

Безопасность автотранспортных средств

Список литературы

1. Основная литература

1. Молодцов, В. А. Безопасность транспортных средств / В. А. Молодцов ; Тамбовский государственный технический университет. – Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2013. – 237 с. – ISBN 9785826512227. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=277843 (дата обращения: 27.05.2019). – Текст : электронный.

2. Яхьяев, Н. Я. Безопасность транспортных средств : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация и безопасность движения (Автомобильный транспорт)" направления подготовки "Организация перевозок и управления на транспорте". – Москва : Академия, 2011. – 432 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

3. Жданов, В. Л. Организация и безопасность дорожного движения : учебное пособие / В. Л. Жданов, Е. А. Григорьева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90741&type=utchposob:common> (дата обращения: 27.05.2019). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Вахламов, В. К. Конструкция, расчет и эксплуатационные свойства автомобилей : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (автомобильный транспорт) направления подготовки "Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования" / В. К. Вахламов. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2009. – 560 с. – (Высшее профессиональное образование). – Текст : непосредственный.

2. Буянкин, А. В. Эксплуатационные свойства автомобилей : текст лекций для студентов специальности 190701.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (Автомобильный транспорт)» / А. В. Буянкин ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 файл (371 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90833&type=utchposob:common> (дата обращения: 27.05.2019). – Текст : электронный.

3. Безопасность транспортных средств (автомобили) : учеб. 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. – 431 с. – (Специальность для высших учебных заведений). – Текст : непосредственный.

4. Пугачев, И. Н. Организация и безопасность дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация перевозок и управление на транспорте (автомоб. транспорт)" / И. Н. Пугачев, А. Э. Горев, Е. М. Олещенко. – Москва : Академия, 2009. – 272 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Безопасность автотранспортных средств : методические указания к курсовому проекту для обучающихся направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиля 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 22 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8776> (дата обращения: 27.05.2019). – Текст : электронный.

2. Безопасность автотранспортных средств : методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиля 23.03.01.02

«Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 77 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8774> (дата обращения: 27.05.2019). – Текст : электронный.

3. Безопасность автотранспортных средств : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиля 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 43 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8775> (дата обращения: 27.05.2019). – Текст : электронный.

Безопасность жизнедеятельности

Список литературы

1. Основная литература

1. Хван, Т. А. Безопасность жизнедеятельности / Т. А. Хван, П. А. Хван. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2014. – 448 с. – ISBN 9785222222379. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=271593 (дата обращения: 07.01.2023). – Текст : электронный.

2. Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак. – 17-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 704 с. – ISBN 978-5-8114-0284-7. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/167385> (дата обращения: 07.01.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по всем направлениям и специальностям высшего профессионального образования / В. А. Акимов [и др.]. – 2-е изд., перераб. – Москва : Высшая школа, 2007. – 592 с. – Текст : непосредственный.

2. Шлендер, П. Э. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие для экономических специальностей вузов / П. Э. Шлендер, В. М. Маслова, С. И. Подгаецкий. – Москва : Вузовский учебник, 2006. – 208 с. – Текст : непосредственный.

3. Овчаренко, М. Практика / М. Овчаренко, В. М. Худякова, Н. В. Матюшева ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ). – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019. – 37 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=576335 (дата обращения: 07.01.2023). – Текст : электронный.

4. Овчаренко, М. С. Специальная оценка условий труда: исследование уровней шума и определение класса (подкласса) условий труда на рабочем месте / М. С. Овчаренко, В. М. Худякова ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019. – 55 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=564280 (дата обращения: 07.01.2023). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Безопасность жизнедеятельности : методические указания к практическим работам для обучающихся всех направлений подготовки, всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева ; Кафедра аэрологии, охраны труда и природы, составители: Ю. В. Аносова, А. Ю. Игнатова. – Кемерово : КузГТУ, 2022. – 233 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10392> (дата обращения: 07.01.2023). – Текст : электронный.

2. Оценка тяжести трудового процесса : методические указания к практическому занятию по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для студентов всех направлений; по дисциплине «Производственная санитария и гигиена труда» для направления 280700.62 профиля 280702.62 и специализации 130412.65; по дисциплине «Основы промышленной санитарии» для студентов специализации 130409.65 всех форм обучения / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. аэрологии, охраны труда и природы ; сост.: Г. В. Кроль, Л. Н. Денисова, С. Г. Артинова. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2013. – 23 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6598>. – Текст : непосредственный + электронный.

