



**POLITECHNIKA
RZESZOWSKA**
im. IGNACEGO ŁUKASIEWICZA



VII SYMPOZJUM HISTORIA ELEKTRYKI

Rzeszów, 19-22 września 2024 r.

PROGRAM SZCZEGÓŁOWY

ORGANIZATORZY

Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Rzeszowski

Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza

Katedra Metrologii i Systemów Diagnostycznych

PATRONAT HONOROWY



**POLITECHNIKA
RZESZOWSKA**
im. IGNACEGO ŁUKASIEWICZA



INSTYTUT PAMIĘCI
NARODOWEJ
Oddział w Rzeszowie



WOJEWODA PODKARPACKI



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA
PODKARPACKIEGO



Prezydent
Miasta Rzeszowa

PATRONAT MEDIALNY



Polskie Radio
RZESZÓW



PARTNER WSPIERAJĄCY



PGE Dystrybucja S.A.



Elektromontaż
Rzeszów SA

20.09.2024, piątek

- 08.00 – 09.00 Rejestracja uczestników (Politechnika Rzeszowska, hol główny bud. A)
08.00 – 15.00 Wystawa „Elektryka Polska – od rozbiorów do początków III RP” hol główny bud. A
09.00 – 10.00 **Sesja otwarcia** Sympozjum Historia Elektryki, (aula doc. Niedzielskiego, A 61)
Wystąpienia oficjalne, Wystąpienie Przewodniczącego CKH SEP
Wystąpienie Przewodniczącego Komitetu Naukowego,
10.00 – 10.10 Pamiątkowe zdjęcie uczestników SHE
-

Sesja I: 10.10 – 11.50, sala A61

Prowadzący: Bolesław Pałac, Andrej Krizaniwskij

Historia Szkolnictwa Technicznego i Instytutów badawczych

- 10.10 – 10.30 Marian Łukaniszyn, Barbara Grochowicz
70 lat Komitetu Elektrotechniki Polskiej Akademii Nauk (1952-2022)
- 10.30 – 10.50 Przemysław Sadłowski
Setna rocznica założenia Polskiego Komitetu Elektrotechnicznego (1924-2024)
- 10.50 – 11.10 Anna Szlachta
Jubileusz 60-lecia Wydziału Elektrotechniki i Informatyki Politechniki Rzeszowskiej
- 11.10 – 11.30 Tadeusz Ochenduszek
Nauczanie o elektryczności w szkołach realnych w Galicji w latach 1853/54 – 1917/18 – zarys problematyki
- 11.30 – 11.50 Orest Ivakhiv
Nauczanie elektrotechniki w Galicji do 1918 roku

Sesja II: 10.10 – 11.50, sala A59

Prowadzący: Dariusz Świsulski, Barbara Kopeć

Biografie wybitnych elektryków

- 10.10 – 10.30 Wiesław Józef Lelek
Inżynier Jan Żurowski – pierwszy dyrektor Elektrowni Miejskiej w Rzeszowie
- 10.30 – 10.50 Piotr Rataj
Franciszek Dobrzyński (1856-1922) – fizyk, pierwszy akademicki wykładowca elektrotechniki w języku polskim i nadinspektor galicyjskiego Urzędu Miar i Wag
- 10.30 – 10.50 Andrzej Marusak
Piotr Modrak (1886-1948), specjalista radiotechniki i teletechniki, Sybirak, dyrektor radiostacji transoceanicznej i PZT
- 11.10 – 11.30 Władysław Reducha
Pionierzy kolejowej trakcji elektrycznej na Wybrzeżu Gdańskim. Wspomnienia współpracowników
- 11.30 – 11.50 Jerzy Barglik, Tadeusz Glinka
Współpraca profesora Stanisława Bolkowskiego ze środowiskiem elektryków województwa śląskiego

11.50- 12.20 - Przerwa kawowa

Sesja III: 12.20 – 14.00, sala A61

Prowadzący: Piotr Szymczak, Piotr Rataj

Historia szkolnictwa technicznego i Instytutów badawczych

- 12.20- 12.40 Zbigniew Porada
Wydział „Elektryczny” AGH w latach 1952-2012 i jego dziekani
- 12.40- 13.00 Jacek Kuszniér
Rozwój Politechniki Białostockiej w latach 1974-1989
- 13.00- 13.20 Piotr Jankowski-Mihułowicz, Mariusz Węglarski
Rozwój systemów elektronicznych i telekomunikacyjnych w zakresie techniki radiowej identyfikacji obiektów
- 13.20- 13.40 Andrzej Marusak
Historia konferencji „Mikrokomputery w Edukacji” μ CE-1 – μ CE-5 zorganizowanych w latach 1987–1995
- 13.40- 14.00 Dariusz Kortas, Dariusz Świsulski, Barbara Ząbczyk-Chmielewska
Opisy obiektów historycznych w pracach studentów Politechniki Gdańskiej

