przy Politechnice Krakowskiej



Uroczyste zebranie Koła SEP nr 75 przy Politechnice Krakowskiej, związane z jubileuszem 40-lecia jego istnienia, odbyło się w dniu 9 grudnia 2015 r., w Klubie Loch Ness w Krakowie. W zebraniu uczestniczyli członkowie Koła - pracownicy Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej na czele z dziekanem Wydziału prof. dr hab. inż. Adamem Jagiełło. W zebraniu wzięli udział prezes Oddziału Krakowskiego SEP dr inż. Jan Strzałka. W programie spotkania znalazły się między innymi: referat kol. Zbigniewa Porady pt. „Koło SEP nr 75 na tle historii Elektrotechniki w PK”, pokaz slajdów z wycieczek na Kresy Wschodnie oraz innych imprez organizowanych przez Koło i środowisko elektryków krakowskich z Oddziału. W trakcie zebrania prezes Oddziału wręczył Złote Odznaki Honorowe SEP kolegom dr hab. inż. Tomaszowi Węglowi i dr inż. Wojciechowi Mysińskiemu. Nagrodę książkową otrzymał kol. dr inż. Marek Rejmer, prezes Koła.



Fot. 8. Uroczyste zebranie Koła SEP nr 75 przy Politechnice Krakowskiej.

inf. i fot. Koło SEP nr 75 przy Politechnice Krakowskiej

## 3. Posiedzenie Rady Krajowej FSNT NOT

Uroczyste obchody jubileuszu 70-lecia powstania NOT, zaplanowane w sobotę 12 grudnia 2015 r. w godzinach popołudniowych w Warszawskim Domu Technika NOT, poprzedziło robocze posiedzenie Rady Krajowej FSNT NOT. Obrady prowadził przewodniczący Prezydium RK FSNT NOT kol. Piotr Janicki. Ze strony SEP w zebraniu uczestniczyli delegaci SEP do Rady kol. kol.: Ryszard Chojak, Iwona Fabjańczyk, Marek Grzywacz, Piotr Szymczak, wz. nieobecnej Agaty Gomołki - Ewa Materska, delegaci z województw: warmińsko-mazurskiego Jan Chojecki i małopolskiego Jacek Sumera oraz przewodniczący GKR FSNT NOT Ryszard Marcińczak. Podczas posiedzenia Rada Krajowa m.in.: wysłuchała informacji o pracach Zarządu Głównego Federacji od posiedzenia w dn. 29.06.br. przedstawionej przez prezesa kol. Ewę Mańkiewicz-Cudny, informacji o przewidywanym wykonaniu budżetu za rok 2015 przedstawionej przez zastępcę SG FSNT NOT kol. Mariusza Płaczkiewicza i po dyskusji podjęła uchwałę o przyjęciu budżetu na 2016 r., uchwaliła wysokość opłat organizacyjnych i majątkowych wnoszonych przez TJO w 2016 r., przyjęła w poczet członków zwyczajnych Federacji – Stowarzyszenie Wspierania Techniki Polskiej, uchwaliła ustanowienie roku 2016 Rokiem 150-lecia czasopisma „Przegląd Techniczny”, dokonała zmian w regulaminach: nadawania medali im. Feliksa Kucharzewskiego i Piotra Stanisława Drzewieckiego, wysłuchała informacji o nowelizacji ustawy Prawo o stowarzyszeniach oraz o pracach Zespołu Gospodarowania Nieruchomościami i Inwestycji, informacji dot. dalszego funkcjonowania Muzeum Techniki i Przemysłu NOT oraz o stanie przygotowań do III Światowego Zjazdu Inżynierów Polskich i jubileuszowego XXV Kongresu Techników Polskich – wydarzeń zaplanowanych w dn. 16-18.06.2016 r. we Wrocławiu.

Przed rozpoczęciem posiedzenia RK FSNT NOT odbyło się spotkanie delegatów SEP do Rady, poświęcone omówieniu dostarczonych na te obrady dokumentów i przygotowaniu stanowiska SEP w przedstawionych sprawach, któremu przewodniczył wiceprezes SEP kol. Marek Grzywacz.



Fot. 9. Prezydium - od lewej: Mirosław Urbaniak, Piotr Janicki, Janusz Leśniewski

oprac. Ewa Materska, Biuro SEP  
fot. www.not.org.pl

주 | woche | hét | settimana | week | heft | 周 | semaine | semana  
2015 - Rok Alfonsa Hoffmanna

tydzień w sep

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

Rzecznik Prasowy SEP: Krzysztof Woliński

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 prawo do odmowy publikacji lub korekty materiału bez podania przyczyny, a w szczególności, gdy materiał: narusza prawa autorskie i prawa pokrewne; okaże się nierzetelny lub niezgodny ze statutem SEP; jest słabej jakości merytorycznej; narusza decyzje i ustalenia organów SEP; narusza inne dobra prawnie chronione.