

Już po raz szósty, w dniach 21-23 kwietnia 2010 roku odbyła się Lubuska Konferencja Naukowo-Techniczna „Innowacyjne Materiały i Technologie w Elektrotechnice i-MITEL 2010”. Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego Edward Cadler przywitał Gości Konferencji: v-ce Wojewodę Lubuskiego Jana Świrepo, v-ce prezydent Gorzowa Wlkp. Ewę Piekarcz i v-ce prezydent Urszulę Stolarską oraz Przewodniczącego Komitetu Elektrotechniki Polskiej Akademii Nauk prof. Kazimierza Zakrzewskiego i v-ce Przewodniczącego Komitetu Problemów Energetyki przy Prezydium Polskiej Akademii Nauk prof. Macieja Pawlika. Prezesa Stowarzyszenia Elektryków Polskich prof. Jerzego Barglika, Członków Zarządu Głównego dr Piotra Szymczaka i dr Krzysztofa Wolińskiego oraz Prezesów Oddziałów SEP: Łódzkiego prof. Franciszka Mosińskiego, Poznańskiego Kazimierza Pawlickiego i Zielonogórskiego Waldemara Olczaka. Przedstawiciela VDE Berlin inż. Jurgena Hahna. Władze ENEA Operator Sp. z o.o. v-ce Prezesa Zarządu Jakuba Kamyka, Dyrektora Oddziału Dystrybucji Poznań Kazimierza Pawlickiego, Dyrektora Oddziału Dystrybucji Gorzów Wlkp. Henryka Szalka.

Otwarcia Konferencji dokonał Prezes Oddziału Gorzowskiego SEP Franciszek Narkun.

Konferencję organizuje Oddział Gorzowski SEP i Uniwersytet Zielonogórski przy współpracy Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie oraz ENEA Operator Sp. z o.o.

Obecna edycja Konferencji objęta była Patronatem Honorowym v-ce Premiera Polskiego Rządu Ministra Gospodarki Waldemara Pawlaka, Wojewody Lubuskiego oraz Prezesa SEP, zaś patronat naukowy sprawował Komitet Elektrotechniczny Polskiej Akademii Nauk. Honorowym Przewodniczącym Komitetu Naukowego był prof. Kazimierz Zakrzewski, a Przewodniczącym Komitetu Naukowego wszystkich edycji prof. Ryszard Strzelecki. Patronat medialny sprawowały Wiadomości Elektrotechniczne i Przegląd Elektrotechniczny.

Prezes SEP za duże zaangażowanie w pracę stowarzyszeniową wręczył medal im. prof. M. Pożaryskiego Jackowi Wieczorkowi a za duży wkład w rozwój i popularyzację Konferencji MITEL wręczył Złotą Odznakę Honorową SEP prof. Ryszardowi Strzeleckiemu i z-cy Przewodniczącego Komitetu Naukowego prof. Michałowi Zeńczakowi. Szczególne wyróżnienie Prezesa SEP za owocną i długotrwałą współpracę otrzymał dyr. Henryk Szalek. Za powołanie do życia, rozwój i popularyzację Konferencji MITEL wyróżnienia otrzymał były prezes OG SEP Eugeniusz Kaczmarek oraz Edward Cadler.

W sesji plenarnej, której przewodniczył prof. Kazimierz Zakrzewski referaty wygłosili: prof. Franciszek Mosiński – „Transformator to newralgiczny element systemu elektroenergetycznego”, prof. Maciej Pawlik - „Energymix” krajowej energetyki w 2020 roku” oraz prof. Ryszard Strzelecki - „Układy energoelektroniczne w systemach dystrybucji energii elektrycznej”. W Konferencji uczestniczyli naukowcy z Akademii Morskiej w Gdyni, Politechnik: Białostockiej, Łódzkiej, Poznańskiej i Wrocławskiej oraz Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy, Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie i Zielonogórskiego w Zielonej Górze.

Komitet Naukowy zakwalifikował 54 referaty do publikacji w materiałach konferencyjnych i prezentacji w czterech sesjach tematycznych: elektroenergetyka, energoelektronika, materiały i technologie, automatyka i maszyny elektryczne i jednej posterowej. Sesjom audytorijnym

przewodniczyli Panowie profesorowie Grzegorz Benysek, Kazimierz Cywiński, Ryszard Kacprzyk, Franciszek Mosiński, Mieczysław Pawlik, Andrzej Sowa, Ryszard Strzelecki i Michał Zeńczak.

