

WARTO PRZECZYTAĆ W NR 1/2024 BIULETYNU TECHNICZNO-INFORMACYJNEGO ODDZIAŁU ŁÓDZKIEGO SEP

W numerze:

- Wpływ długości przerwy układu modelowego o polu quasi – nierównomiernym na napięcie przebicia przy uwzględnieniu różnych cieczy izolacyjnych

W. Kunikowski, P. Różga, B. Pasternak, J. Staniewski, F. Stuchała - str. 3

- Bezpieczeństwo radiacyjne – promieniowanie jonizujące

H. Aniołczyk - str. 6

- Kodeksy etyczne za i przeciw (artykuł dyskusyjny)

A. Grabiszewska, K. Adamiak.str. - 12

- XVI Konferencja Naukowa „Sterowanie w Energoelektronice i Napędzie Elektrycznym – SENE 2023” - str. 14

- Spotkanie wigilijne Oddziału Łódzkiego SEP

A. Grabiszewska -str. 17

- Zebranie Głównego Sądu Koleżeńskiego SEP

A. Grabiszewska - str. 19

- Rozstrzygnięcie konkursów na najlepszą pracę dyplomową inżynierską i magisterską na Wydziale Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki PŁ

P. Różga. - str. 20

- Sterowanie podajnikiem kartonowych formatek z wykorzystaniem sterownika PLC

P. Firek - str. 21

- System wizyjny wykrywający zryw jednej z przesuwających się nitki w wiązce

M. Makucki -str. 24

- Elektroniczny system do zarządzania farmą drobiu

A. Magiera - str.26

- Środowisko software-hardware do testowania aktuatorów miękkich z wykorzystaniem czujników elektromagnetycznych

T. Smaż - str. 28

- Opracowanie i porównanie algorytmów detekcji uszkodzeń na podstawie wybranego urządzenia automatyki budynkowej

S. Włostowska -str. 29

- Zbadanie wykorzystania serwera Jenkins do automatyzacji rozproszonego procesu testowania systemów hardware-in-the-loop

M. Dionizy - str. 31

- Nagroda dla studenta ze Studenckiego Koła SEP w Konkursie im. Profesora Jerzego I. Skowrońskiego

- str. 33

- Warsztaty „Digital Transformer in a Power Grid System” w Łodzi

J. Zaręba - str. 34

- Nie tylko elektryka – zwiedziliśmy pałac Karola Poznańskiego

M. Höffner - str. 35

- Spotkanie w Dworku

J. Jabłoński - str. 37

- XXIV Ogólnopolskie Dni Młodego Elektryka, Gdańsk, 9-12 listopada 2023 r.

M. Pawlik - str. 38

mgr Anna Grabiszewska – sekretarz

CZYTAJ BIULETYN