

# XII Konferencja Naukowo-Techniczna z cyklu „Energooszczędność w oświetleniu” n.t. TECHNIKA ŚWIETLNA 2024



WIELKOPOLSKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

## XII Konferencja Naukowo-Techniczna z cyklu „Energooszczędność w oświetleniu” n.t. **TECHNIKA ŚWIETLNA 2024**

### Patronat medialny:

Wiadomości Elektrotechniczne, SPEKTRUM, INPE

### Termin i miejsce Konferencji:

**23 kwietnia 2024 r.** w godzinach 10.30÷14.30 na terenach MTP, **pawilon 7**,  
podczas

Międzynarodowych Targów Energetyki EXPOPOWER

### Program konferencji:

10.00 Otwarcie sekretariatu konferencji, rejestracja uczestników

10.30 **Otwarcie konferencji** – Prezes Oddziału Poznańskiego SEP

10.40 **Zanieczyszczenie światłem i jego negatywne skutki dla człowieka i środowiska**  
– Małgorzata Zalesińska (Politechnika Poznańska)

11.00 **Wpływ modernizacji oświetlenia zewnętrznego na potencjalny wzrost jasności nocnego nieba** – Przemysław Tabaka (Politechnika Łódzka), Sylwester Kołomański  
(Uniwersytet Wrocławski)

11.40 **Czy energooszczędne oświetlenie jest bezpieczne dla funkcjonowania zegara biologicznego człowieka** – Przemysław Tabaka (Politechnika Łódzka), Krystyna Skwarło-Sońta (Uniwersytet Warszawski)

12.10 **Systemy awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego w praktyce** – Sandra Wegner  
(TM TECHNOLOGIE Sp. z o.o.)

12.40 ÷ 13.00 **P r z e r w a**

13.00 **Wytyczne Ministerstwa Infrastruktury dotyczące oświetlenia dróg** – Krzysztof Wandachowicz (Politechnika Poznańska)

13.30 **Dobre i złe praktyki rozwiązań dla oświetlenia drogowego w kontekście**

## **programu „Rozświetlamy Polskę”**

- Marcin Bocheński (Signify Poland Sp. z o.o.)

**14.00 Pomiar współrzędnych kolorymetrycznych oraz równomierności barw z wykorzystaniem połączenia matrycowego miernika luminancji z punktem pomiaru widma** - Marcin Palko (GL Optic Polska Sp. z o.o.)

## **14.30 Zakończenie konferencji**

Informacje dla uczestników Konferencji:

Udział w konferencji i wstęp na Targi w dniu konferencji jest bezpłatny po dokonaniu rejestracji do dnia **17 kwietnia 2024 r.** na stronie: <http://sep.poznan.pl/rejestracja-KonfTS>  
Zgłoszenia przyjmowane będą do wyczerpania limitu miejsc według kolejności ich wpływu.  
Na podany w zgłoszeniu adres e-mail przesłana zostanie jednorazowa karta wejścia na tereny MTP w wersji elektronicznej.

Oddział Poznański SEP zaprasza również do odwiedzenia stoiska informacyjno-wystawowego **Stowarzyszenia Elektryków Polskich** podczas Międzynarodowych Targów Energetyki EXPOPOWER w dniach 23÷25 kwietnia 2024 r. w **pawilonie 8A**.