

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Падалкин Борис Васильевич
Должность: Первый проректор – проректор по учебной работе
Дата подписания: 01.07.2024 12:18:09
Уникальный программный ключ:
a7f6baf81c9946694a4293de1a132fd26b2b241e

Приложение 4



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»
(МГТУ им. Н.Э. Баумана)**

**ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНЫХ МАТЕРИАЛОВ
(разработанных МГТУ им. Н.Э. Баумана для обеспечения образовательного процесса)**

**основной профессиональной образовательной программы высшего образования МГТУ им. Н.Э. Баумана
по направлению подготовки**

01.03.02 Прикладная математика и информатика

специализация

Прикладная математика

(01.03.02/31)

1. [Авдеева С. М., Куров А. В. Алгоритмы трехмерной машинной графики](#)
2. [Белов С. В., Ванаев В. С., Козьяков А. Ф. Безопасность жизнедеятельности. Терминология](#)
3. [Белоусов А. И., Мартынов Б. В., Щетинин А. Н. Лекции по дискретной математике](#)
4. [Белоусов А. И., Ткачев С. Б. Дискретная математика](#)
5. [Божко А. Н., Жук Д. М., Маничев В. Б. Компьютерная графика](#)
6. [Волков И. К., Загоруйко Е. А. Исследование операций](#)
7. [Емельянов В. Ю., Чайников А. П. Спортивное самбо - студенту с ограниченными возможностями по слуху](#)
8. [Емельянов В. Ю., Чайников А. П. Спортивное самбо - студенту с ограниченными возможностями по слуху](#)
9. [Красновский Е. Е. Решение прикладных задач термомеханики с применением программного комплекса ANSYS](#)
10. [Лазутина Н. С., МГТУ им. Н. Э. Баумана. \(Нац. исслед. ун-т\) Оздоровительная гимнастика для позвоночника и суставов](#)
11. [Лычков И. И. Архитектура микропроцессора Intel 8086. Разработка простых программ](#)
12. [Мурашов М. В., Панин С. Д. Решение задач механики сплошной среды в программном комплексе ANSYS](#)
13. [Орловская И. В., Самсонова Л. С., Скубрияева А. И. Учебник английского языка для технических университетов и вузов](#)
14. [Полещук О. М. Основные понятия теории вероятностей](#)
15. [Полуэктов Н. П., Полещук О. М., Усатов И. И. Определение удельного заряда электрона методом магнетрона](#)
16. [Полуэктов Н. П., Усатов И. И. Изучение прецессии гироскопа](#)
17. [Полуэктов Н. П., Усатов И. И., Козловская Е. П. Изучение дифракции света на дифракционной решётке](#)
18. [Полуэктов Н. П., Усатов И. И., Мазаева Т. А. Исследование вольт-амперных характеристик полупроводниковых диодов](#)
19. [Ряховская О. Н., Боярская Т. О. Экономика предприятия. Курс лекций](#)
20. [Усатов И. И., Козловская Е. П., Полуэктов Н. П. Компьютерное тестирование. Модуль 1. Механика. Механические колебания и волны](#)
21. [Усатов И. И., Козловская Е. П., Полуэктов Н. П. Определение удельной теплоемкости воздуха при постоянном давлении методом проточного калориметрирования](#)
22. [Усатов И. И., Козловская Е. П., Полуэктов Н. П. Тестовые задания по курсу физики. Модуль 2: Молекулярная физика и термодинамика](#)
23. [Фаронов В. В. Программирование на персональных ЭВМ в среде Турбо-Паскаль](#)