Sesja IV: 12.20 – 14.00, sala A59

Prowadzący: Anna Szlachta, Jacek Kuszniér

Biografie wybitnych elektryków

- 12.20- 12.40 Aleksander Kazimierz Gąsiorski
Inżynier technolog Cyprian Marian Apanowicz, budowniczy i dyrektor elektroenergetyki częstochowskiej
- 12.40- 13.00 Jan Strzałka, Zbigniew Majewski
Życie i działalność zasłużonego elektroenergetyka Jerzego Majewskiego (1913-1980)
- 13.00- 13.20 Jerzy Barglik, Tadeusz Glinka, Tomasz Kołakowski, Mariusz Saratowicz
Iwo Cholewicki – wybitny konstruktor maszyn elektrycznych
- 13.20- 13.40 Piotr Szymczak, Ryszard Pałka, Krzysztof Komorowski
Profesor Józef Rabiej – jego życie i dzieło
- 13.40- 14.00 Bolesław Pałac, Anna Szlachta
Wizerunek i osoba ks. Józefa Hermana Osińskiego w pamięci współczesnych

14.00 – 15.00 Obiad w hotelu

15.00 – 15.45- Przejazd autokarami do Markowej

16.00 – 18.30 Zwiedzanie Muzeum Polaków Ratujących Żydów podczas II wojny światowej

19.00 – 22.00 Uroczysta kolacja w Markowej w restauracji Malinowa Weranda

22.00 – 23.00 Powrót do hotelu

21.09.2024, sobota

Sesja V: 9.00 – 10.40, sala A61

Prowadzący: Andrzej Marusak, Tadeusz Ochenduszko

Biografie wybitnych elektryków

- 09.00- 09.20 Ewa Mańkiewicz-Cudny
Piotr Stanisław Drzewiecki - inżynier z duszą społecznika
- 09.20- 09.40 Andrzej Kryżaniwskyj , Orest Ivakhiv
Wspólnicy sektora paliwowo- energetycznego Galicji – Marian Wieleżyński i Władysław Szaynok
- 09.40-10.00 Andrzej Grzybowski, Stanisław Nestrypke
Działania zawodowe i społeczne inż. dyplomowanego Pawła Nestrypke w warunkach zarządzania przedsiębiorstwami komunalnymi
- 10.00-10.20 Andrzej Korczewski, Zbigniew Lubczyński
Jubilaci roku 2025 – wybitni elektrycy wrocławscy
- 10.20-10.40 Jerzy Hickiewicz
Roman Dzieślewski (1863-1924), pierwszy polski profesor elektrotechniki – w setną rocznicę śmierci

Sesja VI: 9.00 – 10.25, sala A 59

Prowadzący: Zbigniew Styczeń, Jerzy Barglik

Historia energetyki i przemysłu elektrotechnicznego

- 09.00- 09.20 Marian Kwiatkowski
Energetyczne papiery wartościowe
- 09.20- 09.40 Bohdana Berżycka
Długa „energetyczna” historia budynku Muzeum Historii Elektryfikacji Ziemi Lwowskiej
- 09.40-10.00 Barbara Kopeć
Elektrownie Zamkowa i Miejska w Łańcucie w latach 1906-1949
- 10.00-10.20 Wojciech Chudzik, Daniel Karkoszka
Energetyka wytwórcza w Stalowej Woli – historia i teraźniejszość
- 10.20-10.40 Andrzej Kryżaniwskyj
Dwie elektrownie w Żółkwi z czasów austriackich

10.40 – 11.00 Przerwa kawowa

Sesja VII: 11.00 – 12.40, sala A61

Prowadzący: Piotr Jankowski Mihułowicz, Przemysław Sadłowski

Historia energetyki i przemysłu elektrotechnicznego

- 11.00-11.20 Halina Petruszka
Wystawa krajowa 1894 roku – początek elektryfikacji Lwowa
- 11.20-11.40 Janusz Bator
Początki elektroenergetyki przemysłowej
- 11.40-12.00 Aleksander Kazimierz Gąsiorowski
Prąd stały w Radomsku i przyjęcie uprawnień rządowego nr 8 na elektryfikację miasta prądem trójfazowym (lata 1881 -1926)
- 12.00-12.20 Andrij Kryżaniwskij, Orest Ivakhiv
Dokumenty z historii przemysłowej elektryki, przechowywane w archiwach lwowskich
- 12.20-12.40 Zbigniew Styczeń
Budowa układu przesyłowego 750 kV Chmielnicka Elektrownia Atomowa – Rzeszów