W Sesji Promocyjnej sześciu Szefów Firm wiodących na rynku branży energetycznej przedstawiło innowacyjne technologie i wyroby dla energetyki zawodowej i przemysłowej. Sesji tej przewodniczyła prorektor Politechniki Poznańskiej Pani prof. Aleksandra Rakowska.

Oprócz referatów wygłoszonych przez naukowców, dziewięć referatów przedstawili pracownicy „przemysłu”, w tym jeden z ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Gorzów Wlkp.

Tematyka Konferencji obejmowała całokształt zagadnień związanych z innowacyjnymi materiałami i technologiami elektrotechnicznymi, w tym również jakością zasilania urządzeń elektroenergetycznych, przetwarzaniem i przesyłaniem energii elektrycznej oraz efektywnym wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii elektrycznej.

Przewodniczący Komitetu Naukowego po raz drugi przyznał wyróżnienia w kategorii „Młody Pracownik Nauki”.

1. Wyróżnienia otrzymali:

- 1.1. mgr Jacek Kaniewski za referat „Implementacja układu sterowania transformatora hybrydowego”,
- 1.2. mgr Marcin Lewandowski i mgr Adam Pelesz za referat „Elektryzacja kropeł aerozoli wytwarzanych przy użyciu głowic hydraulicznych”,
- 1.3. mgr Sebastian Wiszniewski za referat „Analiza wybranych charakterystyk liniowego silnika tubowego indukcyjnego”.
- 1.4. Studenci Wydziału Elektrycznego Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego Krystian Czyżewski i Jarosław Rojek za interesujący referat „Analiza cieplna napędu z liniowymi silnikami indukcyjnymi o regulowanej częstotliwości” wyróżnieni zostali przez redakcję Wiadomości Elektrotechnicznych rocznymi prenumeratami miesięcznika naukowo-technicznego.

Z inicjatywy Prezesów Oddziałów SEP Kolegów Franciszka Mosińskiego, Piotra Szymczaka i Eugeniusza Kaczmarka oraz medialnej współpracy Krzysztofa Wolińskiego po raz drugi Kapituła Konkursowa przyznała wyróżnienia w kategorii „Najlepszy innowacyjny produkt lub technologia elektrotechniczna”.

2. Otrzymali je:

- 2.1. Wyróżnienie Wojewody Lubuskiego DEHN Polska Sp. z o.o. w Warszawie za „DEHN suport – pakiet programowy wspomagający projektowanie ochrony odgromowej obiektów budowlanych zgodnie z normą EN 62305”,
- 2.2. Wyróżnienie Prezesa SEP PP BEZPOL Sp. J. w Myszkowie za „Rodzinę zacisków transformatorów TOGA”, Wyróżnienie Prezesa Rady Regionalnej NOT w Szczecinie Instytut Energetyki - Zakład Doświadczalny w Białymstoku za „Kompozytowe izolatory wsporcze 20 kV IZO-W4-125”,
- 2.3. Wyróżnienie Prezesa Oddziału Gorzowskiego SEP Firma Galmar Marciniak Sp. J. w Poznaniu za „Uziomy i przewody stalowe pomiedziowane”,
- 2.4. Wyróżnienie Prezesa Oddziału Łódzkiego SEP BELOS-PLP SA w Bielsku Białej za „System oplotowy BELOS-PLP do budowy i naprawy napowietrznych linii elektroenergetycznych”.

Konferencja miała miejsce w Ośrodku Konferencyjno-Wypoczynkowym Leśniczówka „Przyłęsko” koło Gorzowa Wlkp. Leśniczówka jest umiejscowiona w Barlinecko-Gorzowskim Parku Krajobrazowym, co umożliwia po merytorycznych dyskusjach naukowo-technicznych doskonały wypoczynek na łonie natury i poznanie wspaniałej przyrody.



