

Уважаемый студент третьего курса!
В предлагаемом перечне представлены полнотекстовые электронные издания для
информационного обеспечения
направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии
(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: Инфокоммуникационные системы и сети	
	Липпман С. Язык программирования С++. Полное руководство [Электронный ресурс] / С. Липпман, Ж. Лажойе; пер. с англ. А. Слинкина - Москва: ДМК ПРЕСС, 2006 - 1105 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=1216
	Оптические телекоммуникационные системы [Электронный ресурс]: учебник / В. Н. Гордиенко [и др.] - Москва: Горячая линия-Телеком, 2011 - 367 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=5147

	Чекмарев Ю. В. Локальные вычислительные сети [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений] / Ю. В. Чекмарев - Москва: ДМК ПРЕСС, 2010 - 200 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=1147
	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?p11_cid=25&p11_id=1146
Дисциплина: Методологии обеспечения качества при проектир., разраб., внедр. и эксплуатац.ИС	
	Беленькая М. Н. Администрирование в информационных системах [Электронный ресурс]: учеб. пособие / М. Н. Беленькая, С. Т. Малиновский, Н. В. Яковенко - Москва: Горячая линия-Телеком, 2011 - 399 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=5117
	Гусятников В. Н. Стандартизация и разработка программных систем [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В. Н. Гусятников, А. И. Безруков - Москва: Финансы и статистика, 2010 - 288 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=5321
Дисциплина: Методы научно-технического творчества	
	Исакова И. В. Основы инженерного творчества [Электронный ресурс] / Исакова И.В. - Москва: КузГТУ (Кузбасский Государственный Технический университет), 2013 http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=69441
	Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.Ф. Шкляр. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 208 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93545
Дисциплина: Моделирование систем	
	Прошин Д. И. Автоматизированная обработка информации в системах управления технологическими процессами [Электронный ресурс]: / Прошин Д.И. - Москва: ПензГТУ (Пензенский государственный технологический университет), 2012 http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=62505
	Шелухин О. И. Моделирование информационных систем [Электронный ресурс]: / О. И. Шелухин - Москва: Горячая линия-Телеком, 2012 - 536 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=5204
Дисциплина: Организация баз пространственных данных	
	Зотова О. Ф. Проектирование и разработка баз данных [Электронный ресурс]: Лабораторный практикум / О. Ф. Зотова, М. А. Николаева; ГОУ ВПО УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2012 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Zotova_Lab_prak_Proek_i_razrab_baz_dannykh_2012.pdf
	Левков А. А. Современные методы построения баз данных [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов очной и заочной формы обучения, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 230700 «Прикладная информатика» (профиль «Прикладная информатика в информационной сфере») и по специальности 220402 «Специальные организационно-технические системы» (специализация «Информационно-аналитическая деятельность в организационно-технических системах»)] / А. А. Левков, В. А. Масленников; ГОУ ВПО УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2012 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Levkov_Sovrem_metody_postroeniya_baz_dannykh_2012.pdf
Дисциплина: Прикладная информатика	

	Кауфман В. Ш. Языки программирования. Концепции и принципы [Электронный ресурс]: [пособие для студентов вузов] / В. Ш. Кауфман - Москва: ДМК ПРЕСС, 2010 - 464 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=1270
	Копченова, Н.В. Вычислительная математика в примерах и задачах [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.В. Копченова, И.А. Марон. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 368 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/96854
	Потопахин В. Искусство алгоритмизации [Электронный ресурс] / В. Потопахин - Москва: ДМК ПРЕСС, 2011 - 320 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=1269
Дисциплина: Физическая культура	
	Алексеев С. В. Правовые основы профессиональной деятельности в спорте [Электронный ресурс]: - Москва: Советский спорт, 2013 - с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=51770
	Вайнер Э. Н. Валеология [Электронный ресурс]: учебник для вузов / Э. Н. Вайнер - Москва: Флинта, 2016 - 448 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=84372
	Евсеев С. П. Технологии дополнительного профессионального образования по адаптивной физической культуре: учебное пособие [Электронный ресурс]: / Евсеев С.П., Томилова М.В., Евсеева О.Э. - Москва: Советский спорт, 2013 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=51782
	Ерофеева О. И. Индивидуальные занятия со студентами специального медицинского отделения [Электронный ресурс]: [учебно-методическое пособие для студ. всех форм обучения, обуч.по всем напр. и специальностям] / О. И. Ерофеева, Л. Н. Михайлова - Уфа : УГАТУ, 2013 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Erofeeva_Individual_zanyatiya_so_studentami_spets_med_otdel_2013.pdf
	Каримов Р. Р. Организация и проведение соревнования [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению подготовки 49.06.01 «Физическая культура и спорт»] / Р. Р. Каримов, В. Д. Чистонов - Уфа: УГАТУ, 2016 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Karimov_Organiz_i_proved_sorevnovaniya_2016.pdf
	Шестаков К. В. Общая физическая подготовка в кикбоксинге [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров 032100 «Физическая культура»] / К. В. Шестаков, Г. И. Мокеев; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2015 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Shestakov_Obshchaya_fiz_pod_v_kikboks_2015.pdf
Дисциплина: Функциональные основы программно-аппаратных комплексов	
	Игнатов А. Н. Микросхемотехника и наноэлектроника [Электронный ресурс]: {учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов 210400 — «Телекоммуникации».] / А. Н. Игнатов - Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2011 - 528с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=2035
Дисциплина: Обработка данных дистанционного зондирования Земли	
	Белинский В. Г. Картина земли для наглядности при преподавании физической географии составленная А. Ф. Постельсом [Электронный ресурс]: / Белинский В.Г. - Москва: Лань, 2013 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=8010

