

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Падалкин Борис Васильевич
Должность: Первый проректор – проректор по учебной работе
Дата подписания: 01.07.2024 13:21:38
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
09.03.04 Программная инженерия
специализация
Технологии разработки информационных систем
(09.03.04/31)**

1. [Басараб М. А., Коннова Н. С. Интеллектуальные технологии на основе искусственных нейронных сетей](#)
2. [Белов С. В., Ванаев В. С., Козьяков А. Ф. Безопасность жизнедеятельности. Терминология](#)
3. [Белодедов М. В., Михайлова О. М., Абулкасимов М. М. Электротехника](#)
4. [Белоусов А. И., Ткачев С. Б. Дискретная математика](#)
5. [Девятков В. В., Лычков И. И., Наунг Мьё Тхет Прототипирование верификации поведения интеллектуальных агентов в языке логического программирования ПРОЛОГ](#)
6. [Деменков Н. П. Нечеткое управление в технических системах](#)
7. [Дубанов А. В. Сборник задач по курсу "Функциональное программирование"](#)
8. [Емельянов В. Ю., Чайников А. П. Спортивное самбо - студенту с ограниченными возможностями по слуху](#)
9. [Емельянов В. Ю., Чайников А. П. Спортивное самбо - студенту с ограниченными возможностями по слуху](#)
10. [Иваненко А. Ю. Оформление документации на программные средства](#)
11. [Иванова Г. С. Технология программирования](#)
12. [Иванова Г. С., Ничушкина Т. Н. Объектно-ориентированное программирование](#)
13. [Иванова Т. М., Лунина И. Н. Текстовые документы и надписи на чертежах](#)
14. [Канатников А. Н., Крищенко А. П. Аналитическая геометрия](#)
15. [Лазутина Н. С., МГТУ им. Н. Э. Баумана. \(Нац. исслед. ун-т\) Оздоровительная гимнастика для позвоночника и суставов](#)
16. [Орловская И. В., Самсонова Л. С., Скубриева А. И. Учебник английского языка для технических университетов и вузов](#)
17. [Печинкин А. В., Толмачев А. И. Теория массового обслуживания](#)
18. [Полецук О. М. Основные понятия теории вероятностей](#)
19. [Полуэктов Н. П., Полецук О. М., Усатов И. И. Определение удельного заряда электрона методом магнетрона](#)
20. [Полуэктов Н. П., Усатов И. И. Изучение прецессии гироскопа](#)
21. [Полуэктов Н. П., Усатов И. И., Козловская Е. П. Изучение дифракции света на дифракционной решётке](#)
22. [Полуэктов Н. П., Усатов И. И., Мазаева Т. А. Исследование вольт-амперных характеристик полупроводниковых диодов](#)
23. [Ряховская О. Н., Боярская Т. О. Экономика предприятия. Курс лекций](#)
24. [Сакулин С. А. Основы интернет-технологий: HTML, CSS, JavaScript, XML](#)
25. [Самарев Р. С., Кучеров К. В. Создание простейших HTML - страниц, валидаторы кода. Каскадные таблицы стилей CSS](#)
26. [Усатов И. И., Козловская Е. П., Полуэктов Н. П. Компьютерное тестирование. Модуль 1. Механика. Механические колебания и волны](#)
27. [Усатов И. И., Козловская Е. П., Полуэктов Н. П. Определение удельной теплоемкости воздуха при постоянном давлении методом проточного калориметрирования](#)
28. [Усатов И. И., Козловская Е. П., Полуэктов Н. П. Тестовые задания по курсу физики. Модуль 2: Молекулярная физика и термодинамика](#)
29. [Федорова В. А., Мурашов М. В. Адресация и маршрутизация в компьютерных сетях](#)
30. [Чернышов А. В. Организация и проведение преддипломной практики](#)