

Методическая литература для проведения практик

1. Андрюнькина Е.В. Моделирование и прогнозирование опасных производственных процессов в техносфере : Учеб. пособие. - Воронеж : ГОУВПО "Воронежский государственный технический университет", 2009. - 176 с.
2. Самогородская М.И. Экономическое управление организацией : Учеб. пособие. Ч.1. - Воронеж : ФГБОУ ВПО "Воронежский государственный технический университет", 2012. - 176 с.
3. Самогородская М.И. Экономическое управление организацией : Учеб. пособие. Ч.2. - Воронеж : ФГБОУ ВПО "Воронежский государственный технический университет", 2012. - 175 с.
4. Джурабаев К.Т. Организация и планирование электротехнического производства : Управление электротехническим предприятием: Учебник для вузов / Под ред. К.Т. Джурабаева. - М. : Высш. шк., 1989. - 367 с.
5. Колосов А.Н. Адаптивная организация деятельности предприятия : Монография. - Луганск : Изд-во ВНУ им. В.Даля, 2008. - 440 с.
6. И.Н. Кузнецова Энциклопедия студента / Сост. И.Н.Кузнецова. - Минск : Книжный Дом, 2004. - 576 с
7. А. Н. Ильченко, И. Д. Кузнецова Организация и планирование производства : Учеб. пособие / под ред. А. Н. Ильченко, И. Д. Кузнецова. - 3-е изд. - М. : Академия, 2010. - 208 с.
8. Антоян В.Р. Организация научной и инновационной деятельности в вузе. - Саратов : СаратовГТУ, 1996. - 223 с.
9. Слостёнина В.А. Педагогика профессионального образования : Учеб. пособие / Под ред. В.А.Слостёнина. - М. : Academia, 2004. - 368 с.
10. Баткина И.Б. Педагогическое мастерство преподавателя высшей школы как социально-культурное явление. - Воронеж : ВГТУ, 1996. - 101 с.
11. Высшее образование в России : Научно-педагогический журнал Министерства образования и науки Российской Федерации. - М. : Московский государственный университет печати.
12. Педагогика : Научно-теоретический журнал Российской академии образования.
13. Alma mater = Альма матер : Вестник высшей школы. - М. : Российский университет дружбы народов.
14. Верхова Г.В.; Подвальный С.Л.; Сергеева Т.И.; Титов В.С. Базы данных : Учеб. пособие. – СПб. : Политехника, 2008. – 172 с.
15. Романов А.В., Тонн Д.А. Инженерные методы расчета автоматизированного электропривода на основе информационных технологий: Учеб. пособие. Воронеж: ГОУВПО «Воронежский государственный технический университет», 2007. 108 с.
16. Романов А.В. Основы разработки программных средств в среде Delphi: Учебное пособие. Воронеж: ГОУВПО «Воронежский государственный технический университет, 2006. – 183 с.
17. Проскуряков Ю.Д. 164-2015 Методические указания к выполнению лабораторных работ № 1-4 по дисциплине «Основы компьютерного проектирования РЭС» для студентов направления 11.03.01 «Радиотехника» (Электронный ресурс)/ Ю.Д.

Проскуряков. – Электрон. текстовые. граф. Дан. (1,05 Мб).- Воронеж: ФГБОУ ВПО ВГТУ. 2015 г.

18. Очнева Л.С. 481-2009 Методические указания к выполнению лабораторной работы «Оценка геометрических параметров печатного монтажа с учетом технологических ограничений» по дисциплине «Технология РЭС» для студентов специальности 210201 «Проектирование и технология РЭС»/ Л.С. Очнева.- Воронеж: ГОУВПО ВГТУ. 2009 г.