

Уважаемые выпускники!

В перечисленных ниже изданиях содержатся методические рекомендации, которые помогут должным образом подготовить, оформить и успешно защитить выпускную квалификационную работу.

Рыжков, И. Б. Основы научных исследований и изобретательства [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальностям) 280400 — «Природообустройство», 280300 — «Водные ресурсы и водопользование»] / И. Б. Рыжков .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2012 .— 224 с. — (Учебники для вузов, Специальная литература)

Доступ по логину и паролю из сети Интернет .— ISBN 978-5-8114-1264-8

URL:<http://e.lanbook.com/>

Новиков, Ю. Н. Подготовка и защита магистерских диссертаций и бакалаврских работ [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. Н. Новиков .— СПб : Лань, 2012 .— 32 с.

— (Учебник для вузов. Специальная литература)

Доступ по логину и паролю из сети Интернет .— ISBN 978-5-8114-1449-9

URL:<http://e.lanbook.com/>

Кузнецов, И. Н. Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления [Электронный ресурс] : Учебно- методическое пособие / И. Н. Кузнецов .— 7-е изд. — М. :

Издательско-

торговая корпорация "Дашков и К", 2012 .— 340 с. —

Доступ по логину и паролю из сети Интернет .— ISBN 978-5-394-01694-3

URL:<http://e.lanbook.com/>

А также смотрите раздел «Дипломникам» - «Оформление выпускной квалификационной работы»

Теория функций и функциональный анализ

ОУЛ-2, ЧЗО-2 (2 этаж), ОУЛ-1(1этаж)

Актуальные проблемы математики. Математические модели современного естествознания : межвузовский научный сборник / редкол.: В. В. Напалков (науч. ред.) [и др.]; УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2004 .— 254 с. ; 21см .— (УГАТУ. Межвуз. науч. сб.) .— ISBN 5-86911-465-9 : 71.00

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Aktual'nye_problemy_matematiki_2004.pdf

Брандт, З. Анализ данных. Статистические и вычислительные методы для научных работников и инженеров : учебное пособие / З. Брандт ; пер. с англ. О. И. Волковой; под ред. Е. В. Чепурина .— М. : Мир : АСТ, 2003 .— 686 с. : ил. ; 23 см .— Библиогр.: с. 651-654 .— ISBN 5-03-003478-1.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/brandt_analiz_dannih_2003.pdf

Булгакова, Г. Т. Элементы теории функции комплексного переменного и операционного исчисления : учебное пособие для вузов / Г. Т. Булгакова; УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2004 .— 160 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с.157 (9 назв.) .— ISBN 5-86911-467-5 : 63.00.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/bulgakova_elementi_teorii_funksii_2004.pdf

Воробьев, Н. Н. Теория рядов / Н. Н. Воробьев .— Изд. 6-е, стереотип. — СПб. : Лань, 2002 .— 500, [4] с. : ил. ; 21 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— Имен. указ.: с. 408 .— ISBN 5-8114-0446-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vorob'ev_Teorija_rjadov_2002.pdf

Высшая математика в упражнениях и задачах : [в 2-х частях] / П. Е. Данко [и др.] .— М. : ОНИКС : Мир и Образование, 2008 .— ISBN 978-5-488-01681-1 .— ISBN 978-5-94666-468-4.

Ч. 2 .— 7-е изд. — 2008 .— 448 с. ; 21 см .— ISBN 978-5-488-01683-5 .— ISBN 978-5-94666-470-7.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/danko_vichshaya_matem_v_zadachah_2007.pdf

Геворкян, П. С. Высшая математика. Интегралы, ряды, ТФКП, дифференциальные уравнения : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям и специальностям в области экономики и управления, техники и технологии] / П. С. Геворкян .— М. : Физматлит, 2007 .— 272 с. : ил. ; 22 см .— Предм. указ.: с. 265-269 .— ISBN 978-5-9221-0710- 5.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gevorkyan_integrali_ryadi_2007.pdf

Избранные вопросы теории булевых функций / А.С.Балюк, С.Ф.Винокуров, А.И.Гайдуков; Под

