

## II OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA NAUKOWO-TECHNICZNA - FOTOWOLTAIKA DZIŚ I JUTRO

W imieniu Oddziału Bielsko-Bialskiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich, które nieprzerwalnie od ponad 60 lat wspiera rozwój polskiej energetyki i przemysłu elektrotechnicznego oraz firmy ZIAD Bielsko Biała SA, organizatora największych w Polsce międzynarodowych targów energetycznych ENERGETAB, zapraszamy Państwa do udziału w **II Ogólnopolskiej Konferencji Naukowo-Technicznej pn. FOTOWOLTAIKA - DZIŚ I JUTRO.**

Pierwsza część Konferencji odbędzie się w dniach **25-26 maja 2022 r.** w wersji on-line, a na drugą zapraszamy w dniu **14 września 2022 r.** - już stacjonarnie - podczas targów **ENERGETAB 2022** w specjalnie przygotowanej strefie **OZE**, która umożliwi udział w praktycznych pokazach rozwiązań PV.

### **ENERGETYKA to nasza wspólna sprawa!**

Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom rynku, łączymy to co najlepsze - fachową wiedzę członków SEP oraz doświadczenie w integracji branżowej firmy ZIAD Bielsko-Biała, dając możliwość dostępu do ugruntowanej wiedzy w przekazie on-line oraz możliwość nabycia umiejętności praktycznych poprzez udział w pokazach produktowych na Targach **ENERGETAB 2022** jak i udział w dedykowanych szkoleniach.

Transmisja konferencji **FOTOWOLTAIKA - dziś i jutro** będzie realizowana z **Ośrodka Doskonalenia Zawodowego firmy ZIAD Bielsko-Biała SA.** Jej hybrydowa formuła umożliwi dostęp dla szerokiego grona odbiorców ze środowisk zarówno instytucji państwowych, samorządowych, firm jak i prywatnych podmiotów tworzących rynek fotowoltaiczny.

**[Link do strony wydarzenia](#)**

FOTOWOLTAIKA  
DZIŚ i JUTRO

II OGÓLNOPOLSKA  
KONFERENCJA  
NAUKOWO-TECHNICZNA

**ZAPROSZENIE**

**25 maja 2022 r. godz. 9:00 - 14:30 ON-LINE**

- prawo i zasady rozliczania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych
- parametry jakościowe - wytyczne unijne i krajowe
- praca on-grid
- wpływ pracujących systemów PV na jakość napięcia w sieci elektroenergetycznej

**26 maja 2022 r. godz. 9:00 - 13:00 ON-LINE**

- praca off-grid
- doświadczenia z eksploatacji instalacji dużej mocy
- magazyny energii

**14 września 2022 r. Centrum Konferencyjne ZIAD Bielsko-Biała SA**

- podsumowanie konferencji - analiza wybranych aspektów technicznych
- panel dyskusyjny - wymiana doświadczeń z eksploatacji systemów PV
- ekspozycje produktowe sponsorów konferencji
- udział w praktycznych pokazach PV, zwiedzanie stoisk targowych **ENERGETAB 2022**



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

