

Уважаемый студент третьего курса!

В предлагаемом перечне представлены полнотекстовые электронные издания для информационного обеспечения направления подготовки 15.03.06 «Мехатроника и робототехника (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:	Научно-исследовательская деятельность студентов
	Кузнецов, И.Н. Основы научных исследований: Учебное пособие для бакалавров. [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2017. — 284 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/93533
Дисциплина:	Экономическая теория
	Давыдкина О. А. Экономическая теория [Электронный ресурс]: / Давыдкина О.А., Григорян Е.С., Моряхина Н.В. - Москва: ПензГТУ (Пензенский государственный технологический университет), 2014 http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=62482

	Ларионов, И.К. Экономическая теория. [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2017. — 408 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/93499
	Николаева, И.П. Экономическая теория: Учебник для бакалавров. [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2017. — 328 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/91230
	Салихов Б. В. Экономическая теория [Электронный ресурс]: учеб. / Б. В. Салихов - Москва: Дашков и К, 2014 - 724 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=61069
Дисциплина:	<u>Электронные устройства мехатронных и робототехнических систем</u>
	Пасынков В. В. Полупроводниковые приборы [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов ВУЗов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров "Электроника и микроэлектроника" и по направлению подготовки дипломированных специалистов "Электроника и микроэлектроника"] / В. В. Пасынков, Л. К. Чиркин - Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2009 - 480 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=300
	Сафинов Ш. С. Аналоговая и аналогово-цифровая электроника в автоматизированных системах [Электронный ресурс]: [в 2-х ч.] / Ш. С. Сафинов; ФГБОУ ВПО УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2015- Ч. 1: Ч. 1: [учебное пособие для студентов, бакалавров и магистров, обучающихся по направлению «Мехатроника и робототехника»] http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Safinov_Analogovaya&analogo-cifrovaya_elektronika_ch1_2015.pdf
	Сафинов Ш. С. Аналоговая и аналогово-цифровая электроника в автоматизированных системах [Электронный ресурс]: [в 2-х ч.] / Ш. С. Сафинов; ФГБОУ ВПО УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2015- Ч. 2: Ч. 2 [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов, обуч. по напр. 220400 «Мехатроника и робототехника», спец. 220401 «Мехатроника» и 220402 «Роботы и робототехнические системы»] http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Safinov_Analogovaya&analogo-cifrovaya_elektronika_ch2_2015.pdf
Дисциплина:	<u>Мехатронное оборудование автоматизированного производства</u>
	Идрисова Ю. В. Диагностика приводов металлообрабатывающих станков с автоматическим управлением [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. подготовки «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Автоматизация технологических процессов и производств»] / Ю. В. Идрисова, Р. Г. Кудояров, С. И. Фецак; ФГБОУ ВПО УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2013 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Idrisova_Diagnos_priv_metal-obrab_stankov_s_avtomat_uprav_2014.pdf
	Кудояров Р. Г. Проектирование модулей станков с автоматическим управлением [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств"] / Р. Г. Кудояров, О. К. Акмаев, Р. Р. Башаров; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2014 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Kudoyarov_Proektirov_moduley_stankov_s_avtomat_uprav_2014.pdf
Дисциплина:	<u>Основы технического творчества</u>
	Кульга К. С. Управление подготовкой мехатронного производства с помощью MES (MANUFACTURING EXECUTION SYSTEM) [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 220400 "Мехатроника и робототехника" специальности 220401 "Мехатроника", специализации "Интегральные мехатронные системы"] / К. С. Кульга - Уфа: УГАТУ, 2008 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Uprav_podgot_mekhatron_proiz_s_pom_MES_Kulga_2008.pdf

Дисциплина:	Стандарты поддержки жизненного цикла программных систем
	Кватрани Т. . Rational Rose 2000 и UML. Визуальное моделирование [Электронный ресурс] / Терри Кватрани; пер. с англ. А. Б. Литвина - М.: ДМК ПРЕСС, 2009 - 176 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=1237
	Магомедов Ш.Ш. Управление качеством продукции [Электронный ресурс]: учебник / Ш.Ш. Магомедов, Г.Е. Беспалова - Москва: Дашков и К, 2013 - 336 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=5657
Дисциплина:	Теория автоматического управления
	Коновалов, Б.И. Теория автоматического управления. [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Б.И. Коновалов, Ю.М. Лебедев. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 224 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/71753
	Петраков, Ю.В. Теория автоматического управления технологическими системами: учебное пособие для студентов вузов. [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю.В. Петраков, О.И. Драчев. — Электрон. дан. — М. : Машиностроение, 2009. — 336 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/751
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	Экономика производства
	Агарков, А.П. Теория организации. Организация производства. [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.П. Агарков, Р.С. Голов, А.М. Голиков. — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2017. — 272 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/93412