

Электронные издания

для информационного обеспечения учебного процесса студентов **3-го курса**

10.03.01 «Информационная безопасность (бакалавр)»

Дисциплина: **Математические основы теории надежности**

Зубарев, Ю. М. Математические основы управления качеством и надежностью изделий: учебное пособие / Ю. М. Зубарев. — Санкт-Петербург: Лань, 2017. — 176 с. — ISBN 978-5-8114-2405-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/91887> (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Калинкин, А.В. Основы математической теории надежности: методические указания / А.В. Калинкин, И.В. Павлов. — Москва: МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2017. — 56 с. — ISBN 978-5-7038-4609-4. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/103568> (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Малафеев, С.И. Надежность технических систем. Примеры и задачи: учебное пособие / С.И. Малафеев, А.И. Копейкин. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2016. — 316 с. — ISBN 978-5-8114-1268-6. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/87584> (дата обращения: 25.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользов.

Нечаев, Д.Ю. Надежность информационных систем: учебное пособие / Д.Ю. Нечаев, Ю.В. Чекмарев. — Москва: ДМК Пресс, 2012. — 64 с. — ISBN 978-5-94074-566-2. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/3030> (дата обращения: 25.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Обеспечение надежности сложных технических систем: учебник / А.Н. Дорохов, В.А. Керножицкий, А.Н. Миронов, О.Л. Шестопалова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2017. — 352 с. — ISBN 978-58114-1108-5. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/93594> (дата обращения: 25.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)

Денежкина, И.Е. Теория вероятностей и математическая статистика: учебное пособие / Денежкина И.Е., Степанов С.Е., Цыганок И.И. — Москва: КноРус, 2021. — 302 с. — ISBN 978-5-406-06325-5. — URL: <https://book.ru/book/939267> (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.

Информационная безопасность: учебник / Мельников В.П., под ред., Куприянов А.И. — Москва: КноРус, 2021. — 267 с. — ISBN 978-5-406-08259-1. — URL: <https://book.ru/book/939292> (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.

Дисциплина: **Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности**

Бирюков, А.А. Информационная безопасность: защита и нападение / А.А. Бирюков. — 2-е изд. — Москва: ДМК Пресс, 2017. — 434 с. — ISBN 978-5-97060-435-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/93278> (дата обращения: 20.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Введение в информационную безопасность: учебное пособие / А. А. Малюк, В. С. Горбатов, В. И. Королев [и др.]; под редакцией В. С. Горбатова. — Москва: Горячая линия-Телеком, 2018. — 288 с. — ISBN 978-59912-0160-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/111075> (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Криулин, А. А. Основы безопасности прикладных информационных технологий и систем : учебное пособие / А. А. Криулин, В. С. Нефедов, С. И. Смирнов. — Москва : РТУ МИРЭА, 2020. — 136 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/167606> (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Нестеров, С.А. Основы информационной безопасности: учебное пособие / С.А. Нестеров. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 324 с. — ISBN 978-5-8114-4067-2. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/114688> (дата обращения: 17.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Федин, Ф. О. Информационная безопасность баз данных : учебное пособие / Ф. О. Федин, О. В. Трубиенко, С. В. Чискидов. — Москва : РТУ МИРЭА, 2020 — Часть 1 — 2020. — 133 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/167605> (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)

Информационная безопасность: учебник / Мельников В.П., под ред., Куприянов А.И. — Москва: КноРус,

