



Sekcja Automatyki i Pomiarów OW SEP(1959-2019) jest agendą Oddziału Warszawskiego SEP. Celem Sekcji jest rozwijanie i popularyzacja techniki i jej zdobyczy na polu elektryki, a szczególnie w dziedzinie automatyki i pomiarów. Ze względów proceduralnych najpierw powołano Komisję AiP, a kiedy okrzypla (po 10 latach), przekształcono ją w Sekcję AiP (SAiP). Przyjmujemy, że datą powstania SAiP jest data utworzenia Komisji, tj. 20 maja 1959 r. Inicjatorami jej utworzenia byli: Józef Chmielarz, Edward Kobosko, Zygmunt Kosztowski, Ryszard Tobolski i Edward Sepczyński. Najwięcej praw działalności Sekcji włożyli Józef Chmielarz i Zdzisław Kacprzyk. Swoje cele Sekcja realizuje przez organizowanie: konferencji, sympozjów i seminariów, spotkań członków, sympatyków i zaproszonych gości oraz wycieczek technicznych. W szczytowym okresie rozwoju (1978-80), w skład Sekcji wchodziło 16 kół i 790 członków. W wyniku przemian w kraju (od roku 1990) liczby te malały i w 2000 r. pozostało 1 koło liczące ok. 50 członków. W ciągu 60 lat, Sekcja zorganizowała kilkanaście konferencji nt. automatyki, energetyki jądrowej, informatyki, energetyki krajowej i elektroniki oraz wiele seminariów, spotkań i wycieczek technicznych biorąc pod uwagę sprawy bieżące i przyszłe. Natomiast w dziedzinie historii elektryki, zorganizowano: sympozjum historyczne APW'04 (Automatyka i Pomiary w Warszawie), kilka seminariów rocznicowych, a od roku 2014 organizujemy cykl seminariów pn. WEP (Wybitni/Wielecy Elektrycy Polscy), którego elementem jest dzisiejsze seminarium.

Józef CHMIELARZ (1904-1979). Mgr inż. elektryk, teoretyk i praktyk; specjalista inst. i urz. elektrycznych, projektant układów sterowania automatycznego, napędów, sygnalizacji i blokad, wykładowca akademicki. Działacz harcerski i akademicki, w czasie wojny konspirator. Działacz SEP od 1938. Ur. w Sosnowcu, 23 VIII, jako syn Jakuba mistrza ślusarskiego i Genowefy z d. Zdanowicz. Najpierw zdobył zawód technika el-ka kończąc Śr. Szkołę Techn. Kolejową w Sosnowcu. Aby studiować, maturę zdobył eksternistycznie (1924) i studiował na Politechnice Gdańskiej (1926-37), długo, bo musiał przerywać studia i podejmować pracę zarobk. Dyplom inż. el-ka uzyskał w 1937 r. i podjął pracę w porcie gdyńskim. Od 1938 r. pracował w Inst. Techniki Uzbrojenia w W-wie. Po wybuchu wojny założył Przedz. Elektrotechniczne w W-wie, i zatrudniał fikcyjnie czł. ruchu oporu, np. późniejszego dowódcę Powst. Warsz. Antoniego Chruściela. Po zlikwidowaniu firmy (1949) pracował w biurach proj. przemysłu rolnego i cukrowniczego (1950-77) na stan. od projektanta do gł. specjalisty. Projektował przem. układy napędowe, inst. el-ne, ukl. automatyki i sterowania linii technologicznych wielu cukrowni polskich i eksportowych (Chiny, Wietnam, Cejlon). Równolegle, wykładał el-technikę, elektronikę, urz. kontrolno-pom. i urz. automatyki przem. w Wieczorowej Szk. Inż. w W-wie i na Wydz. Sanitarnym PW (1951-70). Napisał kilka podręczników na poziomie akademickim i zawodowym. W SEP działał intensywnie od 1938 r. SAiP OW prowadził przez 10 lat. Zmarł w Warszawie 2 I 1979, spoczywa na Bródnie.



