

Статьи Дячкин О.Д. 2019-2023

1. Дячкин О.Д. Функциональный анализ и численные методы. Методические указания и задания к самостоятельной работе. – Липецк, ЛГТУ. – 2019. – 16 с.
2. Неробеев А.Д., Дячкин О.Д. Методы решения уравнений теплопроводности : в сб.: «Технологии физики, автоматизации и информатики. актуальные исследования в современной науке», Материалы научно-практической конференции студентов и аспирантов Липецкого государственного технического университета 30 апреля 2019 г., – Липецк, ЛГТУ, 2020. – С. 50-51.
3. Дячкин О.Д. К вопросу об общетехническом курсе математики // Актуальные проблемы преподавания математики в техническом вузе – Омск. 2020, №8. – С. 116-120.
4. Дячкин О.Д. О математическом образовании инженеров / Всероссийский съезд учителей и преподавателей математики и информатики 18-19.11.2021. – МГУ, 2 с. URL: <https://event.msu.ru/congress/mct-theses> .
5. Бондарев Б.А., Дячкин О.Д. История развития мостового хозяйства Липецкой области. Каракумовский мост, Елец (монография) – Липецк. ЛГТУ. – 2022. – 119 с. URL: https://drive.google.com/file/d/1494xkzqPdEeoTks683deVbG7Xc8Rl2aN/view?usp=share_link.
6. Дячкин О.Д. Княже-Байгорский мост. К истории строительства : в сб.: Записки Липецкого областного краеведческого общества. Вып. XIII. Липецк, 2022. – С. 179-182. URL: https://drive.google.com/file/d/1k-bEP56syDGGBAqyVxIgUeRrwTrYq-AI/view?usp=share_link.
7. Дячкин О.Д., Щербаков А.П., Аксёнов А.А. Типовые задачи по теории устойчивости. Методические указания и задания к самостоятельной работе – Липецк, ЛГТУ. – 2023. – 28 с.