



**PROGRAM XIX SYMPOZJUM**  
z cyklu „Współczesne urządzenia oraz usługi  
elektroenergetyczne, telekomunikacyjne i informatyczne”  
**SIECI I INSTALACJE – TEORIA I PRAKTYKA**

**Poznań, 23 ÷ 24 listopada 2016 r.**

Centrum Kongresowe Instytutu Ochrony Roślin – Poznań, ul. W. Węgorka 20

**Środa 23 listopada 2016 r.**

**9.00** – Przyjmowanie zgłoszeń uczestników – Sekretariat XIX Sympozjum

**10.00** – Otwarcie XIX Sympozjum (Sala A) – Kazimierz Pawlicki, Prezes Oddziału Poznańskiego SEP

**10.15 ÷ 12.00** – Sesja I (Sala A)

**Referaty generalne:**

- **Wyższe harmoniczne prądów i napięć w systemach elektroenergetycznych** – Sławomir Cieślik (Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy – Bydgoszcz)
- **Wymagania środowiskowe dla urządzeń i instalacji elektroenergetycznych** – Waldemar Dołęga (Politechnika Wrocławska)
- **Efektywność energetyczna a straty energii elektrycznej** – Elżbieta Niewiedział (Wyższa Szkoła Kadr Menedżerskich – Konin)

**12.00** – Otwarcie wystawy towarzyszącej XIX Sympozjum (Sala C)

**12.00 ÷ 12.30** – P r z e r w a

**12.30 ÷ 14.30** – Sesja II (Sala A)

Julian Wiatr (elektro.info – Warszawa), Marcin Orzechowski (LEGRAND POLSKA – Ząbkowice Śl.)

**Zasady instalowania przeciwpożarowego wyłącznika prądu**

Julian Wiatr (elektro.info – Warszawa)

**Tymczasowe instalacje elektryczne rozwijane przez jednostki ochrony przeciwpożarowej w czasie akcji ratowniczo-gaśniczej**

Andrzej Białorusow (DEHN Polska – Warszawa)

**Ochrona odgromowa współczesnych obiektów budowlanych. Piorunowe połączenia wyrównawcze (punkt kolokacyjny)**

Komunikaty firmowe (SIBA POLSKA – Łomianki, JEAN MUELLER POLSKA – Warszawa)

**14.30 ÷ 15.30** – P r z e r w a n a o b i a d

**15.30 ÷ 17.30** – Sesja III (Sala A)

Benedykt Kubacki (B.S. i P.E. Energoprojekt - Poznań)

**Zagadnienia projektowe, techniczne i formalne związane z projektowaniem linii najwyższych napięć**

Radosław Szczerbowski (Politechnika Poznańska)

**Rozwój polskiego sektora wytwórczego do 2050 roku - perspektywy wykorzystania energetyki prosumenckiej**

Magdalena Sroczan, Eugeniusz M. Sroczan (Politechnika Poznańska)

**Optymalizacja współpracy prosumenatów z wykorzystaniem IoT – internetu rzeczy**

Włodzimierz Bieliński (Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy – Bydgoszcz)

**Obiekty akademickie jako odbiorcy energii elektrycznej**

**18.00** – Spotkanie dyskusyjne w restauracji *ESTELLA* w miejscu obrad XIX Sympozjum

**Czwartek, 24 listopada 2016 r.**

**9.00 ÷ 10.45 – Sesja IV (Sala A)**

Andrzej Książkiewicz (Politechnika Poznańska)

**Integracja elementów instalacji klasycznej z systemami automatyki budynkowej na przykładzie LCN i KNX**

Marcin Padjas (LEGRAND POLSKA – Ząbkowice Śl.)

**Legrand LCS2 – kompletny system okablowania strukturalnego**

Mariusz Skotnicki (EATON ELECTRIC – Gdańsk)

**Oświetlenie awaryjne i ewakuacyjne CEAG EATON – nowa technologia LED z systemem centralnego sterowania**

Krzysztof Chmielewski (GAZEX – Warszawa)

**Zasady stosowania stacjonarnych systemów dedekcji gazów**

**10.45 ÷ 11.15 – P r z e r w a**

**11.15 ÷ 12.30 – Sesja V (Sala A)**

Bogdan Grabarczyk (Schneider Electric Polska – Świebodzice)

**Dotychczasowe realizacje przez Schneider Electric automatyk restytucyjnych *Self Healing Grid* w Polsce**

Adrian Dałek (WAGO ELWAG – Wrocław)

**Monitorowanie i zarządzanie OZE**

Paweł Gdaniec (WAGO ELWAG – Wrocław)

**Sterowanie, monitorowanie i zarządzanie stacją SN/nN**

**12.30 ÷ 13.15 – P r z e r w a**

**13.15 ÷ 14.45 – Sesje warsztatowe (według wyboru)**

Zbigniew Ciesielski (LEGRAND POLSKA – Ząbkowice Śl.)

**LEGRAND nowości 2016 – rozłączniki bezpiecznikowe SPX3-V, sterowniki SZR, obudowy *Atlantic*.**

**Nowa wersja programu XL-Pro3 (3.5.0.3)**

Andrzej Grzybowski (Politechnika Poznańska)

**Samochody z napędem elektrycznym a elektroenergetyczny system dystrybucyjny**

**14.45 ÷ 15.00 – Zakończenie XIX Sympozjum (wydanie zaświadczeń OP SEP i WOIB)**

---

**Stowarzyszenie Elektryków Polskich - Oddział Poznański**

*im. prof. Józefa Węglarza*

**61-712 Poznań, ul. Wieniawskiego 5/9**

Tel.: 61 853 6514, 61 856 0367, Fax: 61 856 0368, E-mail: [seppoznan@wp.pl](mailto:seppoznan@wp.pl)

Sprawy programowe: dr inż. Ryszard Niewiedział – Tel. 61 877 8287, 604 723 348

Sprawy organizacyjne: mgr inż. Grażyna Bogacka – Tel.: 61 861 4058, 535 415 455

Wystawa i sesja warsztatowa: mgr inż. Andrzej Słupianek – Tel.: 61 822 5179, 504 445 239

Sprawy finansowe: Beata Filipczak – Tel.: 61 853 6514, 61 856 0367