

Tytuł	Autor	Wydawnictwo	Rok wydania
Akustyka w budownictwie	Jacek Nurzyński	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
AutoCAD 2018/LT2018/360+	Andrzej Jaskulski	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Automatyzacja procesów produkcyjnych	Tadeusz Mikulczyński, Zdzisław Samsonowicz, Rafał Więclawek	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Badania jako podstawa projektowania user experience	Iga Mościchowska, Barbara Rogoś-Turek	Wydawnictwo Naukowe PWN	2015
Badania jakościowe t.2	Dariusz Jemielniak	Wydawnictwo Naukowe PWN	2012
Bezpieczeństwo energetyczne	Jarosław Gryz, Andrzej Podraza, Mariusz Ruszel	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Bezpieczeństwo w elektroenergetyce	Henryk Markiewicz	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Biochemia Harpera	Victor W. Rodwell, David A. Bender, Kathleen M. Botham, Peter J. Kennelly, P. Anthony Weil	Wydawnictwo Lekarskie PZWL	2018
Biotechnologia ścieków	Korneliusz Miksch, Jan Sikora	Wydawnictwo Naukowe PWN	2010
Budowa i utrzymanie mostów. Wymagania techniczne, badania, naprawy	Witold Wołowicki, Arkadiusz Madaj	Wydawnictwa Komunikacji i Łączności	2007
Chemia środowiska	Jeremi Naumczyk	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Chromatografia gazowa	Jacek Hetper, Zygfryd Witkiewicz	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Ciepłownictwo	Aleksander Szkarowski, Leszek Łatowski	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Diagnostyka konstrukcji żelbetowych, t. 1	Łukasz Drobiec, Radosław Jasiński, Adam Piekarczyk	Wydawnictwo Naukowe PWN	2010
Efektywność energetyczna a ubóstwo energetyczne w budownictwie wielorodzinnym	Stanisław Hałabura	FNCE	2018
Elektrownie	Maciej Pawlik, Franciszek Strzelczyk	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
Elektrownie jądrowe	Jerzy Kubowski	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Hydraulika urządzeń wodociągowych Tom 1	Czesław Grabarczyk	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Hydraulika urządzeń wodociągowych Tom 2	Czesław Grabarczyk	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Infrastruktura transportu	Krystyna Wojewódzka-Król, Ryszard Rolbiecki	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Internet rzeczy IoT i IoE w symulatorze Cisco Packet Tracer - Praktyczne przykłady i ćwiczenia	Jerzy Kluczewski	ITSTART	2018
Inżynieria i technologie produkcji. Wydanie zmienione i poszerzone	Wiktor Kubiński	Wydawnictwa AGH	2017
Inżynieria materiałowa	Marek Blicharski	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Inżynieria materiałowa. Stal	Marek Blicharski	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Inżynieria powierzchni	Marek Blicharski	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
Jakość w Agile	Karolina Zmitrowicz, Rafał Stańczak	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Java, to takie proste	Bryson Payne	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018

Język C# 6.0 i platforma .NET 4.6	Andrew Troelsen, Phiplip Japikse	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Język Lua i LaTeX	Bartłomiej Przybylski	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Język R dla każdego: zaawansowane analizy i grafika statystyczna	Jared P. Lander	Promise	2018
Katastrofy budowlane	Jacek Szer	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Kopuły drewniane	Barbara Misztal	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Laboratorium chemii organicznej	Piotr Kowalski	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Laboratorium spalania	Marian Gieras, Rafał Porowski	Politechniki Warszawskiej	2018
Logistyka w biznesie międzynarodowym	Piotr Banaszyk, Elżbieta Gołębska	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Logistyka wyzwaniem przyszłości	Krystyna Kowalska, Paweł Sobczak	Wyższa Szkoła Biznesu w Dąbrowie Górniczej	2015
Lutowanie w budowie maszyn	Marcin Chudziński, Jerzy Nowacki, Przemysław Zmitrowicz	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Mechanika ogólna Tom 1	Jan Misiak	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
Mechanika techniczna Tom 1	Jan Misiak	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Mechanika techniczna Tom 2	Jan Misiak	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Metody CAD i AI w inżynierii elektrycznej	Adrian Nocoń	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Metody numeryczne	Zenon Fortuna, Bohdan Macukow, Janusz Wąsowski	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Metody spektroskopowe w chemii analitycznej	Andrzej Cygański	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Metodyka eksperymentu	Mieczysław Korzyński	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Metodyka rozwiązywania zadań z mechaniki	Józef Nizioł	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Metrologia przepływów	Mateusz Turkowski	Oficina Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2018
Metrologia w budowie maszyn	Stanisław Adamczak, Włodzimierz Makiela	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Miasto Przestrzeń Tożsamość	Krzysztof Bierwiaczonek, Małgorzata Dymnicka, Katarzyna Kajdanek, Tomasz Nawrocki	Wydawnictwo Naukowe Scholar	2017
Modelowanie, symulacja i programowanie	Krzysztof Krupa	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Modernizacja kotłów energetycznych	Marek Pronobis	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Nanomateriały węglowe w technologii elektroniki drukowanej	Marcin Słoma	Politechniki Warszawskiej	2018
Napęd i sterowanie pneumatyczne	Wiesław Szenajch	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
Naturalna technologia wody	Józef Wowk	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Nowoczesna kryptografia	Jean-Philippe Aumasson	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Obciążenia budynków i konstrukcji budowlanych według Eurokodów	Anna Rawska-Skotniczny	Wydawnictwo Naukowe PWN	2014

