

## ZAPROSZENIE

### Uprzejmie zapraszam na IX webinarium

które odbędzie się we wtorek 22 czerwca 2021 roku w godz. 11:00-12:30 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.
2. Mgr inż. Krzysztof ROGOWSKI (Politechnika Opolska) - Metoda redukcji ilości przełączeń tranzystorów w czasie rzeczywistym dla trójfazowego falownika trójpoziomowego
3. Dyskusja nad referatem.
4. Prof. dr hab. inż. Jerzy Barglik – Katowickie Dni Elektryki (1995-2019)
5. *Dyskusja i zapowiedź kolejnego webinarium*

Zgłoszenia uczestnictwa w webinarium należy przesłać elektronicznie na adres [biuro@sep.katowice.pl](mailto:biuro@sep.katowice.pl) do dnia 21 czerwca (poniedziałek) do godz. 13:00. W tytule emaila proszę zamieścić dopisek „IX 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**