

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, Н.Г. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник / Н.Г. Занько, К.Р. Малаян, О.Н. Русак. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 704 с. — Режим доступа: 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] : учеб. пособие / Г.И. Житомирский. — Электрон. дан. — Москва : Машиностроение, 2018. — 416 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/107148
	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] : учебное пособие / З.Х. Замалеев, В.Н. Посохин, В.М. Чефанов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 352 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/100922
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] : учебник / С.В. Алексеев. — Электрон. дан. — Москва : Советский спорт, 2013. — 517 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/51770
	Евсеев, С.П. Технологии дополнительного профессионального образования по адаптивной физической культуре [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.П. Евсеев, М.В. Томилова, О.Э. Евсеева. —

	<p>Электрон. дан. — Москва : Советский спорт, 2013. — 96 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/51782</p>
	<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://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/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://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Shestakov_Obshchaya_fiz_pod_v_kikboks_2015.pdf</p>
Дисциплина: Экономика	
	<p>Куприянов, Э.В. Экономика и организация предприятия: Курс лекций [Электронный ресурс] : учебное пособие / Э.В. Куприянов, Ю.В. Сафронова. — Электрон. дан. — Пенза : ПензГТУ, 2012. — 192 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/62695</p>
	<p>Николаева, И.П. Экономическая теория [Электронный ресурс] : учебник / И.П. Николаева. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 328 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/91230</p>
	<p>Нуралиев, С.У. Экономика [Электронный ресурс] : учебник / С.У. Нуралиев, Д.С. Нуралиева. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2018. — 432 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/105558</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://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Degtyareva_Ekonomika_Mikroekonomika_2014.pdf</p>
Дисциплина: Конструкция самолета	
	<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>
Дисциплина: Метрология, стандартизация и сертификация	
	<p>Дегтярева, О.Н. Метрология, стандартизация и сертификация [Электронный ресурс] : учебное пособие / О.Н. Дегтярева. — Электрон. дан. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2015. — 143 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/69418</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 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=6662</p>