Дорожные условия и безопасность движения

Список литературы

1. Основная литература

1. Сильянов, В. В. Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (профиль подготовки "Автомобили и автомобильное хозяйство" / В. В. Сильянов, Э. Р. Домке. – 4-е изд., перераб. – Москва : Академия, 2016. – 352 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – Текст : непосредственный.
2. Домке, Э. Р. Пути сообщения, технологические сооружения : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" / Э. Р. Домке, Ю. М. Ситников, К. С. Подшивалова. – Москва : Академия, 2013. – 400 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.
3. Косолапов, А. В. Пути сообщения : Технологические сооружения (Раздел «Дорожные условия и безопасность движения» : учебное пособие для студентов специальности 190702 «Организация и безопасность движения» очной формы обучения / А. В. Косолапов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90696&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Сильянов, В. В. Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Автомобили и автомоб. хоз-во" / В. В. Сильянов, Э. Р. Домке. – Москва : Академия, 2007. – 352 с. – (Высшее профессиональное образование : Дорожное строительство). – Текст : непосредственный.
2. Организация дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки: "Организация перевозок на автомобильном транспорте", "Международные перевозки на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте", "Региональный и городской транспортный комплекс" / И. Н. Пугачев [и др.]; под ред. А. Э. Горева. – Москва : Академия, 2013. – 240 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.
3. Косолапов, А. В. Моделирование дорожного движения : учебное пособие для студентов специальности 190702 «Организация и безопасность движения» очной формы обучения / А. В. Косолапов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90754&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.
4. Косолапов, А. В. Справочный терминологический словарь : учебное пособие для студентов специальности 190702 «Организация и безопасность движения» очной формы обучения / А. В. Косолапов, Ю. Н. Семенов, С. А. Мальцев ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90816&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.
5. Косолапов, А. В. Экспертный анализ дорожных условий : учебное пособие для студентов специальности 190702 «Организация и безопасность движения» очной формы обучения / А. В. Косолапов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2013. – 1 файл (4,9 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90990&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Дорожные условия и безопасность движения : методические указания к практическим занятиям для студентов направления 23.03.01 (190700.62) «Технология транспортных процессов», образовательная программа «Организация и безопасность движения» очной формы обучения / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.:С. В. Гришин, В. Л. Жданов, А. В. Косолапов, А. А. Штоцкая. - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. - 110 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8550> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

Инженерная и компьютерная графика

Список литературы

1. Основная литература

1. Сорокин, Н. П. Инженерная графика / Н. П. Сорокин, Е. Д. Ольшевский, А. Н. Заикина. – 6-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2016. – 392 с. – ISBN 978-5-8114-0525-1. – URL: <https://e.lanbook.com/book/74681> (дата обращения: 29.09.2021). – Текст : электронный.
2. Начертательная геометрия и инженерная графика ; Сибирский федеральный университет. – Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2016. – 160 с. – ISBN 9785763835656. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=497363 (дата обращения: 29.09.2021). – Текст : электронный.
3. ГОСТ 2.105-95. Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Общие требования к текстовым документам (с Изменением №1, с Поправками : Взамен ГОСТ 2.105-79 , ГОСТ 2.906-71 ; введ. 1996-07-01. - Изд. офиц. / Межгосударств. совет по стандартизации, метрологии и сертификации. – Москва : Стандартиформ, 2011. – 32 с. – (Межгосударственный стандарт). – Текст : непосредственный.
4. Аксенова, О. Ю. Компьютерная графика : учебное пособие для студентов технических вузов по дисциплине "Компьютерная графика" / О. Ю. Аксенова, А. А. Пачкина, И. Г. Челнакова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра начертательной геометрии и графики. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 176 с. – Текст : непосредственный.
5. Аббасов, И. Б. Создаем чертежи на компьютере в AutoCAD 2012 / И. Б. Аббасов. – Москва : ДМК Пресс, 2011. – 136 с. – ISBN 9785940746799. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=231858 (дата обращения: 29.09.2021). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Уваров, А. С. Инженерная графика для конструкторов в AutoCAD / А. С. Уваров. – Москва : ДМК Пресс, 2008. – 360 с. – ISBN 9785940744467. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=47341 (дата обращения: 29.09.2021). – Текст : электронный.
2. Кобылянский, М. Т. Инженерная графика. Сборник заданий : учебное пособие для студентов технических направлений и специальностей / М. Т. Кобылянский, Т. В. Богданова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 91 с. – Текст : непосредственный.
3. Инженерная графика. – Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2012. – 225 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=142414 (дата обращения: 29.09.2021). – Текст : электронный.
4. АббасовИ. Б. Создаем чертежи на компьютере в AutoCAD 2012 : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 070601 "Дизайн" [и для студентов-машиностроителей] / И. Б. Аббасов. – 3-е изд., перераб. – Москва : ДМК Пресс, 2011. – 136 с. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=231858>. – Текст : непосредственный + электронный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 29.09.2021). – Текст : электронный.

Иностранный язык

Список литературы

1. Основная литература

1. Чаткина, Н. В. Французский язык. Практический курс : учебное пособие : для студентов бакалавриата всех направлений подготовок / Н. В. Чаткина ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 1 файл (2,1 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91406&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.04.2023). - Текст : электронный.

2. Лебединцев, С. В. Немецкий язык : учебное пособие для технических направлений бакалавриата / С. В. Лебединцев, В. А. Густов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 92 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91584&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

3. Губанова, И. В. Английский язык для инженеров. Практикум : электронное учебное пособие для практической и самостоятельной работы студентов технических вузов и среднего профессионального образования с разным уровнем владения английским языком / И. В. Губанова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2020. - 1 файл (169 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91774&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.04.2023). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Рожнева, Е. М. English for students of technical universities : учебное пособие / Е. М. Рожнева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. - Кемерово : КузГТУ, 2012. - 112 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90829&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Горбачева, М. М. Иностранный язык (английский) : учебное пособие к самостоятельной работе для студентов всех специальностей и направлений / М. М. Горбачева, С. В. Лебединцев ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2013. - 1 файл (440 Кб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90981&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.04.2023). - Текст : электронный.

