



ZAPROSZENIE NA XXXV SEMINARIUM „WIELCY ELEKTRYCY POLSCY”

Zapraszamy Państwa do wzięcia udziału w kolejnym seminarium z serii Wielcy/Wybitni Elektrycy Polscy, XXXV WEP, które odbędzie się 20 maja 2024 r. w godz. 16:00 - 19:00, w gmachu Starej Kociołni (sale 4/5) na Politechnice Warszawskiej.

Prosimy również o rozpowszechnienie tego zaproszenia wśród swoich kolegów i znajomych zainteresowanych tematyką, ponieważ Seminarium jest otwarte. Szczegóły spotkania w folderze.

*Andrzej Marusak
przewodniczący SAiP OW SEP*

	<p>Stanisław KOŃCZYKOWSKI (1891-1985), inż. elektryk, specj. el-energ., gł. inż. i dyr. techn. koncernu Siła i Światło (SiŚ), dr prof. PW i PL, czł. hon. PTETiS, czł. założ. SEP; gorący patriota. Ur. I.IV w W-wie. Od 1909 studiował elektrotechnikę w: Petersburgu (1909-12), Lwowie (1913-14), Moskwie (1914-15) i na PW (1917-19, 1920-22) - z przerwą spowodowaną walką o niepodl. (w I. Powst. Śl. 1919 i wojnie polsko-sowieckiej). Podczas studiów pracował w Elektrowni Warsz., oraz w Pol. Tow. Elektrycznym. Po studiach został st.as. w Kat. i Zakł. Urz. Elektrycznych PW u prof. Stan. Odrowąża-Wysockiego. Równolegle - w koncernie Siła i Światło projektował i budował sieci elektryczne WN, np. I. w Pol. linię przesyłową 35 kV Zagłębie - Częstochowa. W I. 1924-33 był gł. inż. SiŚ. W r. 1931 prowadził wykłady złączone na PW. Od 1923, był czł. R. Nadz. EKD SA, która w 1936 przewiozła ok. 4 mln pasażerów. Od 1933 był dyr. techn. SiŚ i wykładowcą w Wyższej Szkole Budowy Maszyn i Elektrotechniki im. Wawelberga i Rotwanda (SzWiR) aż do Powst. Warsz. (1944). Zaproj. i zbud. elektrownie w Poznaniu, Brześciu n. Bugiem i Lublinie. Podczas II w. św. działał w konspiracji AK; był delegatem rządu, opracował plan elektryfikacji Pol. na lata powojenne, nauczał w PWST oraz w tajnej PW. Od II 1945 był radcą w Dept. El-Energ. Min. Przem., a od X - wykładowcą w SzWiR. W I. 1946-48 zorganiz. Kat. El-en na WE PL i był dziekanem WE. Od IX.1948 przeniesiony do W-wy, na PW - kierował Katedrą Urządzeń Elektrycznych. Zajmował się stabilnością sieci elektro-energetycznych. Autor wielu książek i artykułów naukowo-technicznych.</p>	
<p>Andrzej KŁOSA (1924-2018), inż. elektryk, specj. sieci elektr. i informatyki energetycznej, dr hab., prof. w PW, czł. hon. PTETiS. Ur. w Tenczyńku 18.IV. W I. 1940-42 pracował jako robotnik i uczęszczał do zawod. szkoły dla elektrotechników w Krakowie. Od 1942 r. do zakończenia wojny pracował jako monter i technik elektryk w Elektrowni Krakowskiej. W tajnym nauczaniu uzyskał maturę. Po wojnie (1945) studiował na WE PSI, w Gliwicach i pracował w szkole, zaw. jako nauczyciel. Od r. 1949 był inż. ruchu w Elektrowni Zabrze. Po otrzymaniu dyplomu mgr. inż. (1950) zaczął pracować przy tworzeniu ogólnokraj. dyspozycji mocy w W-wie na stanowiskach dyspozytora ruchu i kier. sekcji sieciowej, doktorat obronił na PSI. Miał 10-mies. styp. na Uniw. Londyńskim i opublikował pracę nt. teorii sieci elektrycznych i modelowania ich. Podczas rocznego pobytu na Uniw. w Manchesterze (1970) jako wykładowca, prowadził prace bad. nt. rozwiązywania zagadnień sieciowych. W Inst. Energetyki (IEen) był kierownikiem pracowni, w Zakładzie Systemów. Zajmował się problemami prowadzenia ruchu i planowania rozwoju KSE (1960-62). Brał udział w uruchomieniu i wdrożeniu I. w energetyce komputera 'Urał'. Był kier. Zakł. Techniki Cyfrowej (1962-66) i z-cą dyrektora ds. naukowych (1970-76). Habilitację uzyskał na PSI za pracę nt. obl. stanów sieci elektrycznych (1976). W I. 1976-81 był dyr. Centrum Informatyki Energetyki. Na PW (1982-97) pracował w Inst. El-energetyki, prowadził wykłady, prace dyplomowe i pr. dokt., był zastępcą dyr. ds. naukowych (1983-85). Opublikował ok. 70 art. w kraju i zagranicą. Autor 3 książek i ok. 80 prac studialnych nie publikowanych. Był czł. SEP CIGRE i PSCC. Zob. http://apw.cz.pw.edu.pl</p>		

