

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 .—2 изд., стер.- Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013 .— 224 с. — (Учебники для вузов, Специальная литература)

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

<http://e.lanbook.com/book/30202>

Новиков, Ю. Н. Подготовка и защита магистерских диссертаций и бакалаврских работ [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. Н. Новиков .— 2 изд., стер.- СПб : Лань, 2015 .— 32 с. — (Учебник для вузов. Специальная литература)

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

<http://e.lanbook.com/book/64881>

Новиков, Ю.Н. Подготовка и защита бакалаврской работы, магистерской диссертации, дипломного проекта [Электронный ресурс] : учебное пособия —СПб. : Лань, 2016. — 32 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/76277>. — Загл. с экрана.

Доступ по логину и паролю из сети Интернет

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", 2013 .— 340 с.

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

<http://e.lanbook.com/book/56284>

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

ЭКОЛОГИЯ

ОУЛ (1 этаж), ЧЗО-2 (2 этаж), АНуТЛ (3 этаж)

Алексеев В. А. Жизнедеятельность и биосфера: учебное пособие / В. А. Алексеев. - М. : Логос, 2005. - 232 с. : ил., табл.; 21 см. - (Новая Университетская Библиотека).

Библиогр.: с.230.- ISBN 5-94010-318-9 : 145,53

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/alekseenko.pdf>

Алымов В. Т. Техногенный риск: анализ и оценка: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов" направления подготовки дипломированных специалистов "Защита окружающей среды"] / В. Т. Алымов, Н. П. Тарасова. - М. : ИКЦ "Академкнига", 2007. - 118 с. : ил; 22 см. - (Учебник для вузов).- Библиогр.: с. 113-116.- ISBN 978-5-94628-286-4 : 107,00

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/alimov.pdf>

Амирханова Н. А. Экология : учебное пособие / Н. А. Амирханова, Н. А. Минченкова, И. С. Сабуров; УГАТУ. - Уфа : УГАТУ, 2003. - 294 с. : ил.; 21 см.- Библиогр.: 281-282 (29 назв.). Авт. указаны на обороте тит.- ISBN 5-86911-398-9 : 60,00

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/amirchanova.pdf>

Анисимов, А. В. Экологический менеджмент : учебник / А. В. Анисимов ; Южный федеральный университет .— Ростов-на-Дону : Феникс, 2009 .— 350 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее образование) (Приоритетный национальный проект "Образование").- Библиогр.: с. 346-348 .— ISBN 978-5-222-14625-5

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Anisimov_Ekolog_menedgmet_2009.pdf

Анисимов, А. П. Экологическое право России : [учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности 030501 (021100) - "Юриспруденция", 050402 (032700) "Юриспруденция"(учитель права), 030506 (023100) "Правоохранительная деятельность", 030502 (350600) "Судебная экспертиза", 030500 (521400) "Юриспруденция" (бакалавр)] / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков, А. Е. Черноморец .— 2-е изд, перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2011 .— 510 с. ; 21 см .— (Основы наук) .— Библиогр. в конце гл.- ISBN 978-5-9916-1089-6 ((Издательство Юрайт)) .— ISBN 978-5-9692-1084-4 ((ИД Юрайт))

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Anisimov_Ekolog_pravo_Ros_2izd_2011.pdf

Арустамов, Э. А. Экологические основы природопользования : учебник / Э. А. Арустамов, Н. В. Баркалова, И. В. Левакова .— Изд. 3-е, перераб. и доп. — М. : Дашков и К, 2006 .— 320 с. ; 21 см .— Библиогр.: с. 315-316 .— ISBN 5-94798-792-9.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Arustamov_ekolog_ocn_prir_2006.pdf

Афлятунов, Ф. Ф. Специальные маркшейдерские работы : учебное пособие / Ф. Ф. Афлятунов, Р. М. Абдеев ; Башкирский межотраслевой институт повышения квалификации в области охраны труда, промышленной безопасности, безопасности дорожного движения, пожарной безопасности, электробезопасности, экологии .— Уфа : Межотраслевой институт, 2009 .— 212 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 202-209 .— ISBN 978-5-902613-27-5.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Aflyatunov_Spets_marksheider_raboty_2009.pdf

Бабкова, Е. В. Моделирование социальных и эколого-экономических систем : [учебное пособие для студентов всех форм обучения, обучающихся по специальности 080116 "Математические методы в экономике"] / Е. В. Бабкова, Т. О. Вишнякова, С. С. Шерстюк ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 184 с. ; 21 см .— Библиогр.: с.177-183 .— ISBN 978-5-4221-0014-9.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Babkova_Modelir_sots_i_ekologo-ek_sistem_2009.pdf

Басов, В. М. Задачи по экологии и методика их решения : [учебное пособие] / В. М. Басов .— 6-е изд. — Москва : ЛЕНАНД, 2014 .— 160 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 152-153 (15 назв.) .— ISBN 978-5-9710-0741-8

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Basov_Zad_po_ek_i_met_ih_reh_izd6_2014.pdf

Батын, А. Н. Основы общей и экологической токсикологии : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "020801 - Экология" и направлению "020800 - Экология и природопользование"] / А. Н. Батын, Г. Т. Фрумин, В. Н. Базылев .— Санкт-Петербург : СпецЛит, 2009 .— 352 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 348-351 .— ISBN 978-5-299-00410-6.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Batyan_Osnovy_ob_ekolog_toksi_2009.pdf

Башкин В. Н. Экологические риски. Расчет, управление, страхование : [учебное пособие для студ., обуч. по специальностям "Экология", "Природопользование", "Геология" и направлению "Экология и природопользование"] / В. Н. Башкин. - М. : Высшая школа, 2007. - 360 с. : ил., табл., портр.; 21 см. - (Охрана окружающей среды).. - (Для высших учебных заведений).- Библиогр.: с. 345. - Предм. указ.: с. 346 – 351.- ISBN 978-5-06-005559-7 : 240,00

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/bashkin.pdf>

Безопасность транспортных средств (автомобили) : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация и безопасность движения (Автомобильный транспорт)" направления подготовки "Организация перевозок и управление на транспорте"] / В. А. Гудков [и др.] .— Москва : Горячая линия-Телеком, 2010 .— 430, [2] с. : ил., табл. ; 22 см .— (Учебное пособие для высших учебных заведений, Специальность) .— Библиогр.: с. 422-426 (72 назв.) .— ISBN 978-5-9912-0090-5 .