3. Стрельников, П. А. Технический перевод иностранной литературы : учебное пособие для студентов всех направлений подготовки очной формы обучения / П. А. Стрельников, М. М. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2012. - 1 файл (674 Кб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90885&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.04.2023). - Текст : электронный.

4. Агабекян, И. П. Английский для инженеров : [учебное пособие для неязыковых специальностей вузов] / И. П. Агабекян, П. И. Коваленко. - 8-е изд., стер. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2011. - 318 с. - (Высшее образование). - Текст : непосредственный.

5. Технический перевод иностранной литературы (немецкий язык) : учебное пособие для студентов всех направлений подготовки, всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков ; составитель Н. И. Долгова. - Кемерово : КузГТУ, 2013. - 1 файл (637 Кб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91209&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.04.2023). - Текст : электронный.

6. Кравченко, А. П. Немецкий язык для бакалавров / А. П. Кравченко. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2013. - 416 с. - ISBN 9785222208083. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=271498 (дата обращения: 17.04.2023). - Текст : электронный.

7. Немецкий язык для технических вузов : учебник для студентов техн. вузов / под общ. ред. Н. В. Басовой. - Изд. 8-е, доп. и перераб. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2008. - 505 с. - (Высшее образование). - Текст : непосредственный.

8. Богданова, Н. Н. Учебник немецкого языка для технических университетов и вузов (с интерактивными упражнениями и тестами на компакт-диске : учебник для студентов техн. вузов / Н. Н. Богданова, Е. Л. Семенова. – Москва : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2009. – 448 с. – (Иностранный язык в техническом университете). – Текст : непосредственный.

9. Мишина, Т. Н. Немецкий язык : учебное пособие для студентов всех специальностей и направлений заочной формы обучения / Т. Н. Мишина, В. Я. Лукьянова; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. иностр. языков. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 105 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90939&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.04.2023). – Текст : электронный.

10. Технический перевод иностранной литературы (французский язык) : учебное пособие для студентов всех направлений подготовки, всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков ; составитель Т. Л. Богатырева. – Кемерово : КузГТУ, 2013. – 1 файл (804 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91210&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.04.2023). – Текст : электронный.

11. Английский язык для инженеров : учебник для студентов вузов, обучающихся по техн. специальностям / Т. Ю. Полякова [и др.]. – 7-е изд., испр. – Москва : Высшая школа, 2007. – 463 с. – Текст : непосредственный.

12. Французский язык для студентов технических вузов : учебное пособие для подготовки студентов всех специальностей / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. иностр. языков ; сост.: Т. Л. Богатырева, В. А. Боровцов, Е. И. Подвигина. – Кемерово : КузГТУ, 2009. – 122 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90583&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.04.2023). – Текст : электронный.

13. Богатырева, Т. Л. En français, s'il vous plait : электронное учебное пособие по французскому языку для обучающихся всех специальностей и направлений бакалавриата / Т. Л. Богатырёва, В. А. Боровцов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 1 файл (25,5 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91739&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.04.2023). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Практический курс грамматики французского языка : методические указания по дисциплине «Иностранный язык» к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов всех направлений подготовки (бакалавриата, специалитета и магистратуры), всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. иностр. языков ; сост. Н. В. Чаткина. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 38 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=895> (дата обращения: 17.04.2023). – Текст : электронный.

2. Немецкий язык. Методическое сопровождение для самостоятельной работы с текстами : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для обучающихся заочной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. иностр. языков ; сост. Н. И. Долгова. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 33 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4555>. – Текст : непосредственный + электронный.

3. En français, s'il vous plaît. De la francophonie jusqu'au monde du métier. Говорите по-французски : методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Иностранный язык (французский)" для обучающихся всех специальностей и направлений подготовки бакалавриата / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Каф. иностр. языков ; составители: Т. Л. Богатырёва, В. А. Боровцов. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 41 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9828>. – Текст : непосредственный + электронный.

4. Неличные формы глагола : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе по дисциплине "Иностранный язык (английский)" для обучающихся всех специальностей и направлений подготовки бакалавриата / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков ; составитель И. Б. Шестакова. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 28 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9827>. – Текст : непосредственный + электронный.

5. Французский язык в диалогах : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работы по дисциплине «Иностранный язык (французский)» для студентов всех направлений подготовки / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. иностр. языков ; сост. Т. Л. Богатырева. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 44 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=1474> (дата обращения: 17.04.2023). – Текст : электронный.

6. Я - предприниматель : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной по

дисциплине "Иностранный язык (немецкий)" для обучающихся всех направлений подготовки бакалавриата всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков ; составитель Л. С. Зникина. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 24 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9422> (дата обращения: 17.04.2023). - Текст : электронный.

