

Электронные издания

для информационного обеспечения учебного процесса студентов **4-го курса**

[27.03.05 «Инноватика \(бакалавр\)»](#)

Дисциплина: Алгоритмы решения нестандартных задач	
Баллод, Б. А. Методы и алгоритмы принятия решений в экономике : учебное пособие / Б. А. Баллод, Н. Н. Елизарова. — 2-е изд., перераб. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 272 с. — ISBN 978-5-8114-3132-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/169254 (дата обращения: 27.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	
Конопатов, С. Н. Алгоритмы решения нестандартных задач : учебник для вузов / С. Н. Конопатов. — 2-е стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 228 с. — ISBN 978-5-8114-8673-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/179156 (дата обращения: 27.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	
Потопахин В. Искусство алгоритмизации [Электронный ресурс] / В. Потопахин - Москва: ДМК ПРЕСС, 2011 - 320 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=1269	
Дисциплина: Введение в профессиональную деятельность	
Введение в инноватику / Нугуманова Г. Н., Готлиб Е. М., Исакова Д. Д., Абзалилова Л. Р., - : Б.и., Ч. 1: Нугуманова Г. Н. Введение в инноватику. Ч.1 [Электронный ресурс]. Ч. 1: Учебное пособие / Нугуманова Г. Н., Готлиб Е. М., Исакова Д. Д., Абзалилова Л. Р., - 108 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=73227	
Мустаев, И. З. Инноватика [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 220600 -Инноватика, спец. 220601] / И. З. Мустаев ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Электронные текстовые данные (1 файл: 2,68 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 180 с. — Заглавие с титул. экрана .— Электронная версия печатной публикации .— Библиогр.: с. 179-180 .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader .— ISBN 978-5-86911-991-9 http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Mustaev_Innovativa_2009.pdf	
Осмоловский, С. А. Стохастическая информатика: инновации в информационных системах / С. А. Осмоловский. — Москва : Горячая линия-Телеком, 2012. — 320 с. — ISBN 978-5-9912-0151-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/111085 (дата обращения: 31.08.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	
Дисциплина: Инструментальные средства бизнес-планирования	
Болдырева Н. П. Бизнес-планирование [Электронный ресурс] / Болдырева Н. П.,; Научный редактор: Свечникова В.В. - : ФЛИНТА, 2016 - 148 с https://e.lanbook.com/book/83894	
Николаева, А. В. Бизнес-планирование : учебное пособие / А. В. Николаева. — Иркутск : ИрГУПС, 2019. — 112 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/157931 (дата обращения: 27.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	
Петрученя, И. В. Бизнес-планирование : монография / И. В. Петрученя, А. С. Буйневич. — Красноярск : СФУ, 2021. — 196 с. — ISBN 978-5-7638-4392-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/181653 (дата обращения: 27.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	
Провалов, В. С. Информационные технологии управления : учебное пособие / В. С. Провалов. — 4-е изд., стер. — Москва : ФЛИНТА, 2018. — 373 с. — ISBN 978-5-9765-0269-7. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/109575 (дата обращения: 02.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	
Дисциплина: Моделирование параллельных процессов жизненного цикла	

