

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Падалкин Борис Васильевич
Должность: Первый проректор – проректор по учебной работе
Дата подписания: 02.07.2024 12:52:34
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
18.03.01 Химическая технология
специализация
Химическая технология переработки древесины
(18.03.01/31)**

1. [Инженерная графика. Конструкторская информатика в машиностроении](#)
2. [Кафедра "Экология и промышленная безопасность" МГТУ им. Н. Э. Баумана. Прошлое, настоящее, будущее, 1930 - 2010](#)
3. [Акопян В. Б., Ершов Ю. А. Основы взаимодействия ультразвука с биологическими объектами](#)
4. [Белов С. В., Ванаев В. С., Козьяков А. Ф. Безопасность жизнедеятельности. Терминология](#)
5. [Власов А. И., Денисов А. А., Елсуков К. А. Бионаноинженерия](#)
6. [Гуров А. А., Слитиков П. В., Медных Ж. Н. Комплексные соединения](#)
7. [Двуличанская Н. Н., Слынько Л. Е., Пясецкий В. Б. Композиционные материалы. Физико-химические свойства](#)
8. [Дмитриева И. М. Инженерная графика](#)
9. [Дмитриева И. М., Кузнецова Т. В., Чувашев А. П. Введение в инженерную графику](#)
10. [Емельянов В. Ю., Чайников А. П. Спортивное самбо - студенту с ограниченными возможностями по слуху](#)
11. [Емельянов В. Ю., Чайников А. П. Спортивное самбо - студенту с ограниченными возможностями по слуху](#)
12. [Завражнова И. А., Рыбин Б. М. Основы конструирования изделий из древесины](#)
13. [Запруднов В. И., Санаев В. Г., Никитин В. Ф. Деревянные конструкции](#)
14. [Зиновьев П. А., Смердов А. А. Оптимальное проектирование композитных материалов](#)
15. [Кононов Г. Н. Методы определения компонентного состава древесных тканей](#)
16. [Кононов Г. Н. Методы синтеза и анализа производных растительных метаболитов](#)
17. [Кононов Г. Н. Методы определения компонентного состава древесных тканей](#)
18. [Кононов Г. Н. Методы синтеза и анализа производных растительных метаболитов](#)
19. [Кочетов В. В., Колобов А. А., Омельченко И. Н. Инженерная экономика](#)
20. [Круглов П. В. Проектирование производственных систем](#)
21. [Курганова Ю. А., Малышева Г. В., Нелюб В. А. Технология изготовления деталей из полимерных композиционных материалов и методы определения их свойств](#)
22. [Куфтов А. Ф., Лихачева А. В. Биологическая и термохимическая переработка органосодержащих материалов](#)
23. [Лазутина Н. С., МГТУ им. Н. Э. Баумана. \(Нац. исслед. ун-т\) Оздоровительная гимнастика для позвоночника и суставов](#)
24. [Орловская И. В., Самсонова Л. С., Скубрияева А. И. Учебник английского языка для технических университетов и вузов](#)
25. [Плуталов В. Н. Метрология и техническое регулирование](#)
26. [Полещук О. М. Элементы линейной алгебры](#)
27. [Полещук О. М., Тумор С. В. Основные понятия интегрального исчисления](#)
28. [Полещук О. М., Тумор С. В. Основные понятия линейной алгебры](#)
29. [Полуэктов Н. П., Полещук О. М., Усатов И. И. Определение удельного заряда электрона методом магнетрона](#)
30. [Полуэктов Н. П., Усатов И. И. Изучение прецессии гироскопа](#)
31. [Полуэктов Н. П., Усатов И. И., Козловская Е. П. Изучение дифракции света на дифракционной решётке](#)
32. [Полуэктов Н. П., Усатов И. И., Мазаева Т. А. Исследование вольт-амперных характеристик полупроводниковых диодов](#)
33. [Ряховская О. Н., Боярская Т. О. Экономика предприятия. Курс лекций](#)
34. [Садовская Т. Г., Дадонов В. А., Дроговоз П. А. Производственно-экономический потенциал наукоемкого предприятия](#)

35. [Смирнов С. Г., Бушуев Н. Н. Расчет выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от полигонов твердых бытовых и промышленных отходов](#)
36. [Третьяков А. Ф., Тарасенко Л. В. Материаловедение и технология обработки материалов](#)
37. [Усатов И. И., Козловская Е. П., Полуэктов Н. П. Компьютерное тестирование. Модуль 1. Механика. Механические колебания и волны](#)
38. [Усатов И. И., Козловская Е. П., Полуэктов Н. П. Определение удельной теплоемкости воздуха при постоянном давлении методом проточного калориметрирования](#)
39. [Усатов И. И., Козловская Е. П., Полуэктов Н. П. Тестовые задания по курсу физики. Модуль 2: Молекулярная физика и термодинамика](#)
40. [Чекунов Ю. И., Шарикян Ю. Э., Бочарова И. Н. Чтение и детализирование чертежей общего вида сборочных единиц](#)
41. [Ярославцев В. М. Обработка резанием полимерных композиционных материалов](#)