



**Nowe książki w bibliotekach Politechniki Warszawskiej
IV kwartał 2015 Dział J - Elektronika**

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	J10		XIV Krajowa Konferencja Elektroniki 2015	SIGMA-NOT	2015
2.	J11		Specyfikacja szczegółowa - Rezystory stałe małej mocy drutowe do montażu powierzchniowego (SMD)	Polski Komitet Normalizacyjny	2015
3.	J11		Specyfikacja szczegółowa ramowa - Rezystory stałe małej mocy drutowe do montażu powierzchniowego	Polski Komitet Normalizacyjny	2015
4.	J11	Kaeslin, Hubert	Top-down digital VLSI design : from architectures to gate-level circuits and FPGAS	Morgan Kaufmann	2015
5.	J11		Zalecane ciągi liczbowe dla rezystorów i kondensatorów PN-EN 60063	Polski Komitet Normalizacyjny	2015

6.	J12	Gońka, Krzysztof	Podstawy .NET Micro Framework dla mikrokontrolerów STM32 w języku C#	Wydawnictwo BTC	2015
7.	J13		Lab-on-fiber technology	Springer	2015
8.	J13		Wzmacniacze optyczne - Metody badań - Cz. 1-3: Parametry mocy i wzmocnienia	Polski Komitet Normalizacyjny	2015
9.	J20	Korpas, Przemysław	Nowe rozwiązania sprzętowe i algorytmy obliczeniowe wspomagające bezkontaktowy pomiar rezystywny	Politechnika Warszawska	2015
10.	J21		Informacje dotyczące zastosowania kondensatorów, rezystorów, induktorów i kompletnych filtrów	Polski Komitet Normalizacyjny	2015
11.	J21		Rezystory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych - Część 1: Specyfikacja wspólna	Polski Komitet Normalizacyjny	2015

12.	J21		Sensor technologies for civil infrastructures	Elsevier	2014
13.	J21		Urządzenia informatyczne - Charakterystyki odporności - Poziomy wymagane i metody pomiaru	Polski Komitet Normalizacyjny	2015
14.	J21	Górecki, Piotr	Wyprawy w świat elektroniki	Wydawnictwa Komunikacji i Łączności	2013
15.	J30	Ziółkowski, Cezary	Degradacja jakości transmisji sygnałów w dyspersyjnych kanałach radiowych	Wojskowa Akademia Techniczna	2011
16.	J30	Maziarz, Wiesław	Rozwój rynku usług telekomunikacyjnych w warunkach kształtowania społeczeństwa informacyjnego	Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego	2013
17.	J31	Tripathi, Nishith	Cellular communications : a comprehensive and practical guide	IEEE Press	2014

18.	J31	Proakis, John	Fundamentals of communication systems	Pearson	2014
19.	J31	Wu, Zhijun	Information hiding in speech signals for secure communication	Elsevier/Syngress	2015
20.	J31	Chałubińska-Jentkiewicz, Katarzyna	Prawo nowych technologii : wybrane zagadnienia	Lex a Wolters Kluwer business	2015
21.	J31	Kabaciński, Wojciech	Sieci telekomunikacyjne	Wydawnictwa Komunikacji i Łączności	2015
22.	J32	Sauter, Martin	From GSM to LTE-advanced : an introduction to mobile networks and mobile broadband	John Wiley and Sons	2014
23.	J32	Hossain, Ekram	Radio resource management in multi-tier cellular wireless networks	Wiley	2014

24.	J32	Sommer, Christoph	Vehicular networking	Cambridge University Press	2015
25.	J34	Antoszkiewicz, Krzysztof	Generacja i synteza częstotliwości	Oficina Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2015
26.	J42	Moo, Peter	Adaptive radar resource management	Elsevier/AP	2015
27.	J42		Integrated tracking, classification, and sensor management : theory and applications	IEEE	2013