

Firmy wspierające:



PGE Dystrybucja Warszawa-Teren Sp. z o.o.



Kazimierz Szpotański
Patron OW SEP
ur. 16 grudnia 1887 we Włocławku, zm.
10 lipca 1966 w Warszawie



Oddział Warszawski
SEP
Ul. Czackiego 3/5
00-043 Warszawa
Tel./Fax 0 (22) 827 38 46
Email: owsep@neostrada.pl
<http://www.ee.pw.edu.pl/sep-ow>



90 lat
Oddziału Warszawskiego
Stowarzyszenia Elektryków
Polskich
im. Kazimierza Szpotańskiego

ZAPROSZENIE

Oddział Warszawski SEP
Komisja energetyczna
Komisja Konferencji i Odczytów
Koło 206
oraz
Instytut Elektroenergetyki
Politechniki Warszawskiej

Uprzejmie zapraszają

(Imię i nazwisko)

do wzięcia udziału
w KONFERENCJI

**„ 50 LAT ZASTOSOWAŃ
INFORMATYKI
W POLSKIEJ ENERGETYCE ”**

Warszawa, 21 kwietnia 2009r
PW Stara Kotłownia

Szanowni Państwo

Wychodząc naprzeciw Państwa oczekiwaniom, Oddział Warszawski SEP i Instytut Elektroenergetyki Politechniki Warszawskiej postanowiły zorganizować w tym roku Konferencję tematycznie związaną z dziedziną bez której rozwój elektryki nie byłby możliwy. Pomysł zrodził się w związku z przygotowaniem do obchodów 90 lecia powstania Stowarzyszenia Elektryków Polskich. Pragniemy zwrócić uwagę, że historia rozwoju zastosowań informatyki w Polsce to nie tylko energetyka, to również rozwój innych dziedzin nauki i techniki ściśle związanych z działalnością SEP. Wybraliśmy jako temat zastosowania w energetyce, bo są one najlepiej udokumentowane na przestrzeni półwiecza, w materiałach pokazywanych także na licznych spotkaniach organizowanych przez SEP. Życzymy miłych wrażeń oraz oczekujemy ożywionej dyskusji w czasie obrad Konferencji.

Z poważaniem

/-/ Organizatorzy Konferencji

Komitet Naukowy

Prof. Andrzej Kłos
Instytut Elektroenergetyki PW
Prof. Józef Paska
Instytut Elektroenergetyki PW

Komitet Organizacyjny

Przewodniczący

Ryszard Frydrychowski

Henryk Gładys
Zinaida Głanc
Tomasz Karwat
Konrad Krupa
Miłostawa Kujszczyk-Bożentowicz
Ryszard Kwaśnicki
Andrzej Marusak
Wanda Rachaus-Lewandowska

PROGRAM

godz. 9.00 – *Recepcja*

godz. 10.00 – *Otwarcie Konferencji i powitanie uczestników*

godz. 10.20 – *„Rys historyczny zastosowań informatyki w polskiej energetyce”
prof. Andrzej Kłos IE PW*

godz. 10.50 – *„Od XYZ do sieci teleinformatycznych w energetyce”
dr inż. Henryk Gładys SEP*

godz. 11.20 – *Przerwa na kawę*

godz. 11.40 – *„Rozwój techniki obliczeń stanów sieci przesyłowych i rozdzielczych w Polsce w latach 1959-2009”
dr inż. Andrzej Kerner ARE S.A.*

godz. 12.05 – *„Pół wieku optymalizacji planów pracy jednostek wytwórczych zarządzanych z poziomu PDM (KDM)”
prof. Lucjan Twardy SEP*

godz. 12.25 – *„Rozwój systemów czasu rzeczywistego wspomagających dyspozytorów mocy i ruchu”
mgr inż. Jerzy Sawicki SEP*

godz. 12.50 – *Przerwa na obiad*

godz. 13.50 – *„Rola EMS w planowaniu i prowadzeniu ruchu KSE z poziomu KDM obecnie i w przyszłości”
dyr. Lesław Winiarski PSE Operator S.A.*

godz. 14.15 – *„Systemy informatyczne dystrybucji i obsługi odbiorców energii elektrycznej”, mgr inż. Miłostawa Kujszczyk-Bożentowicz ZEW-T*

godz. 14.40 – *Wystąpienia sponsorów*

godz. 15.30 – *Podsumowanie i zamknięcie obrad*