Информатика

Список литературы

1. Основная литература

1. Мещеряков, П. С. Прикладная информатика / П. С. Мещеряков ; Томский Государственный университет систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР). – Томск : Эль Контент, 2012. – 132 с. – ISBN 9785433200517. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=208687 (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

2. Колокольникова, А. И. Информатика / А. И. Колокольникова, Е. В. Прокопенко, Л. С. Таганов. – Москва : Директ-Медиа, 2013. – 115 с. – ISBN 9785445828648. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=210626 (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Губарев, В. В. Информатика / В. В. Губарев. – Москва : РИЦ Техносфера, 2011. – 432 с. – ISBN 9785948362885. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=135404 (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

2. Колокольникова, А. И. Информатика / А. И. Колокольникова, Л. С. Таганов. – Москва : Директ-Медиа, 2014. – 429 с. – ISBN 9785445888529. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=236489 (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

3. Прохорова, О. В. Информатика / О. В. Прохорова ; Самарский государственный архитектурно-строительный университет; Кафедра прикладной математики и вычислительной техники. – Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2013. – 106 с. – ISBN 9785958505395. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=256147 (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

4. Уткин, В. Б. Математика и информатика / В. Б. Уткин, К. В. Балдин, А. В. Рукосуев ; Под общей редакцией: Уткин В. Б.. – Москва : Дашков и К°, 2018. – 468 с. – ISBN 9785394019258. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=573148 (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

5. Сысолетин, Е. Г. Разработка интернет-приложений : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Информатика и вычислительная техника" / Е. Г. Сысолетин ; Урал. федер. ун-т им. Б. Н. Ельцина. – Москва : Юрайт, 2017. – 90 с. – (Университеты России). – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Информатика : методические указания к лабораторным занятиям для студентов направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профилей 23.03.01.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения», 23.03.01.03 «Транспортная логистика», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 67 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8849> (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

2. Информатика : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профилей 23.03.01.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения», 23.03.01.03 «Транспортная логистика», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 28 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8850> (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

Информационные технологии на транспорте

Список литературы

1. Основная литература

1. Муртазина, Э. М. Логистика и управление цепями поставок / Э. М. Муртазина, Э. З. Фахрутдинова ; Министерство образования и науки России; Казанский национальный исследовательский технологический университет. – Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2013. – 168 с. – ISBN 9785788214344. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=259062 (дата обращения: 03.06.2020). – Текст : электронный.
2. Волгин, В. В. Склад / В. В. Волгин. – Москва : Дашков и К°, 2015. – 724 с. – ISBN 9785394019449. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=426462 (дата обращения: 03.06.2020). – Текст : электронный.
3. Сысолетин, Е. Г. Разработка интернет-приложений : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Информатика и вычислительная техника" / Е. Г. Сысолетин ; Урал. федер. ун-т им. Б. Н. Ельцина. – Москва : Юрайт, 2017. – 90 с. – (Университеты России). – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Власов, В. М. Информационные технологии на автомобильном транспорте : учебник для вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки "Организация перевозок на автомобильном транспорте", "Международные перевозки на автомобильном транспорте" [и др.] / В. М. Власов, Д. Б. Ефименко, В. Н. Богумил; под ред. В. М. Власова. – Москва : Академия, 2014. – 256 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – Текст : непосредственный.
2. Тяпкин, В. Н. Методы определения навигационных параметров подвижных средств с использованием спутниковой радионавигационной системы ГЛОНАСС / В. Н. Тяпкин, Е. Н. Гарин. – Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2012. – 260 с. – ISBN 9785763826395. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=229187 (дата обращения: 03.06.2020). – Текст : электронный.
3. Информатика и информационные технологии : учебное пособие для экономических специальностей вузов / И. Г. Лесничая [и др.]; под ред. Ю. Д. Романовой. – Москва : Эксмо, 2005. – 544 с. – (Высшее экономическое образование). – Текст : непосредственный.
4. Советов, Б. Я. Информационные технологии : учебник для бакалавров : [для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки диплом. специалистов "Информатика и вычислительная техника" и "Информационные системы"] / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский ; С.- Петерб. гос. электротехн. ун-т. – 6-е изд. – Москва : Юрайт, 2012. – 263 с. – (Бакалавр). – Текст : непосредственный.
5. Погосян, В. М. Информационные технологии на транспорте : учебное пособие / В. М. Погосян, С. И. Костылев, С. Г. Руднев. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 76 с. — ISBN 978-5-8114-3502-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/113403> (дата обращения: 03.06.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 03.06.2020). – Текст : электронный.
2. Информационные технологии на транспорте : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления 23.03.01 (190700.62) «Технология транспортных процессов», образовательные программы «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте» и «Организация и безопасность движения», всех форм обучения / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева»,

Каф. автомоб. перевозок ; сост. Е. А. Ощепкова. - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. - 121 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4079> (дата обращения: 03.06.2020). - Текст : электронный.

