

ZAPROSZENIE – III OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA NAUKOWO-TECHNICZNA „TRENDY W OCHRONIE ODGROMOWEJ I PRZEPIĘCIOWEJ” TOOP #3

III Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Techniczna „Trendy w ochronie odgromowej i przepięciowej” kontynuuje dwuletnią inicjatywę integrującą środowiska naukowe, inżynierskie oraz osoby indywidualne, a także promuje dobre praktyki służące ochronie przed skutkami wyładowań atmosferycznych. Dzięki udziałowi prelegentów, wsparciu wystawców i słuchaczom idea Polskiego Komitetu Ochrony Odgromowej SEP wpisała się jako stała pozycja w kalendarzu wydarzeń technicznych. Pragniemy, aby ta wyjątkowa inicjatywa stała się jeszcze bardziej 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 skutecznych instalacji ochrony odgromowej i przepięciowej będzie nie tylko źródłem wiedzy, ale i wsparciem rozwoju zawodowego osób, szczególnie młodych, zainteresowanych tą tematyką.

Serdecznie zapraszamy do uczestnictwa w 3. edycji konferencji TOOP, która odbędzie się w dniu 29.01.2026 r. w Warszawskim Centrum EXPO XXI. Oprócz prezentacji o charakterze wykładowym przewidujemy sesję szkoleniową oraz sesje warsztatowe, w czasie których współpracujące z nami firmy branży ochrony odgromowej będą przedstawiać prawidłowy sposób stosowania urządzeń ochronnych.

Rejestracji udziału w konferencji należy dokonać w systemie obsługującym wydarzenie targowe <https://pkoo.szkozenia.elektroinstalacje.pl/> lub <https://szkozenia.elektroinstalacje.pl/>

dr inż. Konrad Sobolewski Przewodniczący PKOO SEP

Oplaty konferencyjne

Koszty uczestnictwa w konferencji:

	Prelegent	Uczestnik	Student Uczeln
Członkowie PKOO	200 zł	250 zł	100 zł
Osoby niezrzeszone	250 zł	300 zł	100 zł

*ceny netto – należy doliczyć 23% VAT

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

<http://pkoo.szkolenia.elektroinstalacje.pl/>

Osoby zainteresowane zgłoszeniem referatu prosimy o rejestrację w systemie konferencyjnym EasyChair - link dostępny jest na stronie internetowej Komitetu.

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

Oплата konferencyjna obejmuje:

- materiały konferencyjne,
- recenzje przesłanej treści artykułu pod kątem dalszej publikacji,
- kawa i herbata przez cały czas konferencji,
- obsługę konferencji,
- udział w imprezach towarzyszących,
- wstęp na tereny targowe.



III Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Techniczna „Trendy w ochronie odgromowej i przepięciowej” kontynuuje dwuletnią inicjatywę integrującą środowiska naukowe, inżynierskie oraz osoby indywidualne, a także promuje dobre praktyki służące ochronie przed skutkami wyładowań atmosferycznych. Dzięki udziałowi prelegentów, wsparciu wystawców i słuchaczom idea Polskiego Komitetu Ochrony Odgromowej SEP wpisała się jako stała pozycja w kalendarzu wydarzeń technicznych. Pragniemy, aby ta wyjątkowa inicjatywa stała się jeszcze bardziej 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 skutecznych instalacji ochrony odgromowej i przepięciowej będzie nie tylko źródłem wiedzy, ale i wsparciem rozwoju zawodowego osób, szczególnie młodych, zainteresowanych tą tematyką.

Serdecznie zapraszamy do uczestnictwa w 3. edycji Konferencji TOOP, która odbędzie się w dniu 29.01.2026 r. w Warszawskim Centrum EXPO XXI. Oprócz prezentacji o charakterze wykładowym przewidujemy sesję szkoleniową oraz sesję warsztatową, w czasie których współpracujące z nami firmy branży ochrony odgromowej będą przedstawiać prawidłowy sposób stosowania urządzeń ochronnych.

dr inż. Konrad Sobolewski
Przewodniczący PKOO SEP



Stowarzyszenie
Elektryków Polskich



zapraszają na

III Ogólnopolską Konferencję
Naukowo-Techniczną



Warszawa, 29.01.2026 r.

I ZAWIADOMIENIE

Od organizatorów

Polski Komitet Ochrony Odgromowej SEP zawiadamia, że w dniu 29.01.2026 r. organizuje

III Ogólnopolską Konferencję

Naukowo-Techniczną

„Trendy w ochronie odgromowej i przepięciowej”
TOOP #3

W programie jednodniowej Konferencji znajdują się referaty naukowe i prezentacje firmowe. W przededniu wydarzenia zaplanowane zostało całonocne szkolenie z zakresu ochrony odgromowej i przepięciowej prowadzone przez uznane w środowisku osoby. Szkolenie będzie połączone z sesjami warsztatowymi na stoiskach wystawców. Na zakończenie Konferencji przewidziany został 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 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,
- inspektorów nadzoru budowlanego.

Informacje dla prelegentów

Terminarz konferencji TOOP #3

do 09.11.2025 r. - rejestracja w systemie oraz załączenie streszczeń referatów,
do 23.11.2025 r. - II zawiadomienie: wstępna akceptacja zgłoszeń,
do 11.01.2026 r. - nadsyłanie pełnych tekstów referatów,
do 11.01.2026 r. - ostateczny termin wpłat
do 18.01.2026 r. - III zawiadomienie: Program Konferencji oraz informacje logistyczne.

Kontakt z Komitetem Organizacyjnym:

Polski Komitet Ochrony Odgromowej SEP
ul. Świętokrzyska 14
00-950 Warszawa
lub drogą e-mailową:
toop3@easychair.org

Formularz rejestracji dostępny jest na stronie
<http://pkoo.szkolenia.elektroinstalacje.pl/>

II Zawiadomienie o sposobie przygotowania referatów będzie przesłane tylko do osób, które dokonały zgłoszenia w systemie EasyChair. 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 23 Międzynarodowych Targów Elektrotechnika 2026 w Warszawskim Centrum EXPO XXI ul. Prądzynskiego 12/14 w Warszawie.

Cele Konferencji

Celem konferencji jest pogłębienie zagadnień dotyczących współcześnie 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. Oprócz aspektu naukowego w czasie Konferencji przewidziane zostały warsztaty teoretyczne oraz praktyczne z zakresu projektowania i wykonawstwa instalacji ochrony odgromowej i przepięciowej.

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. Nadesłane i zrecenzowane przez Komitet Naukowy artykuły zostaną opublikowane w materiałach pokonferencyjnych, a także mogą zostać skierowane do publikacji w takich czasopiśmie jak:

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