ZAPROSZENIE

na

XXXV SEMINARIUM WEP

poświęcone pamięci

Wybitnych Elektryków Polskich

Stanisława KOŃCZYKOWSKIEGO (1891-1985)
i
Andrzeja KŁOSA (1924-2018)

20 maja 2024 r. godz. 16:00 – 19:00
w sali konf. Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej,
gmach Starej Kociołni (sale 4 i 5)
przy Placu Politechniki 1 w Warszawie

XXXV SEMINARIUM SAiP OW SEP
z serii WEP
(Wielcy/Wybitni Elektrycy Polscy)

Poświęcone pamięci
Wybitnych Elektryków Polskich

Stanisława KOŃCZYKOWSKIEGO (1891-1985)
Andrzeja KŁOSA (1924-2018)

GOŚCIE HONOROWI

Prezes SEP — Sławomir Cieślak,
Prorektor Politechniki Warszawskiej — Mariusz Malinowski
Dziekan Wydziału Elektrycznego PW — Lech Grzesiak
Prezes OW SEP — Andrzej Englert

KOMITET ORGANIZACYJNY

Andrzej Marusak — przewodniczący
Robert Borysik
Paweł Krajewski
Piotr Marusak

SEKCJA AUTOMATYKI I POMIARÓW Oddziału Warszawskiego
Stowarzyszenia Elektryków Polskich
ul. Czackiego 3/5, 00-043 Warszawa, lok. 140 tel. 22-827-38-46,
<http://apw.ee.pw.edu.pl/>, e-mail: biuro@sep.warszawa.pl

PROGRAM

OTWARCIE SEMINARIUM — godz. 16:00, s. 4
„65-lat Sekcji Automatyki i Pomiarów OW SEP”
— Andrzej Marusak, Przewodniczący SAiP OW (15')

REFERATY OKOLICZNOŚCIOWE 16:15 - 17:15

„Stanisław KOŃCZYKOWSKI (1891-1985)”
— Andrzej Marusak, dr inż. (30')

„Andrzej KŁOS (1924-2018)”
— Ryszard Frydrychowski, dr inż., OW SEP (30')

Dyskusja

TEMATYKA OGÓLNA 17:15 - 18:15

„Wojciech z BRUDZEWA (1445-1495 – astronom,
profesor Akademii Krakowskiej)”
— Andrzej Marusak, dr inż. (30')

„Systemy i sprzęt do zasilania odbiorców energii
elektrycznej w USA” — Andrzej Michalik, dr inż. (30')

ZAKOŃCZENIE SEMINARIUM godz. 18:15

POCZĘSTUNEK 18:15 do 19:00, sala 5