История автомобильной науки и техники

Список литературы

1. Основная литература

1. Масленников, Р. Р. Развитие и современное состояние мировой автомобилизации : учебное пособие для студентов направления 190700.62 «Технология транспортных процессов» очной формы обучения / Р. Р. Масленников, А. В. Косолапов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2013. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90998&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

2. Масленников, Р. Р. История автомобильной науки и техники : учебное пособие : для студентов вузов, обучающихся по направлению 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», профиль «Автомобили и автомобильное хозяйство / Р. Р. Масленников, В. Н. Ермак ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2015. – 244 с. – Текст : непосредственный.

3. Масленников, Р. Р. Развитие и современное состояние мировой автомобилизации : учебное пособие для студентов специальностей 190701 «Организация перевозок и управление на транспорте (Автомобильный транспорт)» и 190702 «Организация и безопасность движения» очной формы обучения / Р. Р. Масленников, А. В. Косолапов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90710&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Рубец, А. Д. История автомобильного транспорта России : учебное пособие для вузов / А. Д. Рубец. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2004. – 304 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

2. Косолапов, А. В. Справочный терминологический словарь : учебное пособие для студентов специальности 190702 «Организация и безопасность движения» очной формы обучения / А. В. Косолапов, Ю. Н. Семенов, С. А. Мальцев ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90816&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Развитие и современное состояние мировой автомобилизации : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления подготовки 190700.62 «Технология транспортных процессов» очной формы обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. А. В. Косолапов. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2013. – 45 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=5785> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

2. Рейтинговая оценка дорожной безопасности автомобилей : методические указания к практическому занятию по дисциплине «Управление техническими системами» для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиль 23.03.01.02 «Организация и безопасность движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост.: А. В. Косолапов, Н. А. Стенина. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 17 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4455>. – Текст : непосредственный + электронный.

Математика

Список литературы

1. Основная литература

1. Математика ; Северо-Кавказский федеральный университет; Составитель: Тимофеева Елена Федоровна. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2018. – 183 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=494772 (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.
2. Магазинников, Л. И. Высшая математика / Л. И. Магазинников, А. Л. Магазинников ; Томский Государственный университет систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР). – Томск : ТУСУР, 2017. – 188 с. – ISBN 9785433201149. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=481033 (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.
3. Жуковская, Т. В. Высшая математика в примерах и задачах / Т. В. Жуковская, Е. А. Молоканова, А. И. Урусов. – Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2017. – 130 с. – ISBN 9785826517109. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=498922 (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.
4. Балдин, К. В. Высшая математика / К. В. Балдин, В. Н. Башлыков, А. В. Рукосуев ; Под общей редакцией: Балдин К. В.. – Москва : ФЛИНТА, 2021. – 360 с. – ISBN 9785976502994. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=79497 (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.
5. Семёнов, Г. А. Математика / Г. А. Семёнов ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2016. – 37 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=445987 (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Гоголин, В. А. Сборник заданий по математике : учебное пособие для студентов технических и экономических направлений, изучающих дисциплины "Математика", "Высшая математика", "Математика (общий курс)", "Математический анализ", "Теория вероятностей и математическая статистика" / В. А. Гоголин, И. А. Ермакова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 127 с. – Текст : непосредственный.
2. Веретенников, В. Н. Высшая математика. Аналитическая геометрия / В. Н. Веретенников. – Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2018. – 192 с. – ISBN 9785447595890. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=482727 (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.
3. Мельников, Р. А. Элементарная математика / Р. А. Мельников, Г. Г. Ельчанинова. – Елец : Елецкий государственный университет им. И. А. Бунина, 2017. – 101 с. – ISBN 9785948098524. ISBN 9785948099439 (ч. 3). – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=498152 (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.
4. Гоголин, В. А. Математический анализ : учебное пособие : для студентов технических и экономических направлений, изучающих дисциплины «Математика» и «Математический анализ / В. А. Гоголин, И. А. Ермакова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 114 с. – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Математика: интегральное исчисление : методические материалы для обучающихся направлений бакалавриата и всех специальностей всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. математики ; сост.: Е. А. Николаева, Е. В. Прейс, Е. В. Гутова. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 88 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9152> (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.
2. Математика. Математическая статистика : методические материалы для обучающихся

направлений бакалавриата и всех специальностей всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. математики ; сост. И. А. Ермакова. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 27 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9156> (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.

3. Математика. Теория вероятностей : методические материалы для обучающихся всех направлений бакалавриата и всех специальностей всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. математики ; сост. А. В. Чередниченко. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 58 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9157> (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.

4. Математика: дифференциальные уравнения : методические материалы для обучающихся направлений бакалавриата и всех специальностей всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. математики ; сост.: В. М. Волков, Е. А. Волкова. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 17 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9153> (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.

5. Математика. Дифференциальное исчисление : методические материалы для обучающихся направлений бакалавриата и всех специальностей всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. математики ; сост. В. А. Гоголин. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 15 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9154> (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.

6. Математика. Векторная алгебра : методические материалы для обучающихся направлений бакалавриата и всех специальностей всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева" ; сост. Е. Н. Грибанов. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 12 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9155> (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.

7. Математика. Ряды : методические материалы для обучающихся направлений бакалавриата и всех специальностей всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. математики ; сост.: Г. А. Казунина [и др.]. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 20 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9161> (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.

