



Biblioteka Główna
Politechniki Warszawskiej

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

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	I21	Goźlińska, Elżbieta	Maszyny elektryczne	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	2015
2.	I21	Glinka, Tadeusz	Maszyny elektryczne i transformatory : podstawy teoretyczne, eksploatacja i diagnostyka	Instytut Napędów i Maszyn Elektrycznych KOMEL	2015
3.	I21	Zalas, Adam	Napęd elektryczny : zbiór zadań projektowych z rozwiązaniami	Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej	2015
4.	I21		Problemy współczesnej energetyki	Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej	2015
5.	I21	Krykowski, Krzysztof	Silniki PM BLDC : właściwości, sterowanie, aplikacje	Wydawnictwo BTC	2015

6.	I21	Tępiński, Jarosław	Układ generatora indukcyjnego z aktywnym kompensatorem przekształtnikowym : praca doktorska	Politechnika Warszawska	2015
7.	I21	Muszyński, Roman	Układy elektromechaniczne : przykłady analizy i syntezy	Wydawnictwo Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej	2014
8.	I21		Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych	Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej	2014
9.	I21		Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych	Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej	2015
10.	I22	Kubiak, Kamil	Modelowanie reflektora iluminacyjnego realizującego założony rozkład luminacji obiektu	Politechnika Warszawska	2015
11.	I30		Interdyscyplinarne problemy nielegalnego poboru energii	Wydawnictwo C.H.Beck	2016

12.	I30	Baehr, Jerzy	Ustawa o odnawialnych źródłach energii	Wolters Kluwer	2016
13.	I04	Kotlarski, Witold	Aparaty i urządzenia elektryczne	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	2015
14.	I04	Bula, Krystyna	Elektrotechnika dla nieelektryków	Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej	2014
15.	I10	Koziorowska, Anna	Elektrotechnika	Uniwersytet Rzeszowski. Katedra Mechatroniki i Automatyki	2014
16.	I10	Sikora, Ryszard	Elektrotechnika teoretyczna	Wydawnictwo Uczelniane Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego	2016
17.	I11	Paszek, Stefan	Laboratorium teorii obwodów w Centrum Kształcenia Inżynierów w Rybniku	Wydawnictwo Politechniki Śląskiej	2016

18.	I11	Grabowski, Dariusz	Selected applications of stochastic approach in circuit theory	Wydawnictwo Politechniki Śląskiej	2015
19.	I12	Suchocki, Krzysztof	Sensory i przetworniki pomiarowe	Wydawnictwo Politechniki Gdańskiej	2015
20.	I12	Suchocki, Krzysztof	Sensory i przetworniki pomiarowe	Wydawnictwo Politechniki Gdańskiej	2015
21.	I21	Czerwiński, Andrzej	Akumulatory, baterie, ogniwa	Wydawnictwa Komunikacji i Łączności	2013
22.	I21	Link, Albert N.	Battery technology for electric vehicles : public science and private innovation	Routledge	2015
23.	I21	Borowik, Lech	Diagnostyka urządzeń elektrycznych i procesów : wybrane problemy i metody	Wydawnictwo Wydziału Zarządzania Politechniki Częstochowskiej	2015

24.	I31	Winkler, Wilibald	Automatyka zabezpieczeniowa w systemach elektroenergetycznych	Wydawnictwo WNT	2015
25.	I31		Diagnostyka i chemia dla energetyki : X forum dyskusyjne, Szczyrk 20-22 maja 2015 r.	Zakłady Pomiarowo-Badawcze Energetyki	2015
26.	I31	Gavrilyuk, Alexander	Hydrogen energy for beginners	Pan Stanford Publishing	2014
27.	I31	Szablewski, Andrzej T.	Regulacyjny wymiar liberalizacji : wnioski dla sektora ciepłownictwa systemowego	Dom Wydawniczy Elipsa	2015
28.	I31		Rynek energii. Zarządzanie energią	BMP	2016
29.	I31	Serafin, Ewa	Systemy informatyczne w elektroenergetyce : laboratorium	Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny	2015

30.	I31		<u>Zeszyty Energetyczne / Wydział Mechaniczno-Energetyczny Politechniki Wrocławskiej</u>	Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej	2014
31.	I32	Gryspanowicz, Konrad	<u>Badanie i poprawa stabilności systemu elektroenergetycznego na etapie planowania jego rozwoju</u>	Politechnika Warszawska	2016
32.	I32	Billewicz, Krzysztof	<u>Smart grids : inteligentne sieci elektroenergetyczne</u>	IMD Anna Korba	2015
33.	I32	Billewicz, Krzysztof	<u>Smart grids : inteligentne sieci elektroenergetyczne</u>	IMD Anna Korba	2015
34.	I33		<u>Analiza procesów generacji wodoru w reaktorze jądrowym w trakcie normalnej eksploatacji i w sytuacjach wyjątkowych</u>	Instytut Chemii i Techniki Jądrowej	2015
35.	I33		<u>Analiza procesów zachodzących przy normalnej eksploatacji obiegów wodnych w elektrowniach jądrowych</u>	Instytut Chemii i Techniki Jądrowej	2015

36.	I33		Doświadczenia eksploatacyjne instalacji oczyszczania spalin	Zakłady Pomiarowo-Badawcze Energetyki	2015
37.	I33		Energetyka wiatrowa w wybranych aspektach	Fundacja na rzecz Czystej Energii	2016
38.	I33		Międzynarodowe implikacje awarii elektrowni atomowej w Fukushima : wybrane aspekty problemu	Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego	2015
39.	I33		Rozwój technik i technologii wspomagających gospodarkę wypalonym paliwem i odpadami promieniotwórczymi	Instytut Chemii i Techniki Jądrowej	2015
40.	I34	Kaproń, Henryk	Efektywność wytwarzania i dostawy energii w warunkach rynkowych	Wydawnictwo Kaprint	2016
41.	I34	Jesień, Leszek	New electricity and new cars : the future of the European energy doctrine	CeDeWu Sp. z o.o.	2016

42.	134	Charun, Henryk	Podstawy gospodarki energetycznej w zarysie	Wydawnictwo Uczelniane Politechniki Koszalińskiej	2015
43.	142	Piasecki, Szymon	Research and development of multi-objective optimization procedures for AC-DC grid converters	Politechnika Warszawska	2016
44.	142	Rząsa, Janina	Układy energoelektroniczne	Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej	2015