



ODYNIEC Stanisław (1888-1960). Pionier polskiego ruchu krótkofalarskiego, znakomity organizator, wydawca i redaktor naczelny czasopism **RadioAmator** i **Radjofon Polski**, inicjator I Ogólnokrajowej Wystawy Radiowej w Warszawie w 1926 r., Ur. na Kaukazie, rodzice wyjechali tam szukając możliwości szybkiego wzbogacenia. Ojciec zmarł nagle i matka, Natalia powróciła do W-wy z dwoma synami (1900). Po uzyskaniu matury, wyjechał do Paryża studiować architekturę, miał szerokie zainteres. techn. Wrócił do W-wy z powodów finans. i studiował w Szkole Sztuk Pięknych, ale musiał to przerwać i zacząć zarabiać. W latach 1914-19 trzy jego firmy zbankrutowały, wyjechał do Francji. Tam zainteres. się raczkującą radiofonią i krótkofalarstwem. W Polsce zaczynało się tworzenie radiofonii, przepisy

były b. restrykcyjne, a ustawy „radiowe” – dopiero przygotowywane. Na przełomie lat 1923/24 wrócił do kraju by się włączyć w tworzenie radiofonii. Założył 2-tygodnik Radio Amator (RA), który prowadził wraz z bratem Januszem (1893-1941). Na łamach RA wspierali radiokluby, propagowali polską radiofonię i krótkofalarstwo. Dzięki niemu, na Kongresie Radioamatorów w Paryżu (1925) Polacy weszli do władz nowej organizacji krótkofalowców International Amateur Radio Union (IARU). Utworzył komitet do zorg. I Ogólnokraj. Wystawy Radiowej w W-wie (15-24 V 1926). W IV 1927 r. ukazał się ostatni numer RA. Bankructwo było spowod. wstrzymaniem przesyłania programu Polskiego Radia do Radjofonu Polskiego, który utrzymywał RA. Stanisław wyemigrował do Am. Połudn. Do Rio de Janeiro dotarł w pocz. XII 1927 r. Osiadł w Argentynie, był dobrze sytuowany, wykładał na Uniw. Katolickim, zmarł w 1960 r.

RYŻKO Stanisław (1910-1974). Dr inż. elektryk, radiotechnik i elektronik, specjalista w zakr. generacji fal ultrakrótkich i mikrofal, nadajników radiowych i mierników cyfrowych, pionier techniki radarowej, świetny organizator, profesor PW, czł. PAN, czł. hon. SEP (1972). Ur. 14 I 1910 r. w Stanisławowie, pow. Mińsk Mazowiecki, jako syn Adama. W 1927 r. ukończył gimnazjum im. Romualda Traugutta w Brześciu n. Bugiem i podjął studia na Wydz. El-ym PW. Dyplom inż. uzyskał na sekcji prądów słabych (1934) i pracował na PW. Skonstruował (z J. Groszkowskim) magnetron z katodą tlenkową (1937). Podczas okup. niem. brał udział w tajnym naucz. i oprac. radiostację 24 W dla KG AK. Po wojnie, uczestniczył w odbudowie gmachów PW i PIT (Państw. Inst. Telekomunikacji). W PIT,



kierował Zakładem Nadajników. Współpracował z Polskim Radiem, jako członek Rady Techn. (od 1947) i z zakładami przem., jako doradca. Pracę dokt. obronił na Wydz. El-ym PW (1948). Został mianowany prof. nzw. (1954) i zw. (1962) oraz powołany na czł. PAN (1967). Po utworzeniu nowego wydz. – Łączności (1951), został kier. Kat. Urz. Radiotechn. (1952). Był prorektorem PW (1954-55), prodziek. (1950-51) i dziekanem (1951-54) Wydz. Łączności, prodziek. ds. nauk. Wydz. Elektroniki (1966-69) i I dyr. Inst. Radioelektroniki PW. Poza Uczelnią, był przew. i czł. Rad Naukowych wielu instytutów i urzędów oraz 2 organizacji międzynarod. Przyczynił się wydatnie do budowy Gmachu Elektroniki (oddany w r. 1964). Opublikował ponad 70 pr. nauk., w tym 20 oryg. artyk. nauk. i 7 książek. Wypromował 17 doktorów, organizował konf. nauk. Zmarł nagle w W-wie, 6 IV 1974 r. w pełni sił twórczych, spoczywa na Cm. Brudnowskim.