8. Математика: функции нескольких переменных : методические материалы для обучающихся технических и экономических направлений, изучающих дисциплины "Математика", "Высшая математика", "Математика (общий курс)", "Математический анализ" всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. математики ; сост.: А. В. Дягилева, И. С. Кузнецов. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 25 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9228> (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.

9. Математика: линейная алгебра : методические материалы для студентов технических и экономических направлений, изучающих дисциплины "Математика", "Высшая математика", "Математика (общий курс)" всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. математики ; сост.: Е. В. Прейс, Е. А. Волкова. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 40 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9227> (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.

10. Математика: Теория функций комплексного переменного : методические материалы для студентов технических и экономических направлений подготовки, изучающих дисциплины "Математика", "Высшая математика", "Математика (общий курс)", всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. математики ; сост. А. В. Дягилева. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 53 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9417> (дата обращения: 16.04.2019). – Текст : электронный.

Материаловедение

Список литературы

1. Основная литература

1. Лахтин, Ю. М. *Материаловедение : учебник для вузов* / Ю. М. Лахтин, В. П. Леонтьева. – 4-е изд., перераб. – Москва : Альянс, 2009. – 528 с. – Текст : непосредственный.
2. Гуляев, А. П. *Металловедение : учебник для вузов* / А. П. Гуляев, А. А. Гуляев. – 7-е изд., перераб. и доп. – Москва : Альянс, 2011. – 644 с. – Текст : непосредственный.
3. *Материаловедение. Технология конструкционных материалов : [учебное пособие]* / Д. В. Видин [и др.] ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева». – Кемерово : КузГТУ, 2011. – 163 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90704&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

2. Дополнительная литература

1. Солнцев, Ю. П. *Материаловедение : учебник для металлург., машиностроит. и общетехн. вузов* / Ю. П. Солнцев, Е. И. Пряхин; под ред. Ю. П. Солнцева. – 3-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург : Химиздат, 2004. – 736 с. – Текст : непосредственный.
2. *Материаловедение : учебник для технических специальностей вузов* / под общ. ред. Б. Н. Арзамасова, Г. Г. Мухина. – 7-е изд., стер. – Москва : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2005. – 648 с. – (Учебник для технических вузов). – Текст : непосредственный.
3. *Справочник по конструкционным материалам* / под ред. Б. Н. Арзамасова, Т. В. Соловьевой. – Москва : МГТУ имени Н. Э. Баумана, 2005. – 640 с. – Текст : непосредственный.
4. Короткова, Л. П. *Конструкционные материалы : учебное пособие для вузов* / Л. П. Короткова ; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2005. – 156 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90168&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

3 Методическая литература

1. *Микроструктура и свойства чугунов : методические указания к лабораторной работе по дисциплине «Материаловедение» для студентов технических направлений всех форм обучения* / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. металлорежущих станков и инструментов ; сост. С. В. Лащинина. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. – 16 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=2406> (дата обращения: 25.08.2019). – Текст : электронный.
2. *Классификация и маркировка сплавов цветных металлов : методические указания к лабораторной работе по дисциплине «Материаловедение» для студентов технических направлений всех форм обучения* / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. металлореж. станков и инструментов ; сост. В. В. Драчев. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 24 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=196>. – Текст : непосредственный + электронный.

Метрология, стандартизация и сертификация

Список литературы

1. Основная литература

1. Дегтярева, О. Н. Метрология, стандартизация и сертификация : учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров «Машиностроение», «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» / О. Н. Дегтярева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2015. - 1 файл (2,4 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91284&type=utchposob:common> (дата обращения: 16.02.2023). - Текст : электронный.

2. Леонов, О. А. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для вузов / О. А. Леонов, Н. Ж. Шкаруба, В. В. Карпузов. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 196 с. — ISBN 978-5-8114-7290-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/173059> (дата обращения: 16.02.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Дегтярева, О. Н. Метрология, стандартизация и сертификация : лабораторный практикум : для студентов направлений подготовки 15.03.01 «Машиностроение», 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов производств», 23.03.01 «Технология транспортных процессов / О. Н. Дегтярева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 136 с. - Текст : непосредственный.

2. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для студентов вузов, обучающихся по машиностроительным направлениям подготовки и специальностям / А. И. Аристов [и др.]. - 3-е изд., перераб. - Москва : Академия, 2008. - 384 с. - (Высшее профессиональное образование : Машиностроение). - Текст : непосредственный.

3. Гончаров, А. А. Метрология, стандартизация и сертификация : учебное пособие для вузов / А. А. Гончаров, В. Д. Копылов. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2006. - 240 с. - (Высшее профессиональное образование : Строительство). - Текст : непосредственный.

4. Волхонов, В. И. Метрология, стандартизация и сертификация / В. И. Волхонов, Е. И. Шклярова. - Москва : Альтаир, МГАВТ, 2011. - 246 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430004 (дата обращения: 16.02.2023). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Метрология, стандартизация и сертификация : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 23.03.01 "Технология транспортных процессов" всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра технологии машиностроения ; составитель О. Н. Дегтярева. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 10 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9856> (дата обращения: 16.02.2023). - Текст : электронный.

