

Материалы для обеспечения образовательного процесса
Направление подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

1. Вайнштейн Р. А. Элементы теории автоматического управления : учебное пособие [для электроэнергетических специальностей] / Р. А. Вайнштейн, Е. А. Понамарев ; [ответственный редактор Е. А. Понамарев] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Томск ; Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 84 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 81. - студенты электроэнергетических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3301-9 : 195-28.
2. Воронов П. Л. Определение электрических величин при повреждениях в электроэнергетических системах в примерах и иллюстрациях : учебное пособие [для студентов и магистрантов направления 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника" / П. Л. Воронов, Н. М. Ермолаева, В. А. Щедрин ; [ответственный редактор В. А. Щедрин] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 223с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 220-221. - студенты электроэнергетических специальностей. - студенты электротехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3091-9 : 180-47.
3. Выпускные квалификационные работы : требования к содержанию и оформлению : методические указания [для студентов выпускных курсов факультета энергетики и электротехники по направлению "Электроэнергетика и электротехника"] / Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова ; [составители: О. В. Афанасьева, И. Г. Злобина, Е. Ю. Казакова ; ответственный редактор И. Г. Злобина]. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 40с. : ил. - 31-60.
4. Захаров В. Г. Основы теории цепей : практикум [для студентов по бакалаврским и магистерским программам электро- и радиотехнических направлений] / В. Г. Захаров, А. Г. Чертановский ; [ответственный редактор А. Л. Михайлов] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 67с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 50. - студенты-бакалавры радиотехнических специальностей. - студенты-бакалавры электротехнических специальностей. - студенты-магистранты электротехнических специальностей. - студенты-магистранты радиотехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3150-3 : 138-72.
5. Интеллектуальная релейная защита и автоматика : практикум [для студентов 3 и 4 курсов, обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника", и магистратуры по направлению подготовки 13.04.02 "Электроэнергетика и электротехника" всех форм обучения] / О. В. Афанасьева, Е. С. Воробьев, П. Л. Воронов [и др.] ; ответственный редактор В. И. Антонов ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 107 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 91-92. - студенты электроэнергетических специальностей 3-4 курсов. - студенты электротехнических специальностей 3-4 курсов. - ISBN 978-5-7677-3583-9 : 130-82. 621.316 - И 73
6. Калинин А. Г. Управление энергосберегающими режимами электроприводов в технологиях : практикум [для вузов и техникумов по направлениям "Электроэнергетика и электротехника", "Теплоэнергетика и теплотехника", "Строительство", "Машиностроение", "Химическая технология"] / А. Г. Калинин, А. В. Ильин, С. А. Кольцов ; [ответственный редактор В. Г. Ковалев] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 92 с., [2] л. схем : ил., схемы. - студенты электротехнических специальностей. - студенты электроэнергетических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3222-7 : 105-70.
7. Карпеева О. Я. Английский язык : учебное пособие [для 1-4 курсов, магистров и аспирантов технических специальностей] / О. Я. Карпеева, И. А. Гердо, Т. В. Львова ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова ; ответственный редактор А. И. Трукова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 83 с. - Библиогр.: с. 82. - студенты технических специальностей 1-4 курсов. - студенты-магистранты технических специальностей. - аспиранты. - ISBN 978-5-7677-3486-3 : 112-39.

