



Biblioteka **Główna**
Politechniki **Warszawskiej**

**Nowe książki w bibliotekach Politechniki Warszawskiej
IV kwartał 2015 Dział G - Mechanika**

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	G04	Karolczuk, Aleksander	Matlab w wybranych zagadnieniach mechaniki	Oficyna Wydawnicza Politechniki Opolskiej	2015
2.	G04	Łuksza, Janusz	Mechanika ośrodków ciągłych : wybrane zagadnienia	Wydawnictwa AGH	2015
3.	G10		I Krajowa Konferencja Naukowa Szybkie Prototypowanie [Dokument elektroniczny]	Redakcja Mechanik	2015
4.	G10		Metrologia w technikach wytwarzania [Dokument elektroniczny] : XV Krajowa i VI Międzynarodowa Konferencja (...)	Redakcja Mechanik, Agenda Wydawnicza SIMP	2014

5.	G10		Nowoczesne technologie materiałowe stosowane w przemyśle lotniczym [Dokument elektroniczny]	Redakcja Mechanik	2015
6.	G10		Szkola Naukowa Obróbek Erozyjnych [Dokument elektroniczny] : SNOE : artykuły naukowe z 2015 r.	Mechanik	2015
7.	G10		XXVII Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn : Zakopane, 22-26 września 2015 : streszczenia referatów	Oficyna Wydawnicza Politechniki Opolskiej	2015
8.	G12	Szcześniak, Wacław E.	Dynamika analityczna i "Mathematica" w zadaniach i przykładach obliczeniowych	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2015
9.	G12	Hendzel, Zenon	Mechanika ogólna : dynamika	Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej	2012
10.	G13	Hendzel, Zenon	Mechanika ogólna : statyka	Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej	2011
11.	G30	Ciałkowski, Michał Jacek	Mechanika płynów	Wydaw. Politechniki Poznańskiej	2015

12.	G33	Sobczyk, Piotr	Hydraulika siłowa : zbiór zadań z rozwiązaniami	Wydawnictwo Naukowe PWN	2015
13.	G34	Babu, V.	Fundamentals of gas dynamics	John Wiley & Sons	2015
14.	G41	Brzuchalski, Grzegorz	Optymalizacja algorytmów kwantyzacji w kodowaniu dźwięku : praca doktorska	Politechnika Warszawska	2015
15.	G43	Kucharski, Tomasz	Drgania mechaniczne : rozwiązywanie zagadnień z MATHCAD-em	Wydawnictwo WNT	2015
16.	G43	Drzewiecki, Andrzej	Zjawiska dynamiczne w dielektryku o ujemnych właściwościach mechanicznych : wybrane zagadnienia	Wydawnictwo Politechniki Poznańskiej	2011