



WYRÓŻNIENIE

Łódzkiego Oddziału PTETiS

w konkursie na

*OSIĄGNIĘCIE W OBSZARZE
ELEKTROTECHNIKI TEORETYCZNEJ
O DUŻYM POTENCJALE APLIKACYJNYM*

przedstawione na

**XV Konferencji Naukowej
Sterowanie w Energoelektronice i Napędzie Elektrycznym
"SENE 2022"**

otrzymują:

mgr inż. Rafał Kopacz, Politechnika Warszawska,
dr inż. Michał Harasimczuk, Politechnika Warszawska,
mgr inż. Radosław Sobieski, MARKEL Sp. z o.o.,
dr hab. inż. Jacek Rąbkowski, Politechnika Warszawska,

autorzy referatu pt.

„Trójpoziomowy, dwugłęziowy, niez izolowany przekształtnik prądu stałego jako interfejs baterii akumulatorów w systemie ładowania pojazdów elektrycznych z dwubiegunowym obwodem pośredniczącym prądu stałego”

Przewodniczący
Oddziału Łódzkiego PTETiS

Prof. dr hab. inż. Ryszard Pawlak

Łódź, 25 listopada 2022