



Biblioteka Główna
Politechniki Warszawskiej

**Nowe książki w bibliotekach Politechniki Warszawskiej
IV kwartał 2016 Dział K - Informatyka**

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	K11	Mühlenthaler, Moritz	Fairness in academic course timetabling	Springer International Publishing	2015
2.	K12	Jasinski, Ricardo	Effective coding with VHDL : principles and best practice	The MIT Press	2016
3.	K20	Domingos, Pedro	Naczelny algorytm : jak jego odkrycie zmieni nasz świat	Helion	2016
4.	K21		Handbook of knowledge representation	Elsevier	2010
5.	K23	Szepesvári, Csaba	Algorithms for reinforcement learning	Morgan & Claypool Publishers	2010

6.	K32	Annuzzi, Joseph	Android : wprowadzenie do programowania aplikacji	Wydawnictwo Helion	2016
7.	K32	Deitel, Paul J.	Android™ 6 dla programistów : techniki tworzenia aplikacji	Helion	2016
8.	K33		Programming models for parallel computing	The MIT Press	2015
9.	K40	Bala, Adrian	Testowanie oprogramowania w praktyce : studium przypadków	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
10.	K41	Janczarek, Paweł	Analiza efektywności obsługi błędów w procesach wytwarzania i eksploatacji oprogramowania	Politechnika Warszawska	2016
11.	K41	Vernon, Vaughn	DDD : dla architektów oprogramowania	Helion	2016

12.	K41	Spraul, V. Anton	Jak działa oprogramowanie? : tajemnice komputerowych mechanizmów szyfrowania, obrazowania	Wydawnictwo Helion	2016
13.	K41		Modeling and simulation support for system of systems engineering applications	John Wiley & Sons Inc.	2015
14.	K41	Bukowski, Tomasz	Praktyczna inżynieria wsteczna : metody, techniki i narzędzia	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
15.	K41	Jassem, Krzysztof	Sztuka dobrego programowania	PWN	2016
16.	K41	Coldwind, Gynvael	Zrozumieć programowanie	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
17.	K41	Rasmusson, Jonathan	Zwinny samuraj : jak programują mistrzowie zwinności	Helion	2012

18.	K42	Lis, Marcin	C# : ćwiczenia	Helion	2016
19.	K42	Lis, Marcin	C# : praktyczny kurs	Helion	2016
20.	K42	Michaelis, Mark	C# 6.0 : kompletny przewodnik dla praktyków	Helion	2016
21.	K42	Albahari, Joseph	C# 6.0 w pigułce	Helion	2016
22.	K42	Melé, Antonio	Django : praktyczne tworzenie aplikacji sieciowych	Wydawnictwo Helion	2016
23.	K42	Horstmann, Cay S.	Java : podstawy	Wydawnictwo Helion	2016

24.	K42	Leonard, Anghel	JavaServer Faces 2.2 : mistrzowskie programowanie	Wydawnictwo Helion	2017
25.	K42	Grębosz, Jerzy	Pasja C++ : szablony, pojemniki i obsługa sytuacji wyjątkowych w języku C++	Wydawnictwo Edition 2000 :	2016
26.	K42	Gągolewski, Marek	Przetwarzanie i analiza danych w języku Python	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
27.	K42	Venkitachalam, Mahesh	Python : 14 twórczych projektów dla dociekliwych programistów	Wydawnictwo Helion	2016
28.	K42	Matthes, Eric	Python : instrukcje dla programisty	Wydawnictwo Helion	2016
29.	K42	Warin, Geoffroy.	Spring MVC 4 : projektowanie zaawansowanych aplikacji WWW	Wydawnictwo Helion	2016

30.	K45	Bibeault, Bear	jQuery w akcji	Wydawnictwo Helion	2016
31.	K45	Simpson, Kyle	Tajniki języka JavaScript : ECMAScript 6 i dalej	Wydawnictwo Helion	2016
32.	K48	McFarland, David Sawyer	CSS : nieoficjalny podręcznik	Helion	2016
33.	K48	Rosik, Sebastian	HTML5 : komponenty	PWN	2016
34.	K51	Forta, Ben	Oracle PL/SQL w mgnieniu oka : opanuaj język zapytań w 10 minut dziennie	Wydawnictwo Helion	2016
35.	K51	Celko, Joe.	Praktyki mistrza SQL : programowanie zaawansowane	Wydawnictwo Helion	2016

