

Уважаемый студент третьего курса!
В предлагаемом перечне представлены полнотекстовые электронные издания
для информационного обеспечения
направления подготовки 27.03.04 «Управление в технических системах
(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: Основы программирования контроллеров на языках высокого уровня	
	Гаврюшина, О.С. Использование свободно программируемых контроллеров в управлении пневматическим приводом циклического действия. [Электронный ресурс] / О.С. Гаврюшина, К.Д. Ефремова. — Электрон. дан. — М. : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2011. — 29 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/52412
	Денисенко, В.В. Компьютерное управление технологическими процессами, экспериментом, оборудованием. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : Горячая линия-Телеком, 2013. — 606 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/5153
Дисциплина: Системы управления базами данных	
	Серёдкин, А.Н. Базы данных в табличном процессоре Microsoft Office Excel. [Электронный ресурс] / А.Н. Серёдкин, М.С. Афанасьева, Н.В. Кузнецова. — Электрон. дан. — Пенза : ПензГТУ, 2012. — 64 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/62730
	Схиртладзе, А.Г. Информатика, современные информационные технологии для ЕН. [Электронный ресурс] / А.Г. Схиртладзе, В.П. Мельников, В.Б. Моисеев. — Электрон. дан. — Пенза : ПензГТУ, 2015. — 548 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/63566
Дисциплина: Теоретические основы синергетики	
	Введение в нанотехнологию [Электронный ресурс] / В. И. Марголин [и др.] - Москва: Лань, 2012 - 464 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=4310
	Пелюхова, Е.Б. Синергетика в физических процессах: самоорганизация физических систем. [Электронный ресурс] / Е.Б. Пелюхова, Э.Е. Фрадкин. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2011. — 320 с. — Режим

	доступа: http://e.lanbook.com/book/649
Дисциплина: Теория автоматического управления	
	Коновалов, Б.И. Теория автоматического управления. [Электронный ресурс] / Б.И. Коновалов, Ю.М. Лебедев. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2010. — 224 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/538
	Ощепков, А.Ю. Системы автоматического управления: теория, применение, моделирование в MATLAB. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 208 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/5848
	Певзнер, Л.Д. Теория систем управления. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 424 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/68469
	Петраков, Ю.В. Теория автоматического управления технологическими системами: учебное пособие для студентов вузов. [Электронный ресурс] / Ю.В. Петраков, О.И. Драчев. — Электрон. дан. — М. : Машиностроение, 2009. — 336 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/751
Дисциплина: Технология программирования	
	Алексеев, Е.Р. Free Pascal и Lazarus: Учебник по программированию. [Электронный ресурс] / Е.Р. Алексеев, О.В. Чеснокова, Т.В. Кучер. — Электрон. дан. — М. : ДМК Пресс, 2010. — 438 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/1267
	Вишневская, Т.И. Технология программирования. Часть 1. [Электронный ресурс] / Т.И. Вишневская, Т.Н. Романова. — Электрон. дан. — М. : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2007. — 59 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/52381
	Вишневская, Т.И. Технология программирования. Часть 2. [Электронный ресурс] / Т.И. Вишневская, Т.Н. Романова. — Электрон. дан. — М. : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2010. — 46 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/52411
Дисциплина: Физическая культура	
	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: Экономическая теория	
	Давыдкина, О.А. Экономическая теория. [Электронный ресурс] / О.А. Давыдкина, Е.С. Григорян, Н.В. Моряхина. — Электрон. дан. — Пенза : ПензГТУ, 2014. — 304 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/62482
	Григорян, Е.С. Экономическая теория: Учебно-практическое пособие; Рабочая тетрадь. [Электронный ресурс] / Е.С. Григорян, Н.В. Моряхина, О.А. Давыдкина. — Электрон. дан. — Пенза : ПензГТУ, 2013. — 132 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/62596
	Ларионов, И.К. Экономическая теория. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2013. — 408 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/3595
Дисциплина: Электроника	
	Авдеева, Д.К. Преобразование измерительных сигналов : учебное пособие. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Томск : ТПУ, 2011. — 128 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/10292
	Захарова, А.Г. Измерительная техника: учеб. пособие. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. —