2021. — 267 с. — ISBN 978-5-406-08259-1. — URL: https://book.ru/book/939292 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Дисциплина: Организация ЭВМ и систем
Гельбух, С. С. Сети ЭВМ и телекоммуникации. Архитектура и организация: учебное пособие / С. С. Гельбух. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 208 с. — ISBN 978-5-8114-3474-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/118646 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Кудрявцев, А. В. Схемотехническое проектирование с помощью программируемых логических интегральных схем [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 230100 «Информатика и вычислительная техника»] / А. В. Кудрявцев, М. А. Кудрявцев, К. Н. Фиофанов; УГАТУ. — Электронные текстовые данные (1 файл: 2,83 МБ). — Уфа: УГАТУ, 2013. — 104 с. — Заглав. с титул. экрана. — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ. — Систем. требования: Adobe Reader. — http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Kudryavtsov_Skhem_proek_s_pomoshchyu_program_logich_integ_skhem_2013.pdf
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Украинцев, Ю.Д. Основы телекоммуникаций: учебное пособие / Украинцев Ю.Д. — Москва: КноРус, 2021. — 341 с. — ISBN 978-5-406-06305-7. — URL: https://book.ru/book/939709 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Дисциплина: Программно-аппаратные средства защиты информации
Кладов, В. Е. Программный комплекс Litoria Desktop 2 [Электронный ресурс]: методические рекомендации / В. Е. Кладов; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ), Кафедра вычислительной техники и защиты информации. — Электронные текстовые данные (1 файл: 1,13 МБ). — Уфа: УГАТУ, 2019. — (Кафедра вычислительной техники и защиты информации). — Электронная версия печатной публикации. — Заглавие с титул. экрана. — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ. — Систем. требования: Adobe Reader. — <URL: http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Kladov_V_Ye_Progr_komp_Lit_Desk_2019.pdf
Кладов, В. Е. Система защиты информации от несанкционированного доступа Dallas Lock Linux [Электронный ресурс]: методические рекомендации / В. Е. Кладов; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ), Кафедра вычислительной техники и защиты информации. — Электронные текстовые данные (1 файл: 1.72 МБ). — Уфа: УГАТУ, 2019. — (Кафедра вычислительной техники и защиты информации). — Электронная версия печатной публикации. — Заглавие с титул. экрана. — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ. — Систем. требования: Adobe Reader. — http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Kladov_V_Ye_Sist_zashch_inf_ot_nesank_dost_2019.pdf
Кладов В. Е. Средство защиты информации "Secret Net Studio 8.0-C" [Электронный ресурс]: методические рекомендации / В. Е. Кладов; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2018 http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Kladov_Sred_zashch_inf_2018.pdf
Кладов В. Е. Средство защиты информации от несанкционированного доступа Secret Net LSP [Электронный ресурс]: методические рекомендации / В. Е. Кладов; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ), Кафедра вычислительной техники и защиты информации - Уфа: УГАТУ, 2018 http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Kladov_Sred_zashch_inf_ot_nes_2018.pdf
Крук, Б. И. Телекоммуникационные системы и сети: учебное пособие: в 3 томах / Б. И. Крук, В. Н. Попантонопуло, В. П. Шувалов; под редакцией В. П. Шувалова. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва: Горячая линия-Телеком, [б. г.]. — Том 1: Современные технологии — 2018. — 620 с. — ISBN 978-5-99120208-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/111070 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Мельников, Д.А. Информационная безопасность открытых систем: учебник / Д.А. Мельников. — 2-е изд. — Москва: ФЛИНТА, 2014. — 448 с. — ISBN 978-5-9765-1613-7. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/48368 (дата обращения: 30.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Нестеров, С.А. Основы информационной безопасности: учебное пособие / С.А. Нестеров. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 324 с. — ISBN 978-5-8114-4067-2. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/114688 (дата обращения: 30.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Шаньгин, В.Ф. Защита информации в компьютерных системах и сетях: учебное пособие / В.Ф. Шаньгин. — Москва: ДМК Пресс, 2012. — 592 с. — ISBN 978-5-94074-637-9. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/3032 (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Шаньгин, В.Ф. Информационная безопасность: учебное пособие / В.Ф. Шаньгин. — Москва: ДМК Пресс, 2014. — 702 с. — ISBN 978-5-94074-768-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/50578 (дата обращения: 30.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Информационная безопасность: учебник / Мельников В.П., под ред., Куприянов А.И. — Москва: КноРус, 2021. — 267 с. — ISBN 978-5-406-08259-1. — URL: https://book.ru/book/939292 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Основы программирования: учебник / Макарова Н.В., под ред., Нилова Ю.Н., Зеленина С.Б., Лебедева Е.В. — Москва: КноРус, 2021. — 451 с. — ISBN 978-5-406-03394-4. — URL: https://book.ru/book/936582 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Дисциплина: Телекоммуникационные технологии
Бабков, В.Ю. Системы мобильной связи: термины и определения / В.Ю. Бабков, Г.З. Голант, А.В. Русаков. — Москва: Горячая линия-Телеком, 2011. — 158 с. — ISBN 978-5-9912-0066-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/5116 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Крук, Б.И. Телекоммуникационные системы и сети: учебное пособие: в 3 томах / Б.И. Крук, В.Н. Попантонопуло, В.П. Шувалов; под редакцией В.П. Шувалова. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва: Горячая линия-Телеком, [б. г.]. — Том 1: Современные технологии — 2018. — 620 с. — ISBN 978-5-9912-0208-4. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/111070 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Оптические телекоммуникационные системы: учебник / В.Н. Гордиенко, В.В. Крухмалев, А.Д. Моченов, Р.М. Шарафутдинов; под редакцией В.Н.Гордиенко. — Москва: Горячая линия-Телеком, 2011. — 368 с. — ISBN 978-5-9912-0146-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/5147 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Телекоммуникационные системы и сети: учебное пособие: в 3 томах / В.В. Величко, Е.А. Субботин, В.П. Шувалов, А.Ф. Ярославцев; под редакцией В.П. Шувалова. — 2-е изд. — Москва: Горячая линия-Телеком, [б. г.]. — Том 3: Мультисервисные сети — 2015. — 592 с. — ISBN 978-5-9912-0484-2. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/64092 (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Украинцев, Ю.Д. Основы телекоммуникаций: учебное пособие / Украинцев Ю.Д. — Москва: КноРус, 2021. — 341 с. — ISBN 978-5-406-06305-7. — URL: https://book.ru/book/939709 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Дисциплина: Теория нечетких систем
Васильев, В.И. Интеллектуальные системы защиты информации: учебное пособие / В.И. Васильев. — 2-е изд., испр. и доп.. — Москва: Машиностроение, 2013. — 172 с. — ISBN 978-5-94275-667-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/5792 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Галушкин, А.И. Нейронные сети: основы теории / А.И. Галушкин. — Москва: Горячая линия-Телеком, 2017. — 496 с. — ISBN 978-5-9912-0082-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/111043 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Пегат, А. Нечеткое моделирование и управление / А. Пегат; под редакцией Ю.В. Тюменцева; перевод с английского А. Г. Подвесовского, Ю. В. Тюменцева. — 3-е изд. — Москва: Лаборатория знаний, 2015. — 801 с. — ISBN 978-5-9963-2975-5. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/84106 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Рутковская, Д. Нейронные сети, генетические алгоритмы и нечеткие системы: Пер.с польск.И.Д.Рудинского: учебное пособие / Д. Рутковская, М. Пилиньский, Л. Рутковский. — 2-е изд. — Москва: Горячая линияТелеком, 2013. — 384 с. — ISBN 978-5-9912-0320-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/11843 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Асаул, А.Н. Оценка собственности. Оценка нематериальных активов и интеллектуальной собственности: учебник / Асаул А.Н., Старинский В.Н., Кныш М.И., Старовойтов М.К. — Санкт-Петербург: Архитектурно-строительный университет СПб, 2010. — 183 с. — ISBN 978-5-91460-039-3. — URL: https://book.ru/book/908951 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.

Дисциплина: **Техническая защита информации**

Аверченков, В.И. Автоматизация проектирования комплексных систем защиты информации: монография / В.И. Аверченков, М.Ю. Рытов, О.М. Голембиовская. — 2-е изд. — Москва: ФЛИНТА, 2017. — 145 с. — ISBN 978-5-9765-2945-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/92913 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Зайцев, А.П. Технические средства и методы защиты информации: учебник / А.П. Зайцев, Р.В. Мещеряков, А.А. Шелупанов. — 7-е изд., испр. — Москва: Горячая линия-Телеком, 2018. — 442 с. — ISBN 978-5-9912-0233-6. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/111057 (дата обращения: 20.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Исаева, М. Ф. Техническая защита информации : учебное пособие / М. Ф. Исаева. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2017. — 49 с. — ISBN 978-5-7641-1008-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/101600 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Малюк, А.А. Теория защиты информации / А.А. Малюк. — Москва: Горячая линия-Телеком, 2015. — 184 с. — ISBN 978-5-9912-0246-6. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/111077 (дата обращения: 17.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Малюк, А.А. Защита информации в информационном обществе: учебное пособие / А.А. Малюк. — Москва: Горячая линия-Телеком, 2017. — 230 с. — ISBN 978-5-9912-0481-1. — Текст: электронный // Электронно библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/111078 (дата обращения: 20.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Шаньгин, В.Ф. Защита информации в компьютерных системах и сетях. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М.: ДМК Пресс, 2012. — 592 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/3032
Шаньгин, В.Ф. Защита компьютерной информации: учебное пособие / В.Ф. Шаньгин. — Москва: ДМК Пресс, 2010. — 544 с. — ISBN 978-5-94074-518-1. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/1122 (дата обращения: 20.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Ляхович, В.Ф. Основы информатики: учебник / Ляхович В.Ф., Молодцов В.А., Рыжикова Н.Б. — Москва: КноРус, 2021. — 347 с. — ISBN 978-5-406-08260-7. — URL: https://book.ru/book/939291 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Филимонова, Е.В. Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности: учебник / Филимонова Е.В. — Москва: Юстиция, 2021. — 213 с. — ISBN 978-5-406-08194-5. — URL: https://book.ru/book/939367 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Дисциплина: Элективные курсы по физической культуре и спорту
Базовая физическая культура : учебное пособие / составители Л. В. Рубцова [и др.]. — Ижевск : Ижевская ГСХА, 2020. — 132 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/158618 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Вайнер, Э.Н. Валеология: учебное пособие / Э.Н. Вайнер, Е.В. Волынская. — 3-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2018. — 310 с. — ISBN 978-5-89349-387-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/109527 (дата обращения: 14.08.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
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.— Электронные текстовые данные (1 файл: 1,22 МБ).— Уфа: УГАТУ, 2013.— 168 с. — Заглавие с титул. экрана.— Электронная версия печатной публикации. — Библиогр.: с. 164-168.— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.— Adobe Reader.— ISBN 978-5-4221-0430-7.— URL: http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/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.— Электронные текстовые данные (1 файл: 928 КБ).— Уфа: УГАТУ, 2016.— Заглавие с титул. экрана.— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.— Систем. требования: Adobe Reader.— URL: http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Karimov_Organiz_i_proved_sorevnovaniya_2016.pdf
Максимов Г. М. Педагогика французского спорта "Сават" [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлению 49.00.00 Физическая культура и спорт / Г. М. Максимов, Г. И. Мокеев; Уфимский государственный авиационный технический университет

(УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2019 http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Maksimov_G_M_Ped_frants_boks_Savat_2019.pdf
Ревенко, Е. М. Элективные курсы по физической культуре и спорту: задания для студентов специальной медицинской группы : методические указания / Е. М. Ревенко. — 2-е изд., дериват. — Омск : СибАДИ, 2021. — 17 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/176617 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Сычков, Н. Н. Спортивная подготовка борца [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров и специальностей] / Н. Н. Сычков, Г. И. Мокеев; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ). — Электронные текстовые данные (1 файл: 1,40 МБ). — Уфа: УГАТУ, 2019. — Электронная версия печатной публикации. — Заглавие с титул. экрана. — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ. — Систем. требования: Adobe Reader. — http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Sychkov_N_N_Sport_podg_borts_2019.pdf
Физическая культура и спорт [Электронный ресурс]: [учебное пособие] / Г. И. Мокеев, Е. Г. Мокеева, И. Д. Тупиев, Г. М. Максимов; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ). — Электронные текстовые данные (1 файл:). — Уфа: УГАТУ, 2019. — Электронная версия печатной публикации. — Заглавие с титул. экрана. — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ. — Систем. требования: Adobe Reader. — ISBN. — < URL:http://elibrary.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Mokeev_G_I_Fiz_kult_i_sport_2019.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; ФГБОУ ВПО Уфимский государственный авиационный технический университет. — Электронные текстовые данные (1 файл: 770 КБ). — Уфа: УГАТУ, 2015. — Заглавие с титул. экрана. — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ. — Систем. требования: Adobe Reader. — ISBN 978-54221-0778-0. — URL: http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Shestakov_Obshchaya_fiz_pod_v_kikboks_2015.pdf
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Бурякин, Ф.Г. Лечебная физическая культура и массаж: учебник / Бурякин Ф.Г., Мартынихин В.С. — Москва: КноРус, 2021. — 280 с. — ISBN 978-5-406-03717-1. — URL: https://book.ru/book/936616 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Виленский, М.Я. Физическая культура: учебник / Виленский М.Я., Горшков А.Г. — Москва: КноРус, 2021. — 214 с. — ISBN 978-5-406-08169-3. — URL: https://book.ru/book/939387 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Кузнецов, В.С. Физическая культура: учебник / Кузнецов В.С., Колодницкий Г.А. — Москва: КноРус, 2020. — 256 с. — ISBN 978-5-406-07522-7. — URL: https://book.ru/book/932718 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Дисциплина: Информационные технологии
Гудыма, Д. А. Применение инструментария T-Flex при управлении жизненным циклом систем : учебно-методическое пособие / Д. А. Гудыма. — Москва : РТУ МИРЭА, 2021. — 42 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/176544 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Информатика, современные информационные технологии: учебник / А.Г. Схиртладзе, В.Б. Моисеев, А.В. Чеканин, В.А. Чеканин. — Пенза: ПензГТУ, 2015. — 548 с. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/63099 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Кутузов, О. И. Инфокоммуникационные системы и сети : учебник для вузов / О. И. Кутузов, Т. М. Татарникова, В. В. Цехановский. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 244 с. — ISBN 978-5-8114-8051-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/171410 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Лянцев О. Д. Информационные технологии: основы и принципы [Электронный ресурс]: [учебное пособие] / О. Д. Лянцев, Г. В. Старцев, Р. Р. Еникеев; ГОУ ВПО УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2012 - 144 с. http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Lyantsev_Informats_tekhnol_osnovi_i_printsipi_2012.pdf
Логунова, О. С. Информатика. Курс лекций : учебник / О. С. Логунова. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 148 с. — ISBN 978-5-8114-3266-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/169309 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Саммерфилд, М. Python на практике: учебное пособие / М. Саммерфилд; перевод с английского А.А. Слинкин. — Москва: ДМК Пресс, 2014. — 338 с. — ISBN 978-5-97060-095-5. — Текст: электронный //

Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/66480 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Схиртладзе, А.Г. Информатика, современные информационные технологии: учебник / А.Г. Схиртладзе, В.П. Мельников, В.Б. Моисеев. — Пенза: ПензГТУ, 2015. — 548 с. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/63098 (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Маккинни, У. Python и анализ данных / У. Маккинни; перевод с английского А. А. Слинкина. — 2-ое изд., испр. и доп. — Москва: ДМК Пресс, 2020. — 540 с. — ISBN 978-5-97060-590-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/131721 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Синаторов, С.В. Информационные технологии. Задачник: учебное пособие / Синаторов С.В. — Москва: КноРус, 2020. — 253 с. — ISBN 978-5-406-01329-8. — URL: https://book.ru/book/934646 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Филимонова, Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебник / Филимонова Е.В. — Москва: КноРус, 2021. — 482 с. — ISBN 978-5-406-03029-5. — URL: https://book.ru/book/936307 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Дисциплина: Документоведение
Документоведение. Часть 1 : учебное пособие / составитель С. В. Мицук. — Липецк : Липецкий ГПУ, 2017. — 56 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/111986 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Документоведение : учебное пособие / составитель С. В. Мицук. — Липецк : Липецкий ГПУ, 2020 — Часть 2 — 2020. — 49 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/169371 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Казанцева, Г.В. Личные документы: Требования к оформлению и образцы документов: учебное пособие / Г.В. Казанцева. — 4-е, изд. — Москва: ФЛИНТА, 2011. — 40 с. — ISBN 978-5-9765-0311-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/44698 (дата обращения: 30.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Кузнецов, И.Н. Делопроизводство: справочное пособие / И.Н. Кузнецов. — 6-е изд. — Москва: Дашков и К, 2017. — 460 с. — ISBN 978-5-394-01981-4. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/105543 (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Леонтьева, Т.В. Документная лингвистика: учебное пособие / Т.В. Леонтьева. — 4-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 200 с. — ISBN 978-5-9765-1886-5. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/125352 (дата обращения: 30.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Андреева, В.И. Делопроизводство: организация и ведение: учебно-практическое пособие / Андреева В.И. — Москва: КноРус, 2020. — 294 с. — ISBN 978-5-406-00580-4. — URL: https://book.ru/book/934225 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Книжникова, А.Н. Делопроизводство и режим секретности: учебник / Книжникова А.Н. — Москва: Юстиция, 2019. — 161 с. — ISBN 978-5-4365-2838-0. — URL: https://book.ru/book/930703 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Чернова, О.А. Делопроизводство и режим секретности: учебник / Чернова О.А. — Москва: КноРус, 2021. — 241 с. — ISBN 978-5-406-01694-7. — URL: https://book.ru/book/938763 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Дисциплина: Сети и системы передачи информации
Иванов, М. А. Криптографические методы защиты информации в компьютерных системах и сетях : учебное пособие / М. А. Иванов, И. В. Чугунков. — Москва : НИЯУ МИФИ, 2012. — 400 с. — ISBN 978-5-7262-1676-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/75810 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Кузьмич, Р.И. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации: учебное пособие / Р.И. Кузьмич, А.Н. Пупков, Л.Н. Корпачева. — Красноярск: СФУ, 2018. — 120 с. — ISBN 978-5-7638-3943-2. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/117794 (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Кутузов, О. И. Инфокоммуникационные системы и сети : учебник для вузов / О. И. Кутузов, Т. М.

