

SPIS TREŚCI

- I Kongres Elektryki Polskiej – dzień I
- Podziękowania

I Kongres Elektryki Polskiej – dzień I

W dniach 2- 4 września 2009 roku jako kulminacyjny moment obchodów 90-lecia Stowarzyszenia w przepięknej scenerii Auli Dużej Gmachu Głównego i sal Politechniki Warszawskiej odbył się I Kongres Elektryki Polskiej objęty patronatem honorowym wicepremiera Ministra Gospodarki Waldemara Pawlaka.



Fot.1 Gmach główny Politechniki Warszawskiej – miejsce obrad I Kongresu Elektryki Polskiej fot. Ewa Materska

Hasło przewodnie Kongresu brzmiało: „Elektryka polska - tradycja, teraźniejszość, przyszłość”. Głównym sponsorem Kongresu była największa polska firma elektryczna Elektrobudowa SA. W imprezie uczestniczyło ponad 500 osób reprezentujących wszystkie najważniejsze ośrodki zajmujące się elektrotechniką, elektroniką, energetyką, informatyką i telekomunikacją. Przed rozpoczęciem Kongresu w wielu miastach zapalono znicze na grobach zasłużonych elektryków. W Warszawie znicz zapłonął między innymi na grobie Kazimierza Szpotańskiego. Przed rozpoczęciem Kongresu o godz. 8.00 w kościele w Kościele p.w. Najświętszego Zbawiciela w Warszawie odprawiona została msza św. koncelebrowana w intencji elektryków. Ks Arcybiskup Kazimierz Nycz modlił się w intencji elektryków zrzeszonych w Stowarzyszeniu Elektryków Polskich. Punktualnie o godz. 9.15 rozpoczęły się obrady sesji plenarnej transmitowane na żywo w Internecie. Obrady

prowadziło Prezydium w składzie: członek honorowy SEP Jacek Szpotański oraz prof. prof. Andrzej Jakubiak, Jacek Marecki, Mieczysław Hering. Prezes SEP Jerzy Barglik w krótkim wystąpieniu powitał uczestników, zarysował cele Kongresu i wygłosił formułę „I Kongres Elektryki Polskiej zorganizowany z inicjatywy i staraniem Stowarzyszenia Elektryków Polskich w roku jubileuszu 90-lecia SEP uważam za otwarty”.



Fot.2 Prezes SEP Jerzy Barglik wypowiada formułę otwarcia I Kongresu Elektryki Polskiej fot. Ewa Materska

Następnie głos zabrał JM Rektor Politechniki Warszawskiej prof. Włodzimierz Kurnik, który wysoko ocenił pomysł zorganizowania I Kongresu Elektryki Polskiej właśnie w murach Politechniki Warszawskiej



Fot.3 JM Rektor Politechniki Warszawskiej prof. Włodzimierz Kurnik (pierwszy z prawej) fot. Ewa Materska

Referat wprowadzający wygłosił prezes SEP Jerzy Barglik. Następnie uczestnicy I sesji plenarnej wysłuchali referatu Władysława Włosiń-

skiego i Kazimierza Zakrzewskiego z Polskiej Akademii Nauk dotyczącego roli i perspektyw rozwoju dyscypliny elektrotechnika. Pełny tekst obu referatów został wydrukowany w kongresowym numerze „Spektrum”. W tym samym numerze biuletynu SEP znajduje się rozmowa prezesa SEP Jerzego Barglika z prezesem Elektrobudowy SA (głównego sponsora Kongresu) Jackiem Faltnowiczem.



Fot. 4 Prof. Kazimierz Zakrzewski przewodniczący Komitetu Elektrotechniki PAN wygłasza swój referat fot. Ewa Materska I sesję plenarną zakończyły wystąpienia gości zaproszonych, w tym między innymi gości zagranicznych Kongresu: prezydenta Eurelu prof. Aleksandro Gandellego, prezydenta honorowego Fisuela Philippe Andre, prezydenta Międzynarodowej Federacji Operatorów Elektrowni Jądrowych Laurenta Strickera.



Fot. 5 Wystąpienie prof. Alessandro Gandelli prezydenta Eurelu fot. Ewa Materska

Kolejnymi mówcami byli: JM Rektor Wojskowej Akademii Technicznej gen. prof. Zygmunt Mierczyk, prezes FSNT NOT Ewa Mankiewicz-Cudny i przewodniczący Sejmowej Komisji Infrastruktury Krzysztof Żmijan. Następnie roz-

poczęła się sesja sponsora głównego poświęcona ważnej kwestii efektywności energetycznej.



