



**Nowe książki w bibliotekach Politechniki Warszawskiej
II kwartał 2014 Dział J - Elektronika**

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	J10		Mixed design of integrated circuits and systems, MIXDES 2010 : proceedings of the 17th International	Politechnika Łódzka. Wydział Elektrotechniki i Elektroniki	2010
2.	J10		Mixed design of integrated circuits and systems, MIXDES 2011 : proceedings of the 18th International	Politechnika Łódzka. Wydział Elektrotechniki i Elektroniki	2011
3.	J10	Tomaszewski, Artur	Optimisation of telecommunications transport networks	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2013
4.	J11	Balik, Franciszek	Metody transimpedancyjne w analizie symbolicznej i optymalizacji układów elektronicznych	Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej	2012
5.	J11		Mixed design of integrated circuits and systems MIXDES 2011 proceedings of the 18th international conference	Technical University of Lodz. Department of Microelectronics	2011

6.	J11	Leśnicki, Andrzej	Technika cyfrowego przetwarzania sygnałów	Wydawnictwo Politechniki Gdańskiej	2014
7.	J11	Barski, Mariusz	Układy cyfrowe : podstawy projektowania i opis w języku	Wydawnictwo Politechniki Gdańskiej	2013
8.	J12	Monk, Simon	30 Arduino projects for the Evil Genius	McGrawHill Education	2013
9.	J12	Gertz, Emily	Monitorowanie otoczenia z Arduino	Wydawnictwo Helion	2014
10.	J12	Jakubiec, Jerzy	Podstawy techniki mikroprocesorowej	Wydawnictwo Politechniki Śląskiej	2014
11.	J12	Westerfield, Mike James	Projekty elektroniczne na iPhone i iPad	Helion	2014

12.	J12	Rybarczyk, Andrzej	Wykorzystanie technik sztucznej inteligencji w projektowaniu układów elektronicznych z fluktuacją parametrów	Akademicka Oficyna Wydawnicza Exit	2013
13.	J30	Van Trees, Harry L.	Detection, estimation, and modulation theory. Part 1, Detection, estimation, and filtering theory	Wiley	2013
14.	J30		Modele inżynierii teleinformatyki : (wybrane zastosowania). 8 / red. nauk. Krzysztof Bzdyra	Wydawnictwo Uczelniane Politechniki Koszalińskiej	2013
15.	J30	Kula, Sławomir	Wprowadzenie - telekomunikacja w czasach konwergencji	Politechnika Warszawska	2013
16.	J31	Srikant, Rayadurgam	Communication networks : an optimization, control, and stochastic networks perspective	Cambridge University Press	2014
17.	J31		Kable światłowodowe - Część 1-22: Wymagania wspólne - Podstawowe procedury badań kabli światłowodowych	Polski Komitet Normalizacyjny	2013

18.	J31		Kable światłowodowe - Część 1-23: Wymagania wspólne - Podstawowe procedury badań kabli światłowodowych	Polski Komitet Normalizacyjny	2013
19.	J31		Kable światłowodowe - Część 1-2: Wymagania wspólne - Zestawienie procedur badań kabli światłowodowych	Polski Komitet Normalizacyjny	2014
20.	J31	Papir, Zdzisław	Ruch telekomunikacyjny i przeciążenia sieci pakietowych	Wydawnictwa Komunikacji i Łączności	2014
21.	J32		Small cell networks : deployment, PHY techniques, and resource management / ed. by Tony Q. S. Quek [et al.]	Cambridge University Press	2013
22.	J32		Telefonia IP - SIP : laboratorium H.323 i SIP	Politechnika Warszawska	2013
23.	J32	Perez, André	Voice over LTE : EPS and IMS networks	ISTE	2013

24.	J34		Cyfrowe przetwarzanie sygnałów w telekomunikacji : podstawy, multimedia, transmisja / red. nauk. Tomasz P. Zieliński oraz Przemysław Korohoda, Roman Rumian	PWN	2014
25.	J34	Walczak, Janusz	Introduction to digital signal processing	Wydawnictwo Politechniki Śląskiej	2013
26.	J34	Florek, Andrzej	Sygnały i systemy dynamiczne : interpretacje, przykłady, zadania	Wydawnictwo Politechniki Poznańskiej	2013
27.	J41	Janeczek, Kamil	Technologia wytwarzania i badania właściwości systemu do detekcji narażenia temperaturowego, aktywowanego układem identyfikacji radiowej	Politechnika Warszawska	2013