

Spis treści

* Jeszcze o Światowym Dniu Telekomunikacji i Społeczeństwa Informacyjnego

* Koło we Włoszczowej zainaugurowało działalność

* Konferencja Oświetleniowa w Kolobrzegu

* VIII Konferencja Elektrownie Ciepłne

* Targi Expopower w Poznaniu

* Jubileusz Oddziału Gorzowskiego i targi

• * BBJ uczestniczył w spotkaniu laboratoriów badawczych

* Wyniki konkursu na najaktywniejsze koło SEP

* Pozostałe informacje w wielkim skrócie

Jeszcze o Światowym Dniu Telekomunikacji i Społeczeństwa Informacyjnego 2007

W dniach 16-18 maja w Technikum Łączności im. Janusza Groszkowskiego w Warszawie, Auli Głównej i Małej Auli Politechniki Warszawskiej oraz w Sali Kolumnowej Sejmu RP w Warszawie odbyły się centralne uroczystości Światowego Dnia Telekomunikacji i Społeczeństwa Informacyjnego SEP. Imprezę należy ocenić jako bardzo udaną. W uroczystościach wzięli udział oficjalni przedstawiciele władz państwowych: przewodniczący Komitetu Honorowego marszałek Sejmu Ludwik Dorn, wiceprzewodniczący Komitetu Honorowego minister Transportu Jerzy Polaczek i członkowie Komitetu Honorowego podsekretarze stanu w MSWiA Grzegorz Bliźniuk i Ministerstwie Transportu Eugeniusz Wróbel. Obszerna relacja z imprezy ukaże się w nr 7/2007 biuletynu Spektrum. Poniżej kilka fotografii z sesji oficjalnej w Politechnice Warszawskiej:



Fot.1 Za stołem prezydyjnym sesji oficjalnej w Małej Auli Politechniki Warszawskiej, od lewej Minister Transportu Jerzy Polaczek., Prorektor ds. studenckich Politechniki Warszawskiej prof. Andrzej Jakubiak, Prezes SEP Jerzy Barglik.

fot. E. Materska



Fot. 2 Sesja oficjalna w Małej Auli. Obrady prowadzi członek honorowy SEP Andrzej Zieliński (stoi) fot. E. Materska



Fot. 3 Prorektor ds. studenckich Politechniki Warszawskiej prof. Andrzej Jakubiak i Prezes SEP Jerzy Barglik dziękują Zespołowi Artystycznemu Politechniki Warszawskiej za znakomity występ fot. E. Materska

Koło we Włoszczowej rozpoczęło działalność

W dn. 18.05 br. Marek Grzywacz – czł. ZG SEP wziął udział we Włoszczowej w seminarium zorganizowanym z okazji założenia koła SEP przy ZPUE Włoszczowa i przekazał okolicznościowy list prezesa SEP. Koło w chwili założenia grupuje 82 członków. Podczas konferencji członek ZG SEP Marek Grzywacz, wraz z prezesem Oddziału Kieleckiego Zygmuntem Zimnym wręczyli legitymacje członkowskie właścicielowi firmy Bogusławowi Wypychewiczowi oraz kadrze kierowniczej zakładu. Pierwszym prezesem koła został wybrany Stanisław Toborek. W konferencji towarzyszącej uroczy-

stości wzięli udział delegacje zaprzyjaźnionych firm oraz współpracujące z zakładem oddziały SEP.



Fot. 4 Prezes ZPUE Bogusław Wypychewicz wita uczestników uroczystej inauguracji działalności koła SEP przy ZPUE

Zwiedzono ZPUE firmę, która rozpoczęła działalność w roku 1998 od produkcji złączy kablowych i tablic elektrycznych dla budownictwa. Dzisiaj produkuje: rozdzielnicę SN w izolacji powietrznej, rozdzielnicę SN w izolacji SF₆, rozdzielnicę nN dla energetyki i przemysłu, kontenerowe stacje transformatorowe, słupowe stacje transformatorowe, łączniki napowietrzne. Zatrudnia ponad 1000 pracowników. W godzinach popołudniowych uczestnicy konferencji pogłębiali swoją znajomość z ZPUE Włoszczowa podczas biesiady DWORCOWEJ. Przy dźwiękach muzyki pokazie karate i występach grupy tanecznej czas szybko mijał. *Marek Grzywacz*