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Bezopasnost_transp_Gudkov_2010.pdf

Береги здоровье смолоду : [учебное пособие для студентов всех направлений и специальностей, изучающих курс "Экология"] / Н. А. Амирханова [и др.] ; ГОУ ВПО УГАТУ ; под ред. Н. А. Амирхановой .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 151 с. : ил. ; 21 см .— Авт. указаны на обороте тит. — Библиогр.: с. 148-149 .— ISBN 978-5-86911-956-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/amirhanova_beregi_zdorovie_smolodu_2009.pdf

Биологический контроль окружающей среды. Генетический мониторинг : [учебное пособие для студ. вузов, обуч. по направлению "Биология и биологическим специальностям"] / С. А. Гераськин [и др.] ; под ред. С. А. Гераськина, Е. И. Сарапульцевой .— Москва : Академия, 2010 .— 208 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее профессиональное образование. Естественные науки) .— Словарь терминов: с. 200-205 .— ISBN 978-5-7695-6536-6

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/biolog_kontrol_geraskin_2010.pdf

Биология. Углубленный курс : [учебник для студентов медицинских специальностей высших учебных заведений] / В. Н. Ярыгин [и др.] ; под ред. В. Н. Ярыгина .— 6-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2012 .— 763 с. : ил. ; 21 см .— ISBN 978-5-9916-1380-4

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Biolog_Uglub_Yarygin_6izd_2012.pdf

Биология с основами экологии : [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Химия"] / А. С. Лукаткин [и др.] ; под ред. А. С. Лукаткина .— 3-е изд., стер. — Москва : Академия, 2014 .— 400 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее образование) (Естественные науки) .— Авт. указаны на обороте тит. л. — Получено в дар от ООО «Академия» (1 экз.) .— Библиогр.: с. 390-395 .— ISBN 978-5-4468-1084-0

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Biologija_s_ekolog_Lukatkin_3izd_2014.pdf

Биотехнология: теория и практика : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 020201 "Биология"] / Н. В. Загоскина [и др.] ; под ред. Н. В. Загоскиной, Л. В. Назаренко .— Москва : ОНИКС, 2009 .— 492, [1] с., [4] л. цв. ил. : ил., табл. ; 22 см .—Библиогр.: с. 487-493 .— ISBN 978-5-488-02173-0

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/biotexnologiya2009.pdf>

Братков, В. В. Геоэкология : [учебное пособие для студ. вузов, обуч. по экол. специальностям] / В. В. Братков, Н. И. Овдиенко .— М. : Высшая школа, 2006 .— 270, [1] с. : ил., табл. ; 21 см .— (Охрана окружающей среды) .— ISBN 5-06-005485-3.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Bratkov_Geoeolog_2006.pdf

Бродский, А. К. Общая экология: [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров, магистров "Биология", биологическим специальностям и по специальности "Биоэкология" направления "Экология и природопользование"] / А. К. Бродский .— 4-е изд., стер. — М. : Академия, 2009 .— 255 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее профессиональное образование, Естественные науки)

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/brodskii_obchaya_ekologiya_2009.pdf

Бродский, А. К. Экология : [учебник для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров "Биология", "Экология и природопользование"] / А. К. Бродский .— Москва : КноРус, 2012 .— 269 с. : ил. ; 21 см .— (Для бакалавров) .— Получено в дар от ООО "Книжная логистика" (1 экз.) .— Список литературы: с. 268-269 .— ISBN 978-5-406-01587-2

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Brodsky_Ekologia_2012.pdf

Вальков, В. Ф. Почвоведение : [учебник для студентов высших учебных заведений] / В. Ф. Вальков, К. Ш. Казеев, С. И. Колесников ; Южный Федеральный университет .— 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2012 .— 527 с. ; 21 см .— (Бакалавр) .— Библиогр.: с. 524-527 .— ISBN 978-5-9916-1693-5 .

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Valkov_Pochvoved_4izd_2012.pdf

Васильев, А. В. Глобальный экологический кризис и стратегии его предотвращения. Региональные аспекты защиты окружающей среды: [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по экологическим специальностям (№32 от 18 февраля 2004 г.)] / А. В. Васильев, Л. А. Перешивайлов ; Тольяттинский государственный университет; науч. ред. Ю. В. Трофименко. — 2-е изд. перераб. и доп. — Тольятти : ТГУ, 2005. — 240 с. ; 21 см. — Библиогр.: с. 228-229. — ISBN 5-8259-0288-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vasiliev_Glob_ekol_kriz_2005.pdf

Ветошкин, А. Г. Защита окружающей среды от энергетических воздействий : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Инженерная защита окружающей среды" направления подготовки "Защита окружающей среды"] / А. Г. Ветошкин. — Москва : Высшая школа, 2010. — 382, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. — (Для высших учебных заведений, Охрана окружающей среды). — Библиогр.: с. 379-380 (42 назв.)- ISBN 978-5-06-005923-6

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Vetoshkin_Zashita_2010.pdf

Водный кодекс Российской Федерации по сост. на 15 марта 2011г. : по состоянию на 15 марта 2011 г. : [принят Государственной Думой 12 апреля 2006 г., одобрен Советом Федерации 26 мая 2006 г.] .— Москва : Проспект : КноРус, 2011. — 48 с. : ил. ; 20 см. — В содерж. : Федеральный закон "О введении в действие Водного кодекса Российской Федерации" с. 33-38. - ISBN 978-5-406-01617-6.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Vodnyii_Kodex_15marta_2011.pdf

Водопьянов, В. В. Математическое моделирование процессов в антропогенно нарушенных почвенных биосистемах / В. В. Водопьянов, М. Б. Гузаиров, Н. А. Киреева. — Москва : Машиностроение, 2010. — 232 с. : ил. ; 21 см. — Библиогр.: с. 205-232 (309 назв.) ISBN 978-5-217-03466-6

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Vodopiyanov_Mat_model_proces_2010.pdf

Всероссийская научно-практическая Интернет-конференция с международным участием посвященная 25-ой годовщине аварии на Чернобыльской АЭС. Проблемы Чернобыльской катастрофы глазами современной молодежи : Всероссийская научно-практическая Интернет-конференция с международным участием посвященная 25-ой годовщине аварии на Чернобыльской АЭС / ФГБОУ ВПО УГАТУ, Кафедра безопасности производства и промышленной экологии ; орг. комитет: Т. П. Коротева [и др.] .— Уфа, 2011. — 125 с.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Problem_Chernob_katactrof_2011.pdf

Газовые топлива и их компоненты. Свойства, получение, применение, экология : справочник / В. Н. Бакулин [и др.] .— Москва : Изд-во МЭИ, 2009. — 614, [1] с. ISBN 978-5-383-00193-6

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Gazov_topлива_Bakulin_2009.pdf

Гальперин М. В. Экологические основы природопользования : учебник / М. В. Гальперин. - 2-е изд. - М. : Форум : Инфра-М, 2005. - 256 с. : ил.; 21 см. - (Профессиональное образование).- Библиогр.: с. 248-249 (34 назв.).- ISBN 5-8199-0145-2 : 70,00

