



**Nowe książki w bibliotekach Politechniki Warszawskiej
III kwartał 2017 Dział K - Informatyka**

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	K04		Computer systems aided science, industry and transport : the 20th international conference	Kazimierz Pulawski University of Technology and Humanities	2016
2.	K04	Ścieżor, Tomasz	Technologia Informacyjna dla studentów kierunku Inżynieria Środowiska Politechniki Krakowskiej	Wydawnictwo PK	2016
3.	K05		Polska informatyka : systemy i zastosowania / pod redakcją Jerzego S. Nowaka i Beaty Ostrowskiej	Polskie Towarzystwo Informatyczne	2017
4.	K05		Polska informatyka : wizje i trudne początki / pod redakcją Mariana Nogi i Jerzego S. Nowaka	Polskie Towarzystwo Informatyczne	2017
5.	K10		Logic in computer science II / editor: Silvia Ghilezan	Matematyczny Instytut SANU	2015

6.	K10	Krenz, Rafał	Wybrane metody zwiększania pojemności systemów bezprzewodowych z poszerzonym widmem	Wydawnictwo Politechniki Poznańskiej	2013
7.	K11	Regel, Wiesława	50 ważnych algorytmów i metod matematycznych z przykładami...	Wydawnictwo Bila	2017
8.	K11	Sedgewick, Robert	Algorytmy	Wydawnictwo "Helion"	2017
9.	K11	Bhargava, Aditya Y.	Algorytmy : ilustrowany przewodnik	Helion	2017
10.	K20	McIlwraith, Douglas G.	Inteligentna sieć : algorytmy przyszłości	Wydawnictwo Helion	2017
11.	K20	Żbikowski, Kamil	Konstrukcja funkcji kary dla klasyfikatorów SVM w automatycznych strategiach inwestycyjnych	Politechnika Warszawska	2017

12.	K20	Walędzik, Karol	Połączenie algorytmów symulacyjnych oraz dziedzinowych metod heurystycznych w zagadnieniach dynam	Politechnika Warszawska	2017
13.	K91	Czarnecki, Edward	Teoria i praktyka tworzenia tekstów	Wydawnictwo Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej	2010
14.	K23	Szeliga, Marcin	Data science i uczenie maszynowe	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
15.	K23	Boschetti, Alberto	Python : podstawy nauki o danych	Wydawnictwo Helion	2017
16.	K30	Pelc, Mariusz	Policy-based reconfiguration of the computer control systems	Oficina Wydawnicza Politechniki Opolskiej	2013
17.	K31	Biedroń, Sebastian	AIX PowerVM : unix, wirtualizacja, bezpieczeństwo : podręcznik administratora	Wydawnictwo Helion	2017

18.	K31	Taylor, Dave	Genialne skrypty powłoki : ponad 100 rozwiązań dla systemów Linux, macOS i Unix	Helion	2017
19.	K31	Unwin, Antony	Graphical data analysis with R	CRC Press Taylor & Francis Group	2015
20.	K31	Barrett, Daniel J.	Linux : leksykon kieszonkowy	Helion	2017
21.	K31	Binnie, Chris	Linux Server : bezpieczeństwo i ochrona sieci	Wydawnictwo Helion	2017
22.	K31	Russinovich, Mark E.	Windows Sysinternals : wykrywanie i rozwiązywanie problemów	APN Promise	2017
23.	K32	Pasternak, Paweł	Swift od podstaw : praktyczny przewodnik	Helion	2017

24.	K41	Bończak, Krzysztof	W poszukiwaniu zwinności w architekturze systemów IT	Wydawnictwo Naukowe PWN SA	2017
25.	K42	Sweigart, Al.	Automatyzacja nudnych zadań z Pythonem : nauka programowania	Helion	2017
26.	K42	Malik, Davender S.	Data structures using C++	Course Technology	2010
27.	K42	Krawiec, Jerzy Zbigniew	Java : programowanie obiektowe w praktyce	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2017
28.	K42	Freeman, Eric	Wzorce projektowe	Helion	2017
29.	K43	Atencio, Luis	Programowanie funkcyjne z JavaScriptem : sposoby na lepszy kod	Wydawnictwo Helion	2017

