

WARTO PRZECZYTAĆ W NR 3/2023 ENERGETYKI

W numerze:

Sławomir Samek, Marcin Lizer

Działalność CIGRE i PKWSE (CIGRE Polska)

Sesja CIGRE 2022

Mariusz Mazur

Elektryczne maszyny wirujące – Komitet Studiów A1

Aleksandra Rakowska

Linie kablowe – Komitet Studiów B1

Krzysztof Lenarczyk

Linie napowietrzne – Komitet Studiów B2

Sławomir Samek

Stacje i instalacje elektryczne – Komitet Studiów B3

Krzysztof Madajewski

Energoelektronika i systemy DC – Komitet Studiów B4

Maksymilian Przygodzki

Rozwój i ekonomika systemu elektroenergetycznego – Komitet Studiów C1

Michał Izdebski

Sterowanie i praca systemów elektroenergetycznych – Komitet Studiów C2

Marta Sacha

Wybrane aspekty środowiskowe poruszane w ramach sesji Komitetu Studiów C3

Piotr Rzepka

Wydajność techniczna systemów elektroenergetycznych – Komitet Studiów C4

Jan Smoter

Rozproszone źródła energii i aktywne sieci rozdzielcze – Komitet Studiów C6

Marcin Szewczyk

Materiały i nowoczesne techniki badawcze – Komitet Studiów D1

Jan Piotrowski

Systemy informatyczne i telekomunikacja – Komitet Studiów D2

*Iwona Gajdowa
redaktor naczelna*