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/galperin.pdf>

Гидрохимические показатели состояния окружающей среды : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов"] / Я. П. Молчанова [и др.] ; под ред. Т. В. Гусевой .— Москва : ИНФРА-М : ФОРУМ, 2009 .— 191 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее образование) .— Авт. указаны на обороте тит.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Molchanova.pdf>

Гладун, Е. Ф. Глобальное экологическое управление : учебное пособие / Е. Ф. Гладун ; ГОУ ВПО ТюмГУ .— Тюмень : Изд-во Тюменского ГУ, 2007 .— 216 с. : ил. ; 21 см .— (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— В надзаг. также: Приоритет. нац. проект "Образование", Инновац. образоват. программа ТюмГУ, Центр трансляции и экспорта образоват. прогр. — Библиогр. в подстроч. прим. — ISBN 978-5-88081-715-3.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Gladun_Global_ekolog_upr_2007.pdf

Голдовская, Л. Ф. Химия окружающей среды : [учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов" направления подготовки дипломированных специалистов "Защита окружающей среды"] / Л. Ф. Голдовская .— 3-е издание .— Москва : Мир : Бином. Лаборатория знаний, 2008 .— 294,[1] с. : ил., табл. ; 21 см .— Библиогр.: с. 290 - 293 .— ISBN 978-5-94774-842-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/goldovskaya_himiya_okr_sredi_2008.pdf

Голик В. И. Охрана окружающей среды : [учебное пособие для студ. вузов, обуч. по специальности "Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых" направления подготовки "Технологии геол. разведки" и направлению "Приклад. геология"] / В. И. Голик, В. И. Комащенко, К. Дребенштедт. - М. : Высшая школа, 2007. - 269, [1] с. - (Охрана окружающей среды). - (Для высших учебных заведений).- ISBN 978-5-06-005553-5

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/golik.pdf>

Горбушина, С. Н. Системы экологического менеджмента на основе международных стандартов ИСО серии 14000 : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 220501 - Управление качеством] / С. Н. Горбушина, Э. В. Сафин ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2010 .— 163, [2] с. : ил .— Библиогр.: с.149-152 (42 назв.) .— ISBN 978-5-4221-0073-6

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Gorbushina_Sist_ekol_men_2010.pdf

Гордиенко, В. А. Экология. Базовый курс для студентов небиологических специальностей : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 011200 - "Физика"] / В. А. Гордиенко, К. В. Показеев, М. В. Старкова .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2014 .— 633, [6] с. : ил. ; 24 см .— (Учебники для вузов, Специальная литература) .— Библиогр.: с. 326-327 (48 назв.) .— ISBN 978-5-8114-1523-6

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Gordienko_Ekologiaj_2014.pdf

Горелов А. А. Социальная экология : учебное пособие для вузов / А. А. Горелов; РАО МПСИ. - М. : МПСИ : Флинта, 2004. - 608 с.; 21 см ISBN 5-89502-552-8 : 90.00

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Gorelov.pdf>

Гринин А. С. Математическое моделирование в экологии : учеб. пособие для вузов / А. С. Гринин, Н. А. Орехов, В. Н. Новиков. - М. : ЮНИТИ- ДАНА, 2003. - 269 с. : ил.; 21 см. - (Oikos).- Библиогр.: с. 269 (18 назв.).- ISBN 5-283-00440-0 : 94.00

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Grinin_mat.model.pdf

Гусакова Н. В. Химия окружающей среды : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений] / Н. В. Гусакова. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2004 . - 192 с. : ил.; 20 см. - (Высшее образование). Библиогр.: с. 179-182 (36 назв.).- ISBN 5-222-05386-5 : 27,17

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gusakova.pdf>

Гуськов, А. В. Надежность технических систем и техногенный риск : [учебник] / А. В. Гуськов, К. Е. Милевский .— Новосибирск : Новосиб. гос. техн. ун-т, 2007 .— 426 с. : ил. ; 22 см .— (Учебники НГТУ / редкол.: Н. В. Пустовой [и др.]) (Инновационная образовательная программа НГТУ "Высокие технологии") .— Библиогр.: с. 421-426 (81 назв.) .— ISBN 978-5-7782-0897-1.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Guskov_Nadej_teh_sistem_2007.pdf

Дрогомирецкий, И. И. Охрана окружающей среды: экономика и управление / И. И. Дрогомирецкий, Е. Л. Кантор .— Ростов-на-Дону : Издательский центр "МарТ" : Феникс, 2010 .— 392, [3] с. : ил., табл. ; 21 см .— (Учебный курс) .— Библиогр.:с. 361-362 (26 назв.) и в подстроч. примеч. — ISBN 978-5-241-00934-0

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Drogomireckii_oxrana_okr_sred_2010.pdf

Другов, Ю. С. Анализ загрязненной почвы и опасных отходов : практическое руководство / Ю. С. Другов, А. А. Родин .— М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007 .— 424 с. : ил. ; 25 см .— Библиогр. : с. 96-104 (357 назв.), с. 414-422.- ISBN 978-5-94774-573-3.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/drugov_analiz_zagryaznennoi_pochvi_2007.pdf

Другов, Ю. С. Анализ загрязненных биосред и пищевых продуктов : практическое руководство / Ю. С. Другов .— М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007 .— 294 с. : ил ; 24 см .— (Методы в химии) .— Библиогр.: с. 281-290 (364 назв.) .— ISBN 978-5-94774-709-6.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/drugov_analiz_zagryznennih_biosfer_2007.pdf

Другов, Ю. С. Газохроматографическая идентификация загрязнений воздуха, воды, почвы и биосред : практическое руководство / Ю. С. Другов, И. Г. Зенкевич, А. А. Родин .— 2-е изд., перераб. и доп. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний : Физматлит, 2005 .— 752 с. : ил. ; 24 см.— (Методы в химии) .— Библиогр.: с. 734-742 .— ISBN 5-94774-212-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/drugov_gazohromatograficheskaya_2005.pdf

Другов, Ю. С. Пробоподготовка в экологическом анализе : практическое руководство / Ю. С. Другов, А. А. Родин .— 3-е изд., доп. и перераб. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009 .— 855 с. : ил. ; 25 см .— (Методы в химии) .— Библиогр. в конце глав.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/drugov_probopodgotovka_v_ekolog_analize_2009.pdf

Дубовик, О. Л. Экологическое право : [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 021100 "Юриспруденция"] / О. Л. Дубовик ; Институт государства и права РАН .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Проспект, 2009 .— 720, [1] с. ; 21 см .— Библиогр. в подстроч. прим. — ISBN 978-5-392-00277-1

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Dubovik_Ekolog_pravo_3izd_2009.pdf

Дьяконов К. Н. Экологическое проектирование и экспертиза : учебник для вузов / К. Н. Дьяконов, А. В. Дончева. - М. : Аспект Пресс, 2005. - 384 с. : ил., табл.; 21 см
Библиогр.: с. 328. - Имен., предм. указ.: с. 329 – 332.- ISBN 5-7567-0177-X : 126,98