ред. С. Ф. Винокурова, Н. А. Перязева .— М. : ФИЗМАТЛИТ, 2001 .— 192 с. : ил. ; 21 см. — ISBN 5-9221-0085-8 : 20.00.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/voprosi_teorii_bulevih_funksii_2001.pdf

Интеллектуальные средства диагностики и прогнозирования надежности авиадвигателей : монография / В. И. Дубровин [и др.] ; Запорожский национальный технический университет; ОАО "Мотор Сич" .— Запорожье : Мотор Сич, 2003 .— 279 с. : ил. ; 21 см. — Библиогр.: с. 265- 276 (144 назв.) .— ISBN 966-7108-59-7 : 42.00.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/dubrovin_intellektualnye.pdf

Колмогоров, А. Н. Элементы теории функций и функционального анализа : учебник / А. Н. Колмогоров, С. В. Фомин ; МГУ им. М. В. Ломоносова .— 7-е изд. — М. : Физматлит, 2004 .— 572 с ; 21 см .— (Классический университетский учебник) .— ISBN 5-9221-0266-4.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kolmogorov_elementi_teorii_funkcion_analiza_2004.pdf

Математические основы теории автоматического управления : в 3-х т. : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям "Мехатроника", "Роботы и робототехнические системы" направления подготовки "Мехатроника и робототехника"] .— М. : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2006- .— ISBN 5-7038-2807-4.

Т. 1 / В. А. Иванов [и др.] ; под ред. Б. К. Чемоданова .— Изд. 3-е, перераб. и доп. — 2006 .— 551 с. ; 22 см .— ISBN 5-7038-2808-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/chemodanov_matem_osnovi_avto_uprav_2006.pdf

Мышкис, А. Д. Прикладная математика для инженеров. Специальные курсы / А. Д. Мышкис .— Изд. 3-е, доп. — М. : Физматлит, 2007 .— 687 с. : ил. ; 21 см .— (Математика. Прикладная математика) .— Предм. указ.: с. 678-687 .— Библиогр.: с. 672-677 (140 назв.) .— ISBN 978-5-9221-0747-1.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Myshkis_Prikladnaya_matem_dlya_inzhenerov.pdf

Насибуллаева, Э. Ш. Вычислительные методы в математике для инженеров (в системе MATLAB) : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 220100- "Системный анализ и управление"] / Э. Ш. Насибуллаева, Л. М. Глушкова ; Уфимский государственный авиационный технический университет; под ред. Р. К. Газизова .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 176 с. : ил. ; 20 см .— Библиогр.: с. 174-175 (20 назв.) .— ISBN 978-5-86911-705-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/nasibullaeva_vichislit_metodi_v_vmatem_2008.pdf

Никифоров, А. Ф. Специальные функции математической физики : [учебное пособие] / А. Ф. Никифоров, В. Б. Уваров .— 3-е изд. — Долгопрудный : Интеллект, 2007 .— 344 с. ; 21 см .— Библиогр.: с. 340 (31 назв.) .— Предм. указ.: с. 341-342 .— ISBN 978-5-89155-165-7.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/nikiiforov_spets_funksii_mat_osnovi_2007.pdf

Свешников, А. Г. Теория функций комплексной переменной : учебник / А. Г. Свешников, А. Н. Тихонов ; Моск. гос. ун-т им. М.В. Ломоносова .— Изд. 6-е, стер. — М. : Физматлит, 2004 .— 335 с. : ил. ; 21 см .— (Курс высшей математики и математической физики / под ред.: А.Н. Тихонова [и др.] ; Вып. 5) (Классический университетский учебник) .— ISBN 5-9221-0133-1.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sveshnikov_funksii_kompleksnoi_peremennoi_2004.pdf

Теория вероятностей и математическая статистика : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Экономика" и др. экономическим специальностям] / Л. Г. Бирюкова [и др.] ; Рос. экон. акад. им. Г. В. Плеханова; под ред. В. И. Ермакова .— М. : ИНФРА-М, 2008 .— 286 с. : ил., табл. ; 21 см .— (Высшее образование) .— Библиогр.: с. 276-279 .— Предм. указ.: с. 268-275 .— ISBN 978-5-16-001561-3.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Teorija_verojatnostej_2008.pdf