

Інформаційні ресурси

Базовий підручник

1. Корпоративні інформаційні системи / Григорків В.С., Верстак А.В., Вінничук І.С., О.Я. Савко, С.В. Зюков – Чернівці: Чернівецький нац. ун-т, 2013. – 236 с.
2. Татарчук М.І. *Корпоративні інформаційні системи. Підручник*. К. КНЕУ, 2014. -329 с.

Основна література

3. Літнарівч Р. М. Платформи корпоративних інформаційних систем / Р. М. Літнарівч. – Рівне: МЕНУ (Курс лекцій), 2012. – 130 с.
4. Татарчук, М. І. Корпоративні інформаційні системи [Текст] : навч. посібник / М.І. Татарчук. - К. : КНЕУ, 2005.
5. Павленко Л.А. Корпоративні інформаційні системи: Навч. посіб. для студ. вищих навч. закл. / Харківський національний економічний ун-т. — 2-ге вид., стер. — Х.: ВД "ІНЖЕК", 2005. — 257с.
6. Гордієнко І. В. Інформаційні системи в менеджменті: навчальний посібник / Державний вищий навчальний заклад "Київський національний економічний ун-т ім. Вадима Гетьмана". — К. : КНЕУ, 2008. — 544с.
7. Гужва, В.М. Інформаційні системи і технології на підприємствах [Текст] : навчальний посібник / В. М. Гужва ; Мін-во освіти і науки України, КНЕУ. - К. : КНЕУ, 2001. - 400 с.
8. Корнєв О.В. Корпоративні інформаційні системи [Електронний ресурс] – 2011 – Режим доступу: <http://intkonf.org/kornev-ov-korporativni-informatsiyni-sistemi/>
9. Терещенко Л.О, Гушко С.В., Шайкан А.В. Управлінські інформаційні системи: Підручник. – КНЕУ, 2008.
10. Основи інформаційних систем: Навч. посібник. —2-ге вид., перероб. і допов. / В. Ф. Ситник, Т. А. Писаревська, Н. В. Єрьоміна, О. С. Краєва; За ред. В. Ф. Ситника. — К.: КНЕУ, 2001. — 420 с.
11. Системи оброблення економічної інформації: Навч.-метод. для самост. вивч. дисц. / За заг. ред. В.Ф. Ситника. - К.: КНЕУ, 2004. - 332 с.
12. Телекомунікації в бізнесі [Текст] : навчальний посібник / І.А. Козак. - К. : КНЕУ, 2004. - 367 с.
13. Черняк, О.І. Системи обробки економічної інформації [Текст] : підручник / О. І. Черняк, А. В. Ставицький, Г. О. Черноус. - К. : Знання, 2006. - 447 с.

Допоміжна література

14. Новак В. О. Інформаційні системи в менеджменті: підручник / В. О. Новак, В. В. Матвеев, В. П. Бондар, М. О. Карпенко. – 2-ге вид. – К.: Каравела, 2010. – 536 с.
15. Карабутов Н.Н. Методы построения и анализа информационного обеспечения в корпоративных системах. Введение в анализ данных: учеб. пособие / Н.Н. Карабутов; Сиб. гос. индустр. Ун-т. – Новокузнецк; Изд. центр СибГИУ, 2011. – 377 с.
16. Корпоративные информационные системы: конспект лекций / В.П. Яковлев; СПбГТУРП. – СПб., 2015. – 117 с
17. Новикова Г.М. Корпоративные информационные системы: Учеб. пособие. – М.: РУДН, 2008. – 94 с.
18. Олейник П. П. Корпоративные информационные системы: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения. – СПб.: Питер, 2012. – 176 с.
19. Сатунина А. Е. Управление проектом корпоративной информационной системы предприятия: учеб. пособие / А.Е. Сатунина, Л.А. Сысоева. – М.: Финансы и статистика; ИНФРА-М, 2009. – 352 с.*
20. ДСТУ 2874-94. Бази даних. Терміни та визначення. – К. : Держстандарт України, 1995. – 32 с.
21. ДСТУ 2938-94. Системи обробки інформації. Основні поняття: Терміни та визначення. – К. : Держстандарт України, 1995. – 32 с.
22. ДСТУ 2940-94. Системи обробки інформації. Керування процесами обробки даних: Терміни та визначення. – К. : Держстандарт України, 1995. – 28 с.
23. ДСТУ 2941-94. Системи обробки інформації. Розроблення систем: Терміни та визначення. – К. : Держстандарт України, 1995. – 18 с.
24. Ананьин В. И. Корпоративные стандарты – опора автоматизации // СУБД. – 1997. – № 5-6. – С. 5-14.
25. Ахтырченко К. В. Распределенные объектные технологии в информационных системах / К. В. Ахтырченко, В. В. Леонтьев // СУБД. – 1997. – № 5-6. – С. 52-64.
26. Бабушкин М. Web-сервер в действии / М. Бабушкин [и др.]. – С.Пб. : Питер, 1997. – 272 с.
27. Брукинг Э. Интеллектуальный капитал. – С.Пб. : Питер, 2001. – 288 с.
28. Буров Є. В. Комп'ютерні мережі. – К. : БАК, 2003.
29. Вендров А. М. Проектирование программного обеспечения экономических информационных систем. – М. : Финансы и статистика, 2000. – 352 с.

