Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Падалкин Борис Васильевич

Должность: Первый проректор – проректор по учебной работе

Дата подписания: 04.07.2024 10:45:17 Уникальный программный ключ:

a7f6baf81c9946694a4293de1a132fd26b2b241e



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 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

направленность

Технология деревообработки (35.03.02/32)

- 1. Батюк В. А., Ермолаева В. И. Методические рекомендации к изложению курса химии в техническом университете
- 2. Белов С. В., Ванаев В. С., Козьяков А. Ф. Безопасность жизнедеятельности. Терминология
- 3. <u>Васильева К. В., Чувашев А. П. Чтение чертежа общего вида и составление рабочих чертежей</u> деталей
- 4. Дмитриева И. М., Иванов Г. С., Чувашев А. П. Начертательная геометрия. Рабочая тетрадь
- 5. Дмитриева И. М., Кузнецова Т. В., Чувашев А. П. Введение в инженерную графику
- 6. Емельянов В. Ю., Чайников А. П. Спортивное самбо студенту с ограниченными возможностями по слуху
- 7. <u>Емельянов В. Ю., Чайников А. П. Спортивное самбо студенту с ограниченными</u> возможностями по слуху
- 8. Ермолаева В. И., Двуличанская Н. Н. Теоретические основы неорганической химии
- 9. Завражнова И. А., Рыбин Б. М. Основы конструирования изделий из древесины
- 10. Кононов Г. Н. Методы определения компонентного состава древесных тканей
- 11. Кононов Г. Н. Методы синтеза и анализа производных растительных метаболитов
- 12. <u>Константинов В. Ф., Борисов В. А. Проектирование пневмотранспортных установок для деревообрабатывающих цехов</u>
- 13. <u>Курганова Ю. А., Малышева Г. В., Нелюб В. А. Технология изготовления деталей из</u> полимерных композиционных материалов и методы определения их свойств
- 14. <u>Курганова Ю. А., Малышева Г. В., Нелюб В. А. Технология изготовления деталей из</u> полимерных композиционных материалов и методы определения их свойств
- 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. Плуталов В. Н. Метрология и техническое регулирование
- 18. <u>Полуэктов Н. П., Полещук О. М., Усатов И. И. Определение удельного заряда электрона</u> методом магнетрона
- 19. Полуэктов Н. П., Усатов И. И. Изучение прецессии гироскопа
- 20. Полуэктов Н. П., Усатов И. И., Козловская Е. П. Изучение дифракции света на дифракционной решётке
- 21. Полуэктов Н. П., Усатов И. И., Мазаева Т. А. Исследование вольт-амперных характеристик полупроводниковых диодов
- 22. Рассадкин Ю. И., Синицын А. В. Компьютерное управление в мехатронных системах
- 23. Ряховская О. Н., Боярская Т. О. Экономика предприятия. Курс лекций
- 24. Суров В. П., Рыбин Б. М., Завражнова И. А. Технология специальных деревоперерабатывающих производств
- 25. <u>Усатов И. И., Козловская Е. П., Полуэктов Н. П. Компьютерное тестирование. Модуль 1.</u> Механика. Механические колебания и волны
- 26. Усатов И. И., Козловская Е. П., Полуэктов Н. П. Определение удельной теплоемкости воздуха при постоянном давлении методом проточного калориметрирования
- 27. Усатов И. И., Козловская Е. П., Полуэктов Н. П. Тестовые задания по курсу физики. Модуль 2: Молекулярная физика и термодинамика