



Biblioteka Główna  
Politechniki Warszawskiej

## Nowe książki w bibliotekach Politechniki Warszawskiej I kwartał 2018 Dział - Elektronika

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	J04	Horowitz, Paul	<a href="#">Sztuka elektroniki. 1</a>	Wydawnictwa Komunikacji i Łączności	2018
2.	J04	Horowitz, Paul	<a href="#">Sztuka elektroniki. 2</a>	Wydawnictwa Komunikacji i Łączności	2018
3.	J04	Baranowski, Jerzy Hubert	<a href="#">Wspomnienia byle o czym</a>	Wydawnictwo JHB	2017
4.	J05		<a href="#">Zarys historii elektroniki w Polsce : my tak to pamiętamy</a>	Majax PI Oficyna Wydawnicza	2015
5.	J10	Monk, Simon	<a href="#">Elektronika z wykorzystaniem Arduino i Raspberry Pi : receptury</a>	Wydawnictwo Helion	2018

6.	J13	Szwedowski, Andrzej	<a href="#">Szkło optyczne i fotoniczne : właściwości techniczne</a>	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
7.	J30	Galewska, Ewa	<a href="#">Rozstrzygnięcie sporów w sektorze telekomunikacyjnym</a>	Difin	2018
8.	J34	Xiang, Yong	<a href="#">Blind source separation : dependent component analysis</a>	Springer	2015
9.	J34		<a href="#">Signal processing in sound engineering</a>	Institut Podstawowych Problemów Techniki PAN	2013
10.	J40	IRS 2010	<a href="#">IRS-2010 : 11-th International Radar Symposium</a>	GEOZONDAS	2010
11.	J40	Kulpa, Janusz	<a href="#">Metody syntezy optymalnych sygnałów w radarach szumowych : praca doktorska</a>	Politechnika Warszawska	2017

12.	J41	Godziszewski, Konrad	<a href="#"><u>Charakteryzacja materiałów dielektrycznych w zakresie częstotliwości subterahercowych</u></a>	Politechnika Warszawska	2017
13.	J42	Maślikowski, Łukasz	<a href="#"><u>Zastosowanie techniki MIMO w radarze szumowym do jednoczesnej obserwacji obiektów</u></a>	Politechnika Warszawska	2017