

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Абчук В.А. Экономико-математические методы. Санкт-Петербург: «СОЮЗ», 1999.
2. Акулич И.Л. Математическое программирование в примерах и задачах. Учебное пособие. М.: Высшая школа, 1986.
3. Багриновский Кирилл Андреевич. Имитационные модели в народохозяйственном планировании / Багриновский Кирилл Андреевич, Н. Е. Егорова, В. В. Радченко. - М.: Экономика, 1980. - 199с.

4. Базилевич Леонид Анатольевич. Моделирование организационных структур / Базилевич Леонид Анатольевич; Под ред. В.Р. Окорочкова. - Л.: Изд-во ЛГУ, 1978. - 159с.

5. Вильямс Н.Н. Параметрическое программирование в экономике. М.: Статистика, 1976.

6. Данциг Дж. Линейное программирование, его обобщения и приложения. М.: Прогресс, 1966.

7. Замков О.О. Математические методы в экономике: Учеб. / О. О. Замков, А. В. Толстопятенко, Ю. Н. Черемных. - М.: Изд-во МГУ:ДИС, 1999. - 368с.

8. Зиядуллаев Наби Саидкаримович. Моделирование региональных экономических систем / Зиядуллаев Наби Саидкаримович. - М.: Наука, 1983. - 240с.

9. Иванилов Ю.П. Математические модели в экономике: Учеб. пособие для вузов / Ю. П. Иванилов, А. В. Лотов; Под ред. Н.Н. Моисеева. - М.: Наука, 1979. - 303с.

10. Карр Ч., Хоув Ч. Количественные методы принятия решений в управлении и экономике. М.: Мир, 1966.

11. Конюховский П.В. Математические методы исследования операций в экономике. Санкт-Петербург: ПИТЕР. 2000.

12. Курицкий Б.Я. Поиск оптимальных решений средствами Excel 7.0. СПб.: ВHV-Санкт-Петербург, 1997.

13. Лагоша Борис Александрович. Оптимальное управление в экономике: Учеб. пособие для вузов / Лагоша Борис Александрович. - М.: Финансы и статистика, 2003. - 192с.:

14. Лейбkind Александр Рафаилович. Моделирование организационных структур:(Классиф. подход) / Лейбkind Александр Рафаилович, Б. Л. Рудник. - М.: Наука, 1981. - 143с.

15. Моделирование межотраслевых взаимодействий / Отв. ред. Ю.В.Яременко. - М.: Наука, 1984. - 278с.:

16. Моделирование народнохозяйственных процессов: Учеб. пособие / Под ред. И.В.Котова. - 2-е изд.; испр. и доп. - Л.: Изд-во ЛГУ, 1990. - 288с.

17. Моделирование народнохозяйственных процессов: Учеб. пособие для экон. вузов и фак. / Под ред. В.С. Дадаева. - М.: Экономика, 1973. - 479с.

18. Монахов Андрей Васильевич. Математические методы анализа экономики: Учеб. пособие / Монахов Андрей Васильевич. - СПб.: Питер, 2002. - 176с.:

19. Петросян Л.А., Зенкевич Н.А., Семина Е.А. Теория игр: Учеб. пособие для ун-тов. М.: Высшая школа, Книжный дом "Университет", 1998.

20. Самарский А.А., Михайлов А.П. Математическое моделирование. М.: Наука. Физматлит. 1997.

21. Симкина Любовь Георгиевна. Микроэкономика: Учеб. / Симкина Любовь Георгиевна, Б. В. Корнейчук; Л.Г.Симкина, Б.В.Корнейчук. - СПб.: Питер, 2002. - 464с.

22. Солодовников А.С., Браилов А.В. Линейное программирование. Учебное пособ. по курсу "Математика в экономике". М.: Финансовая академия при Правительстве РФ. 1996.

23. Таха Х.А. Введение в исследование операций. Т. 2. М.: Мир, 1985.

24. Федосеев Владлен Валентинович. Экономико-математические методы и модели в маркетинге: Учеб. пособие / Федосеев Владлен Валентинович. - М.: Финстатинформ, 1996. - 112с.

