

Уважаемый студент четвертого курса!

В предлагаемом перечне представлены полнотекстовые электронные издания для информационного обеспечения направления подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника (бакалавр)», доступ к которым организован в УГАТУ.

Режим доступа:

Электронный ресурс	Электронный адрес	Доступ	Консультации в библиотеке
ЭБС издательства «Лань»	http://e.lanbook.com/	С любого компьютера, имеющего выход в Интернет, после регистрации в ЭБС по сети УГАТУ	ЧЗО-2 (2 эт.), ОКОП (1 эт.), ОБиЭР (4 эт.)
ЭБС BOOK.ru	http://www.book.ru/	С любого компьютера, имеющего выход в Интернет, после регистрации в ЭБС по сети УГАТУ	ЧЗО-2 (2 эт.), ОНТиПИ (3 эт.), ОБиЭР (4 эт.), ЧЗО-4 (4 эт.)
Электронная коллекция образовательных ресурсов УГАТУ	http://www.library.ugatu.ac.ru	С любого компьютера по сети УГАТУ, имеющего выход в Интернет	ЧЗО-2 (2 эт.), ОКОП (1 эт.), ОБиЭР (4 эт.)
Консорциум аэрокосмических вузов России	http://elsau.ru/	С любого компьютера, имеющего выход в Интернет	ЧЗО-2 (2 эт.), ОБиЭР (4 эт.)
Электронная библиотечная система Ассоциации «Электронное образование РБ»	http://e-library.ufa-rb.ru/	С любого компьютера, имеющего выход в Интернет	ЧЗО-2 (2 эт.), ОБиЭР (4 эт.)

Перечень полнотекстовых электронных изданий

Дисциплина: CASE-технологии	
	Александров Дмитрий Владимирович. Инструментальные средства информационного менеджмента. CASE-технологии и распределенные информационные системы [Электронный ресурс]: / Д. В. Александров - Москва: Финансы и статистика, 2011 - 223, [1] с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=5306
	Практическое руководство по реализации программных проектов [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.01 "Информатика и вычислительная техника"] / В. Е. Гвоздев [и др.]; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа:

	УГАТУ, 2015 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Gvozdev_Prakticheskoe_rukovodstvo_po_realizacii_programnyh_proektov_2015.pdf
Дисциплина: XML-технологии	
	Антониоу Г. Семантический веб [Электронный ресурс] / Антониоу Г., Грос П., Хармелен ван Ф., Хоекстра Р. - Москва: ДМК Пресс, 2016 http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=69963
Дисциплина: Коучинг	
	Черемных О. С. Компьютерные технологии в инвестиционном проектировании [Электронный ресурс]: / О. С. Черемных, С. В. Черемных, О. В. Широкова - Москва: Финансы и статистика, 2014 - 192 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=51535
Дисциплина: Методология научных исследований	
	Чулков В. А. Методология. Научных исследований [Электронный ресурс]: / Чулков В.А. - Москва: ПензГТУ (Пензенский государственный технологический университет), 2014 http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=62796
	Шкляр М. Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс] / М. Ф. Шкляр - Москва: Дашков и К, 2014 - 243 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=56263
Дисциплина: Нейрокомпьютеры	
	Васильев В. И. История и перспективы развития вычислительной техники [Электронный ресурс]: [учебное пособие] / В. И. Васильев, П. С. Котенко - Москва: Машиностроение, 2013 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Vasilev_Istoriya_i_perspek_razv_vychis_tekhniki_2013.pdf
	Лянцев О. Д. Информационные технологии: основы и принципы [Электронный ресурс]: [учебное пособие] / О. Д. Лянцев, Г. В. Старцев, Р. Р. Еникеев; ГОУ ВПО УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2012 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Lyantsev_Informats_tekhnol_osnovi_i_printsipi_2012.pdf
Дисциплина: Правовые информационные системы	
	Вдовин В. М. Информационные технологии в финансово-банковской сфере [Электронный ресурс]: / В. М. Вдовин, Л. Е. Суркова - Москва: Дашков и К, 2014 - 300, [1] с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=50278
Дисциплина: Прикладные сетевые технологии	
	Информационно-правовые системы в экономической деятельности [Электронный ресурс]: / И. А. Кашина [и др.] ; [рец.: Н. Н. Брушлинский, О. Э. Башина] - Москва: ДМК Пресс, 2009 - 128 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=3031
Дисциплина: Применение суперкомпьютера и облачные вычисления	
	Денисенко В. В. Компьютерное управление технологическим процессом, экспериментом, оборудованием [Электронный ресурс] / В. В. Денисенко - Москва: Горячая линия-Телеком, 2013 - 608 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=5153
Дисциплина: Проектирование и архитектура программных систем	
	Элементы системной инженерии: методологические основы разработки программных систем на основе модели жизненного цикла [Электронный ресурс]: монография / М. Б. Гузаиров [и др.]; ФГБОУ ВПО Уфимский государственный авиационный технический университет - Уфа: УГАТУ, 2013 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Elementy_sistemnoy_inzhenerii_2013.pdf