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/dakonov.pdf>

Дьяченко, В. В. Науки о земле : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям 280200 и 553550 - "Защита окружающей среды"] / В. В. Дьяченко, Л. Г. Дьяченко, В. А. Девисилов ; под ред. В. А. Девисилова .— Москва : КноРус, 2010 .— 301 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 300-301 .— ISBN 978-5-406-00069-4

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/d'yachenko_nauki_o_zemle2010.pdf

Егоренков Л. И. Геоэкология : [учебное пособие для студентов, обучающихся по экологическим специальностям] / Л. И. Егоренков, Б. И. Кочуров. - М. : Финансы и статистика, 2005. - 320 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр.: с. 315 – 317.- ISBN 5-279-02835-5

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/egorenkov.pdf>

Егоренков Л. И. Экология туризма и сервиса : учебное пособие. - М. : Финансы и статистика, 2003. - 208 с. : ил.; 21 см.- ISBN 5-279-02792-8 : 89,00

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/egorenkov1.pdf>

Егоров, В. В. Экологическая химия : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 110401-"Зоотехния" и 111201 - "Ветеринария"] / В. В. Егоров .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016 .— 192 с. : ил. ; 21 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— Библиогр.: с. 178 (7 назв.) .— ISBN 978-5-8114-0897-9

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Egorov_Ekolog_himiya_2009.pdf

Зайдельман, Ф. Р. Генезис и экологические основы мелиорации почв и ландшафтов : [учебник для студ. вузов, обуч. по спец. 020701 "Почвоведение"] / Ф. Р. Зайдельман .— Москва : КДУ, 2009 .— 720 с. : ил. ; 21 см .— ISBN 978-5-98227-554-7

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Zaidelman_Genezis_2009.pdf

Инженерная экология и экологический менеджмент : [учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Инженерная защита окружающей среды", "Безопасность технологических процессов и производств"] / М. В. Буторина [и др.] ; под ред. Н. И. Иванова, И. М. Фадына .— 3-е изд. — Москва : Логос, 2011 .— 519 с. : ил. — (Новая университетская библиотека) .— Библиогр. в конце глав.-ISBN 978-5-98704-552-7.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Injener_ekolog_ek_menedj_Butorina_3izd_2011.pdf

Инженерная экология литейного производства : [учебное пособие для вузов, обуч. по спец. "Машины и технология литейного производства" напр. подготовки "Машиностроительные технологии и оборудование"] / А. Н. Болдин [и др.] ; под ред. А. Н. Болдина .— Москва : Машиностроение, 2010 .— 352 с. : ил. ; 21 см .— (Для вузов) .— ISBN 978-5-94275-523-2 .

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Boldin_Ingenern_ecolog_lit_proizv_2010.pdf

Исаева Л. К. Экология пожаров, техногенных и природных катастроф : [учебное пособие для слушателей факультетов (курсов) повышения квалификации руководящих кадров ГУГПС МВД России] / Л. К. Исаева; МВД РФМВД РФ; Академия Государственной противопожарной службы. - М. : Академия ГПС, 2001. - 302 с. : ил.; 20 см.- Библиогр.: с. 296-299.- На обл. 2000 год изд.- ISBN 5-9229-0015-3 : 150,00

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/isaeva.pdf>

Калыгин, В. Г. Экологическая безопасность в техносфере. Термины и определения : справочник / В. Г. Калыгин .— М. : КолосС : Химия, 2008 .— 368 с. ; 21 см .— (Справочное пособие) .— Указатель нормативно-правовых актов: с. 357-367 .— Библиогр.: с. 367 .— ISBN 978-5-9532-0630-3 ((КолосС)) .— ISBN 978-5-98109-057-8 ((Химия))

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kaligin_ekolog_bezopasnost_v_tehnosfere_2008.pdf

Колесников, С. И. Экология : [учебное пособие] / С. И. Колесников .— 6-е изд. .— Москва : Дашков и К, 2014 .— 384 с. : ил. ; 21 см .— (Учебные издания для бакалавров) .— Библиогр.: с. 379-382 .— ISBN 978-5-394-02379-8

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Kolesnikov_Ekologiyay_6izd_2014.pdf

Комарова, Н. Г. Геоэкология и природопользование : [учебное пособие для вузов, обучающихся по специальности 032500 "География"] / Н. Г. Комарова .— 3-е изд., стер. — М. : Академия, 2008 .— 192 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее профессиональное образование) (Естественные науки) (Учебное пособие) .— ISBN 978-5-7695-4988-5.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/komarova_geoekologiya_2008.pdf

Комплексное использование водных ресурсов: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Водоснабжение и водоотведение" направления "Строительство"] / С. В. Яковлев [и др.]. - М.: Высшая школа, 2005. - 384 с.- ISBN 5-06-004884-5

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

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

Коробкин, В. И. Экология : [учебник для студентов бакалаврской ступени многоуровневого высшего профессионального образования] / В. И. Коробкин, Л. В. Передельский .— Изд. 20-е .— Ростов-на-Дону : Феникс, 2015 .— 601, [7] с. : ил. ; 21 см .— (Высшее образование) .— Библиогр.: с. 599-602 .— Предметный указатель: с. 591-598. - ISBN 978-5-222-25174-4

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Korobkin_Ekologiya_20izd_2015.pdf

Коробкин, В. И. Экология : [учебник для студентов бакалаврской ступени многоуровневого высшего профессионального образования] / В. И. Коробкин, Л. В. Передельский .— Изд. 19-е, доп. и перераб. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2014 .— 602 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее образование) .— Библиогр.: с. 599-602 .— ISBN 978-5-222-21758-0

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Korobkin_Ekologiyay_19izd_2014.pdf

Коробкин, В. И. Экология и охрана окружающей среды : учебник / В. И. Коробкин, Л. В. Передельский .— 2-е изд., стер. — Москва : Кнорус, 2014 .— 336 с. : ил. ; 21 см .— (Бакалавриат) .— Библиогр.: с. 328-329 .— ISBN 978-5-406-03391-3

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Korobkin_Ecolog_oxr_okr_sr_2013.pdf

Красногорская, Н. Н. Опасные природные процессы и явления : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 280100 "Безопасность жизнедеятельности", специальности 280103 "Защита в чрезвычайной ситуации"] / Н. Н. Красногорская, Н. Ю. Цвиленева, Ю. М. Планида ; ФГБОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2011 .— 207 с. : ил. ; 20 см .— Библиогр.: с. 206-207 (25 назв.) .— ISBN 978-5-4221-0198-6.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krasnogorskaya_Opasnye_prirod_protss_2011.pdf

