



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

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	K04		Fault - tolerance techniques for high - performance computing / Thomas Herault, Yves Robert editors.	Springer	2015
2.	K04	Radoniewicz, Filip	Odpowiedzialność karna za hacking i inne przestępstwa przeciwko danym komputerowym i systemom (...)	Wolters Kluwer	2016
3.	K10	Winkowski, Józef	A mathematical model of action	Instytut Podstaw Informatyki Polskiej Akademii Nauk	2014
4.	K10	Szreter, Maciej	Bounded abstracts planning in planICS based on graph databases	Instytut Podstaw Informatyki Polskiej Akademii Nauk	2015
5.	K10	Ambroszkiewicz, Stanisław	Continuum as a primitive type	Instytut Podstaw Informatyki Polskiej Akademii Nauk	2015

6.	K10	Gribbin, John	Kubity i kot Schrödingera : od maszyny Turinga do komputerów kwantowych	Prószyński Media	2015
7.	K10	Męski, Artur	Model checking temporal properties of reaction systems	Instytut Podstaw Informatyki Polskiej Akademii Nauk	2014
8.	K10	Winkowski, Józef	Partially ordered domains for representing activities	Instytut Podstaw Informatyki Polskiej Akademii Nauk	2015
9.	K10		Theoretical aspects of computing / [ed. Gabriel Ciobanu]	"Alexandru Ion Cuza" University Press	2014
10.	K10	Ambroszkiewicz, Stanisław	Types and operations	Instytut Podstaw Informatyki Polskiej Akademii Nauk	2014
11.	K10	Jamroga, Wojciech	Underapproximating ATL with imperfect information and imperfect recall	Instytut Podstaw Informatyki Polskiej Akademii Nauk	2015

12.	K10	Hajnicz, Elżbieta	Znakowanie semantyczne "Składnicy frazowej" : założenia ogólne, nazwy własne, aktualizacja	Instytut Podstaw Informatyki Polskiej Akademii Nauk	2012
13.	K20		Cartesian genetic programming / Julian F. Miller ed.	Springer-Verlag	2011
14.	K23		Advanced structured prediction / ed. by Sebastian Nowozin [et al.]	The MIT Press	2014
15.	K30	Tanenbaum, Andrew S.	Systemy operacyjne	Wydawnictwo Helion	2016
16.	K31	Lach, Mateusz	BASH : praktyczne skrypty	Helion	2015
17.	K31	Russel, Charlie	Egzamin 70-411 : administrowanie systemem Windows Serwer 2012 R2	APN Promise	2014

18.	K31	Suehring, Steve	Egzamin 70-414 : implementowanie zaawansowanej infrastruktury serwerowej Windows Server 2012 R2	APN Promise	2014
19.	K31	Ward, Brian	Jak działa Linux : podręcznik administratora	Helion	2015
20.	K31	Danowski, Bartosz	Windows 10 PL : system dla wymagających	Wydawnictwo Helion	2015
21.	K31	Suehring, Steve	Zapory sieciowe w systemie Linux® : kompendium wiedzy o nftables	Wydawnictwo Helion	2015
22.	K32	Cruz Zapata, Belén	Android Studio : podstawy	Wydawnictwo Helion	2016
23.	K32	Cruz Zapata, Belén	Android Studio : podstawy	Wydawnictwo Helion	2016

24.	K32	Borycki, Dawid	Windows 10 : programowanie uniwersalnych aplikacji mobilnych	Wydawnictwo Naukowe PWN	2015
25.	K40	Smilgin, Radosław	Zawód tester : od decyzji do pierwszych kroków w pracy	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
26.	K41		Advanced information systems engineering workshops : CAiSE 2011 International Workshops, London, UK,	Springer-Verlag	2011
27.	K41	Percival, Harry J. W.	TDD w praktyce : niezawodny kod w języku Python	Helion	2015
28.	K41	Coldwind, Gynvael	Zrozumieć programowanie	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
29.	K42	Hilyard, Jay	C# 6.0 : księga przepisów	APN Promise	2015

30.	K42	Deitel, Paul J.	C++11 for programmers	Prentice Hall	2014
31.	K42	Slatkin, Brett	Efektywny Python : 59 sposobów na lepszy kod	Helion	2016
32.	K42	Barteczko, Krzysztof	Java : uniwersalne techniki programowania	Wydawnictwo Naukowe PWN SA	2015
33.	K42	Kochan, Stephen G.	Język C : kompendium wiedzy	Helion	2016
34.	K42	Prinz, Peter	Język C w pigułce	APN Promise	2016
35.	K42	Weinstein, Eric	Magia Ruby : programowanie na wesoło	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016

36.	K42	Hodges, Nick	Programowanie w języku Delphi : poznaj najlepsze techniki pisania kodu w Delphi!	Wydawnictwo Helion	2016
37.	K42	Black, David A.	Ruby : przewodnik programisty	Helion	2015
38.	K42	Elder, John	Ruby on rails : tworzenie aplikacji WWW	Helion	2016
39.	K42		The Java language specification / James Gosling [et al.]	Addison -Wesley	2014
40.	K42	Ramalho, Luciano	Zaawansowany Python	APN Promise	2015
41.	K45	Chandermani	AngularJS : praktyczne przykłady : praktyczne wprowadzenie do AngularJS!	"Helion"	2016