Дисциплина: Сетевые технологии	
	Редкар Т. Платформа Windows Azure. [Электронный ресурс] / Редкар Т., Гвидичи Т. - Москва: ДМК Пресс, 2012 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=39991
Дисциплина: Сети и системы телекоммуникации	
	Чекмарев Ю. В. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений] / Ю. В. Чекмарев - Москва: ДМК ПРЕСС, 2009 - 184 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=1146
Дисциплина: Системные вопросы управления программными проектами	
	Практическое руководство по реализации программных проектов [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.01 "Информатика и вычислительная техника"] / В. Е. Гвоздев [и др.]; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2015 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Gvozdev_Prakticheskoe_rukovodstvo_po_realizacii_programnyh_proektov_2015.pdf
	Элементы системной инженерии: методологические основы разработки программных систем на основе модели жизненного цикла [Электронный ресурс]: монография / М. Б. Гузаиров [и др.]; ФГБОУ ВПО Уфимский государственный авиационный технический университет - Уфа: УГАТУ, 2013 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Elementy_sistemnoy_inzhenerii_2013.pdf
Дисциплина: Системы реального времени	
	Сулейманова А. М. Системы реального времени [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. М. Сулейманова, Я. А. Олейник; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2014 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Suleymanova_Sistemy_realnogo_vremeni_2014.pdf
Дисциплина: Администрирование информационных систем	
	Грошев А. С. Информатика [Электронный ресурс]: / Грошев А.С., Замяков П.В. - Москва: ДМК Пресс, 2014 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=50569
Дисциплина: Инструментальная поддержка управления программными проектами	
	Практическое руководство по реализации программных проектов [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.01 "Информатика и вычислительная техника"] / В. Е. Гвоздев [и др.]; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2015 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Gvozdev_Prakticheskoe_rukovodstvo_po_realizacii_programnyh_proektov_2015.pdf
	Элементы системной инженерии: методологические основы разработки программных систем на основе модели жизненного цикла [Электронный ресурс]: монография / М. Б. Гузаиров [и др.]; ФГБОУ ВПО Уфимский государственный авиационный технический университет - Уфа: УГАТУ, 2013 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Elementy_sistemnoy_inzhenerii_2013.pdf
Дисциплина: Теория информации	
	Гельштейн Я. М. Информационные системы в экономике [Электронный ресурс]: [учебное пособие по дисциплине "Информационные системы в экономике" для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки "Бизнес-информатика" (080700)] / Я. М. Гельштейн, В. В. Мартынов; ГОУ ВПО УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2008 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Inform_sistemy_v_ekonomike_Gelshteyn_2008.pdf

Дисциплина: Организационное планирование на предприятии

Сахаутдинова Э. Р. Стратегия организационного развития и управления бизнес-процессами компании [Электронный ресурс]: [учебное пособие для магистрантов, обуч. по напр. подготовки 080300 «Финансы и кредит» и 230700 «Прикладная информатика»] / Э. Р. Сахаутдинова; УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2013 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Sakhautdinova_Strat_organiz_razv_i_uprav_biz-protс_komp_2013.pdf

Дисциплина: Проектирование и эксплуатация АСУ ТП

Аверченков В. И. Автоматизация проектирования технологических процессов [Электронный ресурс]: / Аверченков В.И., Казаков Ю.М. - Москва: ФЛИНТА, 2011 http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=44736

Схиртладзе А. Г. Автоматизация технологических процессов и производств [Электронный ресурс]: / Схиртладзе А.Г., Федотов А.В., Моисеев В.Б., Хомченко В.Г. - Москва: ПензГТУ (Пензенский государственный технологический университет), 2015 http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=63096

Дисциплина: Системы искусственного интеллекта

Гаврилова И. В. Основы искусственного интеллекта [Электронный ресурс]: / Гаврилова И.В., Масленникова О.Е. - Москва: ФЛИНТА, 2013 http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=44749