Wystąpienie Przewodniczącego Komitetu prof. Ryszarda Strzeleckiego



Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego Kol. E. Cadler wita uczestników Konferencji i-MITEL 2010



Prezes OG SEP Kol. F. Narkun dokonuje otwarcia Konferencji i-MITEL 2010



V-ce prezydent Gorzowa Wlkp. Pani Ewa Piekarz przekazuje życzenia uczestnikom Konferencji



Wystąpienie Przewodniczącego Komitetu Elektrotechniki Polskiej Akademii Nauk prof. Kazimierza Zakrzewskiego



Wystąpienie v-ce Wojewody Lubuskiego Jana Świrępo



Wystąpienie Prezesa SEP prof. Jerzego Barglika



Prezes SEP wyróżnia prof. Ryszarda Strzeleckiego



Prezes SEP wyróżnia dyr. Henryka Szalka



Prezes SEP wyróżnia dyr. Jacka Wiczorka



Prezes SEP wyróżnia Kolegów Eugeniusza Kaczmarka i Edwarda Cadlera





W sesji plenarnej referaty wygłaszają profesorowie Franciszek Mosiński i Maciej Pawlik



Uczestnicy Konferencji i-MITEL 2010



Uczestnicy Konferencji i-MITEL 2010



Uczestnicy Konferencji i-MITEL 2010



Uczestnicy Konferencji i-MITEL 2010



Uczestnicy Konferencji i-MITEL 2010



Dyskusja prof. K. Cywińskiego z prof. A. Rakowską



Wystąpienie dr inż. Jana Mućko



Referat prof. Andrzeja Sowy



Dyskusje przy stoisku IE ZD w Białymstoku



Wystąpienie dyr. ZPUE Marka Długoborskiego



Wystąpienie prezesa Jean Mueller Zbigniewa Błażejewskiego



Wystąpienie Bogusława Zębika – Bezpól



Referat Jana Majewskiego



Prezentacja wyrobów Instytutu Energetycznego ZD w Białymstoku przez dyr. Krzysztofa Kobylińskiego



Prezes Oddziału Poznańskiego SEP Kol. Kazimierz Pawlicki w czasie dyskusji



Wyróżnieni przez redakcję Wiadomości Elektrotechnicznych rocznymi prenumeratami miesięcznika naukowo-technicznego studenci Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie Krystian Czyżewski i Jarosław Rojek



Wyróżnienie Firmy GALMAR



Wyróżnienie Instytutu Energetycznego ZD w Białymstoku



Wyróżnienie prof. Michała Zeńczaka



Wyróżnienie firmy BEZPOL



Dyskusje kulturalne



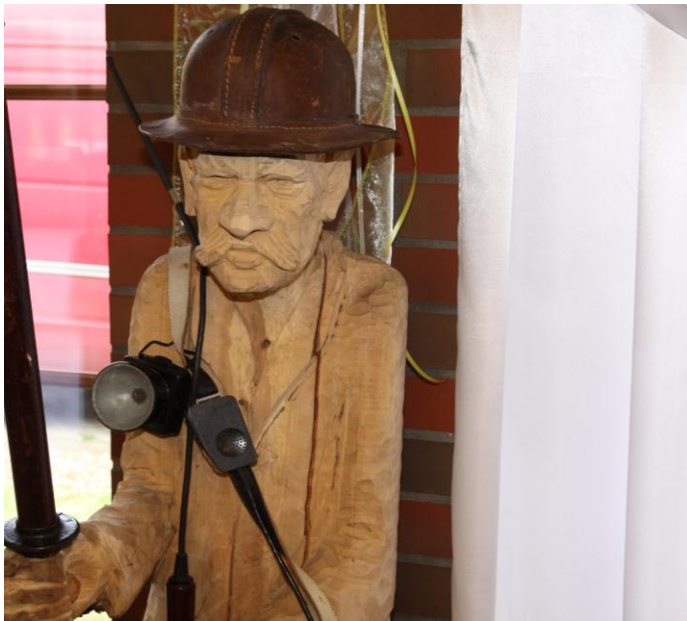
Wyróżnienie firmy DEHN Polska



W części artystycznej wystąpił ambasador whisky JW



Wpisu do kroniki Konferencji MITEL dokonuje prof. K. Zakrzewski w obecności prof. M. Pawlika i Kol. E. Cadlera



Najstarszy „współorganizator” i uczestnik Konferencji i-MITEL 2010 oraz członek Koła nr 7 przy Rejonie Dystrybucji Choszczno odpoczywający w muzeum elektryki w PE Drawno



Uczestnicy Konferencji i-MITEL 2010



Uczestnicy Konferencji i-MITEL 2010