Красногорская, Н. Н. Расчет разбавления в водотоках загрязняющих веществ, содержащихся в сбросах промышленных предприятий : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям 280100 "Безопасность жизнедеятельности" и 280200 "Защита окружающей среды"] / Н. Н. Красногорская, Т. Б. Фащевская ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 133 с. - Библиогр.: с. 124-126 .— ISBN 978-5-86911-978-0

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krasnogorskaya_raschet_razbavleniya_2009.pdf

Красногорская, Н. Н. Физико-химические методы анализа токсикантов в окружающей среде : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 280100 "Безопасность жизнедеятельности", специальности 280101 "Безопасность жизнедеятельности в техносфере" и направлению 280200 "Защита окружающей среды"] / Н. Н. Красногорская, И. В. Кусова, Н. В. Кострюкова ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 225 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 221-222 .— ISBN 978-5-86911-932-2

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/krasnogorskaya_fiz_him_metodi_2009.pdf

Крассов, О. И. Экологическое право: [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям и направлениям юридического профиля] / О. И. Крассов .— 2-е изд., пересмотр. — Москва : Норма, 2010 .— 672 с. ; 22 см .— ISBN 978-5-468-00256-8

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Krassov_Ekolog_pravo_2izd_2010.pdf

Кривошеин, Д. А. Основы экологической безопасности производства : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Техносферная безопасность" (квалификация (степень) "бакалавр", "магистр")] / Д. А. Кривошеин, В. П. Дмитренко, Н. В. Федотова .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2015 .— 336 с. : ил. ; 21 см .— (Учебники для вузов, Специальная литература) .— Библиогр.: с. 327-329 (39 назв.) .— ISBN 978-5-8114-1816-9

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Krivoshein_Osn_ekol_bezop_proizv_2015.pdf

Кусова, И. В. Физико-химические процессы в техносфере : [учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. подготовки бакалавров 280700 "Техносферная безопасность"] / И. В. Кусова, Н. Н. Красногорская ; ФБГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2012 .— 278 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 273-275 .— ISBN 978-5-4221-0394-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kusova_FXP_2012.pdf

Лейкин, Ю. А. Основы экологического нормирования : [учебник для студ. вузов, обуч. по напр. "Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии"] / Ю. А. Лейкин .— Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2014 .— 368 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее образование) .— ISBN 978-5-91134-863-2 ((ФОРУМ)) .— ISBN 978-5-16-009644-5 ((ИНФРА-М))

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Lejkin_osnovy_ekol_norm_2014.pdf

Лисиенко, В. Г. Совершенствование и повышение эффективности энерготехнологий и производств (интегрированный энерго-экологический анализ: теория и практика) : в 2-х томах / В. Г. Лисиенко .— М. : Теплотехник, 2008-.

Т. 1 .— 2008 .— 676 с. : ил. ; 25 см .— Библиография в конце глав .— ISBN 5-98457-071-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Lisienko_Soversh_T1_2008.pdf

Лукьянчиков, Н. Н. (1936-) . Экономика и организация природопользования : [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 521600 "Экономика"] / Н. Н. Лукьянчиков, И. М. Потравный .— 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2010 .— 687 с. : ил. ; 22 см .— (Серия "Золотой фонд российских учебников").— Библиогр.: с. 672-676 (86 назв.) .— ISBN 978-5-238-01672-6

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Lukyan4ikov_Ekonomika_i_organiz_prirodo2010.pdf

Маврищев, В. В. Радиоэкология и радиационная безопасность : пособие для студентов вузов / В. В. Маврищев, А. Э. Высоцкий, Н. Г. Соловьева .— Минск : ТетраСистемс, 2010 .— 208 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 202-203 .— ISBN 978-985-536-077-4 .

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Mavrishev_Radioekolog_2010.pdf

Майстренко, В. И. Эколого-аналитический мониторинг стойких органических загрязнителей : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 011000- Химия] / В. И. Майстренко, Н. А. Клюев .— Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009 .— 323 с. : ил. ; 21 см .— ISBN 978-5-94774-204-6

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/maistrenko_ekologo_2009.pdf

Маслов Н. В. Градостроительная экология : Учеб. пособие для студентов / Н. В. Маслов; Под ред. М. С. Шумилова. - М. : Высшая школа, 2003. - 284 с. : ил.; 21см.- ISBN 5-06-004643-5

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/maslov_gradostroitelnoe_ekologiya_2003.pdf

Математическая обработка результатов химического анализа : [учебно-методическое пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 280200 "Защита окружающей среды" и специальности 280101 "Безопасность жизнедеятельности в техносфере"] / С. В. Пестриков [и др.]; УГАТУ.— Уфа: УГАТУ, 2009.—35 с.—ISBN 978-5-86911-892-9.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/matem_obrabtka_rezultatov_him_analiza_2009.pdf

Муртазов, А. К. Экология околоземного космического пространства / А. К. Муртазов .— М. : ФИЗМАТЛИТ, 2004 .— 304 с. ; 21 см .— ISBN 5-9221-0508-6.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Murtazov_Ekol_kosm_2004.pdf

Николайкин, Н. И. Экология : [учебник для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки в области 550000 "Технические науки" и по специальностям в области 650000 "Техника и технологии"] / Н. И. Николайкин, Н. Е. Николайкина, О. П. Мелехова .— 7-е изд. стер. — М. : Дрофа, 2009 .— 623 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее образование) .— Библиогр.: с. 584-591.— Именной указатель: с. 614-617.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

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

Основы экологии. Аудит и экспертиза техники и технологии : [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по агроинженерным специальностям] / Т. Ю. Салова [и др.] .— СПб. [и др.] : Лань, 2004 .— 336 с. : ил., табл. ; 22 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— Библиогр.: с. 331 - 333.- ISBN 5-8114-0575-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Osn_ekolog_Audit_Calova_2004.pdf

Павлов А. Н. Экология: рациональное природопользование и безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / А. Н. Павлов. - М. : Высшая школа, 2005. - 343 с. : ил.; 21 см.- Библиогр.: с. 338-341 (88 назв.).- ISBN 5-06-004901-9 : 134,55

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/pavlov.pdf>

Павлова, Е. И. Экология транспорта : [учебник по специальности "Менеджмент организации"] / Е. И. Павлова .— 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Высшая школа, 2010 .— 367 с. : ил. ; 21 см .— (Для высших учебных заведений, Охрана окружающей среды) .— Библиогр.: с. 364-365 (27 назв.) .— ISBN 978-5-06-006198-7

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Pavlova_ecologTransp_2010.pdf

Пахарьков, Г. Н. Биомедицинская инженерия. Проблемы и перспективы : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов 200400 "Биомедицинская техника", специальность 200402 "Инженерное дело в медико-биологической практике" и направлению подготовки бакалавров и магистров 200300 "Биомедицинская инженерия"] / Г. Н. Пахарьков .— Санкт-Петербург : Политехника, 2011 .— 232 с. : ил. ; 21 см .— (Учебник для вузов) .— Список литературы и электронных источников: с. 224-227. — Список условных сокращений: с. 3-4. — ISBN 978-5-7325-0963-2

