

Уважаемый студент третьего курса!
В предлагаемом перечне представлены полнотекстовые электронные издания
для информационного обеспечения
направления подготовки 25.03.01 «Техническая эксплуатация летательных
аппаратов (специалитет)», 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: Агрегаты и устройства ЛА и АД	
	Жуков К. Проектирование деталей и узлов машин [Электронный ресурс]: - Москва: Машиностроение, 2014 - с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=63255
	Конвективный теплообмен летательных аппаратов [Электронный ресурс]: - Москва: Физматлит, 2014 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59672
	Леликов О. П. . Основы расчета и проектирования деталей и узлов машин [Электронный ресурс]: конспект лекций по курсу "Детали машин" / О. П. Леликов - Москва: Машиностроение, 2007 - 464 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=745
	Основы проектирования летательных аппаратов (транспортные системы) [Электронный ресурс]: учебное пособие для технических вузов / В. П. Мишин [и др.]; под ред. А. М. Матвеевко, О. М. Алифановой - Москва: Машиностроение, 2005 - 375 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=812

Дисциплина: Безопасность жизнедеятельности Базы данных	
	Бычков В. Я. Безопасность жизнедеятельности. Учебное пособие. [Электронный ресурс]: / Бычков В.Я., Павлов А.А., Чибисова Т.И. - Москва: МИСИС, 2009 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=1870
	Занько, Наталья Георгиевна. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учеб. / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак; под ред. О. Н. Русака .— Москва : Лань, 2017.— <URL: https://e.lanbook.com/book/92617 >.
Дисциплина: Динамика полета	
	Гиневский А.С. Вихревые следы самолетов [Электронный ресурс] / А.С. Гиневский, А.И. Желанников - Москва: Физматлит, 2008 - 169 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=47561
	Динамика полета [Электронный ресурс]: учебник для студентов высших учебных заведений / А. В. Ефремов [и др.]; под ред. Г. С. Бюшгенса - Москва: Машиностроение, 2011 - 776 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=2013
	Колесников А. А. Новые нелинейные методы управления полетом [Электронный ресурс]: / Колесников А.А. - Москва: Физматлит, 2013 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=49103
Дисциплина: Конструкция и прочность АД	
	Бондарь С. И. Конструкция и техническая эксплуатация двигателя Д-30КУ-154 [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов специальностей 1160901 "Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей", 130301 "Авиационные двигатели и энергетические установки, преподавателей, консультантов и рецендентов курсовых и выпускных квалификационных работ, специалистов, изучающих авиационную технику] / С. И. Бондарь, К. Ф. Галиуллин; УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2011 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Kons_i_tekhnich_ekspluat_dvig_D-30KU-154_Bondar_2011.pdf
Дисциплина: Конструкция и прочность ЛА	
	Житомирский Г. И. Конструкция самолетов [Электронный ресурс]: [учебник для студентов авиационных специальностей вузов] / Г. И. Житомирский - Москва: Машиностроение, 2005 - 406 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=810
	Конструкция и прочность летательных аппаратов [Электронный ресурс]: курсовое проектирование / А. В. Зырянов [и др.]; ГОУ ВПО УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2011 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Konst_i_proch_letat_appar_Kurs_proek_Zyryanov_2011.pdf
Дисциплина: Прикладная гидрогазодинамика	
	Замалеев З. Х. Основы гидравлики и теплотехники [Электронный ресурс]: / З. Х. Замалеев, В. Н. Посохин, В. М. Чефанов - Москва: Лань, 2014 - 352 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=39146
Дисциплина: Теория авиационных двигателей	
	Иноземцев А. А. Авиационный двигатель ПС-90А [Электронный ресурс]: / Иноземцев А.А., Нерадько А.В., Коняев Е.А., Медведев В.В. - Москва: Физматлит, 2007 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59435
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
	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

	<p>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</p>
	<p>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</p>
	<p>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</p>
<p>Дисциплина: Экономика</p>	
	<p>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>
	<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>Николаева, И. П. Экономическая теория [Электронный ресурс] : учебник / И. П. Николаева .— Москва : Дашков и К, 2017 .— 328 с. — <URL:https://e.lanbook.com/book/91230>.</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 : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 38.03.01 (080100) "Экономика" (квалификация (степень) "бакалавр")] / И. В. Дегтярева [и др.] ; ФГБОУ ВПО УГАТУ .— Изд. 2-е, перераб. и доп. — Уфа : УГАТУ, 2014 .— 270 с. .— <URL:http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Degtyareva_Ekonomika_Mikroekonomika_2014.pdf>.</p>
<p>Дисциплина: Конструкция самолета</p>	
	<p>Бондарь С. И. Конструкция и техническая эксплуатация двигателя Д-30КУ-154 [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов специальностей 1160901 "Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей", 130301 "Авиационные двигатели и энергетические установки, преподавателей, консультантов и рецендентов курсовых и выпускных квалификационных работ, специалистов, изучающих авиационную технику] / С. И. Бондарь, К. Ф. Галиуллин; УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2011 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Kons_i_tekhnich_ekspluat_dvig_D-30KU-154_Bondar_2011.pdf</p>
<p>Дисциплина: Метрология, стандартизация и сертификация</p>	
	<p>Дегтярева О. Н. Метрология, сертификация, стандартизация. Учебное пособие к практическим занятиям [Электронный ресурс]: / Дегтярева О.Н., Купченко М.В., Останин О.А. - Москва: КузГТУ (Кузбасский Государственный Технический университет), 2008 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=6658</p>
	<p>Короткова Л. П. Контроль качества инструментальных материалов : учеб. Пособие [Электронный ресурс]: / Короткова Л.П., Шатько Д.Б. - Москва: КузГТУ (Кузбасский Государственный Технический университет), 2010 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=6661</p>
	<p>Короткова Л. П. Контроль качества материалов (в машиностроительном производстве) : учеб. Пособие [Электронный ресурс]: / Короткова Л.П., Шатько Д.Б., Дубинкин Д.М. - Москва: КузГТУ (Кузбасский Государственный Технический университет), 2011</p>