Obliczanie konstrukcji żelbetowych według Eurokodu 2	Michał Knauff	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
Obróbka skrawaniem	Wiesław Olszak	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Odlewnictwo	Praca zbiorowa	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Parki i ogrody terapeutyczne	Monika Trojanowska	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Podstawy biologicznego oczyszczania ścieków	Zofia Sadecka	Seidel-Przywecki	2010
Podstawy gleboznawstwa i ochrony gleb. Przewodnik do ćwiczeń	Stanisław Korzeniowski	PWSZ Suwałki	2018
Podstawy konstrukcji maszyn Tom 2	Antoni Skoć, Jacek Spatek, Sylwester Markusik	Wydawnictwo WNT	2008
Podstawy konstrukcji maszyn. Zbiór zadań. Elementy podatne. Sprzęgła i hamulce. Przekładnie zębate	Tadeusz Szopa	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2018
Podstawy maszynoznawstwa	Witold Biały	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Podstawy projektowania budowli mostowych	Witold Wołowicki, Arkadiusz Madaj	Wydawnictwa Komunikacji i Łączności	2007
Podstawy technologii betonowego budownictwa monolitycznego	Zygmunt Orłowski	Wydawnictwo Naukowe PWN	2009
Podstawy zarządzania organizacjami	Ricky W. Griffin	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Polimerowe kompozyty konstrukcyjne	Wacław Królikowski	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Pomiary czujniki i metody pomiarowe wybranych wielkości fizycznych i składu chemicznego	Janusz Piotrowski	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Poradnik inżyniera Tom 1	Jan Pilarczyk	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Programowanie sterowników przemysłowych	Jerzy Kasprzyk	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Programowanie systemów sterowania	Dariusz Bismor	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Progresywne aplikacje webowe	Tal Ater	Promise	2018
Projektowanie instalacji tryskaczowych	Agnieszka Malesińska	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Przewodnik do ćwiczeń z geologii	Piotr Czubla, Włodzimierz Mizerski, Ewa Świerczewska-Gładysz	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Przykłady obliczeń z podstaw konstrukcji maszyn. Tom 1	Andrzej Dziurski, Ludwik Kania, Andrzej Kasprzycki	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Rozpoznawanie wzorców 2D i 3D na obrazach cyfrowych za pomocą ukrytych modeli Markowa	Janusz Bobulski	Akademicka Oficyna Wydawnicza EXIT Andrzej Lang	2018
Różne oblicza informacji	Piotr Stacewicz	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2018
Rysunek techniczny w mechanice i budowie maszyn	Paweł Romanowicz	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Rzeczywistość wirtualna (VR) dla każdego - Aframe i HTML 5	Krzysztof Wołk	Psychoskok	2018

