

Уважаемый студент третьего курса!
В предлагаемом перечне представлены полнотекстовые электронные издания
для информационного обеспечения
направления подготовки 22.03.01 «Материаловедение и технологии материалов
(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: Общее материаловедение и технологии материалов	
	Зарипов Н. Г. Материалы авиационной техники [Электронный ресурс]: [учебное пособие] / Н. Г. Зарипов, М. В. Караваева; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2017 http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Zaripov_Materialy_aviatsionnoy_tekhniki_2017.pdf
	Сапунов С. В. Материаловедение [Электронный ресурс]: / Сапунов С.В. - Москва: Лань, 2015 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56171
Дисциплина: Социология	
	Павленок, П.Д. Социология [Электронный ресурс]: учебное пособие / П.Д. Павленок, Л.И. Савинов, Г.Т. Журавлев. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2016. — 736 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93308
Дисциплина: Физика твердого тела	

	Гусев А.И. Наноматериалы, наноструктуры, нанотехнологии [Электронный ресурс] / А.И. Гусев - Москва: Физматлит, 2009 - 416 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=2173
	Епифанов Г. И. Физика твердого тела [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г. И. Епифанов - Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2011 - 288 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=2023
	Коган Ш.М. Электронный шум и флуктуации в твердых телах [Электронный ресурс] / Ш.М.Коган; пер. с англ. К. Э. Нагаева - Москва: Физматлит, 2009 - 368 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59564
	Матухин В. Л. Физика твердого тела [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов технических специальностей вузов] / В. Л. Матухин, В. Л. Ерамков - Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2010 - 224 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=262
Дисциплина: Электротехника и электроника	
	Белов Н. В. Электротехника и основы электроники [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н. В. Белов, Ю. С. Волков - Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2012 - 432 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=3553
	Иванов, И.И. Электротехника и основы электроники [Электронный ресурс] : учебник / И.И. Иванов, Г.И. Соловьев, В.Я. Фролов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 736 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93764
	Электрические цепи, электромагнитные устройства и электроника [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов всех форм обучения] / Р. В. Ахмадеев [и др.]; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2014 http://www.library.ugatu.ac.ru//fulltxt-local/Elek_tsepi_elektromag_ustr_i_elektronika_2014.pdf
	Электротехника и электроника [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов всех форм обучения]: [в 3-х ч.] / Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2015- Ч. 1: Электрические цепи / Р. В. Ахмадеев [и др.] http://www.library.ugatu.ac.ru//fulltxt-local/Elektrotechnika_i_elektronika_Ch_1_Elek_tsepi_2015.pdf
	Электротехника и электроника [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов всех форм обучения]: [в 3-х ч.] / Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2015- Ч. 2: Электромагнитные устройства / Р. В. Ахмадеев [и др.] http://www.library.ugatu.ac.ru//fulltxt-local/Elektrotechnika_i_elektronika_Ch_2_Elekmag_ustr_2015.pdf
	Электротехника и электроника [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов всех форм обучения]: [в 3-х ч.] / Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2015- Ч. 3: Электромагнитные устройства / Р. В. Ахмадеев [и др.] http://www.library.ugatu.ac.ru//fulltxt-local/Elektrotechnika_i_elektronika_Ch_3_Elekpriv_elektronika_2015.pdf
Дисциплина: Метрология, стандартизация и сертификация	
	Винокуров Б. Б. Современная уровнеметрия жидких сред: учебное пособие [Электронный ресурс]: / Винокуров Б.Б., Мойзес О.Е., Митянина О.Е., Кузьменко Е.А. - Москва: ТПУ (Томский Политехнический Университет), 2014 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=62919
	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

	Извеков, В. Н. Метрология, измерительная техника, основы стандартизации и сертификации: учебное пособие [Электронный ресурс] : / Извеков В.Н., Кагиров А.Г. — Москва : ТПУ (Томский Политехнический Университет), 2011 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=10305
	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
Дисциплина: Технология получения изделий в машиностроении	
	Базров Б. М. Основы технологии машиностроения [Электронный ресурс]: [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров «Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств»] / Б. М. Базров - Москва: Машиностроение, 2007 - 736 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=720
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. — Электрон. дан. — Москва : Советский спорт, 2013. — 96 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/51782
	Вайнер, Э. Н. Валеология [Электронный ресурс] : учеб. / Э. Н. Вайнер .— Москва : ФЛИНТА, 2016. — 445,[1] с. URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=84372
	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
	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
Дисциплина: Физика прочности и пластичности	
	Машиностроение [Электронный ресурс]. Раздел II, Материалы в машиностроении: энциклопедия в сорока томах / ред.совет : К. В. Фролов (предс.) и др. - Москва: Машиностроение, 2010- Т. II-1: Физико-механические свойства. Испытания металлических материалов [Электронный ресурс] / Л. В. Агамиров [и др.]; ред.-сост. Е. И. Мамаева ; отв. ред. Е. Т. Долбенко - 852 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=789
Дисциплина: Физические основы нагрева твердых тел	
	Епифанов Г. И. Физика твердого тела [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г. И. Епифанов - Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2011 - 288 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=2023
	Матухин В. Л. Физика твердого тела [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов технических специальностей вузов] / В. Л. Матухин, В. Л. Ерамков - Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2010 - 224 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=262

Дисциплина: Физические свойства материалов	
	Байков Ю. А. Физика конденсированного состояния [Электронный ресурс] : / Ю. А. Байков, В. М. Кузнецов . — Москва : Лаборатория знаний, 2015 .— 293 с. : ил. ; 22 см .— (Учебник для высшей школы) http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=70766
	Кленин В. И. Высокомолекулярные соединения [Электронный ресурс]: учебник / В. И. Кленин, И. В. Федусенко - Москва: Лань, 2013 - 512 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=5842
Дисциплина: Экономика производства	
	Виноградова М.В. Организация и планирование деятельности предприятий сферы сервиса [Электронный ресурс]: учеб. пособие: / М.В. Виноградова, З.И. Панина - Москва: Дашков и К, 2014 - 461, [3] с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=50257
	Романенко И. В. Экономика предприятия [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Экономика и управление на предприятии машиностроения"] / И. В. Романенко - Москва: Финансы и статистика, 2011 - 352 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=5360
	Теория организации. Организация производства [Электронный ресурс]: интегрированное учебное пособие / А. П. Агарков, Р. С. Голов, А. М. Голиков и др.; под общ. ред. А. П. Агаркова - Москва: Дашков и К, 2015 - 272 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56308