



Polskie Towarzystwo Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej
zaprasza na szkolenie online

Elektroenergetyczna Automatyka Zabezpieczeniowa - zakres rozszerzony

11 lutego 2021 r., godz. 9:00-14:15

Cel Szkolenia / Adresaci

Szkolenie jest przeznaczone dla osób zajmujących się w codziennej pracy zawodowej eksploatacją urządzeń Elektroenergetycznej Automatyki Zawodowej, lub chcących przypomnieć sobie i ugruntować wiedzę z tego zakresu wyniesioną z uczelni. Kilkogodzinne szkolenie pozwoli zorientować się w tej trudnej dziedzinie.

Prelegent



Dr inż. Witold Hoppel - dr inż. nauk technicznych, specjalność: elektroenergetyka. Od 1972 do 2012 r. był pracownikiem Instytutu Elektroenergetyki Politechniki Poznańskiej, od 2008 r. na stanowisku docenta. Jest autorem prawie 100 publikacji oraz ponad 250 opracowań dla gospodarki. Współpracował praktycznie ze wszystkimi obecnymi oddziałami koncernów energetycznych, m.in. prowadząc szkolenia dla ich pracowników. Jeden z głównych twórców profesjonalnego systemu zabezpieczeń CZIP dla sieci średniego napięcia, za który został wraz z zespołem wyróżniony w 2000 r. nagrodą Ministra Edukacji Narodowej. Autor dwóch bestsellerów technicznych: "Sieci średnich napięć. Ochrona od porażeń" i "Uziemienia w sieciach elektroenergetycznych" (współautorem jest Robert Marciniak). W. Hoppel jest znany z jasnego i komunikatywnego, ale i ciekawego

przekazywania wiedzy. Posiada rzadką umiejętność łączenia aspektów naukowych z wiedzą praktyczną.

Informacje i zgłoszenia

- Udział w szkoleniu jest odpłatny – koszt udziału to 550 zł netto + 23% VAT od uczestnika.
- Ilość miejsc jest ograniczona - decyduje kolejność zgłoszeń.
- W celu zgłoszenia udziału prosimy o wysłanie załączonego formularza na adres: nowinska@ptpiree.pl lub rejestrację on-line pod adresem: eaz.ptpiree.pl.
- Ze względów organizacyjnych uprzejmie prosimy o **zgłoszenie udziału do dnia 08.02.2021 r.**
- Przed szkoleniem otrzymają Państwo zaproszenie e-mail do uczestnictwa z linkiem do wydarzenia.
- Dla zapewnienia bezproblemowego przebiegu wydarzenia, zalecamy korzystać z aktualnych wersji przeglądarki Chrome, Safari, Firefox, Opera lub Edge.
- W przypadku zerwania połączenia z webinarium prosimy ponownie wejść na platformę korzystając z linka otrzymanego pocztą e-mail.
- Dodatkowe informacje: Karolina Nowińska, tel. 61 846-02-15, e-mail: nowinska@ptpiree.pl.

Szkolenie online
Elektroenergetyczna Automatyka Zabezpieczeniowa
- zakres rozszerzony

11 lutego 2021 r., godz. 9:00-14:15

Program szkolenia

- godz. 9:00 Część I szkolenia
1. Sposoby pracy punktu neutralnego sieci elektroenergetycznych.
 2. Zabezpieczenia ziemnozwarciowe, głównie w sieciach SN.
- godz. 10:30 przerwa
- godz. 10:45 Część II szkolenia
3. Zabezpieczenia transformatorów, w tym różnicowe. Zasada działania.
 4. Zabezpieczenia podimpedancyjne i odległościowe.
- godz. 12:15 przerwa
- godz. 12:45 Część III szkolenia
5. Automatyka FDIR.
- godz. 14:15 Zakończenie szkolenia

**PTPiREE nie wyraża zgody na jakąkolwiek formę utrwalania, powielania, udostępniania
lub nagrywania przebiegu szkolenia. Treść szkolenia on-line i materiały szkoleniowe
objęte są prawami autorskimi.**

Szczegółowe informacje:

<http://eaz.ptpiree.pl>

Kontakt:

Karolina Nowińska, tel. 61 846-02-15, tel. kom. 609-223-890, e-mail: nowinska@ptpiree.pl