



Biblioteka Główna  
Politechniki Warszawskiej

**Nowe książki w bibliotekach Politechniki Warszawskiej  
II kwartał 2015**

**Dział R - Inżynieria materiałowa. Materiałoznawstwo**

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	R20		<a href="#">Spintronics : from materials to devices / ed. Claudia Felser, Gerhard H. Fecher</a>	Springer	2013
2.	R21	Cebulski, Janusz Józef	<a href="#">Żaroodporność stopów na podstawie fazy międzymetalicznej FeAl (...)</a>	Wydawnictwo Politechniki Śląskiej	2014
3.	R26		<a href="#">Failure mechanisms in polymer matrix composites : criteria, testing and industrial applications / ed. by Paul Robinson, Emile Greenhalgh and Silvestre Pinho</a>	Woodhead Publishing	2012
4.	R26		<a href="#">Mathematical methods and models in composites / ed. Vladislav Mantič.</a>	Imperial College Press	2014
5.	R26		<a href="#">Standard test method for flexural properties of polymer matrix composite materials : designation D72 (...)</a>	ASTM International	2013

6.	R26		<a href="#">Standard test method for glass transition temperature (DMA Tg) of polymer matrix composites by (...)</a>	ASTM International	2013
7.	R10		<a href="#">Standard test method for conducting erosion tests by solid particle impingement using gas jets (...)</a>	ASTM International	2014
8.	R11	Łasecka-Plura, Magdalena	<a href="#">Równania różnicowe w analizie prętów z pojedynczymi zaburzeniami</a>	Wydawnictwo Politechniki Poznańskiej	2013
9.	R13	Stawiarski, Adam	<a href="#">Detekcja delaminacji w wielowarstwowych strukturach kompozytowych</a>	Wydawnictwo PK	2013
10.	R20	Ashby, Michael F.	<a href="#">Materials and sustainable development</a>	Elsevier/Butterworth-Heinemann	2016
11.	R20	Callister, William D.	<a href="#">Materials science and engineering</a>	Wiley	2015

12.	R20	Kędziora, Piotr	<a href="#">Optymalne projektowanie struktur kompozytowych z warstwami piezoelektrycznymi</a>	Wydawnictwo Politechniki Krakowskiej	2013
13.	R27		<a href="#">Biosurfaces : a materials science and engineering perspective / edited by Kantesh Balani</a>	John Wiley & Sons	2015
14.	R30	Sieniawski, Jan	<a href="#">Metale : wybrane zagadnienia z fizyki metali i metaloznawstwa teoretycznego</a>	Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej	2015
15.	R50		<a href="#">Metallic films for electronic, optical and magnetic applications : structure, processing and (...)</a>	Woodhead Publishing Limited	2014
16.	R51	Socha, Jan	<a href="#">Galwanotechnika metali szlachetnych = Electroplating of precious metals</a>	Instytut Mechaniki Precyzyjnej	2014
17.	R60		<a href="#">Korozja metali i stopów - Oznaczanie korozji bimetalicznej w badaniach korozyjnych prowadzonych w (...)</a>	Polski Komitet Normalizacyjny	2015