

Działalność PH SEP w 2018 roku

Książka:

Kazimierz Tadeusz Szpotański (1887-1966), przew. kom. red. Jerzy Hickiewicz, Stowarzyszenie Elektryków Polskich, Warszawa 2018.

Artykuły naukowe:

1. Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, Przemysław Sadłowski, *Elektrotechnika na Zjazdach Techników Polskich w przededniu odzyskania niepodległości*, „Maszyny Elektryczne – Zeszyty Problemowe” 2018, nr 4 (120), s. 9-18.
2. Piotr Rataj, *Sekcja Elektrotechniczna w Towarzystwie Politechnicznym we Lwowie – jej działalność przed współtworzeniem Stowarzyszenia Elektrotechników Polskich (1900-1919)*, „Maszyny Elektryczne – Zeszyty Problemowe” 2018, nr 4 (120), s. 49-60.
3. Marian Pasko, Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, *Izaak Rosenzweig (1907-1941) – uczeń Stanisława Fryzego, wielka nadzieja polskiej elektrotechniki*, „Maszyny Elektryczne – Zeszyty Problemowe” 2018, nr 4 (120), s. 107-112.
4. Tadeusz Glinka, Jerzy Hickiewicz, Przemysław Sadłowski, *Jerzy Szmit (1898-1984), wybitny polski konstruktor maszyn elektrycznych i transformatorów*, „Maszyny Elektryczne – Zeszyty Problemowe” 2018, nr 4 (120), s. 113-119.
5. Jarosław Krasnodębski, Jerzy Hickiewicz, *Powstanie i rozbudowa Elektrowni Miejskiej w Stanisławowie (1925-1939)*, „Maszyny Elektryczne – Zeszyty Problemowe” 2018, nr 4 (120), s. 197-202.
6. Przemysław Sadłowski, *Internet jako miejsce do wyszukiwania materiałów dotyczących historii polskiej elektryki, własne doświadczenia*. „Maszyny Elektryczne – Zeszyty Problemowe” 2018, nr 4 (120), s. 243-248.
7. Jerzy Hickiewicz, Grzegorz Masłowski, Piotr Rataj, *Ignacy Mościcki's Contribution to Lightning Overvoltage Protection of Power System*, [w:] 2018 34th International Conference on Lightning Protection (ICLP)
8. Adam A. Ostanek, Przemysław Sadłowski, Jerzy Hickiewicz, *Kazimierz Drewnowski – naukowiec, żołnierz, stanisławowianin (1881-1952)*, [w:] *W obliczu nowej rzeczywistości: Stanisławów i Ziemia Stanisławowska w latach 1918-1923*, t. 1 *Polityka - Wojskowość*, red. Mariusz Kardas, Adam A. Ostanek, Piotr Semków, Warszawa-Iwano-Frankiowsk 2018, s. 258-273.

Artykuły popularnonaukowe i inne:

1. Jerzy Hickiewicz, Jarosław Krasnodębski, *Budowa nowoczesnej Elektrowni Miejskiej w Stanisławowie. Wielka inwestycja burmistrza Chowańca*, „Kurier Galicyjski” 2018, nr 3 (295) z 13-26 II, s. 24-25.
2. Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, *Marian Lutosławski (1871-1918)*, „Śląskie Wiadomości Elektryczne” 2018, nr 3, s. 12-20.
3. Jerzy Hickiewicz, Jarosław Krasnodębski, *Jak powstała Elektrownia Miejska w Stanisławowie*, „Śląskie Wiadomości Elektryczne” 2018, nr 3, s. 26-29.
4. Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, *Pierwsza elektrownia trójfazowa w Warszawie, jej twórca Marian Lutosławski (1871-1918)*, „Maszyny Elektryczne – Zeszyty Problemowe” 2018, nr 2, s. 1-6.

5. Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, Przemysław Sadłowski, *Gabriel Sokolnicki – w 140. rocznicę urodzin*, „Spektrum” 2018, nr 5-6, s. I-X.
6. Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, Przemysław Sadłowski, *Gabriel Sokolnicki – w 140. rocznicę urodzin*, „Energetyka” 2018, nr 6, s. 344-352.
7. Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, Przemysław Sadłowski, *Gabriel Sokolnicki – w 140. rocznicę urodzin*, „Wiadomości Elektrotechniczne” 2018, nr 8, s. 37-45.
8. Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, Przemysław Sadłowski, *Gromadzenie materiałów źródłowych przez Pracownię Historyczną SEP w Opolu*, „Spektrum” 2018, nr 7-8, s. I-IV.
9. Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, Przemysław Sadłowski, *Gromadzenie materiałów źródłowych przez Pracownię Historyczną SEP w Opolu*, „Wiadomości Elektrotechniczne” 2018, nr 11, s.
10. Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, *Działalność Ignacego Mościckiego (1867-1946) w elektrotechnice*, [w]: *Prezydentowi Prof. Ignacemu Mościckiemu – w 150. rocznicę urodzin*, red. Bogumiła Umińska, Muzeum Szlachty Mazowieckiej w Ciechanowie, Ciechanów 2018, s. 127-139.
11. Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, *Marian Lutosławski (1871-1918)*, „Wiadomości Elektrotechniczne” 2018, nr 12, s. 53-59.

Wystąpienia:

1. Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, *Działalność Ignacego Mościckiego w dziedzinie elektrotechniki – w 150. rocznicę urodzin*, SPETO Ustroń, 18.05.2018.
2. Jerzy Hickiewicz, *Ignacy Mościcki (1867-1946)*, w Stowarzyszeniu Elektrotechników Polskich w Republice Czeskiej, Czeski Cieszyn, 01.06.2018.
3. Jerzy Hickiewicz, *Ignacy Mościcki (1867-1946) – działalność Ignacego Mościckiego w dziedzinie elektrotechniki*, ENPP, Trzebieszowice 14.06.2018.
4. Jerzy Hickiewicz, *Ignacy Mościcki (1867-1946) jako elektrotechnik*, PES 13, Kościelisko 18.06.2018.
5. Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, Grzegorz Masłowski, *Ignacy Moscicki's Contribution to Lightning Overvoltage Protection of Power Systems*, ICLP 2018, Rzeszów 04.09.2018.
6. Jerzy Hickiewicz, *Kazimierz Drewnowski (1881-1952)*, III Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Stanisławów i Ziemia Stanisławowska w latach 1918-1923. Polityka – Wojskowość – Gospodarka – Administracja” Iwano-Frankiwnsk 7.09.2018.
7. Jerzy Hickiewicz, *Pierwsi polscy elektroenergetycy: Marian Lutosławski, Zygmunt Okoniewski, Kazimierz Szpotański*, 40-lecie Koła SEP przy Elektrowni Opole, Opole 2018.
8. Jerzy Hickiewicz, *Działalność Pracowni Historycznej SEP*, IV Sympozjum Historia Elektryki, Kraków 15-16.11.2018.
9. Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, Przemysław Sadłowski, *Elektrotechnika na Zjazdach Techników Polskich w przededniu odzyskania niepodległości*, IV Sympozjum Historia Elektryki, Kraków 15-16.11.2018.

10. Piotr Rataj, *Sekcja Elektrotechniczna w Towarzystwie Politechnicznym we Lwowie – jej działalność przed współtworzeniem Stowarzyszenia Elektrotechników Polskich (1900-1919)*, IV Sympozjum Historia Elektryki, Kraków 15-16.11.2018.
11. Marian Pasko, Jerzy Hickiewicz, Piotr Rataj, *Izaak Rosenzweig (1907-1941) – uczeń Stanisława Fryzego, wielka nadzieja polskiej elektrotechniki*, IV Sympozjum Historia Elektryki, Kraków 15-16.11.2018.
12. Tadeusz Glinka, Jerzy Hickiewicz, Przemysław Sadłowski, *Jerzy Szmit (1898-1984), wybitny polski konstruktor maszyn elektrycznych i transformatorów*, IV Sympozjum Historia Elektryki, Kraków 15-16.11.2018.
13. Jarosław Krasnodębski, Jerzy Hickiewicz, *Powstanie i rozbudowa Elektrowni Miejskiej w Stanisławowie (1925-1939)*, IV Sympozjum Historia Elektryki, Kraków 15-16.11.2018.
14. Przemysław Sadłowski, *Internet jako miejsce do wyszukiwania materiałów dotyczących historii polskiej elektryki, własne doświadczenia*, IV Sympozjum Historia Elektryki, Kraków 15-16.11.2018.