



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

*Projekt współfinansowany
z Europejskiego Funduszu Społecznego
i Budżetu Państwa*

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Lista książek projektu

Inżynieria materiałowa — przyszłość gospodarki



Biurowo Projektu

Politechnika Gdańska
Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
ul. G. Narutowicza 11/12, pok. 103 d
80-233 Gdańsk

www.im.mif.pg.gda.pl
e-mail: kierunekzamawiany.im@gmail.com
tel.: 0 58 347 25 87

2010

L.p.	Nazwisko autora	Tytuł	Liczba egzemplarzy	Wydawnictwo	Rok wydania
1	Henryk Galina	Fizyka materiałów polimerowych. Makrocząsteczki i ich układy	2	WNT Warszawa	2008
2	Henryk Galina	Fizykochemia polimerów	5	Oficina Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej Rzeszów	1998
3	Henryk Leda	Kompozyty polimerowe z włóknami ciągłymi	1	Politechnika Poznańska Poznań	2000
4	Zdzisław Celiński	Materiałoznawstwo elektrotechniczne	2	Oficina Wydawnicza Politechniki Warszawskiej Warszawa	2005
5	Leszek A. Dobrzański	Materiały inżynierskie i projektowanie materiałowe. Podstawy nauki o materiałach i metaloznawstwo	1	WNT Warszawa	2006
6	Stanisław Ochelski	Metody doświadczalne mechaniki kompozytów konstrukcyjnych	1	WNT Warszawa	2004
7	Grażyna Janowska Władysław Przygocki Andrzej Włochowicz	Palność polimerów i materiałów polimerowych	1	WNT Warszawa	2007
8	Janusz Piotrowski	Pomiary	3	WNT Warszawa	2009
9	Witold M. Lewandowski	Proekologiczne odnawialne źródła energii	2	WNT Warszawa	2007
10	Andrzej Szwedowski, Ryszard Romaniuk	Szkló optyczne i fotoniczne. Właściwości techniczne	1	WNT Warszawa	2009
11	Jan F. Rabek	Współczesna wiedza o polimerach	2	Wydawnictwo Naukowe PWN Warszawa	2009
12	Marek Blicharski	Wstęp do inżynierii materiałowej	5	WNT Warszawa	2003
13	Donald R. Askaland Pradeep P. Fulay	Essentials of Materials Science and Engineering	1	Cengage Learning USA	2010
14	Alain F. Zuur Elena N. Ieno Graham M. Smith	Analysing Ecological Data	1	Springer Science USA	2007
15	Matthias Otto	Chemometrics	1	Wiley-Vch Weinheim	2007
16	Carl H. Hamann Andrew Hamnett Wolf Vielstich	Electrocheminty	1	Wiley-Vch Weinheim	2007

17	David J. Lockwood	Nanostructured Materials for Electrochemical Energy Production and Storage	1	<i>Springer Science USA</i>	2009
18	Derek Hull	Fractography	1	<i>Cambridge University Press UK</i>	1999
19	Osswald Tim A., Menges Georg	Material Science of Polymers for Engineers	1	<i>Hanser</i>	2003
20	Brooks Charlie R., Choudhury Ashok	Failure Analysis of Engineering Materials	1	<i>McGrow-Hill</i>	2002
21	Khachaturyan Armen G.	Theory of Structural Transformations in Solids	1	<i>Dover Publications , Inc., New York</i>	2008
22	Eric H. Glendinning, Norman Glendinning	Oxford English for Electrical and Mechanical Engineering	2	<i>Oxford University Press</i>	2001
23	Eric H. Glendinning, Norman Glendinning	Oxford English for Electrical and Mechanical Engineering Answer Book with teaching notes	1	<i>Oxford University Press</i>	2010

2011

L.p.	Nazwisko autora	Tytuł	Liczba egzemplarzy	Wydawnictwo	Rok wydania
1	Douglas A. Skoog, Donald M. West, F. James Holler, Stanley R. Crouch	Podstawy chemii analitycznej, cz. 1	3	Wydawnictwo Naukowe PWN Warszawa	2006
2	Douglas A. Skoog, Donald M. West, F. James Holler, Stanley R. Crouch	Podstawy chemii analitycznej, cz. 2	3	Wydawnictwo Naukowe PWN Warszawa	2007
3	Adam Bielański	Podstawy chemii nieorganicznej, cz. 1	3	Wydawnictwo Naukowe PWN Warszawa	2010
4	Adam Bielański	Podstawy chemii nieorganicznej, cz. 2	3	Wydawnictwo Naukowe PWN Warszawa	2010
5		Słowniki en-pl pl-en naukowo-techniczne, specjalistyczne, ogólne	4	Lexland	2007
6	Eric H. Glendinning, Norman Glendinning	Oxford English for Electrical and Mechanical Engineering Answer Book with teaching notes	1	Oxford University Press	2010
7	Eric H. Glendinning, Norman Glendinning	Oxford English for Electrical and Mechanical Engineering (kasety)	2	Oxford University Press	1995
8	Andrzej Stanisz	Przystępny kurs statystyki z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny, tom 1	1	StatSoft PolskaSp. Z o.o.	2006
9	Andrzej Stanisz	Przystępny kurs statystyki z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny, tom 2	1	StatSoft PolskaSp. Z o.o.	2007
10	Andrzej Stanisz	Przystępny kurs statystyki z zastosowaniem STATISTICA PL na przykładach z medycyny, tom 3	1	StatSoft PolskaSp. Z o.o.	2007
11	K.-H. Lautenschlager, W. Schroter, A. Wanninger	Nowoczesne kompendium chemii	2	Wydawnictwo Naukowe PWN Warszawa	2007
12	K. Kurzydłowski, M. Lewandowska	Nanomateriały inżynierskie konstrukcyjne i funkcjonalne	3	Wydawnictwo Naukowe PWN Warszawa	2010
13	W. Przygocki, A. Włochowicz	Uporządkowanie makrocząsteczek w polimerach i włóknach	2	Wydawnictwo Naukowo- Techniczne	2006
14	H, Stocker	Nowoczesne kompendium fizyki	2	Wydawnictwo Naukowe PWN Warszawa	2010

15	A. Balicki	Statystyczna analiza wielowymiarowa i jej zastosowania społeczno - ekonomiczne	1	Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego	2009
16	M. Ashby, H. Shercliff, D. Cebon	Materials engineering, science, processing and design	2	Butterworth - Heinemann	2007
17	J. Mark, K. Ngai, W. Graessley, L. Mandelkern, E. Samulski, J. Koenig, G. Wignall	Physical Properties of Polymers	2	CambridgeUniversity press	2004
18	G. W. Beall, C. E. Powell	Fundamentals of Polymer-Clay Nanocomposites	2	CambridgeUniversity press	2011
19	A. Ellis, M. Feher, T. Wright	Electronic and Photoelectron Spectroscopy	2	CambridgeUniversity press	2010
20	D. Vollath	Nanomaterials an Introduction to Synthesis, Properties and Applications	2	WILEY-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA	2008
21	D.D.L. Chung	Functional Materials	1	World Scientific	2010
22	Z. H. Barber	Introduction to Materials Modelling	1	Maney	2005
23	J. E. Shelby	Introduction to Glass Science and Technology	1	The Royal Society of Chemistry	2009
24	E. Cileadi	Physical Electrochemistry	1	WILEY-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA	2011
25	N. Briks, G. H. Meier, F. S. Pettit	High - Temperature Oxidations of Metals	1	CambridgeUniversity press	2006