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Paharkov_Biomed_injener_2011.pdf

Пестриков, С. В. Методы оценки экологической опасности производственных сточных вод : [учебно-методическое пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 280200 "Защита окружающей среды", специальностям 280101 "Безопасность жизнедеятельности в техносфере", 280103 "Защита в чрезвычайных ситуациях"] / С. В. Пестриков, А. И. Зельдова, Н. Н. Красногорская ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2011 .— 86 с. : ил. ; 21 см .— ISBN 978-5-4221-0191-7.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pestrikov_Metody_otsenki_2011.pdf

Пивоваров Ю. П. Радиационная экология : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Экология" / Ю. П. Пивоваров, В. П. Михалев. - М. : Academia, 2004. - 238, [1] с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Естественные науки).- Библиогр.: с. 237. - ISBN 5-7695-1466-3 : 114,07

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pivovarov.pdf>

Почекаева, Е. И. Окружающая среда и человек : учебное пособие / Е. И. Почекаева ; под ред. Ю. В. Новикова .— Ростов-на-Дону : Феникс, 2012 .— 574 с. ; 21 см .— (Высшее образование) .— Библиогр.: с. 562-571.- ISBN 978-5-222-18876-7

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Pochekaeva_Okr_sreda_chelovek_2012.pdf

Прикладная экобиотехнология : в 2-х т. : [учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности "Биотехнология"] / А. Е. Кузнецов [и др.] .— 2-е изд. — Москва : Бинوم. Лаборатория знаний, 2012- .— (Учебник для высшей школы) .— ISBN 978-5-9963-0777-7. Т. 1 .— 2012 .— 629 с. : ил. ; 23 см .— Сокращения: с. 621-625 .— ISBN 978-5-9963-0778-4 .

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Prikladn_ekobiotexn_K1_2010.pdf

Прикладная экобиотехнология : в 2-х т. : [учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности "Биотехнология"] / А. Е. Кузнецов [и др.] .— 2-е изд. — Москва : Бинوم. Лаборатория знаний, 2012 .— (Учебник для высшей школы) .— ISBN 978-5-9963-0777-7. Т. 2 .— 2012 .— 486 с. : ил. ; 23 см .—Библиогр.: с. 411-440 .— Сокращения: с. 441-445 .— Предметный указатель: с. 446-482 .— ISBN 978-5-9963-0779-1 .

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Prikladn_ekobiotexn_K2_2010.pdf

Приходько, О. Б. Основы экологии и экологической культуры в образовательных учреждениях : учебное пособие / О. Б. Приходько ; ГОУ ВПО Тюменский государственный университет; Центр трансляции и экспорта образовательных программ .— Тюмень : Изд-во Тюменского государственного университета, 2007 .— 171 с. : ил. ; 22 см .— (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— В надзаг. также: Приоритет. нац. проект "Образование", Инновац. образоват. прогр. ТюмГУ, Центр трансляции и экспорта образоват. прогр. — Библиогр. в конце частей .— ISBN 978-5-88081-770-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Prixodko_osnov_ekolog_2007.pdf

Пугач Л.И. Энергетика и экология : Учеб. / Л.И. Пугач. - Новосибирск : НГТУ, 2003. - 504 с. : ил.; 21 см. - (Учебники НГТУ/ Редкол.: Ю.А. Афанасьев и др.).- Библиогр.: с.492-497 (117 назв.).- ISBN 5-7782-0308-X : 216.00

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pugach.pdf>

Расчет рассеивания в атмосфере загрязняющих веществ, содержащихся в выбросах промышленных предприятий : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 280100 "Безопасность жизнедеятельности" специальности 280101 "Безопасность жизнедеятельности в техносфере" и по направлению 280200 "Защита окружающей среды"] / Н. Н. Красногорская, Н. Н. Цвиленева, Т. Б. Фащевская ; Кафедра безопасности производства и промышленной экологии .— Уфа : УГАТУ, 2006 .— 48 с.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

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

Редина, М. М. Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды : учебник для бакалавров / М. М. Редина, А. П. Хаустов .— Москва : Юрайт, 2014 .— 431 с. : ил. ; 21 см .— (Бакалавр. Базовый курс) .— Библиогр.: с. 424-431 .— ISBN 978-5-9916-3707-7

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Redina_Normorovanie_2014.pdf

Рекомендации по качеству воздуха в Европе / Всемирная организация здравоохранения; пер. с англ. Л. С. Головиной [и др.], под ред. С. Л. Авалиани [и др.]. - 2-е изд. - М. : Весь Мир, 2004. - 312 с.- Библиография в конце статей.- ISBN 5-7777-0315-1 : 158,00

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/rekomendacii_po_kachestvu_vozduha_2004.pdf

Роза, да А. Возобновляемые источники энергии. Физико-технические основы : [учебное пособие] : пер. с англ. / А. да Роза ; под ред. С. П. Малышенко, О. С. Попеля .— Долгопрудный ; Москва : Интеллект : Изд. дом МЭИ, 2010 .— 704 с. : ил. ; 25 см .— Библиогр.: с. 703 .— ISBN 978-5-91559-054-9 .— ISBN 978-5-383-00509-5

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Roza_Vozob_istoch_en_Fizteh_2010.pdf

Романов М. Ф. Математические модели в экологии : учебное пособие / М. Ф. Романов, М. П. Федоров. - Изд. 2-е, испр. и доп. - СПб. : Иван Федоров, 2003. - 240 с. : ил.; 21 см ISBN 5-81940-062-3 : 122,98

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/romanov_mat_modeli_v_ekolkgii_2003.pdf

Садовникова, Л. К. Экология и охрана окружающей среды при химическом загрязнении : [учебное пособие для студентов, обучающихся по химическим, химико-технологическим и биологическим специальностям] / Л. К. Садовникова, Д. С. Орлов, И. Н. Лозановская .— 4-е изд., стер. — М. : Высшая школа, 2008 .— 334 с. : ил. ; 21 см .— (Для высших учебных заведений) (Охрана окружающей среды)

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sadovnikova_ekologiya_i_ohrana_okrui_sredi_2008.pdf

Сазонов, Э. В. Экология городской среды : [учебное пособие для студ., обуч. по направлению 270100 "Строительство"] / Э. В. Сазонов .— Санкт-Петербург : ГИОРД, 2010 .— 312 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с.301-305 (80 назв.) .— ISBN 978-5-98879-078-5

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Sazonov_ekolog_gorod_sr_2010.pdf

