Перечень методических указаний по направлению подготовки 13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)»

1. Нормативная правовая база и система планирующих документов в области чрезвычайных ситуаций в организациях / Юго-Зап. гос. ун-т сост.: М.В. Томаков. Курск, 2011. 19 с.: ил. 1, табл. 2. Библиогр.: с.19.

2. Перечень типовых управленческих документов, образующихся в деятельности организаций, с указанием сроков хранения : тематический материал для проведения практических занятий по дисциплине «Законодательство в БЖД» для /Юго-Зап.гос.ун-т; сост. М.В. Томаков. Курск, 2011. 17 с. Библиогр.: с. 17.

3. Философия [Электронный ресурс]: методические рекомендации по изучению курса для студентов, изучающих философию / Юго-Западный государственный университет, Кафедра философии и социологии; ЮЗГУ; сост. И. Б. Гайдукова. - Курск: ЮЗГУ, 2012. - 127 с.

4. История [Электронный ресурс] : методические рекомендации по изучению дисциплины для студентов всех направлений подготовки и специальностей очной формы обучения / Юго-Запад. гос. ун-т ; сост. : Н. Е. Горюшкина, А. А. Колупаев. – Электрон. текстовые дан. (764 КБ). – Курск : ЮЗГУ, 2014. – 76 с.

5. История [Электронный ресурс] : методические рекомендации по изучению дисциплины для студентов всех направлений подготовки и специальностей очной формы обучения / Юго-Запад. гос. ун-т ; сост. : Н. Е. Горюшкина, А. А. Колупаев. – Электрон. текстовые дан. (764 КБ). – Курск : ЮЗГУ, 2016. – 76 с.

6. Информатика [Электронный ресурс] : методические указания к самостоятельной работе по изучению дисциплины для студентов направлений подготовки 29.03.05, 19.03.02, 18.03.01, 20.03.01, 04.03.01 / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост. Е. И. Аникина. - Электрон. текстовые дан. (976 КБ). - Курск : ЮЗГУ, 2017. –16 с.

7. Основы экономической теории [Электронный ресурс] : методические рекомендации для самостоятельных работ по дисциплине для студентов специальности38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост. Е. Ю. Чарочкина. - Электрон. текстовые дан. (485 КБ). - Курск : ЮЗГУ, 2017. - 29 с.

8. Основы экономической теории [Электронный ресурс] : методические рекомендации по проведению практических занятий для студентов специальности38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост. Е. Ю. Чарочкина. - Электрон. текстовые дан. (337 КБ). - Курск : ЮЗГУ, 2017. - 29 с.

9. Начертательная геометрия. Инженерная графика [Электронный ресурс] : методические указания и контрольные задания для студентов-заочников, обучающихся в сокращенные сроки / Юго-Западный государственный университет, Кафедра архитектуры, градостроительства и графики ; ЮЗГУ ; сост.: Ю. А. Попов, Н. П. Аникеева. - Курск : ЮЗГУ, 2014. - 35 с.

10. Экологическая доктрина Российской Федерации [Электронный ресурс] : методические указания для выполнения практических занятий и самостоятельной внеаудиторной работы / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. М.В. Томаков, В.И. Томаков. Курск : ЮЗГУ, 2016. 22 с.

11. Исследование влияния загрязнения окружающей среды на заболеваемость населения промышленных городов [Электронный ресурс] : методические указания для выполнения практических занятий и самостоятельной внеаудиторной работы по дисциплинам: «Экология»; «Экологическая безопасность»; «Горнопромышленная экология» и другим дисциплинам экологической направленности / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. В.И. Томаков, М.В. Томаков. Курск : ЮЗГУ, 2017. 16 с.

