



**Nowe książki w bibliotekach Politechniki Warszawskiej  
I kwartał 2016 Dział I - Elektrotechnika**

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	I04	Dąbała, Konrad Jacek	<a href="#">Hybrydowa metoda wyznaczania sprawności silników indukcyjnych</a>	Instytut Elektrotechniki	2015
2.	I04	Górnicka, Barbara	<a href="#">Izolacja z nanokompozytów polimerowych w zastosowaniu do silników elektrycznych niskiego napięcia</a>	Instytut Elektrotechniki	2012
3.	I04		<a href="#">Mechanism design and related topics</a>	Szkoła Główna Handlowa - Oficyna Wydawnicza	2013
4.	I04		<a href="#">Metody ekonomii matematycznej w modelowaniu ekonomicznym</a>	Szkoła Główna Handlowa - Oficyna Wydawnicza	2010
5.	I04		<a href="#">Postępy w elektrotechnologii</a>	Instytut Elektrotechniki	2012

6.	I04	Sikora, Andrzej	<a href="#">Rozwój i zastosowanie zaawansowanych technik mikroskopii sił atomowych w diagnostyce materiałów</a>	Instytut Elektrotechniki	2012
7.	I04		<a href="#">Zagadnienia aktuarialne : teoria i praktyka</a>	Szkoła Główna Handlowa - Oficyna Wydawnicza	2013
8.	I10		<a href="#">Bezpieczeństwo instalacji elektrotermicznych i do obróbki elektromagnetycznej</a>	Polski Komitet Normalizacyjny	2015
9.	I10	Computer Applications in Electrical	<a href="#">Computer applications in electrical engineering 2015</a>	Poznan University of Technology	2015
10.	I10		<a href="#">Computer applications in electrical engineering 2015</a>	Poznan University of Technology	2015
11.	I10		<a href="#">Computer applications in electrical engineering 2015</a>	Poznan University of Technology	2015

12.	I10		<a href="#">Computer applications in electrical engineering 2015</a>	Poznan University of Technology	2015
13.	I10	Krakowiak, Ireneusz	<a href="#">Elektrotechnika i elektronika</a>	Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych	2012
14.	I10		<a href="#">Instalacje do elektrotermii i obróbki elektromagnetycznej</a>	Polski Komitet Normalizacyjny	2015
15.	I10	Krakowiak, Ireneusz	<a href="#">Laboratorium elektrotechniki i elektroniki</a>	Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych	2012
16.	I10	Kloskowski, Adam	<a href="#">Podstawy elektrotechniki i elektroniki : skrypt dla studentów Wydziału Chemicznego</a>	Wydawnictwo Politechniki Gdańskiej	2015
17.	I10	Zalewski, Sławomir	<a href="#">Projektowanie układów optycznych do elektroluminescencyjnych źródeł światła z wykorzystaniem</a>	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2016

18.	I11	Włodarczyk, Maciej	<a href="#">Obwody i sygnały w teorii i zadaniach</a>	Wydawnictwo Politechniki Świętokrzyskiej	2015
19.	I11	Bolkowski, Stanisław	<a href="#">Teoria obwodów elektrycznych</a>	Wydawnictwo WNT	2015
20.	I12		<a href="#">Materiały magnetyczne</a>	Polski Komitet Normalizacyjny	2015
21.	I21	Biernat, Adam	<a href="#">Analiza sygnałów diagnostycznych maszyn elektrycznych</a>	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2015
22.	I21	Chau, K. T.	<a href="#">Electric vehicle machines and drives</a>	John Wiley & Sons Singapore	2015
23.	I21		<a href="#">Innowacyjne materiały do zastosowań w energooszczędnych i proekologicznych urządzeniach elektrycznych</a>	Instytut Metali Nieżelaznych	2015

24.	I21	Grzesiak, Lech M.	<a href="#">Sterowanie napędów elektrycznych : analiza, modelowanie, projektowanie</a>	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
25.	I21	Jaworski, Jacek	<a href="#">Ustalenie przyczyny powstania pożaru</a>	Grupa Medium	2014
26.	I22		<a href="#">The 28th Session of the CIE</a>	Arnold	2016
27.	I30		<a href="#">Między ewolucją a rewolucją : w poszukiwaniu strategii energetycznej. T. 1</a>	Wydawnictwo Fundacja na rzecz Czystej Energii	2015
28.	I30		<a href="#">Między ewolucją a rewolucją : w poszukiwaniu strategii energetycznej. T. 2</a>	Wydawnictwo Fundacja na rzecz Czystej Energii	2015
29.	I30	Knopf, F. Carl	<a href="#">Modeling, analysis and optimization of process and energy systems</a>	John Wiley & Sons, Inc.	2012

