

**Электронные издания
для информационного обеспечения учебного процесса студентов**

2-го курса

11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (магистр)

Дисциплина: Научно-исследовательская работа

<p>Аманжолова, Б. А. Научная работа магистрантов : учебное пособие / Б. А. Аманжолова, Е. В. Хоменко. — Новосибирск : НГТУ, 2016. — 99 с. — ISBN 978-5-7782-2839-9. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/118137 (дата обращения: 08.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Болгова, Е. В. Производственная (научно-исследовательская) и производственная (преддипломная) практика студентов: организация и проведение : учебно-методическое пособие / Е. В. Болгова, А. В. Калюжная, С. В. Ковальчук. — Санкт-Петербург : НИУ ИТМО, 2018. — 36 с. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/136535 (дата обращения: 08.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Болгова, Е. В. Производственная практика (научно-исследовательская работа) студентов: организация и проведение : учебно-методическое пособие / Е. В. Болгова, А. С. Климова, К. О. Боченина. — Санкт-Петербург : НИУ ИТМО, 2018. — 42 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/136534 (дата обращения: 08.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Кузнецов, И. Н. Основы научных исследований : учебное пособие / И. Н. Кузнецов. — 3-е изд. — Москва : Дашков и К, 2017. — 284 с. — ISBN 978-5-394-02783-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/93533 (дата обращения: 08.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Пасько, О. А. Научно-исследовательская работа магистранта : учебно-методическое пособие / О. А. Пасько, В. Ф. Ковязин. — Томск : ТПУ, 2017. — 204 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/106748 (дата обращения: 08.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) : методические указания / составители Д. С. Русаков [и др.] ; под редакцией А. Н. Чубинского. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2021. — 16 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/171351 (дата обращения: 16.06.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований : учебное пособие / М. Ф. Шкляр. — 6-е изд. — Москва : Дашков и К, 2017. — 208 с. — ISBN 978-5-394-02518-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/93545 (дата обращения: 08.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p style="text-align: center;">Дисциплина: Технология подготовки текста и презентации научной работы</p>
<p>Аксарина, Н. А. Технология подготовки научного текста : учебно-методическое пособие / Н. А. Аксарина. — 2-е изд. — Москва : ФЛИНТА, 2015. — 112 с. — ISBN 978-5-9765-1924-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/74575 (дата обращения: 16.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Информационные технологии. Базовый курс : учебник / А. В. Костюк, С. А. Бобонец, А. В. Флегонтов, А. К. Черных. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 604 с. — ISBN 978-5-8114-4065-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/114686 (дата обращения: 16.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

<p>Научные исследования при выполнении магистерских выпускных квалификационных работ : учебное пособие / составители Ю.А. Андреев [и др.]. — Железнодорожск : СПСА, 2020. — 146 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/170710 (дата обращения: 16.06.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Стариченко, Б. Е. Проектирование диссертации магистра образования : учебное пособие / Б. Е. Стариченко, И. Н. Семенова, А. В. Слепухин. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 208 с. — ISBN 978-5-8114-2006-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/168910 (дата обращения: 16.06.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Филиппова, А. В. Основы научных исследований : учебное пособие / А. В. Филиппова. — Кемерово : КемГУ, 2012. — 75 с. — ISBN 978-5-8353-1254-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/30180 (дата обращения: 16.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

**Дисциплина: Основы предпринимательства и коммерциализации
НИОКР**

<p>Актуальные проблемы развития экономики современного предпринимательства : сборник научных трудов. — Москва : Креативная экономика, 2010. — 124 с. — ISBN 978-5-91292-025-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/3995 (дата обращения: 16.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Государственное регулирование экономики : учебник / Э. А. Попова, О. В. Мельникова, Т. И. Окраинец [и др.]. — Москва : МИСИС, 2019. — 433 с. — ISBN 978-5-907061-60-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/129049 (дата обращения: 16.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Концепция эффективного предпринимательства в сфере новых решений, проектов и гипотез : монография / под редакцией М. А. Эскиндарова. — 2-е изд. — Москва : Дашков и К, 2019. — 641 с. — ISBN 978-5-394-03293-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/119239 (дата обращения: 16.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Корниенко, О. В. Экономика фирмы : учебное пособие / О. В. Корниенко. — Москва : ФЛИНТА, 2018. — 181 с. — ISBN 978-5-9765-3914-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/112329 (дата обращения: 16.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Муртазаева, Р. Н. Научные основы инновационных технологий : учебное пособие / Р. Н. Муртазаева, А. А. Карпова. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2019. — 156 с. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/139234 (дата обращения: 16.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

**Дисциплина: Проектирование и техническая эксплуатация средств
подвижной радиосвязи**

<p>Особенности частотного обеспечения, проектирования и строительства радиорелейных систем связи : учебное пособие / В. А. Григорьев, О. И. Лагутенко, Ю. А. Распаев, И. А. Хворов. — Санкт-Петербург : НИУ ИТМО, 2013. — 149 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/70983 (дата обращения: 17.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Проектирование радиопередающих устройств для систем подвижной радиосвязи : учебное пособие / Ю. Т. Зырянов, П. А. Федюнин, О. А. Белоусов [и др.]. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 116 с. — ISBN 978-5-8114-2514-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/169290 (дата обращения: 16.06.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

**Дисциплина:
Проектирование и техническая эксплуатация систем
телерадиовещания**

Мамчев, Г. В. Цифровое телевизионное вещание : учебное пособие / Г. В. Мамчев. — Москва : Горячая линия Телеком, 2016. — 448 с. — ISBN 978-5-9912-0400-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/111079> (дата обращения: 17.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Кукк, К. И. Спутниковая связь: прошлое, настоящее, будущее / К. И. Кукк. — Москва : Горячая линия-Телеком, 2017. — 256 с. — ISBN 978-5-9912-0512-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/111073> (дата обращения: 17.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

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 УГАТУ	http://e-library.ufa-rb.ru/		Авторизация по индивидуальному логину и паролю
Электронно-библиотечная система Консорциума аэрокосмических вузов России	http://elsau.ru/		http://elsau.ru/dl/aero/instruk_EBS_KAKVR.pdf