Konferencja Oświetleniowa w Kołobrzegu

W dniach 17-19 maja w Hotelu Solny w Kołobrzegu odbyła się Konferencja Naukowo-Techniczna „Sztuka Oświetlania, Elektroenergetyczne Urządzenia Rozdzielcze”. Jej organizatorami byli: Oddział Koszaliński SEP, Polski Komitet Oświetleniowy SEP, Koncern ENERGA SA, Philips Lighting Poland SA i Jean Muller Polska Sp. z o.o. Obrady otworzył Przewodniczący PKOŚ. Jan Grzonkowski. ZG SEP był reprezentowany przez członka ZG Janusza Borowskiego, który w części inauguracyjnej konferencji przekazał zebrany pozdrowienia od Prezesa SEP Jerzego Barglika. Wyraził wysoką ocenę działalności Polskiego Komitetu Oświetleniowego, który jest jedną z wiodących jednostek naukowo-technicznych SEP, znanych nie tylko w kraju lecz również za granicą. Słowa uznania skierował również do działaczy Oddzia-

łu Koszalińskiego SEP dziękując za inicjatywę corocznej organizacji konferencji i całokształt prowadzonej działalności stowarzyszeniowej.



Fot. 5 Członek ZG SEP Janusz Borowski (stoi) wita uczestników konferencji

Problematyka referatów i dyskusji na konferencji koncentrowała się głównie wokół zagadnień związanych z eksploatacją sieci oświetlenia zewnętrznego oraz technicznych i ekonomicznych aspektów modernizacji tych sieci. Zaprezentowano najnowsze rozwiązania w zakresie źródeł światła, opraw, osprzętu, rozdzielnic oświetleniowych i sposobów zarządzania systemami oświetleniowymi. Przedstawiono wiele interesujących iluminacji obiektów. Wspólnym mianownikiem wszystkich wystąpień była idea zmniejszenia energochłonności oświetlenia elektrycznego. Jest to dowodem troski środowiska polskich elektryków o zmniejszanie emisji gazów cieplarnianych, a co za tym idzie o spowolnienie postępujących zmian klimatycznych.

Janusz Borowski

VIII Konferencja „Elektrownie Ciepłe”

W dn. 21-23.05 br. w Bełchatowie odbyła się, VIII Konferencja Naukowo Techniczna „Elektrownie ciepłe – Eksploatacja-Modernizacja-Remonty”. Organizatorami Konferencji byli: Koło SEP przy BOT Elektrownia Bełchatów S.A., Instytut Elektroenergetyki Politechniki Łódzkiej i BOT Elektrownia Bełchatów S.A. W konferencji wzięło udział ponad 200. uczestników reprezentujących głównie: producentów urządzeń dla energetyki, energetyków zajmujących się eksploatacją, modernizacją i remontami urządzeń energetycznych oraz reprezentantów świata nauki, zajmujących się prowadzeniem badań i pracami naukowymi dla energetyki. Wygłoszono ponad 50 referatów.



Fot.6 Prezes Oddziału Piotrkowskiego SEP Jolanta Golębiowska wita zebranych uczestników, za stołem prezydyjnym od lewej I Wiceprezes Zarządu - Dyrektor Techniczny BOT Elektrowni Bełchatów S.A. Eugeniusz Bilkowski, prof. Maciej Pawlik Politechnika Łódzka, prezes Koła SEP przy BOT Elektrowni Bełchatów S.A. Jan Musiał

Podjęto decyzję o konieczności i celowości dalszego organizowania konferencji o tej tematyce z podniesieniem rangi konferencji do międzynarodowej. Konferencji towarzyszyła wystawa produktów dla energetyki, w której udział wzięło 14 wystawców.