30.	I30	Zajdler, Robert	<a href="#">Regulacje prawa krajowego dotyczące inwestycji w farmy wiatrowe</a>	Instytut Sobieskiego	2012
31.	I30	Marszałek, Marcin	<a href="#">Swoboda działalności gospodarczej wytwórcy-sprzedawcy energii elektrycznej</a>	Wydawnictwo C. H. Beck	2015
32.	I30	Palarz, Henryk	<a href="#">Umowa kompleksowa sprzedaży ciepła w prawie energetycznym</a>	Wolters Kluwer	2016
33.	I31	Andrews, John G.	<a href="#">Energy science : principles, technologies, and impacts</a>	Oxford University Press	2013
34.	I31		<a href="#">Kondensatory energetyczne do szeregowej kompensacji mocy biernej</a>	Polski Komitet Normalizacyjny	2015
35.	I31		<a href="#">Kondensatory energetyczne do szeregowej kompensacji mocy biernej</a>	Polski Komitet Normalizacyjny	2015

36.	I31	Tokarz, Tadeusz	<a href="#">Kontrola procesów cieplnych w siłowniach parowych. Cz. 1</a>	Wydawnictwa AGH	2015
37.	I31	Tokarz, Tadeusz	<a href="#">Kontrola procesów cieplnych w siłowniach parowych. Cz. 2</a>	Wydawnictwa AGH	2015
38.	I31	Długosz, Tomasz Jan	<a href="#">Ochrona infrastruktury krytycznej w sektorach energetyki sieciowej</a>	Wydawnictwo C.H. Beck	2015
39.	I31		<a href="#">Ochrona środowiska</a>	BMP	2016
40.	I31	Baryłka, Adam Jerzy	<a href="#">Przepisy ogólne związane z bezpieczeństwem i higieną pracy przy eksploatacji urządzeń...</a>	Centrum Rzeczoznawstwa Budowlanego	2015
41.	I32	Marzecki, Jerzy	<a href="#">Sieci elektroenergetyczne w obiektach przemysłowych : wybrane zagadnienia</a>	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2015

42.	I32		<a href="#">Zespoły prądowórcze i zasilacze UPS w układach zasilania budynków w energię elektryczną</a>	Grupa MEDIUM	2015
43.	I33	Kotowicz, Janusz	<a href="#">Analizy bloku kogeneracyjnego na parametry nadkrytyczne zintegrowanego z instalacją separacji CO2</a>	Wydawnictwo Politechniki Śląskiej	2014
44.	I33		<a href="#">Maszyny i urządzenia energetyczne węglowych bloków na wysokie parametry pary : praca zbiorowa</a>	Wydawnictwo Politechniki Śląskiej	2015
45.	I33		<a href="#">Modelowanie i optymalizacja węglowych bloków energetycznych z wychwytem CO2 : praca zbiorowa</a>	Wydawnictwo Politechniki Śląskiej	2015
46.	I33	Słowiński, Bronisław	<a href="#">Podstawy fizyczne energetyki jądrowej</a>	Oficina Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2016
47.	I33	Portacha, Józef	<a href="#">Układy cieplne elektrowni i elektrociepłowni konwencjonalnych jądrowych i odnawialnych</a>	Oficina Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2016



48.	134	Soroka, Paweł	<a href="#">Bezpieczeństwo energetyczne : między teorią a praktyką</a>	Dom Wydawniczy Elipsa	2015
49.	134	Gönen, Turan	<a href="#">Electric power distribution engineering</a>	CRC Press - Taylor & Francis Group	2014
50.	134	Adamaszek, Zastaw	<a href="#">Elektrotechnika, elektronika, miernictwo</a>	Wydawnictwo Naukowe PWN	2015
51.	134	Zito, Ralph	<a href="#">Energy storage : a new approach</a>	John Wiley & Sons	2010
52.	134		<a href="#">Generacja rozproszona w nowoczesnej polityce energetycznej : wybrane problemy i wyzwania</a>	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki	2012
53.	134	Gałczyński, Marcin	<a href="#">Globalny rynek LNG</a>	Wydawnictwo Rambler	2015

54.	134	Papież, Monika	<a href="#">Modelowanie i prognozowanie cen surowców energetycznych</a>	Wydawnictwo C.H. Beck	2015
55.	134	Popkiewicz, Marcin	<a href="#">Rewolucja energetyczna? Ale po co?</a>	Wydawnictwo Sonia Draga	2015
56.	134	Zajdler, Robert	<a href="#">The future of gas pricing in long-term contracts in Central Eastern Europe</a>	Instytut Sobieskiego	2012
57.	134	Młynarski, Tomasz	<a href="#">Źródła energii i ich znaczenie dla bezpieczeństwa energetycznego w XXI wieku / Tomasz Młynarski</a>	Difin	2016