

## V Sympozjum Historii Elektryki – program szczegółowy

Czas na prezentację referatu 15 minut + 5 minut dyskusja

### Dzień 1 poniedziałek 09-11-2020

#### 1. 10:00 -10:55 Otwarcie, wypowiedzi gości, 1 referat

Przewodniczący Jacek Kusznierek

Przywitanie uczestników oraz krótkie wystąpienia (5 min):

- JM Rektora PB,
- Przewodniczącego Komitetu Elektrotechniki PAN
- Prezesa PTETiS
- Prezesa SEP
- Prezesa O/B SEP
- Dziekana WE PB
- Przewodniczącego KN V SHE

1.1. *Dobrochna Surajewska, Dariusz Świsulski: Wyobrażenia elektryczności na medalach*

#### 2. 11:00 -13:00 Sesja I. Historia szkolnictwa technicznego (6 referatów)

Przewodniczący Jerzy Hickiewicz

- 2.1. *Maryna Gutnyk, Krystian Leonard Chrzan: 135 lat Politechniki Charkowskiej*
- 2.2. *Barbara Ząbczyk-Chmielewska: Wieczorowa Szkoła Inżynierska (WSI) w Gdańsku, geneza powołania i działalność*
- 2.3. *Jacek Kusznierek: Przekształcenie Wieczorowej Szkoły Inżynierskiej w Białymstoku w Wyższą Szkołę Inżynierską*
- 2.4. *Zbigniew Porada: Główni twórcy kierunku elektrotechnika na Politechnice Krakowskiej*
- 2.5. *Wojciech Michalski, Remigiusz Mydlikowski, Krzysztof Abramski: Ponad 50 lat Działalności Wrocławskiej Szkoły Laserowej na Politechnice Wrocławskiej*
- 2.6. *Krystian Leonard Chrzan: Laboratorium wysokich napięć Politechniki Wrocławskiej 1910-2020*

#### 3. 13:00 - 14:00 Przerwa

#### 4. 14:00 -16:00 Sesja II. Historia energetyki oraz przemysłu i zastosowań elektryki (6 referatów)

Przewodniczący: Andrzej Marusak

- 4.1. *Aleksander Kazimierz Gąsiorowski: Rozwój elektryki na ziemi częstochowsko-piotrkowskiej od XVIII wieku oraz powstanie i działanie „Towarzystwa Elektryfikacyjnego Okręgu Częstochowsko-Piotrkowskiego S.A.” (lata 1935-1946)*
- 4.2. *Marian Kwiatkowski: Historia Elektrowni Jaworzno II*
- 4.3. *Waldemar Potocki, Jacek Sajczyk, Jacek Kusznierek: Zespół spalinowo-elektryczny stacji radiofonicznej Polskiego Radia z lat 50-tych XX wieku*
- 4.4. *Aleksander Kazimierz Gąsiorowski: Częstochowskie zakłady usługowe i handlowe w dziedzinie elektryki w dwudziestoleciu międzywojennym*
- 4.5. *Stanisław Wojtas, Marek Wołoszyk, Marek Olesz: 70 lat praktyki pomiarowej w ocenie właściwości uziemień metodą udarową*
- 4.6. *Jan Francyk: Bretania i początki telekomunikacji satelitarne*

#### 5. 16:05 -17:00 Przedstawienie Politechniki Białostockiej i Białegostoku

Przewodniczący Jacek Kusznierek

## Dzień 2 wtorek 10-11-2020

### 6. 10:00-12:20 Sesja III. Biografie wybitnych elektryków (7 referatów)

Przewodniczący: Aleksander Gąsiorski

- 6.1. *Andrij Kryzaniwskij, Piotr Rataj: Maurycy Altenberg (1876-1941) - pionier elektryfikacji*
- 6.2. *Kazimierz Ginał: Tomasz Ruśkiewicz (1867-1926) elektryk – przemysłowiec-społecznik*
- 6.3. *Elżbieta Zachemba, Jan Francyk: Profesor Kazimierz Idaszewski patron wrocławskiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich*
- 6.4. *Andrzej Grzybowski, Jerzy Hickiewicz, Aleksandra Rakowska, Piotr Rataj, Przemysław Sadłowski: Prof. Józef Węglarz (1900-1980) – wychowawca wielu pokoleń inżynierów elektryków, wybitny autorytet w dziedzinie maszyn elektrycznych, Patron Roku 2020 w SEP*
- 6.5. *Andrzej Marusak: Jerzy Ignacy Skowroński (1901-1986), inżynier elektryk, specjalista techniki wysokich napięć, technolog materiałowy i kriotechnolog*
- 6.6. *Witold Parteka: Henryk Hadrian i jego praca w Instytucie Elektrotechniki i na Politechnice Gdańskiej*
- 6.7. *Mieczysław Ronkowski: Profesor Stefan Roszczyk (1918 – 1996) – wychowawca wielu pokoleń inżynierów elektryków, wybitny dydaktyk, autorytet w dziedzinie maszyn elektrycznych*

### 7. 12:30-13:50 Sesja IV. Działalność SEP (4 referaty)

Przewodniczący: Zbigniew Porada

- 7.1. *Piotr Rataj, Przemysław Sadłowski, Jerzy Hickiewicz: Wkład Stowarzyszenia Elektrotechników Polskich i jego członków w wojnę polsko-bolszewicką 1919-1921*
- 7.2. *Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, Przemysław Sadłowski: Budżet Stowarzyszenia Elektryków Polskich w 1938 roku*
- 7.3. *Jan Strzałka: Działalność Koła SEP nr 16 przy Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie*
- 7.4. *Krzysztof Amborski: Historia Polskiego Komitetu Terminologii Elektrycznej SEP*

### 8. 13:50-14:30 Przedstawienie organizatorów:

Wydziału Elektrycznego PB, Oddziałów Białostockich PTETiS i SEP  
oraz jubileuszy związanych z organizowanym wydarzeniem

Przewodniczący: Jacek Kuszner

### 9. 14:30-14:40 Zamknięcie konferencji

### 10. 14:40-15:30 Przerwa przed zebraniem Komitetu Naukowego oraz CKH SEP

### 11. 15:30-17:00 Zebranie KN z zaproszonymi członkami CKH SEP