

# 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/>

Oplata 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 pomysł 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@eazychair.org](mailto:toop1@eazychair.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. Prądyżyskiego 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