	<p>Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2011. — 151 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/6679</p>
	<p>Черемушкин, А.А. Электроника : учеб.пособие. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2012. — 205 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/6678</p>
<p>Дисциплина: Методология инженерного творчества</p>	
	<p>Исакова, И.В. Основы инженерного творчества. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2013. — 63 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/69441</p>
	<p>Кузнецов, И.Н. Основы научных исследований: Учебное пособие для бакалавров. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2014. — 284 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/56264</p>
	<p>Неведров, А.В. Основы научных исследований и проектирования : учеб. Пособие. [Электронный ресурс] / А.В. Неведров, А.В. Папин, Е.В. Жбырь. — Электрон. дан. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2011. — 108 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/6681</p>
	<p>Половинкин, А.И. Основы инженерного творчества. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 364 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/71759</p>
	<p>Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2014. — 244 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/56263</p>
<p>Дисциплина: Программное обеспечение схемотехнического моделирования</p>	
	<p>Адилов, Р.М. Программное обеспечение в САПР цифровых устройств: теория и разработка. [Электронный ресурс] / Р.М. Адилов, Е... Бершадская, В.А. Борисов. — Электрон. дан. — Пенза : ПензГТУ, 2012. — 106 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/62764</p>
	<p>Амелина, М.А. Программа схемотехнического моделирования Micro-Cap. Версии 9, 10. [Электронный ресурс] / М.А. Амелина, С.А. Амелин. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 632 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/53665</p>
<p>Дисциплина: Системное программное обеспечение</p>	
	<p>Грачёва, Е.В. Системное программное обеспечение персональных ЭВМ. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Пенза : ПензГТУ, 2013. — 190 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/62619</p>
	<p>Хисамутдинов Р. А. Архитектура электронно-вычислительных машин. Системное программное обеспечение [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 230400 "Прикладная математика"] / Р. А. Хисамутдинов, А. Р. Мухтаров; ГОУ ВПО УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2008 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Uch_pos_Xisamytdinov_Arxitektura_2008.pdf</p>
<p>Дисциплина: Структуры и алгоритмы обработки данных</p>	
	<p>Вирт, Н. Алгоритмы и структуры данных. Новая версия для Оберона. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : ДМК Пресс, 2010. — 272 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/1261</p>
	<p>Потопахин, В. Искусство алгоритмизации. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : ДМК Пресс, 2011. — 320 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/1269</p>
	<p>Провалов, В.С. Информационные технологии управления. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : ФЛИНТА, 2012. — 376 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/44794</p>
<p>Дисциплина: Управление проектами</p>	
	<p>Верхотуров М. А. Основы управления проектами [Электронный ресурс] / М. А. Верхотуров, Г. Н. Верхотурова, О. М. Верхотурова - Уфа: УГАТУ, 2012 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Verkhoturuv_Osnovy_upravleniya_proektami_2012.pdf</p>
	<p>Троцкий, М. Управление проектами. [Электронный ресурс] / М. Троцкий, Б. Груча, К. Огонек. — Электрон. дан. — М. : Финансы и статистика, 2011. — 304 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/5370</p>
<p>Дисциплина: Экономика и организация производства</p>	

	Баскакова, О.В. Экономика предприятия (организации): Учебник для бакалавров 2012 г. [Электронный ресурс] / О.В. Баскакова, Л.Ф. Сейко. — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2013. — 372 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/5672
	Куприянов, Э.В. Экономика и организация предприятия: Курс лекций. [Электронный ресурс] / Э.В. Куприянов, Ю.В. Сафронова. — Электрон. дан. — Пенза : ПензГТУ, 2012. — 192 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/62695
Дисциплина: Электромеханические системы	
	Рогинская Л. Э. Основы теплопередачи в электромеханических преобразователях [Электронный ресурс] / Л. Э. Рогинская, Ю. В. Рахманова; ГОУ ВПО УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2012 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Roginskaya_Osnovy_teploperedachi_v_elektromekh_preobraz_2012.pdf
	Хрущев, Ю.В. Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах: учебное пособие. [Электронный ресурс] / Ю.В. Хрущев, К.И. Заповодников, А.Ю. Юшков. — Электрон. дан. — Томск : ТПУ, 2012. — 154 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/10327