

ZAPROSZENIE

Uprzejmie zapraszam na XI webinarium

które odbędzie się we wtorek 24 listopada 2021 roku w godz. 10:00-11:30
w trybie zdalnym za pośrednictwem komunikatora ZOOM.

**Osoby nie posiadające komunikatora mogą zalogować się korzystając
z przeglądarki internetowej.**

Organizatorami webinarium są:

- Katedra Informatyki Przemysłowej Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Śląskiej,
- Koło SEP nr 59 przy Politechnice Śląskiej.
- Oddział Zagłębia Węglowego SEP

Program:

1. *Otwarcie.* Dr hab. inż. Albert Smalcerz prof. Politechniki Śląskiej.
2. **„Nowoczesne akumulatorowe magazyny energii przeznaczone dla mikroinstalacji PV”** – ref. Krzysztof Sztymelski Politechnika Śląska.
3. **„Symultaniczne bezkontaktowe pomiary napięcia i natężenia – technologia Fluke FieldSense”** - Krzysztof Ulfig FLUKE.
4. **Katowickie Dni Elektryki 1995-2022** – prof. Jerzy Barglik (OZW SEP)
5. *Dyskusja i zapowiedź kolejnego webinarium.*

Zgłoszenia uczestnictwa w webinarium należy przesłać elektronicznie na adres biuro@sep.katowice.pl do dnia 22 listopada (poniedziałek) do godz. 13:00. W tytule emaila proszę zamieścić dopisek „XI webinarium”. Dane do logowania prześlemy na adres elektroniczny zgłoszonego uczestnika.

Zachęcam do zajrzenia na stronę internetową Katedry Informatyki Przemysłowej Politechniki Śląskiej <http://metet.polsl.pl/Webinarium>, gdzie można zapoznać się z tematyką poprzednich webinarium.



Prof. dr hab. inż.

Jerzy Barglik/profesor

**Wydział Inżynierii Materiałowej / Katedra Informatyki Przemysłowej
Prezes OZW SEP**