

SPIS TREŚCI

- I Kongres Elektryki Polskiej – dzień II
- Dziś w Bielsku rozpoczynają się targi energetyczne
- Jednym zdaniem

I Kongres Elektryki Polskiej – dzień II

Obrady II dnia I Kongresu Elektryki Polskiej rozpoczęły się w dniu 3 września br. o godz. 9:00. Uczestników powitał przewodniczący Komitetu Organizacyjno-Programowego prof. Andrzej Jakubiak. Przypomniwał, że obrady Kongresu są transmitowane przez Internet i dodał, że jest to pierwszy taki przypadek w historii imprez organizowanych w Politechnice Warszawskiej.



Fot. 1. Prezydium Kongresu, od lewej prof. Andrzej Jakubiak, prof. Jacek Marecki, członek honorowy SEP Jacek Szpotański, prof. Mieczysław Hering. *fot. Ewa Materska*

Obrady sesji plenarnej rozpoczęły się od wysłuchania referatu prof. Tadeusza Kaczorka przewodniczącego Komitetu Naukowego Kongresu.



Fot. 2. Od lewej w pierwszym rzędzie: Andrzej Smimow, prof. Tadeusz Kaczorek, prof. Aleksandra Rakowska, Janusz Drużycki. *fot. Ewa Materska*

Referat dotyczył nowych metod matematycznych w elektrotechnice, jego tekst wydrukowany jest kongresowym numerze Spektrum. Następnie głos zabrał prof. Aleksander Sieroń ze Śląskiej Akademii Medycznej, który wygłosił referat na temat wykorzystania pola elektromagnetycznego do leczenia ran.



Fot. 3. Prof. Aleksander Sieroń wygłasza referat na temat leczenia ran w polu elektromagnetycznym. *fot. Ewa Materska*

Warto w tym miejscu wspomnieć, że profesor medycyny Aleksander Sieroń jest absolwentem Wydziału Elektrycznego Politechniki Śląskiej. Po zakończeniu wykładu prezes SEP Jerzy Barglik wręczył profesorowi Aleksandrowi Sieronowi medal 90-lecia SEP.

Kolejnym mówcą był przewodniczący Sejmowej Komisji Edukacji i Nauki poseł dr Andrzej Smirnow, pracownik naukowy Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej. W swym wystąpieniu omówił działalność kierowanej przez Siebie Komisji. Wspomnił o odbytej w Auli Głównej z inicjatywy Stowarzyszenia uroczystości sprzed dwóch lat, kiedy to Jego ojciec liczący obecnie 102 lata, inżynier elektryk, członek SEP w Oddziale Warszawskim obchodził swój piękny jubileusz. Po zakończeniu wykładu prezes SEP Jerzy Barglik wręczył posłowi Andrzejowi Smirnowowi medal 90-lecia SEP.

O godz. 11:00 rozpoczęły się sesje tematyczne. W Auli Głównej obradowała sesja „Oddziaływanie pól elektromagnetycznych na środowisko”.



Fot. 4. Wystąpienie posła Andrzeja Smirnowa. fot. Ewa Materska

Przedstawione w ramach sesji referaty zostały wydrukowane w oddzielnych materiałach konferencyjnych. Obradom przewodniczył prof. Andrzej Krawczyk z Centralnego Instytutu Ochrony Pracy. Sesja rozpoczęła się od wystąpienia dyrektora Instytutu Łączności Wojciecha Hałki, a następnie wygłoszono referaty między innymi na temat stanu obecnego i przyszłości telefonów komórkowych, przeglądu wyników badań naukowych nad oddziaływaniem pola elektromagnetycznego na otoczenie oraz metod oceny poziomu emisji pola elektromagnetycznego w środowisku.



Fot. 5. Aula Główna Sławomir Kukliński z Politechniki Warszawskiej przedstawia referat „Stan obecny i przyszłość systemów komórkowych” (w głębi prof. Andrzej Krawczyk). fot. Ewa Materska

W Małej Auli kontynuowano rozpoczęte poprzedniego dnia obrady sesji „Energetyka Jądrowa dla Polski”.

Warto z zadowoleniem zauważyć duże zainteresowanie wszystkimi sesjami tematycznymi Kongresu. Obradom sesji „Elektroenergetyka” przewodniczył dr Waldemar Skomudek wiceprezes PSE Operator SA.