Татарникова, В. В. Цехановский. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 244 с. — ISBN 978-5-8114-8051-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/171410 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Лебедько, Е.Г. Теоретические основы передачи информации: монография / Е.Г. Лебедько. — Санкт-Петербург: Лань, 2011. — 352 с. — ISBN 978-5-8114-1139-9. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/1543 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Смычѣк, М.А. Технологические сети и системы связи: учебное пособие / М.А. Смычѣк. — Вологда: Инфра-Инженерия, 2019. — 400 с. — ISBN 978-5-9729-0338-2. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/124698 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Афанасьева, Н.Ю. Вычислительные и экспериментальные методы научного эксперимента: учебное пособие / Афанасьева Н.Ю. — Москва: КноРус, 2017. — 330 с. — ISBN 978-5-406-00176-9. — URL: https://book.ru/book/927692 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Украинцев, Ю.Д. Основы телекоммуникаций: учебное пособие / Украинцев Ю.Д. — Москва: КноРус, 2021. — 341 с. — ISBN 978-5-406-06305-7. — URL: https://book.ru/book/939709 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Дисциплина: Специальные информационные технологии
Королев, Л. М. Психология управления: учебное пособие / Л. М. Королев. — 5-е изд. — Москва: Дашков и К, 2016. — 188 с. — ISBN 978-5-394-02632-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/70563 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Татаринovich, Б. А. Информационные компьютерные технологии. Решение задач оптимизации : учебно-методическое пособие / Б. А. Татаринovich. — Белгород : БелГАУ им.В.Я.Горина, 2020. — 52 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/166505 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Документационное обеспечение управления: учебник / Быкова Т.А., под ред., Глотова С.А., Конькова А.Ю., Кукарина Ю.М., Скрипко Е.А. — Москва: КноРус, 2021. — 266 с. — ISBN 978-5-406-08272-0. — URL: https://book.ru/book/939282 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Управление коллективом исполнителей: учебник / Политковская И.В., под общ. ред., Шпилькина Т.А., под общ. ред., Машкин А.Л., под общ. ред., Жидкова М.А., под общ. ред., Прусова В.И., Хвичия Д.Т. — Москва: КноРус, 2021. — 320 с. — ISBN 978-5-406-06100-8. — URL: https://book.ru/book/938646 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Дисциплина: Стандарты информационной безопасности и аудит
Аверченков, В.И. Автоматизация проектирования комплексных систем защиты информации: монография / В.И. Аверченков, М.Ю. Рытов, О.М. Голембиовская. — 2-е изд. — Москва: ФЛИНТА, 2017. — 145 с. — ISBN 978-5-9765-2945-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/92913 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Аудит информационной безопасности органов исполнительной власти / В.И. Аверченков, М.Ю. Рытов, А.В. Кувыклин, М.В. Рудановский. — 3-е изд. — Москва: ФЛИНТА, 2011. — 100 с. — ISBN 978-5-9765-1277-1. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/44744 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Бирюков, А.А. Информационная безопасность: защита и нападение / А.А. Бирюков. — 2-е изд. — Москва: ДМК Пресс, 2017. — 434 с. — ISBN 978-5-97060-435-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/93278 (дата обращения: 20.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Грекул, В.И. Аудит информационных технологий: учебник / В.И. Грекул. — Москва: Горячая линия Телеком, 2015. — 154 с. — ISBN 978-5-9912-0528-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/107639 (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Кобелев, О.А. Электронная коммерция: учебное пособие / О.А. Кобелев. — 4-е, изд. — Москва: Дашков и К, 2017. — 684 с. — ISBN 978-5-394-01738-4. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/93389 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Шаньгин, В.Ф. Защита информации в компьютерных системах и сетях: учебное пособие / В.Ф. Шаньгин. —