Fot.7 Otwarcie wystawy towarzyszącej konferencji

Komisja konkursowa w składzie: prof. Maciej Pawlik Politechnika Łódzka przewodniczący oraz członkowie prof. Antoni Dmowski Politechnika Warszawska, prof. Kazimierz Wójs Politechnika Wrocławska, Tadeusz Malinowski Członek Honorowy SEP oraz Jan Musiał członek ZG SEP. Komisja zaproponowała do wyróżnienia Medalem Prezesa SEP Przetworniki ciśnienia, różnice ciśnień i hydrostatyczne sondy poziomu z protokołami komunikacji HART i PROFIBUS PA" firmy Aplisens Spółka z o. o. z Warszawy. Wręczenie Medalu nastąpi w dn. 14.06.br. podczas uroczystych obchodów Międzynarodowego Dnia Elektryki. Komisja wyróżniła także dwóch wystawców w kategorii

„Najlepszy produkt dla energetyki”: ABB sp. z o.o. Oddział Łódź za przemienniki częstotliwości serii ACS800, oraz firmę PUP „Kared” sp. z o.o. za cyfrowy rejestrator zakłóceń RZ-1. Interesującym uzupełnieniem wystawy technicznej była poplenerowa ekspozycja malarstwa rzeźby z Woli Michowej zaprezentowana z inicjatywy firmy Technopomiar sp. z o.o.

Targi Expopower w Poznaniu

W dn. 22-24.05 br. w Poznaniu odbyły się Międzynarodowe Targi Energetyczne Expopower 2007 objęte patronatem SEP. W targach uczestniczyło ponad stu wystawców.. SEP miało swoje stoisko podczas tej imprezy. Sekretarz Generalna SEP Jolanta Arendarska uczestniczyła w ceremonii otwarcia targów. W drugim dniu imprezy odbyła się ciesząca się dużym zainteresowaniem konferencja „Instalacje elektryczne niskiego, średniego i wysokiego napięcia” organizowana przez Międzynarodowe Targi Poznańskie, Oddział Poznański SEP i Apator SA. Sekretarz Generalna SEP Jolanta Arendarska, Redaktor Naczelny „Energetyki” Tomasz Kołakowski oraz Prezes Oddziału Poznańskiego SEP Stefan Granatowicz, stanowiący Komisje Konkursową wybrali do wyróżnienia Medalem Prezesa SEP „Xinus-filtr aktywny” produkowany przez firmie C&T elmech Sp. z o.o. z Pruszcza Gdańskiego. Podczas uroczystej ceremonii w drugim dniu prezes Oddziału poznańskiego SEP Stefan Granatowicz wręczył przedstawicielom firmy dyplom medalu Prezesa SEP, natomiast wręczenie Medalu nastąpi w dn. 14.06.br. podczas uroczystych obchodów Międzynarodowego Dnia Elektryki.

Jubileusz Oddziału Gorzowskiego SEP i targi

- W dn. 24.05 br. w Gorzowie Wielkopolskim odbyły się obchody jubileuszu 30-lecia Oddziału Gorzowskiego SEP, a w dn. 25.05 br. konferencja i Targi Budownictwa i Energetyki objęte patronatem SEP. W imieniu Prezesa SEP udział wziął Kol. Janusz Borowski – czł. ZG SEP, który wręczył okolicznościowy list gratulacyjny Prezesa SEP i okolicznościowy upominek. Szersza relacja z imprezy w kolejnym Infosepiku.
- **BBJ uczestniczył w spotkaniu laboratoriów badawczych**
- W dn. 21-24.05 br. odbyło się po raz 44. do- roczne spotkanie przedstawicieli laboratoriów

badawczych z całego świata /uczestniczyły delegacje z 35. krajów reprezentujących 5 kontynentów/uczestniczących w międzynarodowym porozumieniu IECEE – po raz pierwszy w Warszawie, przy współorganizacji BBJ SEP. Celem spotkania była wymiana poglądów i doświadczeń oraz uzgodnienie jednakowych procedur w badaniach wyrobów elektrycznych.

Wyniki konkursu „Na najaktywniejsze koło SEP w 2006 r.”