Fot. 6. Sala obrad sesji „Elektroenergetyka, Przesył i Rozdział Energii”. fot. Ewa Materska

Referaty wygłoszili między innymi przedstawiciele Politechniki Łódzkiej, Gdańskiej, Wrocławskiej, Poznańskiej, Warszawskiej i Białostockiej, a także Elektrobudowy, Centrum EMAG, PSE Operator SA, PSE Północ SA, Dalkii Polska, Instytutu Energetyki, Mikroniki oraz Instytutu Tele- i Radiotechnicznego.



Fot. 7. Sesję „Elektroenergetyka” prowadzi Waldemar Skomudek (w głębi) na pierwszym planie wygłaszający referat Andrzej Nowakowski z Instytutu Tele- i Radiotechnicznego. Fot. Ewa Materska

Z inicjatywy przewodniczącego Polskiego Komitetu Bezpieczeństwa w Elektryce SEP Bogumiła Dudka do programu Kongresu włączono sesję zawierającą dwa referaty przygotowane przez członków Komitetu.

Kolejna sesja dotyczyła zagadnień trakcji elektrycznej i była prowadzona przez Dziekana Wydziału Elektrotechniki i Transportu Politechniki Radomskiej prof. Elżbietę Szychtę. Referaty przygotowali autorzy z Politechniki Radomskiej, Śląskiej, Elektrobudowy, Komelu i Centralnego Kolegium Sekcji Trakcji Elektrycznej SEP.

Z inicjatywy Polskiego Komitetu Inżynierii Biomedycznej do programu Kongresu włączono sesję o tej tematyce. Obrady sesji prowadził prof. Tadeusz Pałko. Wygłoszono cztery referaty. Pierwszy z nich przygotowany przez Komitet miał charakter wprowadzający i nosił tytuł „Postęp elektrotechniki a rozwój inżynierii biomedycznej”.



Fot. 8. Wiceprezes SEP Andrzej Boroń dziękuje prof. Tadeuszowi Pałko, przewodniczącemu Polskiego Komitetu Inżynierii Biomedycznej SEP za prowadzenie sesji „Inżynieria biomedyczna”. *fot. Ewa Materska*

Kolejną sesję tematyczną dotyczyła automatyki elektroenergetycznej i była prowadzona wspólnie przez prof. prof. Bohdana Synala z Politechniki Wrocławskiej i Jacka Szczerbę z Politechniki Gdańskiej. Wygłoszono sześć referatów przygotowanych przez autorów z Politechnik: Gdańskiej, Wrocławskiej i Śląskiej, a także przez Instytut Energetyki i Instytut Tele- i Radiotechniczny.

Prof. Andrzej Demenko z Politechniki Poznańskiej przewodniczył sesji „Metody informatyczne w elektrotechnice”. Referaty wygłoszili profesorowie z Politechniki Poznańskiej i Śląskiej oraz firm Energopomiar oraz SAGEM - Energy & Telecom.

Bogaty program miała sesja „Problematyka społeczeństwa informacyjnego” przygotowana przez prof. Zbigniewa Kierzkowskiego z Politechniki Poznańskiej.

„Wirtualna organizacja działań w rozwoju technologii społeczeństwa informacyjnego” to tytuł referatu wprowadzającego do tej sesji prof. Zbigniewa Kierzkowskiego w imieniu Konsorcjum Sieci Laboratoriów WOD: Łódź-Olsztyn-Polkowice-Poznań, Wyższa Szkoła Informatyki w Łodzi.

Obrady sesji „Metrologia elektryczna” prowadził prof. Stefan Kubisa z Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego. Wygłoszono cztery referaty przygotowane przez Politechniki: z Poznania, Wrocławia i Warszawy oraz Wojskową Akademię Techniczną.



Fot. 9. Wiceprezes SEP Andrzej Boroń dziękuje prof. Stefanowi Kubisie za prowadzenie sesji „Metrologia elektryczna”. *fot. Ewa Materska*

Przedostatnim elementem programu II dnia Kongresu Elektryki Polskiej było spotkanie koleżeńskie przy grillu. Spotkanie to stanowiło okazję do zapoznania się uczestników Kongresu z nietypowym wydawnictwem jubileuszowym przygotowanym z okazji Jubileuszu 90-lecia SEP. Był to śpiewnik SEP-owca na każdy wydany przez COSiW, przygotowany przez członka honorowego SEP Zbigniewa Lubczyńskiego.



Fot. 10. Zbigniew Lubczyński ze swoim śpiewnikiem SEP-owca na każdy dzień.

Śpiewano piosenki ze śpiewnika, a w rolę gitarzysty wcielił się z powodzeniem Jerzy Szczurowski z COSiWu.

