



**Nowe książki w bibliotekach Politechniki Warszawskiej  
III kwartał 2017 Dział I - Elektrotechnika**

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	I04		<a href="#">Aktualne problemy w elektroenergetyce APE'17 : XVIII Konferencja Naukowa</a>	Wydawnictwo Wydziału Elektrotechniki i Automatyki	2017
2.	I11	Miga, Andrzej	<a href="#">Zadania z elektrotechniki. Cz. 1, Obwody prądu stałego</a>	Wydawnictwa AGH	2016
3.	I12	Suchocki, Krzysztof	<a href="#">Sensory i przetworniki pomiarowe : laboratorium</a>	Wydawnictwo Politechniki Gdańskiej	2016
4.	I20	Piórkowski, Stanisław	<a href="#">Instalacje elektryczne na budowie</a>	Państwowa Inspekcja Pracy	2015
5.	I21	Idziak, Paweł	<a href="#">Analiza wybranych zjawisk sprzężonych zachodzących w maszynach elektrycznych prądu stałego</a>	Wydawnictwo Politechniki Poznańskiej	2013

6.	I22		<a href="#">9. VDI - Fachtagung Innovative Beleuchtung mit LED 2011</a>	VDI-Verlag	2011
7.	I22	Markiewicz, Henryk	<a href="#">Instalacje elektryczne</a>	Wydawnictwo WNT	2017
8.	I30		<a href="#">Bezpieczeństwo energetyczne : rynki surowców i energii</a>	Fundacja na Rzecz Czystej Energii	2017
9.	I30	Bělohávek, Alexander J.	<a href="#">Międzynarodowa ochrona prawna inwestycji w energetyce</a>	Wydawnictwo C.H. Beck	2011
10.	I30		<a href="#">Prawo energetyczne : komentarz</a>	Wydawnictwo C.H. Beck	2017
11.	I31		<a href="#">Bezpieczeństwo energetyczne : rynki surowców i energii</a>	Fundacja na Rzecz Czystej Energii	2017

12.	I31	Goldsmid, Hiroshi Julian	<a href="#">Introduction to thermoelectricity</a>	Springer-Verlag	2016
13.	I31	Marecki, Jacek	<a href="#">Podstawy przemian energetycznych</a>	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
14.	I31		<a href="#">Sorbenty z popiołu dla energetyki</a>	Wydawnictwo Politechniki Częstochowskiej	2010
15.	I32	Borecki, Michał	<a href="#">Analiza warunków powstawania przebieg atmosferycznych w liniach średniego napięcia</a>	Politechnika Warszawska	2017
16.	I32		<a href="#">From smart grids to smart cities : new challenges in optimizing energy grids</a>	ISTE	2017
17.	I32	Klucznik, Jacek	<a href="#">Obliczanie wartości prądów w przewodach odgromowych linii elektroenergetycznych</a>	Wydawnictwo Politechniki Gdańskiej	2017

18.	134	Górzyński, Jan	<a href="#">Efektywność energetyczna w działalności gospodarczej</a>	Wydawnictwo Naukowe PWN SA	2017
-----	-----	----------------	--	----------------------------	------