



W dniach 11-12 kwietnia 2002 roku w Ośrodku Szkoleniowym Zakładu Energetycznego Gorzów S.A. w Zdroisku odbyła się

II Lubuska Konferencja Naukowo-Techniczna Materiały i Technologie w Elektrotechnice MITEL 2002

Organizatorami Konferencji są:

Oddział Gorzowski Stowarzyszenia Elektryków Polskich,
Instytut Elektrotechniki Politechniki Szczecińskiej,
Instytut Inżynierii Elektrycznej Politechniki Zielonogórskiej
Oddział Zielonogórskiego Polskiego Towarzystwa Elektrotechniki Teoretycznej i Stosowanej.
przy wysiłku organizacyjnym Zespołu Szkół Elektrycznych w Gorzowie Wlkp.
Patronat nad Konferencją sprawuje Zakład Energetyczny Gorzów S.A.

KOMITET HONOROWY

Andrzej Korski – Wojewoda Lubuski
Henryk Szalek – Prezes Zarządu Zakładu Energetycznego Gorzów SA
Grażyna Wojciechowska – v-ce Przewodnicząca RM Gorzowa Wlkp.
Bogusław Andrzejczak – v-ce Prezydent Gorzowa Wlkp.
Jacek Wieczorek – Dyrektor ds. Technicznych ZE Gorzów SA
Zdzisław Chybicki – Prezes OG SEP

KOMITET NAUKOWY

prof. dr hab. inż. Ryszard Strzelecki – przewodniczący
prof. dr hab. inż. Lech Subocz – v-ce przewodniczący
prof. dr hab. inż. Anatolij Afonin
prof. dr hab. inż. Edward Greczko
dr inż. Adam Kempski
dr inż. Janusz Michalski
prof. dr hab. inż. Franciszek Mosiński
dr inż. Jan Mućko
prof. dr hab. inż. Borys Sigielnikow
dr inż. Piotr Szymczak

KOMITET ORGANIZACYJNY

Eugeniusz Kaczmarek - przewodniczący
Regina Kaczmarek – sekretarz
Stanisław Jodko
Franciszek Narkun

W konferencji udział wzięli zaproszeni goście, m.in:

1. v-ce prezydent Gorzowa Wlkp. Bogusław Andrzejczak,
2. przedstawiciel wojewody lubuskiego Rafał Tucholski,
3. wiceprzewodnicząca Rady Miasta Gorzowa Wlkp. Grażyna Wojciechowska,
4. dyrektor techniczny Zakładu Energetycznego Gorzów SA Jacek Wieczorek,
5. dyrektor Zespołu Szkół Elektrycznych Stanisław Jodko.

Konferencję otworzył prezes Oddziału Gorzowskiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich Kol. Zdzisław Chybicki.

Na Konferencji gościliśmy pracowników naukowych z sześciu uczelni technicznych i dwóch ośrodków naukowo-badawczych:

Osiągnięcia naukowe prezentowane były przez naukowców z:

- Uniwersytetu Zielonogórskiego,
- Politechniki w Berlinie,
- Politechniki Szczecińskiej,
- Politechniki Łódzkiej,
- Akademii Techniczno-Rolniczej w Bydgoszczy,
- Wyższej Szkoły Morskiej w Szczecinie.

Komitet Naukowy Konferencji zakwalifikował 31 referatów do bezpośredniej prezentacji.

Prezentacje w formie multimedialnej przedstawiło m.in. sześciu profesorów uczelni technicznych:

prof. Ryszard Borowski,
prof. Maciej Pawlik,
prof. Heinz-H. Schramm,
prof. Lech Subocz,
prof. Edward Greczko,
prof. Ryszard Strzelecki.

Członkowie Oddziału Gorzowskiego SEP wygłosili referaty:

Edward Cadler „Jakość energii elektrycznej w dokumentach normalizacyjnych i sieciach rozdzielczych”,

Eugeniusz Kaczmarek, E. Greczko, W. Gołubiew „Komutacja łączników prądu przemiennego w obwodach sterowników napięcia przemiennego”,

Eugeniusz Kaczmarek, Edward Greczko „Zagadnienia projektowania filtrów wyjściowych w obwodach stabilizatorów napięć przemiennych”.

Referaty wygłaszano w sesjach tematycznych:

1. Energetyka a środowisko naturalne,
2. Wytwarzanie i jakość energii elektrycznej,
3. Układy elektroizolacyjne,
4. Energoelektronika.

W części marketingowej duże wrażenie wywarły wystąpienia prezesów:

Voltex Sp. z o.o. - Macieja Żebrowskiego

Holec Poland

Konferencję podsumował z-ca Przewodniczącego Komitetu Naukowego prof. Lech Subocz. Po wypowiedziach przedstawicieli środowisk naukowych, producentów i sektora dystrybucji stwierdzono, że wysoki poziom merytoryczny i organizacyjny upoważnia Konferencję do objęcia jej patronatem naukowym przez wyspecjalizowaną jednostkę naukową.

Pobyt Gościom Konferencji umilił w części artystycznej Cygański Teatr Muzyczny „TERNO” pod dyktando znanego artysty Edwarda Dębickiego. Kolacja Towarzyska umożliwiła integrację uczestników i pozwoliła na swobodną wymianę poglądów na tematy podnoszone w części naukowej Konferencji.

Artykuły autorstwa Kol. Jerzego Szmyta nt Konferencji ukazały się w prasie technicznej: Biuletyn Polskiego Towarzystwa Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej nr 5/2004, Spektrum nr 6/2002.

Konferencja odbywa się co dwa lata i obejmuje całokształt zagadnień związanych z materiałami i technologiami elektrotechnicznymi, w tym również przetwarzania i przesyłania energii elektrycznej, energoelektroniki oraz czystego środowiska elektroenergetycznego.

Fot. 1. Uczestnicy konferencji



Fot. 2. Przemawia v-ce prezydent Gorzowa Wlkp. Bogusław Andrzejczak



Fot. 3. Prezes Oddziału Gorzowskiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich Kol. Zdzisław Chybicki wznosi toast za uczestników Konferencji MITEL 2002