Сапожников, Ю. А. Радиоактивность окружающей среды : теория и практика : [учебное и учебно-методическое пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 02.00.14 - "Радиохимия", а также аспирантов и слушателей курсов повышения квалификации] / Ю. А. Сапожников, Р. А. Алиев, С. Н. Калмыков .— М. : Бинوم. Лаборатория знаний, 2006 .— 286 с. : ил., табл. ; 25 см .— (Методы в химии) .— Указ. радионуклидов: с. 280 - 281.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sapojnikov_radioaktivnost_okruj_sredi_2006.pdf

Сахаров, В. К. Радиоэкология : [учебное пособие для студентов физических и инженерно-физических специальностей вузов, обучающихся по направлению 651000 "Ядерная физика и технология"] / В. К. Сахаров .— СПб. [и др.] : Лань, 2006 .— 314, [5] с. : ил., табл. ; 22 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— Библиогр.: с. 310. - ISBN 5-8114-0583-9.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Saharov_Radioekolog_2006.pdf

Сердюцкая, Л. Ф. Системный анализ и математическое моделирование экологических процессов в водных экосистемах / Л. Ф. Сердюцкая ; Национальная академия наук Украины , Институт проблем моделирования в энергетике им. Г. Е. Петухова .— Москва : URSS : [ЛИБРОКОМ], 2009 .— 144 с. ; 21 см .— Библиогр.: с. 133-141 .— ISBN 978-5-397-00088-8

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Serduckaya_Sistemnyii_analiz_i_mat_modelir2009.pdf

Сибикин, Ю. Д. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии : учебное пособие / Ю. Д. Сибикин, М. Ю. Сибикин .— Москва : КноРус, 2010 .— 227, [1] с. : ил., табл. ; 22 см .— Библиогр. в конце кн. — ISBN 978-5-406-00278-0

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Sibikin_Netrad_vozobnovl_istoch_2010.pdf

Системы экологического менеджмента : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов"] / С. Ю. Дайман [и др.] .— Москва : Форум, 2008 .— 335 с. : ил., табл. ; 22 см .— (Высшее образование) .— Библиогр.: с. 319-326 .— ISBN 978-5-91134-210-4.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Daiman_Sistemy_ekolog_menedj_2008.pdf

Сметанин В. И. Защита окружающей среды от отходов производства и потребления : учебник для вузов / В. И. Сметанин. - М. : КолосС, 2003. - 232 с. : ил.; 21см. - (Учебники и учебные пособия для высших учебных заведений).- ISBN 5-9532-0068-4 : 125.00

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Smetanin.pdf>

Сотникова, Е. В. Техносферная токсикология : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям "Защита окружающей среды" и "Техносферная безопасность"] / Е. В. Сотникова, В. П. Дмитренко .— 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2015 .— 432 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 419-420 (25 назв.) .— ISBN 978-5-8114-1329-4

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Sotnikova_Tekhn_toksikolog_2izd_2015.pdf

Старков В. Д. Радиационная экология : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экологическим и географическим специальностям] / В. Д. Старков, В. И. Мигунов. - 2-е изд., доп. - Тюмень : Тюменский дом печати, 2007. - 400 с. : ил.; 21 см. - (Естественные науки).. - (Высшее профессиональное образование). Библиогр.: с. 388-397. - ISBN 978-5-87591-116-3 : 220,00

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/starkov.pdf>

Суюндуков, Я. Т. Накопление и миграция тяжелых металлов в основных компонентах антропогенных экосистем Башкирского Зауралья в зоне влияния объектов горнорудного комплекса / Я. Т. Суюндуков, С. И. Янтурин, Г. Ш. Сингизова ; Институт региональных исследований РБ, Сибайский институт (филиал); Башкирский государственный университет .— Уфа : Гилем, 2013 .— 156 с. ; 21 см .— Получено в дар от научно-издательского комплекса "Башкирская энциклопедия" (1 экз.) .— Библиогр.: с. 136-151 (232 назв.) .— ISBN 978-5-4466-0010-6.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Suyundukov_Nakopl_migr_2013.pdf

Сынзыныс, Б. И. Экологический риск : учебное пособие / Б. И. Сынзыныс, Е. Н. Тянтова, О. П. Мелехова .— М. : Логос, 2005 .— 167 с. : ил. ; 20 см .— (Новая студенческая библиотека : НСБ) .— Библиогр.: с. 166-167 .— ISBN 5-98704-038-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Synzynys_Ekolog_risk_2005.pdf

Тетельмин, В. В. Геоэкология углеводородов : [учебное пособие] / В. В. Тетельмин, В. А. Язев .— Долгопрудный : Интеллект, 2009 .— 304 : ил. ; 21 см .— (Нефтегазовая инженерия) .— Библиогр.: с. 299-303 .— ISBN 978-5-91559-075-4.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Tetelmin_Geokolog_uglevod_2009.pdf

Тетельмин, В. В. Защита окружающей среды в нефтегазовом комплексе : [учебное пособие] / В. В. Тетельмин, В. А. Язев .— Долгопрудный : Интеллект, 2011 .— 351, [1] с. : ил. ; 21 см .— (Нефтегазовая инженерия) .— Библиогр.: с. 349-351 (50 назв.) .— ISBN 978-5-91559-117-1

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Tetelmin_Zashchita_okr_sredy_2011.pdf

Тетельмин, В. В. Нефтегазовое дело. Полный курс : [учебное пособие] / В. В. Тетельмин, В. А. Язев .— Долгопрудный : Интеллект, 2009 .— 800 с. : ил. ; 25 см .— (Нефтегазовая инженерия) .— Библиогр.: с. 794-799 .— ISBN 978-5-91559-078-5.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Tetelmin_Neftegaz_delo_Polny_2009.pdf

Тетиор А. Н. Городская экология : [учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 653500 "Строительство"] / А. Н. Тетиор. - М. : Академия, 2006. - 336 с. : ил.; 21 см. - (Высшее профессиональное образование. Строительство).- ISBN 5-7695-2435-9 : 240,00

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/tetior.pdf>

Трифонов, К. И. Физико-химические процессы в техносфере : [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Безопасность жизнедеятельности в техносфере" направления "Безопасность жизнедеятельности"] / К. И. Трифонов, В. А. Девисилов. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2011. — 240 с. : ил. ; 21 см. — Библиогр.: с. 224-225. — ISBN 5-91134-081-X. — ISBN 5-16-00-2822-6

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Trifonov_Fizikohim_protssesy_2011.pdf

Трухин В. И. Общая и экологическая геофизика : учебник для вузов / В. И. Трухин, К. В. Показеев, В. Е. Куницын. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2005. - 576 с.; 21 см. - (Классический университетский учебник).- Библиогр.: с. 560-569.- ISBN 5-9221-0541-8 : 188,00

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/truhin_obchaya_i_ekologich_geofizika_2005.pdf