12. Определение категории объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду [Электронный ресурс] : методические указания к проведению практических занятий по дисциплинам «Экологическая безопасность», «Управление техносферной безопасностью», «Управление охраной окружающей среды на объекте экономики» для студентов всех специальностей и направлений / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. В.В. Юшин, Е.А. Преликова, О.В. Дудник. - Курск : ЮЗГУ, 2017. - 22 с.

13 Изучение и расчет концентрации веществ, попавших в водоемы со сточными водами [Электронный ресурс] : методические указания к практическим занятиям / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. А.В. Беседин, О.В. Дудник, В.В. Юшин. Курск : ЮЗГУ, 2016. 16 с.

14 Система и функции государственных органов Российской Федерации в сфере обеспечения экологической безопасности [Электронный ресурс] : методические указания для выполнения практических занятий и самостоятельной внеаудиторной работы / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. В.И. Томаков, М.В. Томаков. - Курск : ЮЗГУ, 2016. 20 с.

15. Функции Федеральной службы по надзору в сфере природопользования в единой структуре управления охраной окружающей среды и экологической безопасностью [Электронный ресурс] : методические указания для выполнения практических занятий и самостоятельной внеаудиторной работы / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. В.И. Томаков, М.В. Томаков. Курск : ЮЗГУ, 2016. 20 с.

16 Надзорно-контрольная деятельность Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека [Электронный ресурс] : методические указания для проведения практических занятий / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. В.И. Томаков, М.В. Томаков. - Курск : ЮЗГУ, 2014. 15 с.

17. Тестовые задания для студентов 1-2 курсов всех специальностей [Текст]: методические указания по английскому языку/ Юго-Западный государственный университет. Кафедра иностранных языков; ЮЗГУ; сост.: Т.Н. Банникова, Н.И. Власенко, А.В. Кремнева и др. – Курск: ЮЗГУ, 2010. − 43с.

18. Методические указания по французскому языку по чтению, переводу и устной речи по специальности «Электроснабжение», ч.1/Юго-Зап. гос. ун-т. Сост. О. В. Булах – Курск:ЮЗГУ, 2010, - 35 стр.

19. Методические указания по французскому языку по чтению, переводу и устной речи по специальности «Электроснабжение», ч.2/Юго-Зап. гос. ун-т. Сост. О. В. Булах – Курск:ЮЗГУ, 2010, - 35 стр.

20. Основы работы с компьютером [Электронный ресурс] : методические рекомендации для самостоятельной работы студентов направления подготовки 13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)» по дисциплине «Информатика» / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост.: Е. И. Аникина, Е. В. Павлова, Ю. П. Павлова. - Электрон. текстовые дан. (796 КБ). - Курск : ЮЗГУ, 2015. –48 с.

21. Материаловедение: методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине (МДК) «Материаловедение» для студентов специальности 13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)» всех форм обучения /Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: Н.М. Гайдаш. - Курск, 2017. 56 с.: табл. 8., ил. 17. - Библиогр. с. 56.

22. Электрические аппараты: методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине (МДК) «Электрические аппараты» для студентов специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) всех форм обучения / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: Н.М. Гайдаш. - Курск, 2017. 31 с.: ил. 11, табл. 7. - Библиогр.: с. 31.

23. Информационные технологии в профессиональной деятельности: методические указания для лабораторных работ / Юго-Зап.. гос. ун-т; сост.: В.И. Бирюлин, О.М. Ларин. Курск, 2017. 14 с.: ил. 2. Библиогр.: с.14.

24. Методические указания для самостоятельной работы студентов специальности СПО 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) Электрическое освещение.

25. Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения: методические указания к лабораторным работам / Юго-Зап.. гос. ун-т; сост.: О.М. Ларин. Курск, 2017. .61 с.: ил. 17. Библиогр.:с.61.

26. Методические указания к выполнению курсовой работы для студентов специальности среднего специального образования 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения

27. Электроснабжение : методические указания к выполнению лабораторных работ / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: В.И. Бирюлин, О.М. Ларин, Д.В. Куделина. – Курск, 2017. – 23 с.: ил. 7, табл. 7. – Библиогр.: с. 23.