Selected topics from the area of Biotechnology for English language learners	Marek Weber	Akademicka Oficyna Wydawnicza EXIT Andrzej Lang	2018
Sensory w obrabiarkach CNC	Wacław Skoczyński	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Skuteczny nowoczesny C++	Scott Meyers	Promise	2016
Słownik hydrogeologiczny angielsko-polski, polsko-angielski	Marek Rogoż	Wydawnictwo Naukowe Scholar	2013
Smary plastyczne	Ryszard Czarny	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Spawalnictwo	Kazimierz Ferenc	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
SPC statystyczne sterowanie procesami produkcji	Tadeusz Sałaciński	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2016
Stal dupleks w konstrukcjach spawanych	Jerzy Nowacki	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Statystyka w zarządzaniu	Amir D. Aczel, Jayavel Sounderpandian	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Sterowanie procesem napawania laserowego bazujące na przetwarzaniu obrazów	Ewaryst Rafajłowicz, Piotr Jurewicz, Jacek Reiner, Wojciech Rafajłowicz	Akademicka Oficyna Wydawnicza EXIT Andrzej Lang	2018
Systemy Ekspertowe	Alicja Wakulicz-Deja, Agnieszka Nowak-Brzezińska, Małgorzata Przybyła-Kasperek, Roman Simiński	Akademicka Oficyna Wydawnicza EXIT Andrzej Lang	2018
Sztuczna inteligencja i logika	Andrzej Kisielewicz	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Środowisko LabVIEW w eksperymencie wspomaganym komputerowo	Wiesław Tłaczała	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Technika pomiarowa	Sławomir Tumański	Wydawnictwo Naukowe PWN	2016
Technika wysokich napięć	Zdobysław Flisowski	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Technika wysokich napięć. Podstawy teoretyczne i laboratorium	Barbara Florkowska, Jakub Furgał	Wydawnictwa AGH	2017
Technologia walcowania gwintów zewnętrznych	Kazimierz Łyczko	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Technologie energetyczne	Tadeusz Chmielniak	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Technologie i procesy ochrony powietrza	Grzegorz Wielgosiński, Roman Zarzycki	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Teoria obwodów elektrycznych	Stanisław Bolkowski	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Termodynamika odnawialnych źródeł energii	Zbigniew Wrzesiński	Politechniki Warszawskiej	2018
Termomodernizacja budynków	Krzysztof Kasperkiewicz	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Theoretical Mechanics for Engineers. Lectures	Włodzimierz Kurnik	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2018
Transport membranowy substancji w układach nieelektrolitycznych. Matematyczny opis równaniami Kedem-	Maria Jarzyńska	FREL	2018

Urządzenia do oczyszczania ścieków	Zbigniew Heidrich, Andrzej Witkowski	Seidel-Przywecki	2010
Uzdatnianie wody, cz. 1	Jacek Nawrocki	Wydawnictwo Naukowe PWN	2010
Uzdatnianie wody, cz. 2	Jacek Nawrocki	Wydawnictwo Naukowe PWN	2010
W poszukiwaniu zwinnosci w architekturze systemów IT	Krzysztof Bończak	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Wentylacja pożarowa	Bogdan Mizieliński, Grzegorz Kubicki	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Wydajne programowanie w R	Colin Gillespie, Robin Lovelace	Promise	2018
Wykłady z algorytmów ewolucyjnych	Jarosław Arabas	Wydawnictwo WNT	2004
Wysokoefektywne metody oczyszczania wody	Anna M. Anielak	Wydawnictwo Naukowe PWN	2015
Wytrzymałość materiałów z elementami ujęcia komputerowego	Roman Bąk, Tadeusz Burczyński	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Wytwarzanie i charakteryzowanie membran do przemysłowego rozdzielania mieszanin gazowych oraz modelowanie wybranych procesów prowadzonych z ich udziałem	Maciej Szwałt	Oficina Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2018
Wzory wykresy i tablice wytrzymałościowe	Michał E. Niezgodziński, Tadeusz Niezgodziński	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Zaawansowane modele i algorytmy optymalizacji w systemach cyklicznych	Wojciech Bożejko, Jarosław Pempera, Czesław Smutnicki, Mieczysław Wodecki	Akademicka Oficyna Wydawnicza EXIT Andrzej Lang	2018
Zaawansowany Python	Luciano Ramalho	Promise	2016
Zadania z mechaniki ogólnej. Część 3, Dynamika	Jan Misiak	Wydawnictwo Naukowe PWN	2017
Zawód tester	Radosław Smilgin	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018
Zrównoważone budynki biurowe	Praca zbiorowa	Wydawnictwo Naukowe PWN	2018