42.	K45	Green, Brad	AngularJS : szybkie wprowadzenie	Helion	2016
43.	K45	Herman, David	Efektywny JavaScript : 68 sposobów wykorzystania potęgi języka	Helion	2015
44.	K45	Lockhart, Josh	PHP. Nowe możliwości, najlepsze praktyki	Helion	2015
45.	K48	Strychalski, Rafał	HTML : tworzenie stron www i programów desktopowych	Wydawnictwo Nakom	2015
46.	K48	Jobsen, Bass	Less : podstawy programowania : poznaj język Less i zaawansowanie możliwości CSS-a!	Wydawnictwo Helion	2016
47.	K48	Frain, Ben	Sass i Compass : praktyczny przewodnik dla projektantów : projektuj pięknie i wygodnie	Wydawnictwo Helion	2016

48.	K50	White, Tom E.	Hadoop : kompletny przewodnik : analiza i przechowywanie danych	Helion	2016
49.	K50	Karau, Holden	Poznajemy Sparka	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
50.	K50	Ryza, Sandy	Spark : zaawansowana analiza danych	Wydawnictwo Helion	2016
51.	K51	Du, Dayong	Apache hive essentials : immerse yourself on a fantastic journey to discover the attributes of big (...)	Packt Publishing	2015
52.	K52	Nevarez, Benjamin	Microsoft SQL Server 2014 : optymalizacja zapytań	Wydawnictwo Helion	2015
53.	K52	Dewson, Robin	SQL Server : wstęp dla programistów	Helion	2016

54.	K52	Viescas, John L.	Zapytania w SQL : przyjazny przewodnik	Wydawnictwo Helion	2015
55.	K54	Ellis, Byron	Real-time analytics : techniques to analyze and visualize streaming data	John Wiley and Sons	2014
56.	K60		A novel infrastructure for workable applications /issue editor Henryk Krawczyk	TASK Publishing	2015
57.	K60		CFD for aeronautics problems / issue editor Piotr Doerffer	TASK Publishing	2015
58.	K60	Ivanovici, Mihai	Computer network emulation for quality of experience assessment	Editura Universității Transilvania din Braşov	2015
59.	K61	Ramachandran, Vivek	Kali Linux : audyt bezpieczeństwa sieci Wi-Fi dla każdego	Helion	2016

60.	K61	Olejniki, Remigiusz	Projektowanie lokalnych sieci komputerowych z wykorzystaniem syntetycznego metakryterium jakościowe	Remigiusz Olejnik	2015
61.	K64	Meeks, Elijah	D3.js w akcji	Helion	2016
62.	K64	Mardan, Azat	Express.js : tworzenie aplikacji sieciowych w Node.js	Helion	2016
63.	K64	Dickey, Jeff	Nowoczesne aplikacje internetowe : MongoDB, Express, AngularJS, Node.js	Helion	2016
64.	K64	Radford, Stephen	Projektowanie nowoczesnych aplikacji sieciowych z użyciem AngularJS i Bootstrapa	Wydawnictwo Helion	2016
65.	K64	Mazur, Dawid	Wordpress i Bootstrap : bezpłatnie i elastycznie	Wydawnictwo Naukowe PWN	2015

66.	K72	Luttgens, Jason T.	Incydenty bezpieczeństwa : metody reagowania w informatyce śledczej	Helion	2016
67.	K81	Bunyan, Karl	HTML5 : tworzenie gier z wykorzystaniem CSS i JavaScript	Helion	2016
68.	K81	Ferguson, Robin Stuart	Practical algorithms for 3d computer graphics	CRC Press	2014
69.	K81	Shapiro, Julian	Tworzenie animacji z użyciem języka JavaScript : wprowadzenie do technik animacji	Helion	2016
70.	K82	Nowakowski, Artur	Metody kalibracji aberracji geometrycznych w wizyjnych urządzeniach cyfrowych : praca doktorska	Politechnika Warszawska	2015
71.	K91	Wrotek, Witold	ABC Excel 2016 PL	Wydawnictwo Helion	2016

72.	K91	Wrotek, Witold	Access 2016 PL	Wydawnictwo Helion	2016
73.	K91	Flanczewski, Sergiusz	Access 2016 PL w biurze i nie tylko	"Helion"	2016
74.	K91	Masłowski, Krzysztof	Excel 2016 PL	Wydawnictwo Helion	2016
75.	K91	Tomaszewska-Adamarek, Aleksandra	PowerPoint 2016 PL	Wydawnictwo Helion	2015
76.	K91	Tomaszewska-Adamarek, Aleksandra	Word 2016 PL	Wydawnictwo Helion	2015
77.	K92	Lisowski, Edward	Direct and advanced modelling in Creo Parametric : modelling parts and assemblies, stress analysis	Wydawnictwo PK	2015

78.	K92	Gierycz, Paweł	SCILAB w obliczeniach inżynierskich	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2015
79.	K92		VBS3 : technologie projektowania trenażerów i symulatorów w programowalnym środowisku symulacji	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016