

ТРУДОВЕ НА ВЛАДИМИР ЧАКАЛОВ

1. V. Tsakaloff. Formules de cubatures mecaniques a coefficients non negatifs, Bull des sciences math., t. LXXXI, 1957.
2. В. Чакалов. Теоремите за моментите и връзката им с понятието позитивност. Физ. мат. списание, т. 4 (37), 1961, кн. 2, с. 123-130.
3. V. Tsakaloff. Ueber eine Bernsteinsche Darstellung der algebraischen Polynomen. Dokl. Ban, t. I, 8, 1961, с. 779-782.
4. В. Чакалов, Зависимост между фаварови и позитивни функционали. Изв. На Мат. и-тут, т. V, кн. 1, 1961, с. 73-81.
5. В. Чакалов, Д. Скордев. Представяне на позитивни линейни функционали, дефинирани в пространството на хомогенните реални полиноми от дадена четна степен, Изв. На Мат. и-тут, т. IX, 1965, с. 57-71.
6. Ив. Димовски, В. Чакалов. Интегрални неравенства за реални полиноми. Год. Соф. у-тет, т. 59, Мат. Фак. 1964/65, с. 151-158.
7. В. Чакалов. Някои задачи, свързани с теоремите за моментите. Физ. мат. списание, т. 8 (41), кн. 4, 1965, с. 279-286.
8. В. Чакалов. Теоремата за средните стойности и нейните обобщения, приложени за чебишеви системи от функции. Изв. На Мат. и-тут, т. XII, 1970, с. 157-177.
9. В. Чакалов. Односторонные приближения непрерывных функций. Междунар. конф. конструктивной теории функций. Варна, 19 – 25 мая, 1970, с. 113-117.
10. В. Чакалов, Ем. Димитров. Интерполационные процессы, равномерно сходящиеся к положительным функциям. Плиска, т. I, 1977, с. 3-20.
11. В. Чакалов. Заметка о теореме Коровкина. Сердика, т. 3, 1977, с. 242-248.
12. V. Chakalov. Nets of linear Functionals on Convex sets. Coll. math. soc. Janos Bolyai. Budapest, 1980, с. 303-308.
13. В. Чакалов, Е. Димитров. Интерполация и равномерная аппроксимация сопряженных функций. Сердика, т. 6, с. 21-28
14. В. Чакалов. Экстремальные элементы некоторых нормированных пространств. Доклады БАН, т. 36, 2, 1983, с. 173-176
15. Ем. Димитров, В. Чакалов. Об одной экстремальной задаче. Сердика, т. 10, 1984, с. 384-396.
16. В. Чакалов. Экстремальные элементы нормированных пространств и некоторые связанные с ними экстремальные задачи I. Сердика, т. 12, 1986, с. 250-264.
17. В. Чакалов. Экстремальные элементы нормированных пространств и некоторые связанные с ними экстремальные задачи II. Сердика, т. 12, 1986, с. 332-359.
18. В. Чакалов. Об одном обобщении (φ, ψ) – проблемы А. Маркова – М. Крейна, Сердика, т. 15, 1989, с. 239-251.
19. В. Чакалов. Върху една теорема на Дарбу. Физ. мат. списание. 1989.
20. В. Чакалов. Обобщенные решения линейных управляемых систем. Год. Соф. у-т, т. 87, 1993, с. 99-111.

21. В. Чакалов, „Нестандартни математически методи”, УИ "Св. Климент Охридски", 2005 г.
22. В. Чакалов и др. Научното и педагогическото дело на Ярослав Тагамлици // Ярослав Тагамлици - учен и учител. – „Наука и изкуство”, София, 1986, с. 89-102 .
23. В. Чакалов. Професор Ярослав Тагамлици. сп. „Математика”, XXXII, 1993, № 3, с. 2-7.
24. В. Чакалов и др. Животът и делото на Ярослав Тагамлици // Год. СУ “Св. Кл. Охридски”. ФМИ, 91 [за 1997], 1999, № 1, с. 13-19.
25. В. Чакалов, „Ярослав Тагамлици – нестандартен учен и педагог”, сп. Homo Sciens, 1996 г. с. 11-12.