



**Nowe książki w bibliotekach Politechniki Warszawskiej
II kwartał 2015 Dział K - Informatyka**

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	K04		Advances in informatics and control engineering / ed. by Lidia Jackowska-Strumiłło Jacek Kucharski Piotr Ostalczyk	Technical University of Lodz Press	2013
2.	K10	Kubale Marek	Łagodne wprowadzenie do analizy algorytmów	Wydawnictwo Politechniki Gdańskiej	2014
3.	K10		Proceedings of the Workshop "Theory Day in Computer Science" : (DACS 2014)	Editura Universitatii din Bucuresti	2014
4.	K20	Daciuk Jan	Optimization of automata	Wydawnictwo Politechniki Gdańskiej	2014
5.	K20	Kisielewicz Andrzej	Sztuczna inteligencja i logika : podsumowanie przedsięwzięcia naukowego	Wydawnictwa Naukowo-Techniczne	2015

6.	K21	Kopciał Piotr	Modelowanie i koncepcja realizacji systemów wspierających kształcenie na odległość metodą projektów : praca doktorska	Politechnika Warszawska	2014
7.	K21	Artiemjew Piotr	Wybrane paradygmaty sztucznej inteligencji	Wydawnictwo Polsko-Japońskiej Wyższej Szkoły Technik Komputerowych	2013
8.	K24	Kosiński Robert	Sztuczne sieci neuronowe : dynamika nieliniowa i chaos	Wydawnictwo WNT	2015
9.	K30	Góra Zbigniew	Active Directory w systemach wolnego oprogramowania : serwer Samba 4 jako kontroler domeny	Wydawnictwo Helion	2015
10.	K31	Wróblewski Piotr	MacPodręcznik : edycja OS X Yosemite	Helion	2015
11.	K31	Talaat Sherif	Windows PowerShell 4.0 dla programistów .NET : poznaj potencjał zaawansowanej konsoli!	Wydawnictwo Helion	2015

12.	K33	McCool Michael	Structured parallel programming : patterns for efficient computation	Elsevier/MK Morgan Kaufman	2012
13.	K41	Humble Jez	Ciągłe dostarczanie oprogramowania : automatyzacja kompilacji testowania i wdrażania	Helion	2015
14.	K41	Śmiałek Michał	From Requirements to Java in a Snap [Dokument elektroniczny]	Springer	2015
15.	K41	Hass Anne Mette Jonassen	Guide to advanced software testing	Artech House	2014
16.	K41	Amuthan G.	Spring MVC : przewodnik dla początkujących	Wydawnictwo Helion	2015
17.	K42	Mitchell Lorna Jane	API nowoczesnej strony WWW : usługi sieciowe w PHP	Helion	2015

18.	K42	Zakas Nicholas C.	JavaScript : zasady programowania obiektowego	Wydawnictwo HELION	2014
19.	K42	Meyers Scott	Skuteczny nowoczesny C++	APN Promise	2015
20.	K43	Backfield Joshua	Programowanie funkcyjne : krok po kroku	Wydawnictwo Helion	2015
21.	K45	Duckett Jon	JavaScript i JQuery : interaktywne strony WWW dla każdego	Wydawnictwo Helion	2015
22.	K45	Saunier Raphaël	Laravel 4 : podstawy tworzenia aplikacji w PHP : przewodnik dla początkujących!	Helion	2015
23.	K51	McLaughlin Michael	Oracle Database 12c : programowanie w języku PL/SQL	Helion	2015

24.	K51	Stemposz Ewa	Zarys metodyki wspierającej naukę projektowania systemów informacyjnych	Wydawnictwo Polsko-Japońskiej Wyższej Szkoły Technik Komputerowych	2013
25.	K54	Komorowska Agnieszka.	Metodyka analizy wyników symulacji błędów z wykorzystaniem algorytmów odkrywania wiedzy : praca doktorska	Politechnika Warszawska	2014
26.	K54	Chądzyńska-Krasowska Agnieszka	Podstawy hurtowni danych : wykład i ćwiczenia w środowisku SQL Server 2008 R2	Wydawnictwo Polsko-Japońskiej Wyższej Szkoły Technik Komputerowych	2013
27.	K60		From computational biophysics to systems biology. Part 1 / [issue editors: Ulrich H. E. Hansmann	TASK Publishing	2014
28.	K60		From computational biophysics to systems biology. Part 2 / [issue editors: Ulrich H. E. Hansmann	TASK Publishing	2014
29.	K61	Józefiok Adam	CCNA 200-120 : zostań administratorem sieci komputerowych CISCO	Helion	2015