Ostatnim elementem programu II dnia I Kongresu Elektryki Polskiej była, bardzo życzliwie przyjęta przez uczestników, wycieczka autokarowa po iluminowanych obiektach Stolicy, po

których oprowadzał prof. Wojciech Żagan z Politechniki Warszawskiej.



Fot. 11. Prof. Wojciech Żagan (siedzi) prowadzi obrady sesji „Technika Świetlna”.
fot. Ewa Materska

Relacja z III dnia Kongresu, który niemal w całości poświęcony został obchodom jubileuszu 90-lecia SEP zostanie zamieszczona w kolejnym Infosepiku.

Dziś w Bielsku rozpoczynają się targi energetyczne

Dziś 15 września 2009 r. w Bielsku-Białej na terenach wystawienniczych ZIAD Bielsko-Biała rozpoczynają się XXII Międzynarodowe Targi Energetyczne ENERGETAB 2009. Udział w imprezie targowej zapowiedziało ponad 600 wystawców. Łączna powierzchnia ekspozycji przekroczy 25 000 m². Targi objęte są patronatem honorowym Ministra Gospodarki, Prezesa SEP, Prezesa PTPiREE i Prezydenta Bielska-Białej.

Zgodnie z wieloletnią tradycją czynne będzie stoisko Stowarzyszenia Elektryków Polskich obsługiwane wspólnie przez COSiW i BBJ. Dziś o godz. 14:00 odbędzie się konferencja prasowa z okazji 90-lecia SEP, natomiast w godzinę później o godz. 15:00 ogłoszone zostaną wyniki konkursu na najlepsze produkty targowe. Wyłoniony zostanie także laureat konkursu o medal Prezesa SEP. Stowarzyszenie Elektryków Polskich w komisji konkursowej Energetabu reprezentują: Tomasz Kołakowski (jako przewodniczący), oraz Bogumił Dudek i Franciszek Lisowski (jako członkowie). Targi zapowiadają się jako bardzo udana impreza i potrwać przez najbliższe trzy dni do czwartku 17 września br.

Jednym zdaniem

- W dniu 27 sierpnia 2009 roku w Baranowie Sandomierskim odbyło się uroczyste zebranie Zarządu Oddziału Tarnobrzeskiego SEP z okazji jubileuszu 90-lecia SEP.
- Dzień później, czyli w dniu 28 sierpnia br. w siedzibie Polskiej Agencji Prasowej w Warszawie odbyła się czwarta z cyklu konferencja prasowa SEP poświęcona prywatyzacji energetyki oraz przygotowaniom do I Kongresu Elektryki Polskiej.
- Od 1- 4 września br. w Katowicach trwały Międzynarodowe Targi Górnictwa, Energetyki i Metalurgii.
- W dniu 1 września br. Prezes SEP przesłał list gratulacyjny z okazji jubileuszu Energoprojektu Katowice SA.
- W dniach 2 - 4 września br. w Bełchatowie odbyło się XI Sympozjum Naukowo-Techniczne Energetyka - Bełchatów 2009.
- W dniu 2 września br. w sali Politechniki Warszawskiej odbyło się pod przewodnictwem Franciszka Lisowskiego IV w kadencji 2006-2010 zebranie Komisji Wyborczej SEP.
- Z okazji Kongresu prezes SEP Jerzy Barglik i wiceprezes SEP Andrzej Boroń udzielili w dniu 2 września br. w późnych godzinach wieczornych obszernego wywiadu programowi I Polskiego Radia.
- W dniu 7 września br. prezes SEP Jerzy Barglik uczestniczył w zebraniu Komitetu Honorowego Katowickich Dni Elektryki, które odbyło się w siedzibie Południowego Koncernu Energetycznego SA w Katowicach.
- W dniu 4 września br. w Krakowie i dniu 11 września br. w Katowicach odbyły się uroczystości Dnia Energetyka grupy Tauron SA i Południowego Koncernu Energetycznego.
- Podczas uroczystości jubileuszu 30-lecia Elektrowni Porąbka-Żar odbytych w dniu 11 września br. w siedzibie elektrowni w Międzybrodziu Żywieckim prezes SEP Jerzy Barglik i prezes Oddziału Bielsko-Biała Józef Kluska wręczyli medale i wyróżnienia stowarzyszeniowe.
- Kolejny Infosepik oznaczony numerem 76 ukaże się już za tydzień 22 września br. i będzie zawierał relację z III dnia Kongresu i z Targów energetycznych w Bielsku-Białej.