Москва: ДМК Пресс, 2012. — 592 с. — ISBN 978-5-94074-637-9. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/3032 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Информационная безопасность: учебник / Мельников В.П., под ред., Куприянов А.И. — Москва: КноРус, 2021. — 267 с. — ISBN 978-5-406-08259-1. — URL: https://book.ru/book/939292 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Рогоуленко, Т.М. Аудит + eПриложение: учебник / Рогоуленко Т.М., Пономарева С.В., Бодяко А.В., Мироненко В.М. — Москва: КноРус, 2020. — 380 с. — ISBN 978-5-406-07079-6. — URL: https://book.ru/book/936829 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Суйц, В.П. Аудит: учебник / Суйц В.П. — Москва: КноРус, 2021. — 287 с. — ISBN 978-5-406-02252-8. — URL: https://book.ru/book/936097 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Дисциплина: Технические средства охраны
Аверченков, В.И. Автоматизация проектирования комплексных систем защиты информации: монография / В.И. Аверченков, М.Ю. Рытов, О.М. Голембиовская. — 2-е изд. — Москва: ФЛИНТА, 2017. — 145 с. — ISBN 978-5-9765-2945-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/92913 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Ворона, В.А. Концептуальные основы создания и применения системы защиты объектов: справочное пособие / В.А. Ворона, В.А. Тихонов. — Москва: Горячая линия-Телеком, 2017. — 196 с. — ISBN 978-59912-0240-4. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/111040 (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Ворона, В.А. Технические системы охранной и пожарной сигнализации. (Серия «Обеспечение безопасности объектов»; Выпуск 5.): сборник научных трудов / В.А. Ворона, В.А. Тихонов. — Москва: Горячая линияТелеком, 2012. — 376 с. — ISBN 978-5-9912-0192-6. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/5140 (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Зайцев, А.П. Технические средства и методы защиты информации: учебник / А.П. Зайцев, Р.В. Мещеряков, А.А. Шелупанов. — 7-е изд., испр. — Москва: Горячая линия-Телеком, 2018. — 442 с. — ISBN 978-5-99120233-6. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/111057 (дата обращения: 27.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Петренко, В.И. Защита персональных данных в информационных системах. Практикум: учебное пособие / В.И. Петренко, И.В. Мандрица. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 108 с. — ISBN 978-5-8114-3311-7. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — https://e.lanbook.com/book/111916 (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Полшков, А. В. Технические средства охраны : учебное пособие / А. В. Полшков, А. С. Шабуров. — Пермь : ПНИПУ, 2013. — 249 с. — ISBN 978-5-398-01067-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/160595 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Полякова, Л.А. Средства инженерно-технического обеспечения охраны объектов: учебное пособие / Л.А. Полякова, В.Г. Прожерин, Я.И. Савченко. — Санкт-Петербург: НИУ ИТМО, 2014. — 56 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/71090 (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Корж, В.А. Охрана труда: учебное пособие / Корж В.А., Фролов А.В., под общ. ред., Шевченко А.С. — Москва: КноРус, 2020. — 424 с. — (бакалавриат). — ISBN 978-5-406-07236-3. — URL: https://book.ru/book/931842 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Дисциплина: Экономика
Бойцова, Е. Ю. Экономика : учебное пособие / Е. Ю. Бойцова, И. В. Казанская, С. А. Клишо. — Москва : РТУ МИРЭА, 2020. — 127 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/167586 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Киселева, О. В. Теория экономического анализа: учебное пособие / О. В. Киселева, З. В. Якушина; научный редактор Л. В. Пасечникова. — 2-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2020. — 106 с. — ISBN 978-59765-4429-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/142298 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

<p>Киселева, О. В. Экономический анализ: учебное пособие / О. В. Киселева; научный редактор Л. В. Пасечникова. — 2-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2020. — 154 с. — ISBN 978-5-9765-4422-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/142297 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Ларионов, И. К. Экономическая теория: учебник / И. К. Ларионов. — 2-е изд. — Москва: Дашков и К, 2017. — 408 с. — ISBN 978-5-394-02743-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/93499 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Нуралиев, С.У. Экономика: учебник / С.У. Нуралиев, Д.С. Нуралиева. — Москва: Дашков и К, 2018. — 432 с. — ISBN 978-5-394-02412-2. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/105558 (дата обращения: 25.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Технология поиска работы и построения карьеры : учебник / А. М. Донецкий, О. А. Колесникова, И. Я. Львович [и др.] ; под редакцией О. А. Колесниковой, И. Я. Львовича. — Воронеж : ВИВТ, 2017. — 324 с. — ISBN 978-5-4446-1083-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/157482 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</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).— Изд. 2-е, перераб. и доп. — Электронные текстовые данные (1 файл: 1,95 МБ).— Уфа: УГАТУ, 2014.— Авт. указаны на обороте тит. л. — Заглавие с титул. экрана.— Электронная версия печатной публикации.— Библиогр.: с. 270 (10 назв.).— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.— Систем. требования: Adobe Reader.— ISBN 978-5-4221-0669-1.— URL: http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Degtyareva_Ekonomika_Mikroekonomika_2014.pdf</p>
<p>Яркина, Н. Н. Экономика предприятия (организации): учебник / Н. Н. Яркина. — Керчь: КГМТУ, 2020. — 446 с. — ISBN 978-5-6042731-7-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/140647 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Яркина, Н. Н. Статистика: учебник / Н. Н. Яркина. — Керчь: КГМТУ, 2020. — 229 с. — ISBN 978-56042731-9-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/140646 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)</p>
<p>Грибов, В.Д. Экономика организации (предприятия): учебник / Грибов В.Д., Грузинов В.П., Кузьменко В.А. — Москва: КноРус, 2021. — 407 с. — ISBN 978-5-406-02621-2. — URL: https://book.ru/book/936260 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.</p>
<p>Растова, Ю.И. Экономика организации: учебное пособие / Растова Ю.И., Масино Н.Н., Фирсова С.А., Шматко А.Д. — Москва: КноРус, 2021. — 200 с. — ISBN 978-5-406-03063-9. — URL: https://book.ru/book/936309 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.</p>
<p>Шимко, П.Д. Основы экономики: учебник / Шимко П.Д. — Москва: КноРус, 2021. — 291 с. — ISBN 978-5-406-04551-0. — URL: https://book.ru/book/936841 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.</p>
<p>Дисциплина: Иностранный язык в профессиональной деятельности</p>
<p>Абабкова С. Г. Читаем литературу по специальности на французском языке [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов второго курса всех форм обучения, направлений и специальностей] / С. Г. Абабкова; УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2009 http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Ababkova_Chit_liter_po_srets_na_frants_yaz_2009.pdf</p>
<p>Абабкова С. Г. Грамматические трудности французского языка [Электронный ресурс]: [учебное пособие] / С. Г. Абабкова; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2016 http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Ababkova_Gram_trud_fran_yaz_2016.pdf</p>
<p>Ахметшина, А. Х. Practical course of English grammar [Электронный ресурс]: учебное пособие: в 2 частях / А. Х. Ахметшина, И. В. Богословская; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ).— Уфа: УГАТУ, 2018.— ISBN 978-5-4221-1203-6. Часть 1: [учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров, магистров, аспирантов всех направлений и специальностей].— Электронные текстовые данные (1 файл: 3,01 МБ).— Уфа: УГАТУ, 2018.— Электронная версия печатной публикации.— Заглавие с титул. экрана.— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.— Систем. требования: Adobe Reader.— ISBN 978-5-4221-1204-3.— <URL:</p>

