

WARTO PRZECZYTAĆ W NR 1/2022 BIULETYNU TECHNICZNO-INFORMACYJNEGO ODDZIAŁU ŁÓDZKIEGO SEP

W numerze:

Krajowy park elektrowni na ścieżce dekarbonizacji, *M. Pawlik* – 2

Nowoczesna kontenerowa podstacja trakcyjna „ŁĄKOWA” w Zgierzu, *J. Gałęski* – 7

Jerzy Nowicki (1952– 2022) – 11

Rozstrzygnięcie konkursów na najlepszą pracę dyplomową inżynierską i magisterską na Wydziale Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki PŁ, *P. Różga* – 12

Projekt i konstrukcja regeneratora magnetycznego na bazie materiałów magnetokalorycznych, *T. Przerzywacz* – 13

Automatyzacja sterowania warunkami klimatycznymi w tunelu foliowym, *M. Nogański* 13

Zastosowanie kontrolera PLC do sterowania procesem szycia i mocowania pasów bezpieczeństwa, *A. Gontarek* – 16

Akwizycja i analiza obrazów w czasie rzeczywistym z wykorzystaniem GPU na potrzeby eksperymentów fuzji termojądrowej, *B. Jabłoński* – 17

Opracowanie i badania algorytmu predykcji zużycia energii dla robotów mobilnych, *K. Góra* – 19

Klementyna w Zgierskim Zespole Szkół Ponadpodstawowych, *L. Drygalska, J. Markiewicz* – 20

EC1 – warto odwiedzać po raz kolejny, *J. Kuczkowski* – 22

Spotkanie wigilijne Oddziału Łódzkiego SEP, *A. Grabiszewska* – 23

mgr Anna Grabiszewska

sekretarz redakcji