GAŚOWSKI Henryk (1916-2008). Mgr inżynier elektryk, wybitny specjalista z zakr. instalacji elektr. oraz ochrony przeciwporażen. i ogromowej, zasłużony elektryk, ekspert w dziedzinie normalizacji, członek honorowy m. Mińska Mazowieckiego oraz SEP. Więzień KL Auschwitz (nr 1783), żołnierz partyzantki AK z okolic Wys. Mazowieckiej, niezłomny obrońca Ojczyzny. Ur. w W-wie I X 1916 r. w rodzinie właściciela apteki w Mińsku Maz. Po uzyskaniu matury (1935) podjął studia na Wydz. El-ym PW. Po wybuchu wojny przedostał się do W-wy. Już w sierpniu 1940 r. został aresztowany przez Niemców i osadzony w KL Auschwitz. Po 4-miesięczech gehenny obozowej był wycieńczony i bliski śmierci, jako tzw. „muzulmanin” został z obozu wykupiony przez rodzinę. Jako wrak człowieka

dojechał do rodziców w Mińsku Maz. Długo powracał do zdrowia, ale już w 1942 r. działał w AK, w randze por. Po tzw. „wyzwoleniu” prawobrzeżnej strony Mazowsza przez Sowieców (1944), był dwukrotnie aresztowany przez NKWD, aby uniknąć kolejnych aresztowań, wrócił do opuszczonej już przez Niemców W-wy. Przerwane studia na PW wznowił (1945) i ukończył (1948). Po praktyce podyplomowej w Szwecji, pracę podjął w Prochemie, jako specjalista instalacji elektrycznych. Wykonał wiele nowatorskich projektów w takich obiektach jak np. CIECH, WSK Mielec, ELANA. Jako aktywista SEP, działał z rozmachem od 1950 r. Wydał ponad 50 różnych oprac. techn. Zmarł w W-wie we IX 2008 r. i spoczywa na Powązkach.

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

ajm



Sekcja Automatyki
i Pomiarów OW SEP



ZAPROSZENIE

na uroczyste

XXI SEMINARIUM WEP

poświęcone pamięci

Wybitnych Elektryków Polskich

Stanisława Odyńca (1888-1960)

Stanisława Ryżko (1910-1974)

Henryka Gąsowskiego (1916-2008)

20 marca 2019 r. godz. 16:00 – 19:40

w sali konferencyjnej

Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej,

gmach Starej Kotłowni (sale 4 i 5)

przy Placu Politechniki 1 w Warszawie

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

Poświęcone
Wybitnym Elektrykom Polskim

Stanisławowi Odyńcowi (1888-1960)
Stanisławowi Ryżko (1910-1974)
Henrykowi Gąsowskiemu (1916-2008)

GOŚCIE HONOROWI

Prezes SEP — Piotr Szymczak,
Dziekan Wydziału Elektrycznego PW — Lech Grzesiak
Prezes OEIT SEP — Zbysław Kucza
Prezes OW SEP — Ryszard Marcińczak

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

100-lecie
Stowarzyszenia Elektryków Polskich

PROGRAM

OTWARCIE SEMINARIUM — godz. 16:00, sala 4

REFERATY OKOLICZNOŚCIOWE — godz. 16:05 do 17:00

„Stanisław Odyniec (1888-1960)” :
— *Andrzej Marusak, dr inż., Przewodniczący SAiP OW SEP* (20')

„Stanisław Ryżko (1910-1974)”
— *Andrzej Marusak, dr inż., Przewodniczący SAiP OW SEP* (20')

„Henryk Gąsowski (1916-2008)”
— *Andrzej Marusak, dr inż., Przewodniczący SAiP OW SEP* (15')

Dyskusja (5')

REFERATY TECHN. / HIST. — od godz. 17:00 do 18:30

„Elektrycy warszawscy przed rokiem 1920.”
— *Zbigniew Filinger, mgr inż., Komisja Hist. OW SEP* (10' z dyskusją)

„Rozwój sieci 110 kV na terenie Warszawy w latach 50.”
— *Janusz Jakubowski, dr inż., członek OW SEP* (50' z dyskusją)

„Dzieje 'Radioelektronika' (Radioamatora)”
— *Cezary Rudnicki, mgr inż., członek OEIT SEP* (30' z dyskusją)

ZAKOŃCZENIE SEMINARIUM — godz. 18:30

POCZĘSTUNEK — od godz. 18:30 do 19:40, sala 5