

**ЗАПОРІЗЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
НАУКОВА БІБЛІОТЕКА**

Обчислювальний експеримент у комп'ютерних науках

Бібліографічний список

база даних: електронний каталог Наукової бібліотеки ЗНУ

дата вибірки 13.02.2023

кількість відібраних: назв - 19, примірників - 19

місце зберігання: Наукова бібліотека ЗНУ

1. Numerical Computation, Data Analysis and Software in Mathematics and Engineering / Y. Cheng (ed.). Basel : MDPI, 2022. 272 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi70/0051096.pdf>.
2. Wang L., Zhao J. Architecture of Advanced Numerical Analysis Systems : Designing a Scientific Computing System using OCaml. Berkeley : Apress, 2023. 472 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi70/0051034.pdf>.
3. Актуальні проблеми математики та інформатики : зб. тез доп. 11-ї Всеукр., 18-ї регіон. наук. конф. мол. дослідників (м. Запоріжжя, ЗНУ, 23-24 квітня 2020 р.) / оргком.: М. О. Фролов (голова) [та ін.] ; МВС України, Департамент спорту, сім'ї та молоді Запоріж. міської ради, ЗНУ [та ін.]. Херсон : Гельветика, 2020. 140 с.
4. Актуальні проблеми математики та інформатики : зб. тез доп. 12-ї Всеукр., 19-ї регіон. наук. конф. мол. дослідників (м. Запоріжжя, ЗНУ, 29-30 квітня 2021 р.) / оргком.: М. О. Фролов (голова) [та ін.] ; МОН України, Департамент освіти і науки Запоріж. міської ради, ЗНУ [та ін.]. Запоріжжя : Гельветика, 2021. 136 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048647.pdf>.
5. Безверхий А. І., Заяц В. І. Програмне забезпечення високопродуктивних обчислень : навч.-метод. посіб. Запоріжжя : ЗДІА, 2018. 146 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/ZII/metodychky/2018/f359202.pdf>.
6. Гуроров О. І. Методологія та організація наукових досліджень : навч. посіб. Харків : ХНАУ, 2017. 272 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Danilkina/0044719.pdf>.
7. Кобзар А. Ю. Обчислювальні технології інтерактивної побудови панорамних зображень в режимі реального часу : автореф. дис. ... канд. фіз.-мат. наук : 01.05.02 : захищ. 27.04.15. Київ, 2015. 20 с.
8. Литвин В. В. Методи та засоби інженерії даних та знань : навч. посіб. Львів : Магнолія 2006, 2016. 241 с.
9. Луцків А., Лупенко С., Пасічник В. Паралельні та розподілені обчислення : навч. підруч. Львів : Магнолія 2006, 2017. 566 с.
10. Любчак В. О., Назаренко Л. Д. Методи та алгоритми обчислень : навч. посіб. Суми : СумДУ, 2008. 313 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi20/0013737/>.
11. Маценко В. Г. Обчислювальна техніка та програмування : навч. посіб. Чернівці : ЧНУ, 2010. 112 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi31/0025270.pdf>.

12. Недашковський М. О., Ковальчук О. Я. Обчислення з л-матрицями. Київ : Наукова думка, 2007. 295 с.
13. Обчислювальні методи і системи перетворення інформації : наук.-техн. конф. присвячена 70-річчю від дня народж. проф. Б. О. Попова, Львів, 7-8 жовтня 2010 р. : зб. пр. Львів : ФМІ НАНУ, 2010. 280 с.
14. Пінчук С. Й. Організація експерименту при моделюванні та оптимізації технічних систем : навч. посіб. / пер. з рос. О. Я. Куриляк, Г. Н. Вознюк. Вид. 2-е, перероб. і допов. Дніпропетровськ : Дніпро-VAL, 2009. 289 с.
15. Пірус В. О. Теоретико-прикладні аспекти управління інноваційним розвитком в умовах закладів вищої освіти / заг. ред.: Б. М. Андрушків, О. І. Павликівська ; наук. консультант В. М. Нижник. Тернопіль : Паляниця В. А., 2018. 330 с.
16. Погорілий С. Д., Бойко Ю. В., Левченко Р. І., Мар'яновський В. А. Методи кластерних обчислень : монографія / за ред. С. Д. Погорілого. Київ : Київський університет, 2013. 416 с.
17. Проблемно-орієнтовані і спеціалізовані обчислювальні засоби високої продуктивності: створення та застосування : монографія / за заг. ред. М. Ф. Бондаренка. Харків : ХНУРЕ, 2011. 492 с.
18. Роговенко А. І. Методи та інформаційна технологія прискореного обчислення великих даних для систем розподіленої обробки інформації : автореф. дис. ... канд. техн. наук : 05.13.06 : захищ. 16.12.21. Чернігів, 2021. 19 с.
19. Тарасюк О. М. Методи та інструментальні засоби метрико-ймовірнісної оцінки якості програмного забезпечення інформаційно-управляючих систем критичного застосування : автореф. дис. ... канд. техн. наук : 05.13.06 : захищ. 11.06.04. Харків, 2004. 20 с.