Фортов, В. Е. Энергетика в современном мире / В. Е. Фортов, О. С. Попель. — Науч. изд. — Долгопрудный : Интеллект, 2011. — 168 с. : ил. ; 21 см. — Библиогр.: с.164-167 (77 назв.). — ISBN 978-5-91559-095-2

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Fortov_Energetika_v_sovr_2011.pdf

Хван, Т. А. Экология. Основы рационального природопользования : [учебное пособие для студентов вузов] / Т. А. Хван, М. В. Шинкина. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2011. — 319 с. : ил. ; 21 см. — Библиогр.: с. 315-319.- ISBN 978-5-9916-1283-8

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Hvan_Ekolog_5izd_2011.pdf

Химия окружающей среды : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 656600 "Защита окружающей среды" (специалист), 280300 "Техносферная безопасность" (специалист), 280201(320700) "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов" (специалист), 280200 (553500) "Защита окружающей среды" (бакалавр)] / Т. И. Хаханина [и др.] ; под ред. Т. И. Хаханиной. — М. : Высшее образование, 2009. — 130 с. : ил. ; 21 см. — (Высшее образование. Основы наук) ([Приоритетные национальные проекты "Образование"]) .— На обл.: Материал соответствует требованиям образовательных программ. — Авт. указаны на обороте тит.— Библиогр.: с. 128-129 (27 назв.). — ISBN 978-5-9692-0283-2 .

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/hahanina_himiya_okr_sredi_2009.pdf

Цуцкарева, Г. И. Рециклинг отходов : отраслевой справочник : настольная книга для отходоперерабатывающей отрасли / Г. И. Цуцкарева. — Санкт-Петербург : АДРЕНАЛИН Ц, 2011. — 527 с. : ил. ; 23 см. — ISSN 2223-0793.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Cuckareva_Recikling_otxodov_2011.pdf

Черняховский Э. Р. Управление экологической безопасностью : учебно-практическое пособие / Э. Р. Черняховский. - М. : Альфа-Пресс, 2007. - 247 с. : ил., табл.; 20 см
Библиогр.: с. 240 – 245.- ISBN 978-5-94280-284-4 : 159,99

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Chernakovskii.pdf>

Чижиков, Ю. В. Экологическое сопровождение проектов : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям "Безопасность жизнедеятельности" и "Защита окружающей среды"] / Ю. В. Чижиков. — Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2010. — 308 с. : ил. ; 21 см. — ISBN 978-5-7038-3199-1

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Chigikov_Ekolog_coprov_proekt_2010.pdf

Чоркендорф, И. Современный катализ и химическая кинетика / И. Чоркендорф, Х. Наймантсведрайт ; пер. с англ. В. И. Ролдугина. — Долгопрудный : Интеллект, 2010. — 504 с. : ил. ; 23 см. — ISBN 978-5-91559-044-0. — ISBN 978-3-527-31672-4 ((англ.)).

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Chorkendorf_Covr_kataliz_2010.pdf

Чура, Н. Н. Техногенный риск : учебное пособие для вузов, обучающихся по направлениям 280100-"Безопасность жизнедеятельности", 280200 - "Защита окружающей среды" / Н. Н. Чура. — Москва : КноРус, 2011. — 280 с. : ил. — ISBN 978-5-406-01232-1

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Chura_Tehnog_risk_2011.pdf

Шилов, И. А. Экология : учебник для академического бакалавриата / И. А. Шилов ; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова. — 7-е изд. — Москва : Юрайт, 2014. — 512 с. : ил. ; 20 см. — (Бакалавр. Академический курс). — Библиогр.: с. 498-510. — ISBN 978-5-9916-3900-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/shilov_ekol_7izd_2011.pdf

Экологическая гидрогеология : [учебник по дисциплине "Экологическая гидрогеология" для студентов вузов, обучающихся по специальности 080300 "Поиски и разведка подземных вод и инженерно -геологические изыскания" направления подготовки 650100 "Прикладная геология"] / А. П. Белоусова [и др.]. — М. : Академкнига, 2007. — 396, [1] с. : ил ; 25 см. — Библиогр. в конце гл. — ISBN 978-5-94628-317-5.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Belousova_Ekolog_gidrogeolog_2007.pdf

Экологическая экспертиза : учебное пособие / под ред. В. М. Питулько .— 4-е изд., стер. — Москва : Академия, 2006 .— 477 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее профессиональное образование. Естественные науки) .— Библиогр.: с. 463-465.- ISBN 5-7695-3437-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Ekolog_ekspert_Pitulko_4izd_2006.pdf

Экологическое право России : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки "Юриспруденция"; по научным специальностям 12.00.06 "Природоресурсное право; аграрное право; экологическое право", 12.00.14 "Административное право; административный процесс"] / Н. В. Румянцев [и др.] ; под ред. Н. В. Румянцева .— 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юнити-Дана : Закон и право, 2016 .— 351 с. : ил. ; 21 см .— (Dura lex, sed lex) .— Авт. указаны на обороте тит. л. — Библиогр.: с. 348-349 (33 назв.) .— ISBN 978-5-238-02826-2

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Ekologicheskoe_pravo_Rossii_2016.pdf

Экология : учебное пособие для бакалавров технических вузов / под ред. В. В. Денисова. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2013 .— 414 с. : ил. ; 20 см .— (Высшее образование) .— Соответствует Государственному стандарту по дисциплине "Экология" и смежным дисциплинам .— Библиогр.: с. 406-407 .— ISBN 978-5-222-20178-7

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Ekologiya_pod_red_Denisova_2013.pdf

Экология : [учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям] / под ред. Г. В. Тягунова, Ю. Г. Ярошенко .— Москва : КноРус, 2012 .— 301, [3] с. : ил. ; 21 см .— (Для бакалавров) .— Получено в дар от методического центра "КНОРУС" (1 экз.) .— Библиогр.: с. 287-288 .— Терминологический словарь: с. 289-290. - ISBN 978-5-406-01314-4

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Ekologiya_Tyagunov_2012.pdf

Экология города : [учебное пособие для студентов вузов] / В. В. Денисов [и др.] ; под ред. В. В. Денисова .— Москва ; Ростов-на-Дону : MapT, 2008 .— 831 с. : ил., табл. ; 21 см .— (Учебный курс) .— Библиогр.: с. 821 - 823 .— ISBN 978-5-241-00900-5

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/denisov_gorodskaya_ikolkgiya_2004.pdf

Экология микроорганизмов : [учебник для студентов университетов, обучающихся по специальности 012400 "Микробиология" и другим биологическим специальностям] / А. И. Нетрусов [и др.] ; под ред. А. И. Нетрусова .— 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2013 .— 266, [2] с. : ил. ; 21 см .— (Бакалавр) .— Авт. указаны на обороте тит. л. — Библиогр. в конце гл. — Предм. указ. : 261-265 .— ISBN 978-5-9916-2734-4

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Ekolog_mikroorganizm_2izd_2013_Netrusov.pdf