Fot.6 Wystąpienie rektora WAT prof. gen. Zygmunta Mierczyka Sesję tą prowadzili wspólnie prezes Elektrobudowy SA Jacek Faltnowicz oraz prezes Krajowej Agencji Poszanowania Energii prof. Tadeusz Skoczkowski.



Fot.7 Pierwszy z prawej prezes Elektrobudowy SA Jacek Faltnowicz, obok Andrzej Kurylczyk fot. Ewa Materska

Kongresowi towarzyszyła wystawa firm w Auli Głównej oraz plenerowa wystawa samochodów elektrycznych na placu przed gmachem głównym Politechniki Warszawskiej. Obrady I dnia Kongresu odbywały się w kilku równoległych sesjach tematycznych. Tematyka poszczególnych referatów oraz dobór autorów został dokonany przez przewodniczących sesji, w taki sposób, aby oddać obecny stan danej dziedziny elektryki. W Małej Auli odbyła się sesja „Energetyka Jądrowa dla Polski” prowadzona przez prof. Jacka Mareckiego z Politechniki Gdańskiej i Jacka Burskiego z Komitetu Energetyki Jądrowej SEP. Podczas tej sesji referaty wygłosili między innymi pełnomocnik Rządu ds. Pol-

skiej Energetyki Jądrowej, podsekretarz stanu w Ministerstwie Gospodarki Hanna Trojanowska,



Fot.8 Referat wygłasza pełnomocnik Rządu ds. Energetyki Jądrowej pani minister Hanna Trojanowska
prezydent WANO Laurent Stricker,



Fot.9 Przed chwilą prezydent WANO Laurent Stricker (pierwszy z lewej) otrzymał z rąk przewodniczącego Polskiego Towarzystwa Nukleonowego dr Zbigniewa Zimka (w środku) i prezesa SEP okolicznościową plakietkę. Fot. Ewa Materska

oraz Andrzej Kurylczyk z Elektrobudowy SA były dyrektorem budowy Elektrowni Żarnowiec. Teksty nadesłanych referatów zostały opublikowane w kongresowym numerze „Energetyki”. W Auli Głównej odbyła się Sesja Przemysłu Elektrotechnicznego prowadzona przez dyrektora technicznego Instytutu Elektrotechniki dr inż Stefana Wójtowicza. Sesję otwierał referat pt. „Rozwój przemysłu elektrotechnicznego Polsce” autorstwa dyrektora Instytutu Wiesława Wilczyńskiego i przewodniczącego Centralnego Kolegium Sekcji Przemysłu Elektrotechnicznego SEP Jerzego Słowikowskiego. Sesję poświę-

coną automatyce i robotyce prowadził prof. Dariusz Uciński z Uniwersytetu Zielonogórskiego,



Fot.10 Referat wygłasza Wiesław Wilczyński dyrektor Instytutu Elektrotechniki
Fot. Ewa Materska

Autorami referatów byli między innymi przedstawiciele Politechnik Rzeszowskiej, Łódzkiej i Warszawskiej, Akademii Górniczo-Hutniczej, Uniwersytetu Zielonogórskiego, Przemysłowego Instytutu Automatyki i Pomiarów oraz Elektrobudowy SA.



Fot.11 Sesję „Automatyka i Robotyka” prowadzi prof. Dariusz Uciński (Uniwersytet Zielonogórski)
Fot. Ewa Materska

Podczas sesji „Energoelektronika”, którą prowadził prof. Ryszard Strzelecki z Akademii Morskiej w Gdyni autorami referatów byli przedstawiciele Politechniki Radomskiej, Instytutu Elektrotechniki, Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego, APS Energia, firmy Energoelektronika z Bydgoszczy, Akademii Morskiej w Gdyni i Uniwersytetu Zielonogórskiego. W sesji „Technika Świetlna” prowadzonej przez prof. Wojciecha Żagana z Politechniki Warszawskiej wygłoszono referaty autorów z Politechnik Poznańskiej Warszawskiej, Instytutu Transportu Samochodowego

oraz Philips Lighting Poland i Zrzeszenie Producentów Sprzętu Oświetleniowego Pol-lightning. Uzupełnieniem sesji była wycieczka, ale o tym w kolejnym Infosepiku.