Prezydium ZG SEP w dn. 27.04 zaakceptowało propozycje wyróżnień kół przedstawione przez Komisję Konkursową wyłonioną ze składu Centralnej Komisji Kół i Współpracy z Oddziałami SEP. W konkursie uczestniczyło 35 Kół z 13 Oddziałów. W grupie „A” I miejsce zajęło Koło SEP przy BOBRME Komel Katowice (OZW SEP), II miejsce Koło SEP przy Skamer SA – (O. Nowohucki), III miejsce Koło SEP przy Opoczno SA i RE Radomsko – (O. Piotrkowski); w grupie „B” I miejsce Koło SEP nr 50 przy Politechnice Wrocławskiej, II miejsce Koło SEP nr 1 – (O. Wrocławski), III miejsce Koło SEP przy Dalkia Łódź SA; w grupie „C” I miejsce Koło SEP przy PKE Elektrownia Łaziska (OZW SEP), II miejsce Koło SEP przy BOT Elektrownia Bełchatów (O. Piotrkowski), III miejsce Koło SEP przy WAT – O. EIT w Warszawie; w grupie „T”(koła terenowe) I miejsce Koło Terenowe nr 26 w Tomaszowie Mazowieckim – O. Piotrkowski, II miejsce Koło SEP przy RZE Busko Zdrój – O. Kielecki, III miejsce Koło SEP nr 17 – O. Piotrkowski; w grupie „S”(koła studenckie i uczniowskie) I miejsce Koło SEP przy Wydziale Elektrycznym Politechniki Szczecińskiej, II miejsce Koło SEP Międzyszkolne Koło Pedagogiczne – O. Łódzki, III miejsce Studenckie Koło SEP przy Politechnice Łódzkiej, w grupie „E” (seniorzy) I miejsce Koło Seniorów – O. Łódzki, II miejsce Koło Seniorów – O. Nowohucki, III miejsce Koło Seniorów SEP – O. Bydgoski.

Szczegółowy wykaz Laureatów tegorocznej edycji Konkursu znajduje się na stronie internetowej SEP: www.sep.com.pl

Prezesa wszystkich oddziałów SEP oraz Prezesa kół – uczestników konkursu są zaproszeni na uroczyste obchody Międzynarodowego Dnia Elektryki w dn. 14.06 br., które odbędą się na terenie Instytutu Elektrotechniki w Warszawie-

Międzylesiu. Podczas tych obchodów zostaną wręczone proporzyczki i dyplomy za zajęcie czołowych miejsc oraz dyplomy uczestnictwa w konkursie oraz odbędzie się panel dyskusyjny – „Jak powinno działać koło?”.

Pozostałe informacje w wielkim skrócie

- W dn. 23.05 . Prezes SEP spotkał się w siedzibie SEP z Kol. Krzysztofem Lipko - przewodniczącym Centralnego Kolegium Sekcji Energetyki SEP.
- Prezes SEP spotkał się w dn. 24.05 br. z prof. Krystynem Pawlukiem – Przewodniczącym Polskiego Komitetu Terminologii Elektrycznej SEP. W spotkaniu uczestniczyła Sekretarz Generalna Jolanta Arendarska
- W dn. 24-25 maja w Radomiu odbyło się zebranie Centralnej Komisja Młodzieży i Studentów SEP



Fot.8 Centralna Komisja Młodzieży i Studentów SEP obraduje pod przewodnictwem Piotra Szymczaka

Wiceprezes Rady Ministrów RP i Minister Rolnictwa Andrzej Lepper objął patronatem Kampanię Społeczną SEP „Bezpieczny kontakt z elektrycznością”.

- SEP udzieliło patronatu branżowego Salonowi Źródeł Energii, który będzie zorganizowany w Łodzi w dn. 18-19.10 br. przez Międzynarodowe Targi Łódzkie i Regionalne Centrum Edukacji Ekologicznej.
- Prezes SEP uczestniczył w dniu 25 maja w Gliwicach w rozpoczęciu seminarium poświęconego dorobkowi naukowemu prof. Tadeusza Stępniewskiego
- SEP zgłosiło do „Planu przedsięwzięć na rzecz obronności państwa podejmowanych przez organizacje pozarządowe we współpracy z MON w 2008 r.” imprezę popularyzującą osiągnięcia WAT dla kadry kierowniczej i instruktorskiej SEP oraz instytucji współpracujących z Wojskową Akademią Techniczną