36.	K52	Balter, Alison	T-SQL dla każdego	Helion	2016
37.	K52	Cebollero, Miguel	T-SQL dla zaawansowanych : przewodnik programisty	Helion	2016
38.	K61	Wrotek, Witold	Sieci komputerowe : zbuduj swoją własną sieć - to naprawdę proste!	Wydawnictwo Helion	2016
39.	K64	Maivald, James J.	Adobe Dreamweaver CC/CC PL : oficjalny podręcznik	Wydawnictwo Helion	2016
40.	K64	Pieszczek, Sławomir	Joomla! 3.x : praktyczny kurs	Wydawnictwo Helion	2016
41.	K64	Block, Glenn	Nowoczesne API : ewoluujące aplikacje sieciowe w technologii ASP.NET	Wydawnictwo Helion	2016

42.	K64	Enge, Eric	SEO czyli sztuka optymalizacji witryn dla wyszukiwarek	Helion	2016
43.	K64	Walczak, Mariusz	Tworzenie nowoczesnych systemów webowych	Wydawnictwo Helion	2016
44.	K72	LeBlanc, Jonathan.	Bezpieczeństwo tożsamości i danych w projektach Web	APN Promise	2016
45.	K72	Mitnick, Kevin D. (1963-).	Sztuka podstępów : łamałem ludzi, nie hasła	Wydawnictwo Helion	2016
46.	K80		IEEE Visualization Conference and IEEE Information Visualization Conference proceedings 2010	IEEE	2010
47.	K81	Fridsma, Lisa	Adobe After Effects CC : oficjalny podręcznik	Helion	2016

48.	K82	Wielgus, Maciej	Algorytmy adaptacyjnej dekompozycji i koncepcja sygnału analitycznego w analizie obrazów prążkowy	Politechnika Warszawska	2016
49.	K82	Kunčeva, Ludmila Ilieva	Combining pattern classifiers : methods and algorithms	John Wiley & Sons	2014
50.	K83	Wood, Brian	Adobe Illustrator CC/CC PL : oficjalny podręcznik	Helion	2016
51.	K83	Anton, Kelly Kordes	Adobe InDesign CC/CC PL : oficjalny podręcznik	Wydawnictwo Helion	2016
52.	K91	Chojnacki, Krzysztof	40 najlepszych funkcji w Excelu, które każdy powinien znać	Wydawnictwo Wiedza i Praktyka	2016
53.	K91	Mendrala, Danuta	Access 2016 PL	Helion	2016

54.	K91	Sikorski, Witold	Excel dla studentów : [ćwiczenia i zadania w Excel 2010]	WITKOM (Salma Press)	2016
55.	K91	Walkenbach, John	Microsoft Excel 2016 PL	Helion	2016
56.	K91	Lambert, Joan	Microsoft Office 2016 krok po kroku	APN Promise	2016
57.	K92	Au, Jesse Harrington	3D CAD i Autodesk 123D	Wydawnictwo Helion	2016
58.	K92	Pikoń, Andrzej	AutoCAD 2017 PL : pierwsze kroki	Helion	2016
59.	K92	Jaskulski, Andrzej	AutoCAD 2017/LT2017/360+ : kurs projektowania parametrycznego i nieparametrycznego 2D i 3D	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016

60.	K92	Jaskulski, Andrzej	<u>Autodesk Inventor Professional 2017PL/2017+/Fusion 360+ : metodyka projektowania</u>	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
61.	K92	Kelly, James Floyd	<u>Minecraft : zostań cyfrowym inżynierem</u>	Wydawnictwo Helion	2017
62.	K92	Krzysiak, Zbigniew	<u>Projektowanie 2D w programie AutoCAD .</u>	Wydawnictwo Nauka i Technika	2016