30.	K45	Zakas, Nicholas C.	ECMAScript 6 : przewodnik po nowym standardzie języka JavaScript	Helion	2017
31.	K45	Chinnathambi, Kirupa	JavaScript : przewodnik dla absolutnie początkujących	Wydawnictwo Helion	2017
32.	K45	Timms, Simon	JavaScript i wzorce projektowe : programowanie dla zaawansowanych	Wydawnictwo Helion	2017
33.	K45	Chiarelli, Andrea	Mistrzowski JavaScript : programowanie zorientowane obiektowo	Wydawnictwo Helion	2017
34.	K47	Banasiak, Kazimierz	Algorytmizacja i programowanie w Matlabie	Wydawnictwo BTC	2017
35.	K48	Lindstrom, Steve	CSS : refaktoryzacja kodu	Wydawnictwo Helion	2017

36.	K52	Rockoff, Larry	Język SQL : przyjazny podręcznik	Wydawnictwo Helion	2017
37.	K61		Internet przyjazny ludziom aktywnym : materiały II Międzynarodowej Studenckiej Konferencji Naukowej (...)	Wydawnictwo Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej	2012
38.	K61	Pal, Arpan	IoT technical challenges and solutions	Artech House	2017
39.	K61	Wrotek, Witold	Sieci komputerowe : zbuduj swoją własną sieć - to naprawdę proste!	Wydawnictwo Helion	2017
40.	K64	Gryczan, Radosław	Bootstrap : tworzenie własnych stylów graficznych	Wydawnictwo Helion	2017
41.	K64	Pieszczek, Sławomir	Gantry : tworzenie szablonów dla Joomla!	Wydawnictwo Helion	2017

42.	K64	Guinard, Dominique	Internet rzeczy : budowa sieci z wykorzystaniem technologii webowych i Raspberry Pi	Wydawnictwo Helion	2017
43.	K64	Sharma, Sourabh	Mikrouługi w Javie : poradnik eksperta	Wydawnictwo Helion	2017
44.	K64	Wald, Keith	PHP i jQuery : techniki zaawansowane	Wydawnictwo Helion	2017
45.	K64	Stefanov, Stoân	React w działaniu : tworzenie aplikacji internetowych	Helion	2017
46.	K64	León, Inayaili de	Responsive Web Design : modernizacja witryny : [czy Twoja strona jest już responsywna?]	Helion	2017
47.	K64	Gundecha, Unmesh	Selenium i testowanie aplikacji : receptury	Helion	2017

48.	K71	Izydorczyk, Jacek	Kody i szyfry	Wydawnictwo Politechniki Śląskiej	2017
49.	K72		Digital preservation : putting it to work / Tomasz Traczyk, Włodzimierz Ogryczak, Piotr Pałka	Springer International Publishing AG	2017
50.	K72	Adamski, Andrzej	Internet : strategie bezpieczeństwa = Internet : security strategy	Wydawnictwo C. H. Beck	2017
51.	K72	Kowalewski, Jakub	Ochrona informacji i systemów teleinformatycznych w cyberprzestrzeni	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2017
52.	K72	Ziaja, Adam	Praktyczna analiza powłamaniowa : aplikacja webowa w środowisku Linux	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
53.	K72	Greene, Sari Stern	Security program and policies : principles and practices	Pearson Education	2014

54.	K72	Kowalewski, Jakub	Zagrożenia informacji w cyberprzestrzeni, cyberterroryzm	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2017
55.	K81	Pharr, Matt	Physically based rendering : From Theory to Implementation	Elsevier /Morgan Kaufmann Publisher	2010
56.	K82	Nixon, Mark S.	Feature extraction & image processing for computer vision	Elsevier	2012
57.	K82	Panasiuk, Piotr	Rozpoznawanie użytkownika na podstawie analizy sposobu pisania na klawiaturze z użyciem (...)	Politechnika Warszawska	2017
58.	K91	Alexander, Michael	Microsoft Excel® 2016 PL : formuły	Helion	2017