25. Федосеев В.В. и др. Экономико-математические методы и прикладные модели. М.: «ЮНИТИ», 1999.

26. Фомин Г.П. Системы и модели массового обслуживания в коммерческой деятельности. Учебное пособие. М.: Финансы и статистика. 2000.

27. Холод Н.И. и др. Экономико-математические методы и модели. Под редакцией А.В. Кузнецова. М.: БГЭУ, 1999.

28. Шелобаев С.И. Математические методы и модели в экономике, финансах, бизнесе. М.: «ЮНИТИ», 2000.

29. Шикин Евгений Викторович. Математические методы и модели в управлении: Учеб. пособие / Шикин Евгений Викторович, А. Г. Чхартишвили. - М.: Дело, 2002. - 440с.

Дополнительная литература:

1. Бабайцев В.А. и др. Математика в экономике. Линейная алгебра. (Руководство к решению задач) М.: Финансовая академия при Правительстве РФ. 1996. Часть 1.

2. Багриновский Кирилл Андреевич. Имитационные модели в народнохозяйственном планировании / Багриновский Кирилл Андреевич, Н. Е. Егорова, В. В. Радченко. - М.: Экономика, 1980. - 199с.

3. Базилевич Леонид Анатольевич. Моделирование организационных структур / Базилевич Леонид Анатольевич; Под ред. В.Р. Огорокова. - Л.: Изд-во ЛГУ, 1978. - 159с.

4. Белоусов Е.Г. и др. Математическое моделирование экономических процессов. М.: Изд-во МГУ, 1990.

5. Варфоломеев Валентин Иванович. Алгоритмическое моделирование элементов экономических систем. Практикум: Учеб. пособие для вузов / Варфоломеев Валентин Иванович. - М.: Финансы и статистика, 2000. - 208с.:

6. Дубров Абрам Моисеевич. Моделирование рискованных ситуаций в экономике и бизнесе: Учеб. пособие / Дубров Абрам Моисеевич, Б. А. Лагоша, Е. Ю. Хрусталева; Под ред. Б.А. Лагоши. - М.: Финансы и статистика, 2000. - 176с.

7. Иозайтис В.С., Львов Ю.А. Экономико-математическое моделирование производственных систем. М.: Высш. Шк., 1991.

8. Клейнен Дж. Статистические методы в имитационном моделировании: Пер. с англ. Вып.1 / Клейнен Дж.; Под ред. Ю.П. Адлера, В.Н. Варыгина. - М.: Статистика, 1978. - 221с.

9. Колемаев В.А. Математическая экономика. М.: «ЮНИТИ», 1998.

10. Коршунова Н., Плясунов В. Математика в экономике. М.: «ВИТА-Пресс», 1996.

11. Кремер Н.Ш. и др. Исследование операций в экономике. М.: «Банки и биржи» Изд. об. «ЮНИТИ». 1997.

12. Математические методы в макро- и микроэкономике. Минск, БГЭУ, 1997.

13. Рабинович М.Г. Многокритериальные задачи оптимизации и их применение в планировании производства. Л.: ЛИЗИ, 1986.

14.Симкина Любовь Георгиевна. Микроэкономика: Учеб. / Симкина Любовь Георгиевна, Б. В. Корнейчук; Л.Г.Симкина,Б.В.Корнейчук. - СПб.: Питер, 2002. - 464с.

15.Сио К.К. Управленческая экономика.Текст,задачи и краткие примеры: Учеб.;Пер.с англ. / К. К. Сио. - М.: ИНФРА-М, 2000. - 671с.

16.Содовников А.С., Бабайцев В.А., Браилов А.В. Математика в экономике. Часть 1. М.: Финансы и статистика. 1998.

17.Справочник по математике для экономистов. /под ред. проф. В.И. Ермакова. М.: Высшая школа. 1997.

18.Черемных Ю.Н. Анализ поведения траекторий динамики народно-хозяйственных моделей / Ю. Н. Черемных. - М.: Наука, 1982. - 177с.

19.Чураков Евгений Петрович. Математические методы обработки экспериментальных данных в экономике: Учеб.пособие для вузов / Чураков Евгений Петрович. - М.: Финансы и статистика, 2004. - 240с.