28. Методические указания к выполнению курсовых проектов по дисциплине «Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций»

29. Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций»

30. Методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Работа электромонтера электрических подстанций и сетей" для специальности 13.02.07.

31. Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Монтаж и наладка электрических установок» для специальности 13.02.07.

32.Методические указания к практическим занятиям «Безопасность работ при эксплуатации и ремонте электрооборудования устройств электроснабжения» для специальности 13.02.07.

33.Методические указания "Организация самостоятельной работы студентов" для специальности 13.02.07.

34.Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электрический привод» для специальности 13.02.07.

35.Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электрические машины» для специальности 13.02.07.

36.Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения» для специальности 13.02.07.

37.Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Ремонт и наладка устройств электроснабжения» для специальности 13.02.07.

38. Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения» для специальности 13.02.07.

39. Исследование электрических цепей [Электронный ресурс] : методические указания по выполнению лабораторных работ по электротехнике для студентов, получающих среднее профессиональное образование / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: А. С. Романченко, А. П. Локтионов, А. Л. Овчинников. – Курск, ЮЗГУ, 2017. – 25 с.

40. Расчет электрических цепей [Электронный ресурс] : методические рекомендации для самостоятельной работы по подготовке к практическим занятиям по электротехнике для студентов, получающих среднее профессиональное образование / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: А. Л. Овчинников, А. С. Романченко. – Курск, ЮЗГУ, 2017. – 19 с.

41. Электротехника: основные понятия, термины и определения [Электронный ресурс] : методические рекомендации для самостоятельной работы студентов технических направлений подготовки и специальностей / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: А. С. Романченко, А. Л. Овчинников. – Курск, ЮЗГУ, 2017. – 28 с.

42. Расчет цепи постоянного тока [Электронный ресурс] : задания и методические рекомендации по выполнению расчетной работы по дисциплине «Электротехника и электроника» / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: А. С. Романченко, А. Л. Овчинников, О. В. Лобова. – Курск: ЮЗГУ, 2016. – 11 с.

43. Анализ трехфазной цепи [Электронный ресурс] : задания и методические указания по выполнению расчетной работы по электротехнике / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: А. С. Романченко, А. Л. Овчинников, О. В. Лобова. – Курск: ЮЗГУ, 2015. – 17 с.

44. Правоведение [Электронный ресурс]: методические рекомендации по подготовке к семинарским занятиям для изучения курса «Правоведение» / Юго-Западный государственный университет, Кафедра истории государства и права; ЮЗГУ; сост. А. Н. Пахомова. - Курск: ЮЗГУ, 2014. - 8 с.

45. Психология и педагогика: [Электронный ресурс]: методические рекомендации для студентов / сост.: С.И. Беленцов, О.В. Чернышова. - Курск: ЮЗГУ, 2014. - 43 с.

46. Изучение лекционного материала специальных дисциплин [Электронный ресурс]:методические рекомендации / Юго-Зап. Гос. Ун-т; сост.: Л.Ю. Ступишин, М.Ю. Переверзев. – Курск: ЮЗГУ, 2012. - 7 с.

47. Самостоятельная работа студентов [Электронный ресурс]:методические рекомендации / Юго-Зап. Гос. Ун-т; сост.: Л.Ю. Ступишин, А.И. Барботько, А.О. Гладышкин, М.С. Разумов. – Курск: ЮЗГУ, 2012. -30 с.

48. Организация самостоятельной работы студентов: методические указания по организации самостоятельной работы студентов / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. О.Г. Меньшикова. Курск, 2017. 38 с.

49. Электрические станции и подстанции: методические указания по выполнению лабораторных работ / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: В.И. Бирюлин, Д.В. Куделина. – Курск, 2017. – 89 с.: ил. 34, табл. 8. – Библиогр.: с. 89.