Edward KOBOSKO (1906-1984). Dr inż. elektryk, automatyk, projektant instalacji i urz. el-nych, bardzo dobry organizator, autor podręczników i publikacji n-technicznych, wykładowca PW. Ur. 1906 r. w Komorowie pod W-wą, jako syn Antoniego (1861-1922) i Anny (1868-1944) z Sepczyńskich. Studia ukończył na Wydz. Elektrycznym PW (1931) i zaczął pracować w Elektrowni Okręgowej Siersza Wodna k. Trzebinii. Członkiem SEP został w 1932 r., zajmował się normalizacją i znakiem przepisowym SEP (osiągnął sukcesy). Pierwszą książkę nt. urządzeń i instalacji elektrycznych wydał w 1932 r. Przed wojną, opracował i zrealizował innowacyjny projekt zabezpieczenia przed kradzieżą obrazów w Muzeum Narodowym, otrzymał za to odznaczenie od Prezydenta RP I. Mościckiego. Na pocz. II w. świat. założył firmę elektryczną, którą prowadził z K. Kolbińskim i W. Latkiem. Firma ta elektryfikowała wsie łowickie i współprac. z podziemiem w zakresie problemów sterowania pociskami, przerzutem ludzi itp. W 1945 r. wraz z K. Szpotańskim i T. Czaplickim reaktywowali SEP. Po włączeniu SEP do federacji NOT, pełnił funkcję sekretarza gen. SEP. Od czerwca 1958, pełnił f-cję przewodniczącego świeżo powołanej centralnej komisji Pomiarów Elektrycznych i Automatyki. W latach 1950-76 pracował na kilku wydziałach PW, był zastępcą profesora i starszym wykładowcą. Napisał kilkanaście książek i opracował kilka laboratoriów na Wydz. ISiW PW. Zmarł 10 XII 1984 i spoczywa na Powązkach.

Zobacz <http://apw.ee.pw.edu.pl>

ajm



Sekcja Automatyki
i Pomiarów OW SEP

(20 V 1959 – 20 V 2019)



ZAPROSZENIE

na

XXIII SEMINARIUM WEP

poświęcone

60. rocznicy SAiP OW

oraz pamięci

Wybitnych Elektryków Polskich

którzy tworzyli SAiP OW:

Józefa CHMIELARZA (1904-1979)

Edwarda KOBOSKO (1906-1984)

22 maja 2019 r. godz. 16:00 – 19:45

w sali konferencyjnej

Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej,

gmach Starej Kotłowni (sale 4 i 5)

przy Placu Politechniki 1 w Warszawie

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

Poświęcone

60. rocznicy Sekcji AiP OW SEP

i Twórcom Sekcji, **Wybitnym Elektrykom Polskim:**

Józefowi CHMIELARZOWI (1904-1979)

Edwardowi KOBOSKO (1906-1984)

GOŚCIE HONOROWI

Prezes SEP — Piotr Szymczak,
Przewodniczący Polskiej Sekcji IEEE — Mariusz Malinowski
Dziekan Wydziału Elektrycznego PW — Lech Grzesiak
Prezes OW SEP — Ryszard Marcińczak

KOMITET ORGANIZACYJNY

Andrzej Marusak — *przewodniczący*
Robert Borysik
Paweł Krajewski
Piotr Marusak

SEKCYJA 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

100-lecie
Stowarzyszenia Elektryków Polskich

PROGRAM

OTWARCIE SEMINARIUM — godz. 16:00, sala 4

REFERATY OKOLICZNOŚCIOWE 16:05 - 17:40

**„60-lat Sekcji Automatyki i Pomiarów OW SEP
(1959-2019)”**

— *Andrzej Marusak, dr inż., Przewodniczący SAiP OW SEP* (55')

„Józef CHMIELARZ (1904-1979)”

— *Andrzej Marusak, dr inż., Przewodniczący SAiP OW* (15')

„Edward KOBOSKO (1906-1984)”

— *Andrzej Marusak, dr inż., Przewodniczący SAiP OW* (15')

Dyskusja (10')

PREZENTACJA Techn. / Historyczna 17:40 - 18:10

**„POMNIK–ŁAWECZKA, profesora
Mieczysława Pożaryskiego”**

— *Wojciech Urbański, dr inż., Oddział Warszawski SEP* (30')

ZAKOŃCZENIE SEMINARIUM — godz. 18:10

POCZĘSTUNEK — od godz. 18:10 do 19:45, sala 5