



Nowoczesna Matematyka Uniwersytecka z Pythonem

Indeks: 683358 Producent: Springer

Cena: 255.66 zł

Opis

Exploring University Mathematics with Python

Producent: Springer

Zanurz się w fascynującym świecie matematyki uniwersyteckiej, wspieranym potężnym narzędziem programistycznym - Pythonem. Poznaj tajniki algebry, analizy matematycznej, statystyki i stochastyki w praktyczny sposób. Ta książka oferuje kompleksowe wprowadzenie do zaawansowanych zagadnień matematycznych, których opanowanie jest kluczowe dla rozwijania umiejętności programistycznych. Odkryj nowe możliwości dzięki połączeniu wiedzy matematycznej z programowaniem w Pythonie.

Autor, Siri Chongchitnan, przedstawia zaskakujące przykłady zastosowań matematyki w codziennym życiu, pokazując jak Python może usprawnić rozwiązywanie skomplikowanych problemów matematycznych. Rozwiń swoje umiejętności korzystając z tego praktycznego podręcznika, który zapewnia solidne podstawy w zakresie matematyki uniwersyteckiej oraz programowania w Pythonie.

Zapomnij o tradycyjnych podręcznikach matematycznych - ta książka przynosi nowoczesne podejście do nauki matematyki, które zachęca do eksperymentowania i twórczego myślenia. Dzięki zrozumiałym wyjaśnieniom i praktycznym przykładom, poznasz potęgę Pythona w analizie matematycznej, statystyce i nie tylko. Odkryj nowe możliwości z książką „Nowoczesne narzędzia matematyczne z Pythonem” już dziś!

- **temat:** Mathematical & statistical software, Programming & scripting languages: general, Algebra, Calculus & mathematical analysis, Probability & statistics, Stochastics, COMPUTERS / Mathematical & Statistical Software, COMPUTERS, Mathematical & Statistical Software, COMPUTERS / Languages / Python, Languages, Python, MATHEMATICS / Algebra / Linear, MATHEMATICS, Linear, MATHEMATICS / Mathematical Analysis, Mathematical Analysis, MATHEMATICS / Probability & Statistics / General, Probability & Statistics, General, Mathematical Software, Linear Algebra, Analysis, Probability Theory, HC/Mathematik/Wahrscheinlichkeitstheorie, Stochastik, Mathematische Statistik, HC, Mathematik, Wahrscheinlichkeitstheorie, Stochastik, Mathematische Statistik, HC/Informatik, EDV/Programmiersprachen, Informatik, EDV, Programmiersprachen, HC/Mathematik/Arithmetik, Algebra, Arithmetik, Algebra, HC/Mathematik/Analysis, Undergraduate Mathematics;Programming with Python;Computational Mathematics;Python for Mathematics Students;linear algebra with Python;calculus with Python;algebra with Python;differential equations with Python;statistics with Python, Mathematical and statistical software, Programming and scripting languages: general, Calculus and mathematical analysis, Probability and statistics, COMPUTERS / Languages / General, COMPUTERS / Languages / Python, COMPUTERS / Mathematical & Statistical Software, Computers/Languages - Python, Computers/Mathematical & Statistical Software, MATHEMATICS / Algebra / General, MATHEMATICS / Algebra / Linear, MATHEMATICS / Mathematical Analysis, MATHEMATICS / Probability & Statistics / General, MATHEMATICS / Probability & Statistics / Stochastic Processes, Mathematics/Algebra - Linear, Mathematics/Mathematical Analysis, Mathematics/Probability & Statistics - General, Algebra, Calculus & mathematical analysis, Mathematical & statistical software, Probability & statistics, Programming & scripting languages: general,

Stochastics, Calculus and mathematical analysis, Mathematical and statistical software, Mathematische Analysis, allgemein, Mathematische und statistische Software, Probability and statistics, Programmier- und Skriptsprachen, allgemein, Programming and scripting languages: general, Stochastik, Wahrscheinlichkeitsrechnung und Statistik, HC/Informatik, EDV/Programmiersprachen, HC/Mathematik/Analysis, HC/Mathematik/Arithmetik, Algebra, HC/Mathematik/Wahrscheinlichkeitstheorie, Stochastik, Mathematische Statistik, Hardcover, Softcover / Mathematik/Wahrscheinlichkeitstheorie, Stochastik, Mathematische Statistik

- **wiązący:** hardcover
- **język:** english, english, english
- **waga przedmiotu:** 1306 grams
- **strony:** 527
- **słowo kluczowe tematu:** Undergraduate Mathematics; Programming with Python; Computational Mathematics; Python for Mathematics Students; linear algebra with Python; calculus with Python; algebra with Python; differential equations with Python; statistics with Python, Undergraduate Mathematics;Programming with Python;Computational Mathematics;Python for Mathematics Students;linear algebra with Python;calculus with Python;algebra with Python;differential equations with Python;statistics with Python
- **kod unspsc:** 55101500
- **kod podmiotu:** PBK, UFM, PBK, UFM, PBT, UMX, UMX, PBWL, PBT, COM051010, COM051360, COM077000, COM051360, COM077000, MAT002000, MAT002050, MAT034000, MAT029000, MAT029040, MAT002050, MAT034000, MAT029000, PBF, PBK, UFM, PBT, UMX, PBWL, 1633, 1626, 1623, 1627, 1627
- **grupa docelowa:** General/trade
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **kolor:** Yellow
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.275 kilograms
- **wydanie:** 2023
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 3031462696, 9783031462696, 09783031462696
- **producent:** Springer
- **autor:** Chongchitnan, Siri
- **gatunek muzyczny:** Mathematical & statistical software, Programming & scripting languages: general, Algebra, Calculus & mathematical analysis, Probability & statistics, Stochastics, COMPUTERS, Mathematical & Statistical Software, COMPUTERS, Languages, Python, MATHEMATICS, Algebra, Linear, MATHEMATICS, Mathematical Analysis, MATHEMATICS, Probability & Statistics, General, HC, Mathematik, Wahrscheinlichkeitstheorie, Stochastik, Mathematische Statistik, HC, Informatik, EDV, Programmiersprachen, HC, Mathematik, Arithmetik, Algebra, HC, Mathematik, Analysis, Mathematical and statistical software, Programming and scripting languages: general, Algebra, Calculus and mathematical analysis, Probability and statistics, Stochastics
- **Data publikacji:** 2023-12-02T00:00:01Z
- **numer wydania:** 1
- **nazwa przedmiotu:** Exploring University Mathematics with Python
- **data premiery:** 2023-12-02T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2023-06-07T00:00:01Z

Parametry

Wydanie	2023
Sprzedawca	Springer
Waga	1306 gramów
Liczba stron	527
Format	twarda oprawa