

TRENDY W OCHRONIE ODGROMOWEJ I PRZEPIĘCIOWEJ

Serdecznie zapraszamy Państwa na I Ogólnopolską Konferencję Naukowo-Techniczną pt.: „Trendy w ochronie odgromowej i przepięciowej.”, która odbędzie się w dniach 31 stycznia – 1 lutego 2024 r. w Warszawskim Centrum EXPO XXI. Mamy nadzieję, że proponowana konferencja umożliwi integrację środowisk naukowych oraz promocję dobrych praktyk inżynierskich przed skutkami, które towarzyszą wyładowaniom atmosferycznym.

Istnieje szansa, że dzięki poparciu prelegentów, wystawców i słuchaczy pomysły Polskiego Komitetu Ochrony Odgromowej SEP wpisze się jako stała pozycja w kalendarzu wydarzeń technicznych. Pragniemy, aby ta wyjątkowa inicjatywa była atrakcyjna, zarówno dla inżynierów elektryków, jak również obecnych i przyszłych pokoleń naukowców.

Swoimi działaniami pragniemy utworzyć platformę umożliwiającą swobodną wymianę doświadczeń i wyników badań naukowych pomiędzy przedstawicielami środowisk akademickich, naukowych oraz przemysłowych. Uważamy, że udział w konferencji połączony z publikacją prac dotyczących projektowania i eksploatacji ochrony odgromowej i przepięciowej będzie wspierał rozwój zawodowy osób, szczególnie młodych, zainteresowanych tą tematyką.

Oprócz prezentacji o charakterze wykładowym przewidujemy popołudniowe sesje warsztatowe, w czasie których współpracujące z nami firmy branży ochrony odgromowej będą przedstawiać właściwy sposób stosowania urządzeń ochronnych.

Konrad Sobolewski

Przewodniczący

Polskiego Komitetu OCHRONY ODGROMOWEJ SEP

Więcej informacji: <https://pkoo.sep.warszawa.pl/?p=886>

Oplaty konferencyjne

Koszty uczestnictwa w konferencji zestawiono w poniższej tabeli.

330 zł – członkowie PKOO	Udział jednodniowy
430 zł – pozostałe osoby	
515 zł – członkowie PKOO	Udział dwudniowy
615 zł – pozostałe osoby	
Udział zdalny w części wykładowej – 50 zł	
Studenci i uczniowie techników – 50% zniżki	

Rejestrację udziału w konferencji należy dokonać w systemie wskazanym na stronie internetowej.

<http://szkolenia.elektroinstalacje.pl>

Osoby zainteresowane wystąpieniem powinny dodatkowo zarejestrować się w systemie konferencyjnym EasyChair - link dostępny jest na stronie internetowej Komitetu.

<http://pkoo.sep.warszawa.pl/>

Oплата konferencyjna obejmuje:

- materiały konferencyjne,
- druk wyróżnionych referatów w czasopiśmie naukowo-technicznych,
- koszty serwisu kawowego oraz obiadu,
- obsługę konferencji,
- imprezy towarzyszące.

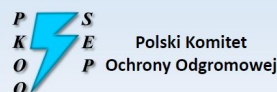


Mamy nadzieję, że proponowana I Ogólnopolska Konferencja naukowo-techniczna „Trendy w ochronie odgromowej i przepięciowej” umożliwi integrację środowisk naukowych oraz promocję dobrych praktyk inżynierskich przed skutkami, które towarzyszą wyładowaniom atmosferycznym. Istnieje szansa, że dzięki poparciu prelegentów, wystawców i słuchaczy pomysły Polskiego Komitetu Ochrony Odgromowej SEP wpisze się jako stała pozycja w kalendarzu wydarzeń technicznych. Pragniemy, aby ta wyjątkowa inicjatywa była atrakcyjna, zarówno dla inżynierów elektryków, jak również obecnych i przyszłych pokoleń naukowców.

Swoimi działaniami pragniemy utworzyć platformę umożliwiającą swobodną wymianę doświadczeń i wyników badań naukowych pomiędzy przedstawicielami środowisk akademickich, naukowych oraz przemysłowych. Uważamy, że udział w konferencji połączony z publikacją prac dotyczących projektowania i eksploatacji ochrony odgromowej i przepięciowej będzie wspierał rozwój zawodowy osób, szczególnie młodych, zainteresowanych tą tematyką.

