



**Nowe książki w bibliotekach Politechniki Warszawskiej  
II kwartał 2014**

**Dział R - Inżynieria materiałowa. Materiałoznawstwo**

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	R11	Balawender, Tadeusz	<a href="#">Analiza wybranych sposobów zwiększenia nośności połączeń klinczowych</a>	Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej	2013
2.	R11	Skoczylas, Paweł	<a href="#">Wpływ dodatku kobaltu na strukturę i właściwości mechaniczne wolframowych stopów ciężkich</a>	Politechnika Warszawska	2013
3.	R11	Kuberski, Sławomir M.	<a href="#">Zastosowanie różnorodnych metod analitycznych do oceny procesów naturalnego i przyspieszonego starzenia na przykładzie polimerowych mas uszczelniających</a>	Wydawnictwo Politechniki Łódzkiej	2013
4.	R11		<a href="#">Zbiór zadań z wytrzymałości materiałów / Michał Matheja [et. al.]</a>	Wydawnictwo Politechniki Śląskiej	2014
5.	R13		<a href="#">Badania nieniszczące - Badania radiograficzne materiałów metalowych z zastosowaniem błon i promi</a>	Polski Komitet Normalizacyjny	2014

6.	R13		<a href="#">Badania nieniszczące - Badania ultradźwiękowe - Charakteryzowanie i weryfikacja aparatury (...)</a>	Polski Komitet Normalizacyjny	2014
7.	R13		<a href="#">Badania nieniszczące - Charakteryzowanie i weryfikacja aparatury ultradźwiękowej - Część 3</a>	Polski Komitet Normalizacyjny	2014
8.	R13	Lesiak, Piotr Teodor	<a href="#">Przetwarzanie i analiza obrazów w wybranych badaniach defektoskopowych</a>	Wydawnictwo Naukowe Instytutu Technologii Eksploatacji	2012
9.	R20	Lichołai, Lech	<a href="#">Budownictwo ogólne i materiałoznawstwo</a>	Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej	2013
10.	R20	Blicharski, Marek	<a href="#">Inżynieria materiałowa</a>	Wydawnictwo WNT	2014
11.	R20	Kalda, Galyna	<a href="#">Materiałoznawstwo instalacyjne</a>	Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej	2013

12.	R20		<a href="#">New trends in the field of materials and technologies engineering : monography</a>	Oficyna Wydawnicza Stowarzyszenia Menedżerów Jakości i Produkcji	2012
13.	R20		<a href="#">Podstawy materiałoznawstwa / pod red. Marii Głowackiej i Andrzeja Zielińskiego</a>	Wydawnictwo Politechniki Gdańskiej	2014
14.	R24		<a href="#">Ceramics science and technology. Vol. 4, Applications / ed. by Ralf Riedel and I-Wei Chen</a>	Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA	2013
15.	R26	Kaleta, Jerzy	<a href="#">Materiały magnetyczne SMART : budowa, wytwarzanie, badanie właściwości, zastosowanie</a>	Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej	2013
16.	R27		<a href="#">Introduction to biomaterials : basic theory with engineering applications / C. Mauli Agrawal [et al.]</a>	Cambridge University Press	2014
17.	R50	Kotnarowska, Danuta	<a href="#">Destrukcyjna powłok polimerowych pod wpływem czynników eksploatacyjnych</a>	Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny	2013

18.	R50	Parlińska-Wojtan, Magdalena M.	<a href="#">Effect of atomic-scale microstructure on hardness, fracture and oxidation of metal-nitride coatings</a>	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk	2011
19.	R50		<a href="#">Seminarium Instytutu Mechaniki Precyzyjnej "Aktualne tendencje rozwoju obróbki strumieniowo-ścierniej"</a>	Instytut Mechaniki Precyzyjnej	2014
20.	R50		<a href="#">Seminarium Instytutu Mechaniki Precyzyjnej "Azotowanie stali konstrukcyjnych i narzędziowych"</a>	Instytut Mechaniki Precyzyjnej	2014
21.	R51	Baranowska, Jolanta	<a href="#">Niskotemperaturowa obróbka powierzchniowa stali odpornej na korozję</a>	Wydawnictwo Uczelniane Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego	2013
22.	R70	Saternus, Mariola	<a href="#">Chemia ogólna dla metalurgów</a>	Wydawnictwo Politechniki Śląskiej	2013
23.	R70		<a href="#">Composites and Ceramics Materials - Technology, Application and Testing : 13th Conference</a>	PAN	2013

24.	R70	Łabanowski, Jerzy	<a href="#">Ocena jakości wyrobów hutniczych</a>	Wydawnictwo Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej	2012
25.	R71	Janus, Andrzej	<a href="#">Kształtowanie struktury odlewów z austenitycznego żeliwa Ni-Mn-Cu</a>	Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej	2013