

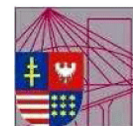
ODDZIAŁ KIELECKI SEP ZAPRASZA NA XXVIII REGIONALNĄ
KONFERENCJĘ NAUKOWO-TECHNICZNO-SZKOLENIOWĄ

**Tu link do strony wydarzenia na stronie internetowej Oddziału
Kieleckiego SEP**



Oddział Kielecki
im. Tomusza Ruśkiewicza

PROGRAM XXVIII REGIONALNEJ KONFERENCJI NAUKOWO - TECHNICZNO - SZKOLENIOWEJ 06-07 października 2022 r.



Ś.O.I.I.B.

Tytuł Konferencji

- ❖ WYKORZYSTANIE OZE W OBIEKTACH PRZEMYSŁOWYCH
- ❖ PRZEKSZTAŁTNIKI DWUKIERUNKOWE STOSOWANE W MAGAZYNACH ENERGII
- ❖ ROZWIĄZANIA TECHNICZNE W SIECI NAPOWIETRZNEJ SN

Pierwszy dzień - 06 października 2022 r. (korekta)

	L.p.	Godzina	Program zajęć
OBSŁUGA TECHNICZNA KONFERENCJI	1.	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	• Sekretariat Konferencji - Przyjęcie uczestników, zakwaterowanie. • Przygotowanie techniczne stoisk firm.
		9 ⁰⁰	• Rozpoczęcie konferencji
REFERATY GŁÓWNE	2.	9 ⁰⁵ - 9 ²⁰	MAGAZYNOWANIE ENERGI - IDEA, KTÓREJ CZAS NADSZEDŁ <i>dr inż. Jacek Nowicki - Stowarzyszenie Elektryków Polskich</i>
		9 ²⁵ - 10 ⁰⁵	WYKORZYSTANIE OZE W OBIEKTACH PRZEMYSŁOWYCH Z ZASTOSOWANIEM MIKRO SIECI ELEKTROENERGETYCZNYCH <i>mgr inż. Artur Pawelec - Politechnika Świętokrzyska</i>
		10 ¹⁰ - 10 ⁵⁰	PRZEKSZTAŁTNIKI DWUKIERUNKOWE STOSOWANE W MAGAZYNACH ENERGII WYMAGANE FUNKCJE I PARAMETRY TECHNICZNE <i>mgr inż. Piotr Kwiatkowski - APS Energia S.A.</i>
		Przerwa 20'	Prezentacje techniczne stoisk firm /kawa, herbata/
I BLOK TECHNICZNO - SZKOLENIOWY	3.	11 ¹⁰ - 11 ³⁵	Mikrosieci jako kierunek zrównoważonego rozwoju przedsiębiorstwa. <i>SCHNEIDER ELECTRIC POLSKA Sp. z o.o. Świebodzice</i>
		11 ⁴⁰ - 12 ⁰⁵	Poprawa warunków zasilania w sieci niskiego napięcia z instalacjami fotowoltaicznymi. <i>ENSTO POL Sp. z o.o. Straszyn</i>
		Przerwa 20'	Prezentacje techniczne stoisk firm.
II BLOK TECHNICZNO - SZKOLENIOWY	4.	12 ²⁵ - 12 ⁵⁰	Czy możliwa jest przyszłość bez OZE i magazynowania energii? Trendy rozwoju elektroenergetyki. <i>ZPUE S.A. Włoszczowa</i>
		12 ⁵⁵ - 13 ²⁰	Zabezpieczenia nadprądowe i przeciwprzepięciowe dla urządzeń nowej generacji: elektromobilność, stacje ładowania, magazyny energii. <i>ETI POLAM Sp. z o.o. Pułusk</i>
		13 ³⁰ - 14 ¹⁵	Prezentacje techniczne stoisk firm. Obiad.
III BLOK TECHNICZNO - SZKOLENIOWY	5.	14 ²⁵ - 14 ⁵⁰	Wybrane realizacje w zakresie dostaw rozdzielnic SN i WN w sektorze dystrybucji. <i>ELEKTROBUDOWA S.A. Katowice</i>
		14 ⁵⁵ - 15 ²⁰	Nowe funkcjonalności automatyki zabezpieczeniowej wysokich i średnich napięć e²TANGO. <i>ELEKTROMETAL ENERGETYKA S.A. Warszawa</i>
			• Przerwa techniczna.
OBSŁUGA TECHNICZNA KONFERENCJI	6.	15 ³⁰ - 15 ⁵⁵	• Spotkanie przedstawicieli firm uczestniczących w prezentacjach technicznych z PGE Dystrybucja S.A., SEP O/Kielecki
		16 ⁰⁰ - 17 ⁰⁰	• Koncert - Przeboje polskich filmów i seriali TRIO Kameralne Filharmonii Świętokrzyskiej
		17 ³⁰	• Spotkanie koleżeńskie

Drugi dzień - 07 październik 2022 r.

OBSŁUGA TECHNICZNA KONFERENCJI	L.p.	Godz.	Program zajęć
	1.	8 ³⁰ - 9 ³⁰	•Śniadanie
		9 ⁴⁵	•Rozpoczęcie Konferencji.
REFERAT GŁÓWNY	2.	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	ROZWIĄZANIA TECHNICZNE W SIECI NAPOWIETRZNEJ SN - ZAMIANA ZASILANIA NA LINIE KABLOWE <i>mgr inż. Andrzej Pacek - PGE Dystrybucja Oddział Skarżysko Kamienna</i>
	Przerwa 20'		Prezentacje techniczne stoisk firm /serwis kawowy/
TY BLOK TECHNICZNO -SEKOLENIOWY	3.	10 ⁵⁰ - 11 ¹⁵	Jak Hitachi Energy wspiera transformację energetyczną poprzez integrację odnawialnych źródeł i magazynów energii w strukturze mikrosieci. <i>HITACHI ENERGY Sp. z o.o.</i>
		11 ²⁰ - 12 ⁴⁵	Wykorzystanie urządzeń firmy Lumel w instalacji elektrowni PV zakładu produkcyjnego. <i>LUMEL S.A. Zielona Góra</i>
		11 ⁵⁰ - 12 ¹⁵	Nowe rozwiązania z zakresu fotowoltaiki i elektromobilności. <i>SONEL S.A. Świdnica</i>
		12 ²⁰	•Zakończenie Konferencji SEP O/Kielecki - 2022
OBSŁUGA TECHNICZNA KONFERENCJI	4.	12 ³⁰ - 13 ⁰⁰ 13 ⁰⁰	•Loteria fantowa. •Obiad.

Miejsce Konferencji:

***Hotel Echo

Cedzyna 44 C

25-900 Kielce

[www. hotelecho.pl](http://www.hotelecho.pl)



[Tu link do strony wydarzenia na stronie internetowej Oddziału Kieleckiego SEP](#)

