

Warto przeczytać w numerze 5/21 Wiadomości Elektrotechnicznych:

I. 100 lat Wydziału Elektrycznego PW

- Przemysław Sadłowski, Jerzy Hickiewicz - "Na 100-lecie Wydziału - początki Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej",
- Wojciech Urbański - "Powojenne dzieje Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej jako obszar badań historycznych"

II. Analizy - Badania- Przeglądy

- Michał Czyż - "Rola prądu stałego w elektroenergetycznych sieciach dystrybucyjnych niskiego napięcia",
- Eugeniusz Sroczań - "Integracja zarządzania zasobami technicznymi oraz energetycznymi budynków inteligentnych z zastosowaniem BIoT",

III. Opracowania - Wdrożenia - Eksploatacja

- Łukasz Gorgolewski - "Dobór kabli i przewodów w instalacjach elektrycznych ze względu na reakcję na ogień na podstawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki",
- Marcin Sulkowski - "Zasilanie urządzeń elektrycznych na placach budowy i rozbiórki zgodnie z nową normą PN-HD 60364-7-704.2018-08",

IV. Ludzie elektryki

- prof. dr hab. Edward Włodarczyk,
- Tadeusz Malarski,

V. Wydawnictwa

- Absolwenci Politechniki Gdańskiej, ISBN 978-83-950345-3-4

VI. Co piszą inni

- Piotr Olszowiec (opracował) - "Niezawodność pracy mikroprocesorowych urządzeń EAZ".

Krzysztof Waldemar Woliński
redaktor naczelny