Serdecznie zapraszamy do uczestnictwa w 1. edycji konferencji TOOP, która odbędzie się w dniach 31.01. - 01.02.2024 r. w Warszawskim Centrum EXPO XXI. Oprócz prezentacji o charakterze wykładowym przewidujemy popołudniowe sesje warsztatowe, w czasie których współpracujące z nami firmy branży ochrony odgromowej będą przedstawiać właściwy sposób stosowania urządzeń ochronnych.

/ Komitet Organizacyjny TOOP #1 /



Stowarzyszenie
Elektryków Polskich



zapraszają na

I Ogólnopolską Konferencję
Naukowo-Techniczną p.t.



„Trendy w ochronie odgromowej
i przepięciowej”

Warszawa, 31.01 — 01.02.2024 r.

I ZAWIADOMIENIE

Od organizatorów

Polski Komitet Ochrony Odgromowej SEP zawiadamia, że w dniach 31.01. - 01.02. 2024 r. organizuje

I Ogólnopolską Konferencję

Naukowo-Techniczną

„Trendy w ochronie odgromowej i przepięciowej”
TOOP #1

W programie dwudniowej Konferencji referaty naukowe i prezentacje firmowe połączone sesjami warsztatowymi na stoiskach wystawców. Konferencję zakończy Panel dyskusyjny na scenie targowej.

Konferencja skierowana jest do:

- pracowników naukowych uczelni technicznych i ośrodków badawczo - naukowych
- przedstawicieli spółek energetycznych
- przedstawicieli firm produkcyjnych
- importerów i dystrybutorów
- projektantów
- przedstawicieli firm wykonawczych i instalacyjnych
- osób odpowiedzialnych za zabezpieczenie różnego rodzaju budynków i obiektów, instalacji elektrycznych, teletechnicznych, OZE i systemów elektronicznych
- osób odpowiedzialnych za ochronę zdrowia i życia ludzi, w tym przedstawicieli straży pożarnej i ratownictwa medycznego
- studentów uczelni technicznych

Informacje dla prelegentów

Terminarz konferencji TOOP #1

do 05.11.2023 - rejestracja oraz załączenie streszczeń referatów,
do 19.11.2023 - II zawiadomienie: wstępna akceptacja zgłoszeń,
do 17.12.2023 - nadsyłanie pełnych tekstów referatów,
do 31.12.2023 - ostateczny termin wpłat
do 14.01.2024 - III zawiadomienie: Program Obrad oraz informacje o konferencji.

Kontakt z Komitetem Organizacyjnym:

Polski Komitet Ochrony Odgromowej SEP
Ul. Świętokrzyska 14
00-950 Warszawa
lub drogą e-mailową:
toop1@easychair.org

Formularz rejestracji dostępny jest na stronie
<http://pkoo.sep.warszawa.pl/>

II Zawiadomienie o sposobie przygotowania referatów będzie przesłane tylko do osób, które nadesłały streszczenia. Wszyscy Uczestnicy otrzymają III Zawiadomienie wraz z Programem Konferencji. Informacje o przebiegu przygotowań konferencji będą umieszczane na stronie internetowej PKOO SEP.

Miejsce konferencji

Konferencja odbędzie się w czasie 21 Międzynarodowych Targów Elektrotechnika 2024 w Warszawskim Centrum EXPO XXI ul. Prądyńskiego 12/14 w Warszawie.

Cele Konferencji

Celem konferencji jest pogłębianie zagadnień dotyczących współczesnie stosowanych środków ochrony odgromowej i przepięciowej. Konferencja ma stanowić miejsce do wymiany poglądów oraz dyskusji nad wyzwaniami, które stawia współczesna nauka i technika. Ideą jest także poszerzenie współpracy środowisk akademickich, naukowych i przemysłowych.

Publikacje

Naszym priorytetowym działaniem jest przygotowanie atrakcyjnej oferty publikacyjnej. Przy aktywnym udziale Komitetu Naukowego przygotowywane są wartościowe artykuły publikowane w najbardziej rozpoznawalnych i znaczących czasopiśmie. Nieodpłatna działalność Organizatorów pozwala na minimalizację kosztów przy zachowaniu bardzo wysokiej jakości naszej oferty. Prace wyróżnione przez Komitet Naukowy zostaną opublikowane w takich czasopiśmie jak:

- Archives of Electrical Engineering,
- Przegląd Elektrotechniczny,
- Wiadomości Elektrotechniczne,
- Energetyka
- i inne

Jeszcze raz serdecznie zapraszamy wszystkich do uczestnictwa w konferencji TOOP #1