

ZAPROSZENIE NA SEMINARIUM: „WIELCY, WYBITNI ELEKTRYCY POLSCY” – 18 STYCZNIA 2023 R.

Serdecznie zapraszamy Państwa do udziału w XXVIII Seminarium WEP, które poświęcone będzie pamięci Wybitnych Elektryków Polskich: Tadeusza Zagajewskiego (1912-2010) i Edmunda Lipińskiego (1922-1990).

Spotkanie odbędzie się 18 stycznia 2023 r. w godz. 16:00-19:00, Sale 4/5 Stara Kotłownia na Politechnice Warszawskiej. Program seminarium w załączeniu.

Prosimy również o rozpowszechnienie tego zaproszenia wśród swoich kolegów i znajomych zainteresowanych tematyką.

Z pozdrowieniami,

Andrzej Marusak

przewodniczący Sekcji Automatyki i Pomiarów OW SEP

Tadeusz ZAGAJEWSKI (1912-2010). Dr inż. elektryk, pionier Politechniki Śląskiej, specjalista radiotechniki, świetny organizator, profesor, wychowawca mł. akademickiej, członek PAN, członek honorowy PTETIS. Ur. we Lwowie 16 XII jako s. Karola i Marii ze Zborowskich. W 1930 r. zdał maturę i rozpoczął studia na Oddz. Elektrotechnicznym Wydz. Mech. Politechn. Lwowskiej (PLW). W r. 1935 uzyskał dyplom inż. elektryka z wynikiem b.db. Po rocznej sl. wojsk., wyjechał do W-wy i w l. 1936-39 był konstruktorem w Państw. Zakł. Tele- i Radio-technicznych (PZT), gdzie skonstruował serię nadajników o mocy 150 W, 2 kW i 50 kW. We wrześniu 1939 r., powrócił do Lwowa. Pod okupacją ZSRR znalazł pracę w Kat. Radiotechniki LPI utw. w miejsce PLW. Po zajęciu Lwowa przez Niemcy (1941), znalazł pracę, jako technik w Parowozowni Lwów-Wschód. W domu naprawiał nadajniki radiowe dla AK, które przenosił przez miasto w teczce. W razie 'wpadki' groziły za to tortury i k. śmierci. Po ponownym zajęciu Lwowa przez ZSRR (1944), dostał pracę na stanowisku docenta w Kat. Radiotechniki LPI. W jesieni 1945 r. wraz z rodziną został przesiedlony do Gliwic. Został pionierem P. Śląskiej – zbudował i uruchomił lab. radiotechniki, obronił pr. doktorską (X 1946) i został kier. Kat. Radiotechniki. Brał udział w organizowaniu PŚI. od początku, a później w kolejnych jej reorganizacjach. Na utworzonym Wydz. Automatyki (1964) był I dziekanem i kier. Kat. Elektron. Przem. Napisał 6 książek nt. Radionadajników i Elektroniki Przemysłowej. 13-tu jego doktorantów zostało prof. Był czł. SEP od r. 1932; założycielem PTETIS (1961) oraz jego przewodniczącym w l. 1971-75. Od r. 1980 był przew. Zespołu Doradców Solidarności na PŚI. Skromny, uczciwy, pogodny.



Edmund Lipiński (1922-1990). Dr inż. elektryk, konstruktor, profesor, wychowawca mł. akademickiej, b. dobry organizator. Ur. 3 VIII w Nieświeżu, pow. Łuck, jako syn Jana i Józefy. Do wybuchu II w.św. ukończył 3 kl. gimnazjum. Interesował się lotnictwem i modelami latającymi. Zbudował I w Polsce model samolotu ze skrzydłami typu delta i wygrał konkurs na mistrz. Polski modeli latających. W okr. okupacji pracował fizycznie. Po wojnie wcielony do armii był kierowcą wojskowym. Maturę zdał w Lublinie (1949). Od II r. studiów na PW pracował w Kat. Matem. Stos. na stan z-cy asystenta (1950). Studia ukończył w r. 1955. Na Wydz. El. PW, uzyskał doktorat (1963) i habilitację (1966). W l. 1954-1966 pracował w Kat. Miernictwa Elektrycznego, w l. 1966-70 – w Kat. Podst. Elektroniki i Automatyki, a po zmianie struktury PW – w ISEP PW. Docentem był od r. 1967, a prof. – od 1978 r. Jednocześnie prac. w Wyższej Ofic. Szkole Lotniczej (WOSL) w Dęblinie znanej, jako 'Szkoła Orłąt'. Specjalizował się w konstruowaniu urz. Pomiarowych. Opublikował 15 artykułów, 5 skryptów i książkę oraz wygłosił wiele referatów na konferencjach naukowych. Recenzował doktoraty, prace hab. oraz skrypty, artykuły nauk. i wnioski awansowe. Wykładał: Elektryczne układy pom. Elem. automatyki, Masz. matem, Teorię automatów oraz Podst. Elektroniki. Był promotorem 24 ukończonych doktoratów. Org. dydaktykę w WOSL Dęblin. Brał udział w organizowaniu studiów doktoranckich w PW. Org. i prowadził seminaria nauk. na Wydz. El. PW i w WOSL Dęblin. Należał do kilku towarzystw i stowarzyszeń m.in. SEP, PTETIS i PTA. Zm. 2.VIII.1990 r. Zobacz <http://apw.ec.pw.edu.pl> ojm



Sekcja Automatyki
i Pomiarów
OW SEP im. Kazimierza
Szpotniańskiego



ZAPROSZENIE

na

XXVIII SEMINARIUM WEP

poświęcone pamięci

Wybitnych Elektryków Polskich

**Tadeusza ZAGAJEWSKIEGO (1912-2010)
i
Edmunda LIPIŃSKIEGO (1922-1990)**

18 stycznia 2023 r. godz. 16:00 – 19:00
w sali konferencyjnej

Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej,
gmach Starej Kotłowni (sale 4 i 5)
przy Placu Politechniki 1 w Warszawie

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

Poświęcone pamięci
Wybitnych Elektryków Polskich

Tadeusza ZAGAJEWSKIEGO (1912-2010)
Edmunda LIPIŃSKIEGO (1922-1990)

GOŚCIE HONOROWI

Prezes SEP — Sławomir Cieślik,
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

REFERATY OKOLICZNOŚCIOWE 16:05 - 16:55

„Tadeusz ZAGAJEWSKI (1912-2010)”
— Andrzej Marusak, dr inż., Przew. SAiP OW (25')

„Edmund LIPIŃSKI (1922-1990)”
— Andrzej Marusak, dr inż., Przew. SAiP OW (25')

Dyskusja

REFERATY TECHNICZNE 16:55 - 18:05

„Bezpieczeństwo fizyczne i system zabezpieczeń
w małych reaktorach modularnych”
— Krzysztof Rzymkowski, dr inż., Sekr. Generalny – Stowarzy-
szenia Ekologów na Rzecz Energii Nuklearnej (35')

„Projektowanie urządzeń technicznych wspomagających
osoby niepełnosprawne z wykorzystaniem nowocze-
snych materiałów i technologii”
— Krzysztof Mianowski, dr inż., Zakład Teorii Maszyn
i Robotów ITRIMS PW (35')

ZAKOŃCZENIE SEMINARIUM — godz. 18:05

POCZĘSTUNEK — od godz. 18:05 do 19:00 w sali 5