	Гиперспектральное дистанционное зондирование в геологическом картировании [Электронный ресурс]: - Москва: Физматлит, 2014 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59704
	Замятин А.В. Анализ динамики земной поверхности по данным дистанционного зондирования Земли [Электронный ресурс] / А.В. Замятин, Н.Г. Марков - Москва: Физматлит, 2007 - 176 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59469
Дисциплина: Операционные системы	
	Стащук П. В.. Краткое введение в операционные системы [Электронный ресурс]: / П. В. Стащук; Московский психолого-социальный институт РАО - Москва: ФЛИНТА, 2014 - 128 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=63042
Дисциплина: Организация и планирование деятельности предприятия	
	Агарков, А.П. Теория организации. Организация производства [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.П. Агарков, Р.С. Голов, А.М. Голиков. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 272 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93412
Дисциплина: Основы геодезии и картографии	
	Витковский В. В. Картография (теория картографических проекций) [Электронный ресурс] / В. В. Витковский - Москва: Лань, 2013 - 473 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=32797
Дисциплина: Проектный менеджмент	
	Кудрявцев Е. М. Методы сетевого планирования и управления проектом [Электронный ресурс] / Е. М. Кудрявцев - Москва: ДМК ПРЕСС, 2008 - 238 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=1211
	Павлов А. С. Проектирование информационных систем и технологий с учетом правовых аспектов их разработки и использования [Электронный ресурс]: [учебное пособие для бакалавров очной формы обучения, обучающихся по направлению подготовки 230400.62 "Информационные системы и технологии" квалификации бакалавр] / А. С. Павлов, Г. М. Сайфутдинова, О. И. Христодуло; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2015 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Pavlov_Proek_inform_sis_i_tekhnol_s_uch_prav_asp_ikh_razrab_i_ispol_2015.pdf
Дисциплина: Пространственное моделирование и статистика	
	Бородин А. Н. Элементарный курс теории вероятностей и математической статистики [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов / А. Н. Бородин - Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2011 - 256 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=2026
	Туганбаев А. А. Теория вероятностей и математическая статистика [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов вузов технических специальностей] / А. А. Туганбаев, В. Г. Крупин - Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2011 - 320 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=652
Дисциплина: Экономика	
	Круглова А. В. Экономика [Электронный ресурс]: / Круглова А.В., Моряхина Н.В. - Москва: ПензГТУ (Пензенский государственный технологический университет), 2011 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=62690

	<p>Куприянов Э. В. Экономика и организация предприятия: Курс лекций [Электронный ресурс]: / Куприянов Э.В., Сафронова Ю.В. - Москва: ПензГТУ (Пензенский государственный технологический университет), 2012 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=62695</p>
	<p>Нуралиев С. У. Экономика: Учебник для бакалавров [Электронный ресурс]: / Нуралиев С.У., Нуралиева Д.С. - Москва: Дашков и К, 2015 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61070</p>
	<p>Экономика. Микроэкономика [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 38.03.01 (080100) "Экономика" (квалификация (степень) "бакалавр")] / И. В. Дегтярева [и др.]; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2014 http://www.library.ugatu.ac.ru//fulltxt-local/Degtyareva_Ekonomika_Mikroekonomika_2014.pdf</p>