

Методические разработки кафедры

1. Сафонов Б.П. Сборник индивидуальных заданий к лабораторным работам по материаловедению. Изд. 5-е.-Новомосковск: НИ РХТУ, 2019. – 100 с.
2. Козлов А.М, Каменский М.Н. Технология ремонта и монтажа химического оборудования. Учебное пособие по выполнению лабораторных работ.- Новомосковск: НИ РХТУ, 2019.-85с. Файл
3. Зимин А.И., Суменков А.Л. Основы функционирования систем сервиса. Учебно-методическое пособие для студентов. - Новомосковск: НИ РХТУ, 2019. - 48 с. Файл
4. Козлов А.М, Каменский М.Н. Обработка металлов резанием. Учебное пособие по выполнению лабораторных работ.-Новомосковск: НИ РХТУ, 2020. -114 с. Файл
5. Сафонов Б.П. Расчет элементов химического оборудования. Часть 3. Учебное пособие по КРЭО. Изд. 2-е.-Новомосковск: НИ РХТУ, 2020. -90 с. Файл
6. Козлов А.М, Бегова А.В. Учебная практика. Основы слесарного дела. Учебное пособие для студентов всех форм обучения.-Новомосковск: НИ РХТУ, 2020.-77 с. Файл
7. Козлов А.М, Бегова А.В. Учебная практика. Основы слесарного дела. Учебное пособие для студентов всех форм обучения направлений подготовки.- Новомосковск: НИ РХТУ, 2020.- 77с. Файл
8. Козлов А.М, Бегова А.В. Учебная практика. Основы слесарного дела. Учебное пособие для студентов всех форм обучения направлений подготовки.- Новомосковск: НИ РХТУ, 2020.- 77с. Файл
9. А.Л. Суменков, А.И. Зимин Механика, прикладная механика, техническая механика. Учебно-методическое пособие. Часть 1. Теоретическая механика и сопротивление материалов.-Новомосковск:НИ РХТУ, 2020.- 53 с. Файл
10. Ключков В.И., Каменский М.Н., Сафонов Б.П. Учебное пособие. Типовое технологическое оборудование химических производств: конструкции, конструкционные материалы, основы расчёта.-Новомосковск: НИ РХТУ, 2021. –136 с. Файл
11. Сафонов Б.П. Учебное пособие. Лабораторно-практические работы по КРЭО.- Новомосковск: НИ РХТУ, 2021. – 59с. Файл
12. Зимин А.И., Суменков А.Л. Учебное пособие. Применение аналитических методов расчетов при курсовом проектировании по дисциплине «Теория механизмов и машин».-Новомосковск: НИ РХТУ, 2021.- 88 с. Файл
13. Козлов А. М. Учебно-методическое пособие к лабораторному практикуму.- Новомосковск: НИ РХТУ, 2022. - 154 с. Файл
14. Козлов А.М., Бегова А.В. ТПХО Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения по направлению подготовки «ТМ и О».-Новомосковск: НИ РХТУ, 2022. – 46с. Файл
15. Козлов А.М., Бегова А.В. Обработка металлов резанием. Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения по направлению подготовки «ТМ и О».-Новомосковск: НИ РХТУ, 2022. – 39с. Файл
16. Зимин А.И., Суменков А.Л. Теория механизмов и машин. Задания для контрольных работ студентов заочного обучения.-Новомосковск: НИ РХТУ, 2022. - 65 с. Файл