8. Кравченко Г. А. Электроматериаловедение. Технология конструкционных материалов : лабораторный практикум [для факультета энергетики и электротехники] / Г. А. Кравченко, Э. Л. Львова, А. М. Макаров ; [ответственный редактор Г. А. Кравченко] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 112 с. : ил. - Библиогр.: с. 111. - студенты электротехнических специальностей. - студенты электроэнергетических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3435-1 : 68-80.
9. Кузнецова Т. Н. Реферирование и перевод : учебное пособие [для студентов и магистрантов технических специальностей] / Т. Н. Кузнецова, О. В. Свеклова ; [ответственный редактор М. В. Емельянова] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 188 с. - Библиогр.: с. 187. - студенты технических специальностей. - студенты-магистранты технических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3196-1 : 82-78.
10. Математические методы теории интеллектуальных электрических систем : учебное пособие [для магистрантов, инженеров и аспирантов] / [В. И. Антонов, Н. М. Лазарева, А. А. Ильин, В. С. Петров, В. А. Наумов ; ответственный редактор Ю. Я. Лямец] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 171 с. : ил. - Библиогр.: с. 165-166. - ISBN 978-5-7677-3235-7 : 158-32. *621.31 - М 34*
11. Мясникова Т. В. Государственная итоговая аттестация обучающихся по образовательным программам высшего образования : общие требования : учебно-методическое пособие [для факультета энергетики и электротехники] / Т. В. Мясникова, С. П. Иванова, А. В. Михайлов ; [ответственный редактор Г. П. Свинцов] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 84 с. : ил. - Библиогр. в подстроч. примеч. - студенты электроэнергетических специальностей. - студенты электротехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3224-1 : 286-67.
12. Никитина И. Г. Английский язык : учебное пособие [для 1-2 курсов, магистрантов, аспирантов технических специальностей] / И. Г. Никитина, И. Г. Трофимова, О. В. Свеклова ; ответственный редактор И. Г. Никитина ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 164 с. : табл. - Библиогр.: с. 162. - студенты технических специальностей 1-2 курсов. - студенты-магистранты технических специальностей. - аспиранты технических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3473-3 : 151-38.
13. Никифоров И. К. Радиоэлектронная и силовая электронная аппаратура. Биполярные и полевые транзисторы : учебное пособие [для студентов 3-4 курсов, магистрантов электротехнических и радиотехнических специальностей] / И. К. Никифоров ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 459 с. : ил., табл. - Библиогр. в конце гл. - студенты радиотехнических специальностей 3-4 курсов. - студенты-магистранты электротехнических специальностей. - студенты электротехнических специальностей 3-4 курсов. - ISBN 978-5-7677-3518-1 : 409-62. *621.39 - Н 627*
14. Никифоров И. К. Радиоэлектронная и силовая электронная аппаратура. Диодные и тиристорные структуры, их применение : учебное пособие [для 3-4 курсов, магистрантов электротехнических и радиотехнических специальностей] / И. К. Никифоров ; [ответственный редактор Н. Н. Николаев] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 683 с. : ил., табл. - Библиогр. в конце разд. - студенты-магистранты электротехнических специальностей 3-4 курсов. - студенты-магистранты радиотехнических специальностей 3-4 курсов. - ISBN 978-5-7677-3292-0 : 563-41.
15. Никифоров И. К. Радиоэлектронная и силовая электронная аппаратура. Микро- и наноэлектроника. Материалы, технологии : учебное пособие [для студентов 3-4 курсов, магистрантов электротехнических и радиотехнических специальностей] / И. К. Никифоров ; [ответственный редактор Н. Н. Николаев] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 353 с. : ил., табл. -

Библиогр. в конце разд. - студенты радиотехнических специальностей 3-4 курсов. - студенты-магистранты электротехнических специальностей. - студенты электротехнических специальностей 3-4 курсов. - студенты-магистранты радиотехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3124-4 : 268-51.

16. Никифоров И. К. Силовая электроника. Транзисторные преобразователи : практикум [для 3-4 курсов и магистрантов факультета энергетики и электротехники] / И. К. Никифоров ; [ответственный редактор Н. Н. Николаева] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 59 с. : ил. - Библиогр.: с. 7-8 и в конце лаб. работ. - студенты электротехнических специальностей 3-4 курсов. - студенты электроэнергетических специальностей 3-4 курсов. - ISBN 978-5-7677-3433-7 : 69-73.

17. Общая энергетика : учебное пособие [для студентов факультета энергетики и электротехники] / [О. В. Афанасьева И. Г. Злобина, В. С. Петров и др. ; ответственный редактор И. Г. Злобина] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 147 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 145. - студенты электроэнергетических специальностей. - студенты электротехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3276-0 : 88-29.

18. Онисова О. А. Автоматическое управление в электроэнергетических системах : учебное пособие [для обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника" (профиль "Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем"); также может быть рекомендовано обучающимся по направлению подготовки 13.04.02 "Электроэнергетика и электротехника" (профиль "Автоматика энергосистем")] / О. А. Онисова ; ответственный редактор А. А. Наволочный ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 103 с. : ил. - Библиогр.: с. 98-99. - студенты электроэнергетических специальностей. - студенты электротехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3463-4 : 76-42.

19. Основы электробезопасности : учебное пособие [для электроэнергетических и электротехнических специальностей] / [В. В. Ашмарин, А. А. Блохинцев, И. В. Резюков и др. ; ответственный редактор А. А. Блохинцев] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 180 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 177. - студенты электроэнергетических специальностей. - студенты электротехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3317-0 : 171-61.