http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Akhmetshina_A_Kh_Pract_cour_of_engl_gram_2018.pdf
Ахметшина А. Х. Business correspondence (деловая переписка) на примерах Федерального интернет экзамена по английскому языку в сфере профессионального образования (тесты в формате ФЭПО) [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов, магистрантов и аспирантов всех специальностей] / А. Х. Ахметшина, Н. В. Ефименко; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2016 http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Akhmetshina_Business_correspondence_2016.pdf
Беседина, Н.А. Английский язык для инженеров компьютерных сетей. Профессиональный курс / English for Network Students. Professional Course: учебное пособие / Н.А. Беседина, В.Ю. Белоусов. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 348 с. — ISBN 978-5-8114-1458-1. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/112055 (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Беседина, Н. А. Английский язык для инженеров компьютерных сетей. Профессиональный курс / English for Network Students. Professional Course: учебное пособие / Н. А. Беседина, В. Ю. Белоусов. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 348 с. — ISBN 978-5-8114-1458-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/112055 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Бикулова Г. Р. Немецкий форум: здесь говорят по-немецки [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студ. очной формы обучения, обуч. по напр. подготовки бакалавров всех напр. и спец.] / Г. Р. Бикулова, Д. Р. Мухтарова; Уфимский государственный авиационный технический университет - Уфа: УГАТУ, 2018 http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Bikulova_G_R_Nem_forum_zd_govoryat_po_nemetski_uch_pos_2018.pdf
Бикулова, Г. Р. Немецкий форум: компьютерные технологии [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров] / Г. Р. Бикулова; ФГБОУ ВПО Уфимский государственный авиационный технический университет.— Электронные текстовые данные (1 файл: 2,77 МБ).— Уфа: УГАТУ, 2016.— Заглавие с титул. экрана.— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.— Систем. требования: Adobe Reader.— ISBN 978-5-4221-0850-3.— <URL: http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Bukulova_Nemetskiy_forum_komp_tekhnol_2016.pdf >.
Богословская, И. В. Travelling around English-speaking countries [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров всех направлений и специальностей] / И. В. Богословская, О. В. Волошенюк; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ).— Электронные текстовые данные (1 файл: 1,26 МБ).— Уфа: УГАТУ, 2018.—Электронная версия печатной публикации.— Заглавие с титул. экрана.— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.— Систем. требования: Adobe Reader.—ISBN 978-5-4221-1138-1 <URL: http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Bogoslovskaya_I_V_Travell_Engl_speak_countries_uch_pos_2018.pdf
Гарипова, Р. Н. English grammar practice [Электронный ресурс]: учебное пособие / Р. Н. Гарипова, А. М. Каримова; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ).— Электронные текстовые данные (1 файл: 670 КБ).— Уфа: УГАТУ, 2012.— Электронная версия печатной публикации .— Заглавие с титульного экрана.— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.— Adobe Reader.— ISBN 978-5-4221-0338-6.— <URL: http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Garipova_English_Grammar_Practice_2012.pdf
Даминова, Р. А. Немецкий язык: Person und Lebenslauf [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по всем направлениям и специальностям] / Р. А. Даминова; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ).— Электронные текстовые данные (1 файл: 2,35 МБ).— Уфа: УГАТУ, 2017.— Электронная версия печатной публикации.— Заглавие с титул. экрана.— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.— Систем. требования: Adobe Reader.— ISBN 978-5-4221-1050-6.— <URL: http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Daminova_R_A_Nem_yazyk_Person_und_Lebenslauf_uch_pos_2017.pdf
Даминова Р. А. Немецкий язык: биотехнические и инфокоммуникационные технологии [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студ., обуч. по напр. подготовки бакалавров 201000 «Биотехнические системы и технологии» и 210700 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»] / Р. А. Даминова; ФГБОУ ВПО УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2013 http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Daminova_Nemetskiy_yazyk_Biotekh_i_inforom_tekh_2013.pdf
Ефимова, М. В. English for special purposes: avionics, nanotechnology and infocommunications [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров 11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», 12.03.01 «Приборостроение», 11.03.04 «Электроника и нанoeлектроника», 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии», 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»] / М. В. Ефимова; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ).— Электронные текстовые данные (1 файл: 1,30 МБ).— Уфа: УГАТУ, 2018.— Электронная версия печатной публикации.— Заглавие с титул. экрана.— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.— Систем. требования: Adobe Reader

<p>— ISBN 978-5-4221-1147-3 .— <URL: http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Yefimova_M_V_Engl_spec_purp_avionic_nanotech_infocom_uch_pos_2018.pdf</p>
<p>Ефимова М. В. Иностранный язык: традиции и инновации в высшей школе [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов всех форм обучения, направлений и специальностей] / М. В. Ефимова; ГОУ ВПО УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2009 http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Efimova_Inos_yaz_trad_i_innov_v_E91_vys_shkole_2009.pdf</p>
<p>Иващенко, И. А. Английский для IT-инженеров: учебник / И. А. Иващенко. — 2-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 83 с. — ISBN 978-5-9765-2159-9. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/114380 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Иващенко, И.А. Английский для IT-инженеров: учебник / И.А. Иващенко. — 2-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 83 с. — ISBN 978-5-9765-2159-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/114380 (дата обращения: 29.08.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Лыскова, Н. Н. Информационная безопасность [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 090900 «Информационная безопасность» профиль «Безопасность автоматизированных систем» и по направлению подготовки 080101 «Экономическая безопасность» профиль «Экономика и организация производства на режимных объектах»] / Н. Н. Лыскова, Д. Р. Мухтарова; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ).— Электронные текстовые данные (1 файл: 1,50 МБ).— Уфа: УГАТУ, 2016.— Электронная версия печатной публикации.— Заглавие с титул. экрана.— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.— Систем. требования: Adobe Reader.— ISBN 978-5-4221-0846-6.— <URL:http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Lyskova_Informats_bezopas_2016.pdf>.</p>
<p>Лыскова Н. Н. Практикум по немецкому языку "Искусственный интеллект и интеллектуальные системы" [Электронный ресурс] / Н. Н. Лыскова, Т. В. Смолдырева; ГОУ ВПО УГАТУ - Уфа: УГАТУ, 2010: http://elibrary.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Prak_po_nem_yaz_Iskus_intel_i_intel_sis_lyskova_2010.pdf</p>
<p>Рогожникова Т. М. English ad Verbum [Электронный ресурс]: [учебное пособие] / Т. М. Рогожникова, А. Х. Ахметшина, И. В. Богословская - Уфа: УГАТУ, 2008 http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Rogognikova_english_2008.pdf</p>
<p>Смолдырева, Т. В. Немецкий профессиональный: мегатренды современных технологий [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров всех направлений и специальностей] / Т. В. Смолдырева; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ).— Электронные текстовые данные (1 файл: 3,73 МБ).— Уфа: УГАТУ, 2018.— Электронная версия печатной публикации.— Заглавие с титул. экрана.— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.— Систем. требования: Adobe Reader.— ISBN 978-5-4221-1104-6 URL:http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Smoldyрева_T_V_Nem_prof_megatr_sovr_tekhn_uch_pos_2018.pdf</p>
<p>Смолдырева, Т. В. Немецкий язык: старт в профессию [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров всех направлений и специальностей] / Т. В. Смолдырева; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ).— Электронные текстовые данные (1 файл: 2,74 МБ).— Уфа: УГАТУ, 2018.— Электронная версия печатной публикации.— Заглавие с титул. экрана.— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.— Систем. требования: Adobe Reader.— ISBN 978-5-4221-1206-7.— <URL: http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Smoldyрева_T_V_Nem_yaz_start_v_prof_2018.pdf</p>
<p>Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)</p>
<p>Брель, Н.М. Английский язык. Базовый курс: учебник / Брель Н.М., Пославская Н.А. — Москва: КноРус, 2021. — 272 с. — ISBN 978-5-406-07953-9. — URL: https://book.ru/book/938467 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.</p>
<p>Голубев, А.П. Немецкий язык для технических специальностей: учебник / Голубев А.П., Смирнова И.Б., Беляков Д.А. — Москва: КноРус, 2020. — 305 с. — ISBN 978-5-406-07417-6. — URL: https://book.ru/book/932591 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.</p>
<p>Радовель, В.А. Английский язык в сфере информационных технологий: учебно-практическое пособие / Радовель В.А. — Москва: КноРус, 2021. — 232 с. — ISBN 978-5-406-02150-7. — URL: https://book.ru/book/936082 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.</p>
<p>Смирнова, И.Б. Немецкий язык для технических специальностей: учебник / Смирнова И.Б., Беляков Д.А., Голубев А.П. — Москва: КноРус, 2021. — 305 с. — ISBN 978-5-406-08715-2. — URL: https://book.ru/book/940501 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.</p>
<p>Дисциплина: Защита и обработка документов ограниченного</p>

