



Biblioteka Główna
Politechniki Warszawskiej

Nowe książki w bibliotekach Politechniki Warszawskiej II kwartał 2018 Dział C - Matematyka

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	C04	Regel, Wiesława	66,6 zadań z parametrami z pełnymi rozwiązaniami krok po kroku...	Wydawnictwo Bila	2018
2.	C04		Applied Mathematics '17	Mathematical Institute Slovak Academy of Sciences	2017
3.	C04		College algebra & trigonometry	Pearson Education Limited	2017
4.	C04		Engineering mathematics : a foundation for electronic, electrical, communications and systems engine	Pearson Education Limited	2017
5.	C04		Issues in parameter identification and control	University of Zielona Góra Press	2018

6.	C04	Wagner, Roi	Making and breaking mathematical sense : histories and philosophies of mathematical practice	Princeton University Press	2017
7.	C04	Vince, John A.	Mathematics for computer graphics	Springer	2017
8.	C04	Croft, Anthony	Mathematics for engineers	Pearson Education Limited	2015
9.	C04		Mathematics with applications : in the management, natural, and social sciences	Pearson Education Limited	2015
10.	C04	James, Glyn	Modern engineering mathematics	Pearson Education Limited	2015
11.	C04		Problemy filozofii matematyki i informatyki	Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza	2018

12.	C04		Real Functions '16 : real functions, density topologies, porosity	Mathematical Institute Slovak Academy of Sciences	2017
13.	C04	Acheson, D. J.	The calculus story : a mathematical adventure	Oxford University Press	2017
14.	C21	Butin, Frédéric	Algebra : polynomials, Galois theory and applications	Dover Publications	2017
15.	C21	Jurlewicz, Teresa	Algebra liniowa : definicje, twierdzenia, wzory	Oficyna Wydawnicza GiS	2015
16.	C21	Hetmaniok, Edyta	Zagadnienia lokalizacyjne wartości własnych macierzy w powiązaniu z twierdzeniem Gerszgorina	Wydawnictwo Politechniki Śląskiej	2018
17.	C22	Rutkowski, Jerzy	Teoria liczb w zadaniach	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018

18.	C30	Włoch, Andrzej	Matematyka dyskretna : podstawowe metody i algorytmy teorii grafów	Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej	2017
19.	C30	Stanić, Zoran	Regular graphs : a spectral approach	De Gruyter	2017
20.	C40	Duda, Ewa. Autor	Descriptive geometry for engineers / Ewa Duda.	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2018
21.	C41		Fractals : concepts and applications in geosciences	CRC Press	2017
22.	C50	Folland, Gerald Budge	A course in abstract harmonic analysis	CRC Press, Taylor & Francis Group	2016
23.	C50		Calculus & its applications	Pearson Education Limited	2014

24.	C50	Adams, Robert Alexander	Calculus : a complete course	Pearson	2014
25.	C50	Fernandez, Oscar Edward	Everyday calculus : discovering the hidden math all around us	Princeton University Press	2017
26.	C50		Thomas' calculus	Pearson Education	2016
27.	C51	Nagle, Saff Snider	Fundamentals of differential equations and boundary value problems	Pearson Education Limited	2014
28.	C51	Deng, Yuefan	Lectures, problems, and solutions for ordinary differential equations	World Scientific	2018
29.	C52	Rudin, Walter	Analiza funkcjonalna	Wydawnictwo Naukowe PWN	2012

30.	C52	Ganczar, Andrzej	Analiza zespolona w zadaniach	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
31.	C60	Roverato, Alberto	Graphical models for categorial data	Cambridge University Press	2017
32.	C60	Johnson, Richard Arnold	Miller & Freund's probability and statistics for engineers	Pearson Education Limited	2018
33.	C60	McClave, James T.	Statistics	Pearson Education Limited	2018
34.	C61	Sheldon, Ross.	A first course in probability	Pearson Education Limited	2014
35.	C70	Duff, Iain S.	Direct methods for sparse matrices	Oxford University Press	2017

36.	C70	Hesthaven, Jan S.	Numerical methods for conservation laws : from analysis to algorithms	Society for Industrial and Applied Mathematics	2018
37.	C70		Zwięzły kurs analizy numerycznej	Wydawnictwo Politechniki Łódzkiej	2018