<p>Гишваров, А. С. Имитационное моделирование процессов жизненного цикла авиационных двигателей и энергетических установок [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению подготовки магистров 24.04.05 «Двигатели летательных аппаратов», 24.04.04 «Авиастроение» и аспирантов 24.06.01 «Авиационная и ракетно-космическая техника»] / А. С. Гишваров ; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) .— Электронные текстовые данные (1 файл: 4,88 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 978-5-4221-1080-3 http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Gishvarov_A_S_Imitats_modelir_protts_zhizn_tsikl_AD_EU_uch_pos_2017.pdf</p>	
<p>Моделирование процессов жизненного цикла изделий авиационной техники [Электронный ресурс]: электрон. подборка науч.-техн. ст. / М-во образования и науки РФ, Самар. гос. аэрокосм. ун-т им. С. П. Королева (нац. исслед. ун-т); [сост. М. Е. Кременецкая] - Самара: Б.и., 2010 - on-line http://repo.ssau.ru/handle/Metodicheskie-ukazaniya/Modelirovanie-processov-zhiznennogo-cikla-izdelii-aviacionnoitehniki-Elektronnyi-resurs-elektron-podborka-nauchtehn-st-53824</p>	
<p>Мусийчук, С. В. Организационное поведение : учебное пособие / С. В. Мусийчук, М. В. Мусийчук. — 2-е изд. — Москва : ФЛИНТА, 2017. — 193 с. — ISBN 978-5-9765-3790-3. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/104922 (дата обращения: 02.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>	
<p>Дисциплина: Основы автоматизированного проектирования</p>	
<p>Автоматизированное проектирование штампов : учебное пособие / А. Г. Схиртладзе, В. В. Морозов, А. В. Жданов, А. И. Залеснов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 288 с. — ISBN 978-5-8114-1633-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/168652 (дата обращения: 21.05.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>	
<p>Овтов, В. А. Основы автоматизированного проектирования и моделирования в технике : учебное пособие / В. А. Овтов. — Пенза : ПГАУ, 2017. — 116 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/131222 (дата обращения: 02.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>	
<p>Пономаренко, Д. А. Основы проектирования автоматизированных систем : учебное пособие / Д. А. Пономаренко, Н. И. Безгачин. — 2-е изд., испр. и доп. — Мурманск : МГТУ, 2016. — 154 с. — ISBN 978-586185-889-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/142630 (дата обращения: 02.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>	
<p>Дисциплина: Продвижение инновационного продукта</p>	
<p>Агарков, А.П. Управление инновационной деятельностью : учебник / А.П. Агарков, Р.С. Голов. — Москва : Дашков и К, 2017. — 208 с. — ISBN 978-5-394-02328-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/93483 (дата обращения: 18.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>	
<p>Шемякина, Т.Ю. Система управления инновационной деятельностью предприятия : учебное пособие / Т.Ю. Шемякина. — 3-е изд., стер. — Москва : ФЛИНТА, 2017. — 268 с. — ISBN 978-5-9765-0038-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/100124 (дата обращения: 18.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>	
<p>Дисциплина: Проектирование инновационных систем</p>	
<p>Зубкова, Н. В. Маркетинг инноваций : учебно-методическое пособие / Н. В. Зубкова. — Тольятти : ТГУ, 2019. — 125 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/139916 (дата обращения: 02.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>	
<p>Курчеева, Г. И. Менеджмент в цифровой экономике : учебное пособие / Г. И. Курчеева, А. А. Алетдинова, Г. А. Ключков. — Новосибирск : НГТУ, 2018. — 136 с. — ISBN 978-5-7782-3489-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/118528 (дата обращения: 02.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>	

Мустаев, И. З. Инноватика [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 220600 -Инноватика, спец. 220601] / И. З. Мустаев ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Электронные текстовые данные (1 файл: 2,68 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 180 с. — Заглавие с титул. экрана .— Электронная версия печатной публикации .— Библиогр.: с. 179-180 .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader .— ISBN 978-5-86911-991-9 http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Mustaev_Innovativa_2009.pdf

Дисциплина: Промышленные технологии и инновации

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. <https://e.lanbook.com/book/720>

Быбин А. А. Технологические процессы и инновации в машиностроении [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров 150700 «Машиностроение» и 222000 «Инноватика»] / А. А. Быбин ; УГАТУ .— Электронные текстовые данные (1 файл: 2,79 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2013 .— 166 с. — Заглав. с титул. экрана .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Систем. требования: Adobe Reader .— ISBN 978-5-4221-0420-8 http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Bybin_Tekhnol_pots_i_innovats_v_mashin_2013.pdf

Коленченко В. М. Промышленные технологии и инновации. Курсовое проектирование [Электронный ресурс] / В. М. Коленченко, А. А. Быбин ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Учебное электронное издание .— Электронные текстовые данные (1 файл: 299 КБ) .— Уфа : УГАТУ, 2010 .— Заглавие с титул. экрана .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader http://elibrary.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Promysh_tekh_i_inovats_Kurs_proek_Kolenchenko_2010.pdf

Путилов, А. В. Коммерциализация технологий и промышленные инновации : учебное пособие / А. В. Путилов, Ю. В. Черняховская. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 324 с. — ISBN 978-5-8114-3371-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/169312> (дата обращения: 21.05.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дисциплина: Технологии нововведений

Герштейн, Ю. М. Технологии нововведений: Практикум : учебное пособие / Ю. М. Герштейн. — Москва : РУТ (МИИТ), 2019. — 84 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/175614> (дата обращения: 27.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дармилова Ж. Д. Инновационный менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров / Дармилова Ж. Д., - : Дашков и К, 2016 - 168 с. <https://e.lanbook.com/book/93328>

Кожухар В. М. Инновационный менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие / Кожухар В. М., - : Дашков и К, 2016 - 292 с. <https://e.lanbook.com/book/93330>

Мустаев, И. З. Инноватика [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 220600 -Инноватика, спец. 220601] / И. З. Мустаев ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Электронные текстовые данные (1 файл: 2,68 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 180 с. — Заглавие с титул. экрана .— Электронная версия печатной публикации .— Библиогр.: с. 179-180 .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader .— ISBN 978-5-86911-991-9 http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Mustaev_Innovativa_2009.pdf

Николаев, А. С. Технология нововведений : учебно-методическое пособие / А. С. Николаев. — Санкт-Петербург : НИУ ИТМО, 2018. — 116 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/136461> (дата обращения: 27.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дисциплина: Технологический аудит