Sesja VIII: 11.00 –12.40, sala A59

Prowadzący: Orest Ivakhiv, Bogusław Twaróg

Historia energetyki i przemysłu elektrotechnicznego

- 11.00-11.20 Tomasz Zbigniew Staniszewski
Początki elektryfikacji miast w Królestwie Polskim na przełomie XIX i XX wieku – Elektrownia Miejska w Radomiu
- 11.20-11.40 Andrzej Korczewski
Przemysł teletechniczny w II Rzeczypospolitej
- 11.40-12.00 Bogusław Twaróg
Jak hartowała się polska elektroniczna technika obliczeniowa
- 12.00-12.20 Agnieszka Leszczewicz
Jak trudno jest dobierać i weryfikować źródła informacji na przykładzie historii tramwaju elektrycznego
- 12.20-12.40 Wiesław Józef Lelek
Historia powstania elektrowni miejskiej w Rzeszowie

12.40 – 13.00 Przerwa kawowa

Sesja IX: 13.00 – 14.40, sala A61

Prowadzący: Aleksander Gąsiorowski, Andrzej Korczewski

Działalność stowarzyszeniowa elektryków

- 13.00-13.20 Krzysztof Pieńkowski
50 lat działalności Koła Nr 69 Oddziału Wrocławskiego SEP
- 13.20-13.40 Jacek Zelik
Historia Koła SEP Siarkopol na tle rozwoju przemysłu siarkowego i miasta Tarnobrzega
- 13.40-14.00 Remigiusz Mydlikowski
60 lat działalności Komisji Młodzieży i Studentów Oddziału Wrocławskiego SEP
- 14.00-14.20 Wojciech Michalski
Cyfryzacja archiwalnych dokumentów w Oddziale Wrocławskim SEP
- 14.20-14.40 Krzysztof Pieńkowski
Upamiętnienie zasłużonych elektryków wrocławskich
- 14.40 **Sesja zamknięcia** Sympozjum Historia Elektryki, (aula doc. Niedzielskiego, A 61)
Zgłaszanie propozycji kandydatów do organizacji VIII Sympozjum Historia Elektryki
-
- 15.00 Obiad w hotelu
- 17.00 – 18.00 Posiedzenie Centralnej Komisji Historycznej SEP wraz z Komitetem Naukowym VII SHE
- 19.00 – 24.00 Uroczysta kolacja
(wystąpienia, wręczenie odznaczeń, medali i wyróżnień, koncert zespołu Karczmarze)
-

PROGRAM RAMOWY VII SHE

Czwartek 19.09.2024

- od – 13.00 Zakwaterowanie w Hotelu Best Western Plus Hotel Rzeszów City Center
Adres: Generała Mariana Langiewicza 29b, 35-085 Rzeszów
- 15.00 – 16.00 Obiad w Hotelu
- 16.30 – 18.30 Program kulturalny - Rzeszów z Przewodnikiem
- 19.00 Kolacja w Hotelu

Piątek 20.09.2024

- 06:30 – 08.00 Śniadanie w Hotelu
- 08.00 – 09.00 Rejestracja uczestników (Politechnika Rzeszowska, hol główny bud. A)
- 08.00 – 15.00 Wystawa „Elektryka Polska – od rozbiorów do początków III RP” hol główny bud. A
- 09.00 – 10.00 Otwarcie konferencji SHE 2024 (Politechnika Rzeszowska, bud. A, sala A61)
- 10.00 – 10.10 Pamiątkowe zdjęcie uczestników SHE
- 10.10 – 11.50 Sesja I A61, Sesja II A59
- 11.50 – 12.20 Przerwa kawowa
- 12.20 – 14.00 Sesja III A61, Sesja IV A59
- 14.00 – 15.00 Obiad w Hotelu
- 15.00 – 15.45 Wyjazd do Muzeum Polaków Ratujących Żydów podczas II wojny światowej im. Rodziny Ulmów w Markowej
- 16.00 – 18.00 Zwiedzanie Muzeum Ulmów Markowa
- 18.30 – 21.00 Kolacja w Markowej w restauracji Malinowa Weranda
- 21.30 – 22.00 Powrót autokarami do Hotelu

Sobota 21.09.2024

- 06:30 – 08.00 Śniadanie w Hotelu
- 08.00 – 15.00 Wystawa „Elektryka Polska – od rozbiorów do początków III RP” hol główny bud. A
- 09.00 – 10.40 Sesja V A61, Sesja VI A59
- 10.40 – 11.00 Przerwa kawowa
- 11.00 – 12.40 Sesja VII A61, Sesja VIII A59
- 12.40 – 13.00 Przerwa kawowa
- 13.00 – 14.40 Sesja IX A61
- 14.40 – 15.00 Zamknięcie obrad SHE
- 15.00 obiad w hotelu
- 17.00 – 18.00 Posiedzenie Centralnej Komisji Historycznej SEP, wraz z Komitetem Naukowym VII SHE
- 19.00 – 24.00 Uroczysta kolacja (wystąpienia, wręczenie odznaczeń, medali i wyróżnień, koncert zespołu Karczarze)

Niedziela 22.09.2024

- 07:30 – 10.00 Śniadanie w Hotelu
- 10.00 – 12.00 Wykwaterowanie i pożegnanie
-