30.	K61		Internet - szanse i zagrożenia : materiały I Międzynarodowej Studenckiej Konferencji Naukowej	Wydawnictwo Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej	2011
31.	K63	Krupanek Beata	Symulacje komputerowe w środowisku OPNET Modeler	Wydawnictwo Politechniki Śląskiej	2014
32.	K64	Żydzik Krzysztof	C# 6.0 i MVC 5 : tworzenie nowoczesnych portali internetowych	Helion	2015
33.	K64	Matula Terry	Laravel : tworzenie aplikacji : receptury	Wydawnictwo Helion	2015
34.	K64	Dayley Brad	Node.js MongoDB AngularJS : kompilum wiedzy	Helion SA	2015
35.	K64	Peterson Clarissa	Responsywne strony WWW dla każdego	Helion	2015

36.	K64	Armand Sébastien	Symfony2 : rozbudowa frameworka	Wydawnictwo Helion	2015
37.	K64	Wójcik Łukasz	WordPress 4 : instalacja i zarządzanie	Wydawnictwo Helion	2015
38.	K70		Technika informatyczna - Techniki bezpieczeństwa - Systemy zarządzania bezpieczeństwem informacji	Polski Komitet Normalizacyjny	2014
39.	K71	Katz Jonathan	Introduction to modern cryptography	CRC Press Taylor & Francis Group	2015
40.	K71	Whitman Michael E.	Principles of information security	Cengage Learning	2016
41.	K72	Weidman Georgia	Bezpieczny system w praktyce : wyższa szkoła hackingu i testy penetracyjne	Helion	2015

42.	K72	Stallings William	Computer security : principles and practice	Pearson	2015
43.	K72	Kim Peter	Podręcznik pentestera : bezpieczeństwo systemów informatycznych	Wydawnictwo Helion	2015
44.	K81	Grządka Łukasz	Box2D : fizyczny świat w pudełku	Wydawnictwo Naukowe PWN	2014
45.	K81	Kurowski Michał	Modelowanie ewoluującej sieci rzecznej zawierającej meandry starorzecza i delty : praca doktorska	Politechnika Warszawska	2014
46.	K81	Thorn Alan	Praktyczne tworzenie gier Unity i Blender	Wydawnictwo Helion	2015
47.	K82		Background modeling and foreground detection for video surveillance / edited by Thierry Bouwmans	CRC Press/Taylor & Francis Group	2015

48.	K82	Wrotek Witold	CoreDRAW Graphics Suite 7	Wydawnictwo Helion	2015
49.	K82	Zimek Roland	CoreDraw X7 PL	Wydawnictwo Helion	2015
50.	K82	Malina Witold	Cyfrowe przetwarzanie obrazów	Akademicka Oficyna Wydawnicza EXIT	2012
51.	K82	Pinoli Jean-Charles	Mathematical foundations of image processing and analysis 2	ISTE Ltd ;	2014
52.	K82	Leszczyński Mariusz	Techniki analizy dyskryminacyjnej w weryfikacji twarzy : praca doktorska	Politechnika Warszawska	2014
53.	K91	Walkenbach John.	Analiza i prezentacja danych w Microsoft® Excel® : [vademecum Walkenbacha]	Helion	2014

54.	K91	Snyder Cynthia	<u>Microsoft® Project 2013 dla bystrzaków</u>	Wydawnictwo Helion	2015
55.	K92	Menchen Piotr	<u>NX 9.0 : NX wyznacza kierunki rozwoju systemów CAD/CAM/CAE : ćwiczenia</u>	GM System Integracja Systemów Inżynierskich	2013