Варданян, С. А. Аудит : учебное пособие / С. А. Варданян. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2018. — 164 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/112374> (дата обращения: 27.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Демчук, О. Н. Теория организации : учебное пособие / О. Н. Демчук, Т. А. Ефремова. — 3-е изд., стер. — Москва : ФЛИНТА, 2017. — 262 с. — ISBN 978-5-9765-0699-2. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/109540> (дата обращения: 02.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Киселева, О. В. Аудит : учебно-методическое пособие / О. В. Киселева. — 2-е изд. — Москва : ФЛИНТА, 2017. — 173 с. — ISBN 978-5-9765-3421-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/97143 (дата обращения: 21.05.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Рогуленко Т. М. Основы аудита [Электронный ресурс]: учебник / Т. М. Рогуленко, С. В. Пономарева; Российская акад. образования, Московский психолого-социальный ин-т - Москва: Флинта, 2011 - 505, [2] с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=20211
Сидюк, О. В. Аудит : учебно-методическое пособие / О. В. Сидюк. — Донецк : ДонНУ, 2020. — 322 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/179977 (дата обращения: 27.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дисциплина: Управление инновационными проектами

Балдин К. В. Управление рисками в инновационно-инвестиционной деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Балдин К. В., Передеряев И. И., Голов Р. С., - : Дашков и К, 2017 - 418 с. https://e.lanbook.com/book/93406
Основы инновационной деятельности предприятия : учебное пособие / Е. Э. Аверченкова, А. С. Сазонова, А. В. Аверченков [и др.]. — Москва : ФЛИНТА, 2019. — 162 с. — ISBN 978-5-9765-4212-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/125501 (дата обращения: 02.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Организационное проектирование инноваций : учебное пособие / А. С. Сазонова, Л. Б. Филиппова, Е. Э. Аверченкова [и др.]. — Москва : ФЛИНТА, 2019. — 120 с. — ISBN 978-5-9765-4218-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/125520 (дата обращения: 02.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дисциплина: Управление человеческими ресурсами инновационных проектов

Борисова Н. Н. Инновационно-ориентированное управление человеческими ресурсами [Электронный ресурс]: монография / Борисова Н. Н., - : Креативная экономика, 2014 - 132 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64829
Ларионов Г. В. Инновационное формирование тенденций управления человеческими ресурсами [Электронный ресурс] / Ларионов Г. В., - : Дашков и К, 2014 - 160 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=70524
Управление проектами в современной организации : учебно-методическое пособие / Г. Л. Ципес, А. С. Товб, М. И. Нежурина, М. Г. Коротких. — Москва : МИСИС, 2019. — 264 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/129068 (дата обращения: 02.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дисциплина: Экспертиза и оценка объектов интеллектуальной собственности

Чеботарев, Н.Ф. Оценка стоимости предприятия бизнеса : учебник / Н.Ф. Чеботарев. — 3-е изд. — Москва : Дашков и К, 2017. — 256 с. — ISBN 978-5-394-02368-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/93453 (дата обращения: 18.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
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: 02.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дисциплина: Маркетинг в инновационной сфере

<p>Амирханова, Л. Р. Теоретические вопросы, задачи, тесты, конкретные ситуации [Электронный ресурс]: [практикум по дисциплине "Организация и планирование производства"] / Л. Р. Амирханова, Н. П. Кузнецова; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ), Кафедра управления инновациями. — Электронные текстовые данные (1 файл: 505КБ). — Уфа: УГАТУ, 2019. — (Кафедра управления инновациями). — 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.uga-tu.ru/dl/lib_net_r/Amirkhanova_L_R_Teor_vopr_zad_test_konkr_sit_2019.pdf</p>
<p>Зубкова, Н. В. Маркетинг инноваций : учебно-методическое пособие / Н. В. Зубкова. — Тольятти : ТГУ, 2019. — 125 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/139916 (дата обращения: 02.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>Синяева, И. М. Маркетинг услуг : учебник / И. М. Синяева, О. Н. Романенкова, В. В. Синяев. — 2-е изд. — Москва : Дашков и К, 2017. — 252 с. — ISBN 978-5-394-02723-9. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/93437 (дата обращения: 02.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Севастьянова, И. Г. Маркетинг в инновационной сфере : учебное пособие / И. Г. Севастьянова. — Пермь : ПНИПУ, 2017. — 129 с. — ISBN 978-5-398-01902-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/161132 (дата обращения: 27.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

Электронные ресурсы, доступные студентам УГАТУ

(полная информация о ресурсах)

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

р

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?relouid=9
Электронно-библиотечная система BOOK.RU	https://www.book.ru/		https://www.book.ru/static/help
Электронно-библиотечная система УГАТУ	http://e-library.uga-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