30. Гаджинский А. М. Практикум по логистике. – М. : Маркетинг, 2001. – 180 с.
31. Дейт К. Дж. Введение в системы баз данных. – 6-е изд. – К. : Диалектика, 1998. – 784 с.
32. Дунаев С. Intranet-технологии. – М. : Диалог - МИФИ, 1997. – 288 с.
33. Зиндер Е. Новое системное проектирование: информационные технологии и бизнес-реинжиниринг // СУБД. – 1996. – № 1. – С. 55-67; № 2. – С. 61-76.
34. Карлинский А. М. Контроллинг в бизнесе. Методологические и практические основы построения контроллинга в организациях. / А. М. Карлинский, Н. И. Оленов, А. К. Примаков, С. Р. Фалько. – 2-е изд. – М. : Финансы и статистика, 2002. – 256 с.
35. Козырев А. А. Информационные технологии в экономике и управлении : учебник. – С.Пб. : Изд-во Михайлова В. А., 2000. – 360 с.
36. Корнеев В. В. Базы данных. Интеллектуальная обработка информации / В. В. Корнеев, А. Ф. Гареев, С. В. Васютин, В. В. Райх. – М. : Нолидж, 2000. – 352 с.
37. Кулаков Ю. А. Компьютерные сети / Ю. А. Кулаков, Г. М. Луцкий. – М. : ЮНИОР, 2006.
38. Ладыженский Г. М. Архитектура корпоративных информационных систем // СУБД. – 1997. – № 5-6. – С. 17-24.
39. Мамиконов А. Г. Оптимизация структур распределенных баз данных в АСУ / А. Г. Мамиконов, В. В. Кульба, С. А. Косяченко, И. А. Ужастов. – М. : Наука, 1990. – 240 с.
40. Меджибовська Н. С. Електронна комерція. – К. : КНЕУ, 2004.
41. Нейбург Э. Дж. Проектирование баз данных с помощью UML. – М. : Вильямс, 2002.

Інформаційні ресурси

42. Татарчук М.І. Корпоративні інформаційні системи. Підручник. К. КНЕУ, 2014. -329 с., <http://ubooks.com.ua/books/000214/inx.php>
43. Офіційний сайт корпорації Парус. – Режим доступу : <http://www.parus.ua>.
44. Офіційний сайт 1С. – Режим доступу : <http://www.1c.ru/ukraina/news/newslist.jsp>
45. APICS dictionary//edit. Cox J. F., etc. American Production and Inventory Control Society, 1992.

46. Корнєв О.В. Корпоративні інформаційні системи [Електронний ресурс] – 2011 – Режим доступу: <http://intkonf.org/kornev-ov-korporativni-informatsiyni-sistemi/>
47. Леоненков А.В. Нотация и семантика языка UML. Учебный курс. URL : <http://www.intuit.ru/departament/pl/umlbasics/>
48. Randy Miller. Practical UML – A Hands-On Introduction for Developers. URL : <http://bdn.borland.com/article/0,1410,31863,00.html>
49. Capability Maturity Model® for Software (SW-CMM®). URL : <http://www.sei.cmu.edu/cmm>
50. PMBoK Guide – руководство по проектному менеджменту. URL : http://www.pmi.org/info/pp_pmbok2000welcome.asp