Fot.11 Sesja „Energoelektronika” Referat wygłasza doc. Krzysztof Zymmer z Instytutu Elektrotechniki (po prawej prof. Ryszard Strzelecki Fot. Ewa Materska

Bardzo ciekawe były dwie kolejne sesje tematyczne. Prof. Krzysztof Kluszczyński z Politechniki Śląskiej, przewodniczący Polskiego Towarzystwa Elektrotechniki Teoretycznej i Stosowanej prowadził obrady sesji „Mechatronika”, podczas której referaty wygłosili przedstawiciele Politechnik Śląskiej, Warszawskiej, Łódzkiej, Akademii Górniczo-Hutniczej i Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego. Sesję zainaugurował osobiście przewodniczący obrad wygłaszając referat o wymownym tytule „Mechatronika, moda, czy nieuchronność?”. Szczególny charakter miała sesja poświęcona elektrotechnice okrętowej prowadzona przez dziekana Wydziału Elektrotechniki Akademii Morskiej w Gdyni prof. Janusza Mindykowskiego. 90-lecie SEP zbiega się bowiem z 90-leciem elektrotechniki morskiej, o czym świadczył przywieziony z Gdyni i zawieszony w kruzgankach Auli okolicznościowy transparent. Wszystkie nadesłane referaty ukazały się w kongresowym wydaniu „Przeglądu Elektrotechnicznego”. Kończącym akcentem I dnia Kongresu było spotkanie koleżeńskie odbyte pod namiotem na dziedzińcu wewnętrznym gmachu głównego Politechniki Warszawskiej, a poprzedzone krótką uroczystością w Auli Głównej. Prezes SEP Jerzy Barglik wręczył medale 90-lecia Stowarzyszenia Elektryków Polskich: JM Rektorowi Politechniki Warszawskiej prof.

Włodzimierzowi Kurnikowi, b. prezesowi SEP prof. Stanisławowi Bolkowskiemu oraz Wydziałom Elektrycznym Politechniki Warszawskiej na ręce dziekana prof. Stanisława Wincenciaka oraz Politechniki Śląskiej na ręce dziekana prof. Lesława Topór-Kamińskiego i prof. Mariana Pasko. Przed spotkaniem i podczas jego trwania uczestnikom przygrywał zespół muzyki kameralnej. Szerszy kongresowy serwis informacyjny jest dostępny na stronie internetowej SEP. Będzie on sukcesywnie uzupełniany. Relacja z II dnia Kongresu w kolejnym Infosepiku, który ukaże się 15 września.

Podziękowania

Chciałbym powtórzyć słowa wygłoszone podczas zamknięcia Kongresu i jeszcze raz serdecznie podziękować wszystkim, którzy przyczynili się do sukcesu I Kongresu Elektryki Polskiej. Słowa podziękowania kieruję do uczestników imprezy, gości honorowych z kraju i z zagranicy, przewodniczących sekcji, autorów referatów, wystawców, Prezydium Kongresu, Komisji Wnioskowej. Dziękuję Panu Wicepremierowi Waldemarowi Pawlakowi za objęcie patronatu na tą imprezę, JM Rektorowi Politechniki Warszawskiej za zgodę na organizację Kongresu w murach największej polskiej uczelni technicznej, głównemu sponsorowi imprezy firmie Elektrobudowa SA i jej prezesowi Jackowi Faltynowiczowi. Dziękuję koleżankom i kolegom ze Stowarzyszenia Elektryków Polskich za liczną obecność, wsparcie merytoryczne i organizacyjne Kongresu. Słowa podziękowania należą się Komitetowi Naukowemu Kongresu z prof. Tadeuszem Kaczorkiem i Komitetowi Organizacyjno-Programowemu kierowanemu przez prof. Andrzeja Jakubiaka. Dziękuję za liczne miłe listy jakie wpłynęły na adres Stowarzyszenia, w tym od b. Prezydenta RP Lecha Wałęsy. Dziękuję studentom Politechniki Warszawskiej za realizację transmisji internetowej, piękny występ w III dniu Kongresu i znakomitą pomoc organizacyjną. Bardzo serdecznie dziękuję pracownikom Biura SEP i agend za ogromny, nieoceniony wysiłek włożony w przygotowanie i obsługę Kongresu. Szczególnie serdeczne słowa podziękowania kieruję do Sekretarz Generalnej SEP Jolanty Arendarskiej za Jej ogromne zaangażowanie osobiste i perfekcyjne przygotowanie imprezy.

Prezes SEP Jerzy Barglik