доступа

Кабашов, С.Ю. Делопроизводство и архивное дело в терминах и определениях: учебное пособие / С.Ю. Кабашов, И.Г. Асфандиярова. — 3-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2018. — 294 с. — ISBN 978-5-97650784-5. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/109554> (дата обращения: 30.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Кузнецов, И.Н. Делопроизводство: справочное пособие / И.Н. Кузнецов. — 6-е изд. — Москва: Дашков и К, 2017. — 460 с. — ISBN 978-5-394-01981-4. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/105543> (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Макарова, А.К. Электронные архивы: отечественный и зарубежный опыт: монография / А.К. Макарова. — Москва: ФЛИНТА, 2017. — 94 с. — ISBN 978-5-9765-3754-5. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/104913> (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Петренко, В.И. Защита персональных данных в информационных системах. Практикум: учебное пособие / В.И. Петренко, И.В. Мандрица. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 108 с. — ISBN 978-5-8114-3311-7. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/111916> (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Серёдкин, А.Н. Основы защиты информации и информационные технологии. Книга 3: Система менеджмента при решении задач по защите информации: учебное пособие / А.Н. Серёдкин, В.Р. Роганов, В.О. Филиппенко. — Пенза: ПензГТУ, 2013. — 103 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/62545> (дата обращения: 30.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)

Басаков, М.И. Документационное обеспечение управления (с основами архивоведения): учебное пособие / Басаков М.И. — Москва: КноРус, 2021. — 216 с. — ISBN 978-5-406-08564-6. — URL: <https://book.ru/book/940170> (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.

Дисциплина: Теория принятия решений

Веремчук, Н. С. Элементы теории принятия решений : учебно-методическое пособие / Н. С. Веремчук. — Омск : СибАДИ, 2021. — 54 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179224> (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Колбин, В.В. Математические методы коллективного принятия решений: учебное пособие / В.В. Колбин. — Санкт-Петербург: Лань, 2015. — 256 с. — ISBN 978-5-8114-1815-2. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/60042> (дата обращения: 30.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Микони, С.В. Теория принятия управленческих решений: учебное пособие / С.В. Микони. — Санкт-Петербург: Лань, 2015. — 448 с. — ISBN 978-5-8114-1875-6. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/65957> (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Панин, С.Д. Теория принятия решений и распознавание образов. Курс лекций: методические указания / С.Д. Панин. — Москва: МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2017. — 239 с. — ISBN 978-5-7038-4482-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/103548> (дата обращения: 30.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Теория принятия решений : учебное пособие / А. А. Гресько, Е. Д. Емцева, А. Л. Мазелис, М. А. Первухин. — Владивосток : ВГУЭС, 2018. — 81 с. — ISBN 978-5-9736-0521-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/161413> (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)

Асаул, А.Н. Теория и практика принятия решений по выходу организаций из кризиса: монография / Асаул А.Н. и др. — Санкт-Петербург: Архитектурно-строительный университет СПб, 2007. — 235 с. — ISBN 978-5-91460-003-4. — URL: <https://book.ru/book/908938> (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.

Дисциплина: Психология воздействия

Васильева, И.В. Общий психологический практикум. Наблюдение: учебное пособие / И.В. Васильева. — 3е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 190 с. — ISBN 978-5-9765-1713-4. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/119322> (дата

обращения: 30.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Королев, Л.М. Психология управления: учебное пособие / Л.М. Королев. — 5-е изд. — Москва: Дашков и К, 2016. — 188 с. — ISBN 978-5-394-02632-4. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/70563 (дата обращения: 30.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Кедров, И.А. Курс психологии / И.А. Кедров. — Санкт-Петербург: Лань, 2013. — 328 с. — ISBN 978-5-50737343-7. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/44030 (дата обращения: 30.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Гонина, О.О. Психология: учебное пособие / Гонина О.О. — Москва: КноРус, 2021. — 316 с. — ISBN 978-5-406-04510-7. — URL: https://book.ru/book/936797 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Профессиональная этика и психология делового общения: учебник / Руденко А.М., под ред., Самыгин С.И. — Москва: КноРус, 2021. — 232 с. — ISBN 978-5-406-01698-5. — URL: https://book.ru/book/938764 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Рогов, Е.И. Психология общения + eПриложение: Тесты: учебник / Рогов Е.И. — Москва: КноРус, 2021. — 260 с. — ISBN 978-5-406-02162-0. — URL: https://book.ru/book/936086 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Дисциплина: Психология и педагогика
Андриенко, О. А. Педагогика. Введение в педагогическую деятельность / О. А. Андриенко, М. С. Мантрова. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 101 с. — ISBN 978-5-9765-4193-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/125504 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Андриенко, О. А. Педагогика. Теории обучения и воспитания / О. А. Андриенко, М. С. Мантрова. — 2-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 102 с. — ISBN 978-5-9765-4194-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/125505 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Баданина, Л. П. Основы общей психологии: учебное пособие / Л. П. Баданина. — 3-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2017. — 448 с. — ISBN 978-5-9765-0705-0. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/99983 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Белова, Е. В. Психология межличностного общения : учебное пособие / Е. В. Белова. — Санкт-Петербург : СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2020. — 160 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/180271 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Васильева, И. В. Общий психологический практикум. Наблюдение: учебное пособие / И. В. Васильева. — 3-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 190 с. — ISBN 978-5-9765-1713-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/119322 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Денисова, О. П. Психология и педагогика: учебное пособие / О. П. Денисова. — 4-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 237 с. — ISBN 978-5-9765-0112-6. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/115846 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Дружилов, С. А. Основы практической психологии и педагогики для бакалавров: учебное пособие / С. А. Дружилов. — 2-е изд. — Москва: ФЛИНТА, 2017. — 240 с. — ISBN 978-5-9765-1419-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/106842 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Ермолаева, Л. К. Психология в схемах: учебное пособие / Л. К. Ермолаева, С. В. Коваленко. — 4-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2017. — 88 с. — ISBN 978-5-9765-1991-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/122608 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
История зарубежной психологии конца XIX - начала XX века: хрестоматия / под редакцией Е. С. Миньковой. — 3-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 133 с. — ISBN 978-5-9765-0744-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/115872 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
История отечественной психологии конца XIX - начала XX века: учебное пособие / под редакцией Е. С. Миньковой. — 3-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 152 с. — ISBN 978-5-9765-0745-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/115871 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Корниенко, Д. С. Дифференциальная психология: учебно-методическое пособие / Д. С. Корниенко, Е. А. Силина. — 4-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 64 с. — ISBN 978-5-9765-0120-1. — Текст:

электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/119386 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Мандель, Б. Р. Педагогика: учебное пособие / Б. Р. Мандель. — 3-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 287 с. — ISBN 978-5-9765-1685-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/125359 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Мусийчук, М. В. Методологические основы психологии: учебник / М. В. Мусийчук. — 2-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 108 с. — ISBN 978-5-9765-1569-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/115875 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Попов, А. Л. Психология: учебное пособие / А. Л. Попов. — 3-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 288 с. — ISBN 978-5-89349-331-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/115884 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Психология личности и группы: практикум / составитель Т. Н. Чумакова. — Персиановский : Донской ГАУ, 2020. — 175 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/148564 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Швацкий, А. Ю. История психологии: учебное пособие / А. Ю. Швацкий. — 3-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 322 с. — ISBN 978-5-9765-1658-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/115910 (дата обращения: 27.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Аминов, И.И. Психология общения: учебник / Аминов И.И. — Москва: КноРус, 2021. — 256 с. — ISBN 978-5-406-08282-9. — URL: https://book.ru/book/939855 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Гонина, О.О. Психология: учебное пособие / Гонина О.О. — Москва: КноРус, 2021. — 316 с. — ISBN 978-5-406-04510-7. — URL: https://book.ru/book/936797 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Сухов, А.Н. Основы социальной психологии: учебное пособие / Сухов А.Н. — Москва: КноРус, 2021. — 241 с. — ISBN 978-5-406-08574-5. — URL: https://book.ru/book/940178 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Черных, А.В. Педагогика: первые шаги: учебно-методическое пособие / Черных А.В. — Москва: Русайнс, 2021. — 98 с. — ISBN 978-5-4365-7614-5. — URL: https://book.ru/book/940566 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Дисциплина: Культура делового человека
Кадыров, А. М. Культурология. Мировая и отечественная культура [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. М. Кадыров.— Уфа: [Б. и.], 2011.— 532 с. — Заглавие с титул. экрана.— Электронная версия печатной публикации.— Библиогр.: с. 516-528.— Свободный доступ из сети Интернет (чтение).— Adobe Reader.— ISBN 978-5-94524-124-4 http://e-library.ufa-rb.ru/dl/read_only/Kadirov_Kulturologiya_2011.pdf
Кобзеева, О. В. Культура речи делового человека : учебное пособие / О. В. Кобзеева. — Омск : СибАДИ, 2020. — 207 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/149543 (дата обращения: 22.09.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Кузьмина, Е.Г. Деловая культура и психология управления: учебное пособие / Е.Г. Кузьмина, Н.В. Бубчикова. — 2-е изд. — Москва: ФЛИНТА, 2015. — 250 с. — ISBN 978-5-9765-2436-1. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/72661 (дата обращения: 30.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Культура устной и письменной речи делового человека: учебное пособие / Н.С. Водина, А.Ю. Иванова, В.С. Ключев [и др.]. — 2-е изд. — Москва: ФЛИНТА, 2016. — 315 с. — ISBN 978-5-89349-358-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/106817 (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Лисс, Э.М. Деловые коммуникации: учебник / Э.М. Лисс, А.С. Ковальчук. — Москва: Дашков и К, 2018. — 343 с. — ISBN 978-5-394-02802-1. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/103741 (дата обращения: 30.09.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Феклина, О. Б. Религии мира и развитие культуры [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студ. всех форм обучения, обуч. по всем направлениям и специальностям] / О. Б. Феклина; ФГБОУ ВПО Уфимский государственный авиационный технический университет.— Электронные текстовые данные (1 файл: 1,07 МБ).— Уфа: УГАТУ, 2013.— Заглавие с титул. экрана.— Электронная версия печатной публикации.— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.— Систем. требования: Adobe Reader.—

http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Feklina_Religii_mira_i_razvitie_kultury_2013.pdf
Дополнительная литература (ЭБС Book.ru)
Асаул, А.Н. Производственно-экономический потенциал и деловая активность субъектов предпринимательской деятельности: монография / Асаул А.Н. — Санкт-Петербург: Архитектурно-строительный университет СПб, 2011. — 199 с. — ISBN 978-5-91460-026-3. — URL: https://book.ru/book/908950 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Профессиональная этика и психология делового общения: учебник / Руденко А.М., под ред., Самыгин С.И. — Москва: КноРус, 2021. — 232 с. — ISBN 978-5-406-01698-5. — URL: https://book.ru/book/938764 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.
Руднев, В.Н. Русский язык и культура речи: учебное пособие / Руднев В.Н. — Москва: КноРус, 2021. — 253 с. — ISBN 978-5-406-03297-8. — URL: https://book.ru/book/936324 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный
Сахарчук, Е.С. Психология делового общения: учебник / Сахарчук Е.С. — Москва: КноРус, 2020. — 196 с. — ISBN 978-5-406-07303-2. — URL: https://book.ru/book/932817 (дата обращения: 30.04.2021). — Текст: электронный.

Электронные ресурсы, доступные студентам УГАТУ

(полная информация о ресурсах)

<http://library.ugatu.ac.ru/pages/accessbd.php>

Электронный ресурс	Электронный адрес	QR-код	Руководство пользователя
Электронно-библиотечная система «Издательства ЛАНЬ»	http://e.lanbook.com/		https://e.lanbook.com/tour/student https://www.youtube.com/channel/UCwu38LTudf6Jr2LEW0au7zQ?reload=9
Электронно-библиотечная система BOOK.RU	https://www.book.ru/		https://www.book.ru/static/help
Электронно-библиотечная система УГАТУ	http://e-library.ufa-rb.ru/		Авторизация по индивидуальному логину и паролю (получить в библиотеке)
Электронно-библиотечная система Консорциума аэрокосмических вузов России	http://elsau.ru/		http://elsau.ru/dl/aero/instruk_EBS_KAKVR.pdf