Механика

Список литературы

1. Основная литература

1. Паначев, И. А. Сопротивление материалов : учебное пособие для студентов всех технических специальностей / И. А. Паначев, Ю. Ф. Глазков, М. Ю. Насонов ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. сопротивления материалов. – Кемерово : КузГТУ, 2011. – 229 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90643&type=utchposob:common> (дата обращения: 29.11.2022). – Текст : электронный.
2. Ермак, В. Н. Прикладная механика : учебное пособие по дисциплине "Прикладная механика" / В. Н. Ермак, С. В. Герасименко ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2014. – 179 с. – Текст : непосредственный.
3. Ермак, В. Н. Теория механизмов и машин (краткий курс : учебное пособие / В. Н. Ермак ; ФГБОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2011. – 164 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90546&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.
4. Диевский, В. А. Теоретическая механика : учебное пособие / В. А. Диевский. — 4-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 336 с. — ISBN 978-5-8114-0606-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168899> (дата обращения: 29.11.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Молотников, В. Я. Механика конструкций. Теоретическая механика. Сопротивление материалов / В. Я. Молотников. – Санкт-Петербург : Лань, 2012. – 608 с. – ISBN 978-5-8114-1327-0. – URL: <https://e.lanbook.com/book/4546> (дата обращения: 29.11.2022). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Хмяляйнен, В. А. Теоретическая механика : учебное пособие для студентов технических вузов / В. А. Хмяляйнен, Р. Ф. Гордиенко, В. В. Иванов ; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". – 2-е изд., доп. и перераб. – Томск : Издательство Томского университета, 2005. – 207 с. – (Учебники КузГТУ). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90337&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.
2. Прикладная механика : учебник для студентов вузов / под ред. В. В. Джамая. – Москва : Дрофа, 2004. – 414 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Планетарные зубчатые механизмы : методические указания к лабораторной работе по дисциплине «Прикладная механика» для студентов направлений подготовки 21.05.04 «Горное дело», 23.03.01 «Технология транспортных процессов» / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. информ. и автоматизир. произв. систем ; сост.: В. Н. Ермак, С. В. Герасименко. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 8 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4068>. – Текст : непосредственный + электронный.
2. Резьбовые соединения деталей машин : методические указания к лабораторной работе по дисциплине «Прикладная механика» для студентов направлений подготовки 21.05.04 «Горное дело», 23.03.01 «Технология транспортных процессов» / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. информ. и автоматизир. произв. систем ; сост.: С. В. Герасименко, В. Ю. Садовец. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 20 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4070>. – Текст : непосредственный + электронный.

Моделирование дорожного движения

Список литературы

1. Основная литература

1. Моделирование дорожного движения : учебное пособие для студентов направления 23.03.01 "Технология транспортных процессов" / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; составитель А. В. Косолапов. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 128 с. – Текст : непосредственный.
2. Косолапов, А. В. Моделирование дорожного движения : учебное пособие / А. В. Косолапов. – Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2017. – 128 с. – ISBN 978-5-906969-16-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/105411> (дата обращения: 23.04.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Моделирование дорожного движения : учебное пособие для студентов направления 23.03.01 "Технология транспортных процессов" / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; составитель А. В. Косолапов. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 1 файл (2,6 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91630&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Организация дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки: "Организация перевозок на автомобильном транспорте", "Международные перевозки на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте", "Региональный и городской транспортный комплекс" / И. Н. Пугачев [и др.]; под ред. А. Э. Горева. – Москва : Академия, 2013. – 240 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.
2. Организация и безопасность дорожного движения : учебник для вузов / В. И. Коноплянко [и др.]. – 3-е изд., доп. и перераб. – Кемерово : Кузбассвузиздат, 1998. – 236 с. – Текст : непосредственный.
3. Кременец, Ю. А. Технические средства организации дорожного движения : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация и безопасность дорожного движения (автомобильный транспорт)" направления подготовки дипломированных специалистов "Организация перевозок и управление на транспорте" / Ю. А. Кременец, М. П. Печерский, М. Б. Афанасьев. – Москва : Академкнига, 2005. – 279 с. – (Учебник для вузов). – Текст : непосредственный.
4. Пугачев, И. Н. Организация и безопасность дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация перевозок и управление на транспорте (автомоб. транспорт)" / И. Н. Пугачев, А. Э. Горев, Е. М. Олещенко. – Москва : Академия, 2009. – 272 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.
5. Сильянов, В. В. Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Автомобили и автомоб. хоз-во" / В. В. Сильянов, Э. Р. Домке. – Москва : Академия, 2007. – 352 с. – (Высшее профессиональное образование : Дорожное строительство). – Текст : непосредственный.
6. Косолапов, А. В. Моделирование дорожного движения : учебное пособие для студентов специальности 190702 «Организация и безопасность движения» очной формы обучения / А. В. Косолапов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90754&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Моделирование дорожного движения : методические указания к практическим занятиям для студентов направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиль «Организация и безопасность дорожного движения» очной формы обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф.

Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост.: А. В. Косолапов, Н. А. Стенина, А. А. Штоцкая. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 49 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4169> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

2. Моделирование дорожного движения : методические указания к практическим занятиям для студентов направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиль «Организация и безопасность дорожного движения» очной формы обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост.: А. В. Косолапов, Н. А. Стенина, А. А. Штоцкая. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 49 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4497> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

Организация дорожного движения

Список литературы

1. Основная литература

1. Жданов, В. Л. Организация и безопасность дорожного движения : учебное пособие / В. Л. Жданов, Е. А. Григорьева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90741&type=utuchposob:common> (дата обращения: 07.06.2019). – Текст : электронный.
2. Дорожные условия движения автотранспортных средств ; Оренбургский государственный университет. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2014. – 206 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=259171 (дата обращения: 07.06.2019). – Текст : электронный.
3. Организация дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки: "Организация перевозок на автомобильном транспорте", "Международные перевозки на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте", "Региональный и городской транспортный комплекс" / И. Н. Пугачев [и др.]; под ред. А. Э. Горева. – Москва : Академия, 2013. – 240 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Организация и безопасность дорожного движения : учебник для вузов / В. И. Коноплянко [и др.]. – 3-е изд., доп. и перераб. – Кемерово : Кузбассвузиздат, 1998. – 236 с. – Текст : непосредственный.
2. Пугачев, И. Н. Организация и безопасность дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация перевозок и управление на транспорте (автомоб. транспорт)" / И. Н. Пугачев, А. Э. Горев, Е. М. Олещенко. – Москва : Академия, 2009. – 272 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.
3. Касаткин, Ф. П. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса : учебное пособие для вузов / Ф. П. Касаткин, С. И. Коновалов, З. Ф. Касаткина ; Владимир. гос. ун-т. – Москва : Академический проект, 2005. – 352 с. – Текст : непосредственный.
4. Вучик, В. Транспорт в городах, удобных для жизни / В. Вучик ; Переводчик: Калинин Александр; Редактор: Блинкин Михаил. – Москва : Территория будущего, 2011. – 576 с. – ISBN 9785911290580. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=85023 (дата обращения: 07.06.2019). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Организация дорожного движения : методические указания к курсовому проекту для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 39 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8763> (дата обращения: 07.06.2019). – Текст : электронный.
2. Организация дорожного движения : методические указания к практическим занятиям для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 38 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8761> (дата обращения: 07.06.2019). – Текст : электронный.
3. Организация дорожного движения : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность

(профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 8 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8762> (дата обращения: 07.06.2019). - Текст : электронный.

Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса

Список литературы

1. Основная литература

1. Рябчинский, А. И. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (профили подготовки: "Автомобили и автомобильное хозяйство", "Автомобильный сервис", "Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (Водное хозяйство)", "Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования" (Сельское хозяйство)", "Техническая экспертиза автомобильных средств" / А. И. Рябчинский, В. А. Гудков, Е. А. Кравченко. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Академия, 2014. – 256 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – Текст : непосредственный.

2. Арсланов, М. А. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса : учебное пособие / М. А. Арсланов. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2020. — 392 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/159410> (дата обращения: 23.04.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Жданов, В. Л. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса : учебное пособие / В. Л. Жданов, Е. А. Григорьева. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2016. — 310 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/172512> (дата обращения: 23.04.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Жданов, В. Л. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса : учебное пособие : для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», образовательные программы «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте» и «Организация и безопасность движения / В. Л. Жданов, Е. А. Григорьева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 1 файл (6,4 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91401&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Беляев, В. М. Грузовые перевозки : [учебное пособие для студентов вузов по направлению подготовки "Технология транспортных процессов", студентов учреждений среднего профессионального образования, аспирантов] / В. М. Беляев. - Москва : Академия, 2011. - 176 с. - (Непрерывное профессиональное образование : Логистика). - Текст : непосредственный.

2. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса : методические указания / составитель В. Н. Забелина. — Санкт-Петербург : СПбГУ ГА, [б. г.]. — Часть 1 : Организация транспортных услуг — 2014. — 15 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/145748> (дата обращения: 23.04.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса : методические указания / составитель В. В. Балясников. — Санкт-Петербург : СПбГУ ГА, [б. г.]. — Часть 2 : Безопасность транспортного процесса — 2014. — 18 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/145174> (дата обращения: 23.04.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

1. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса : методические указания к практическим занятиям для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленности (профили) подготовки «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», «Организация и безопасность дорожного движения», «Транспортная логистика», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб.

перевозок ; сост.: В. Л. Жданов, Е. А. Григорьева. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 60 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8764> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

2. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленности (профили) подготовки «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», «Организация и безопасность дорожного движения», «Транспортная логистика», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: В. Л. Жданов, Е. А. Григорьева. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 15 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8765> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

Основы менеджмента

Список литературы

1. Основная литература

1. Герчикова, И. Н. Менеджмент / И. Н. Герчикова. - Москва : Юнити-Дана, 2017. - 510 с. - ISBN 9785238010953. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684936 (дата обращения: 01.05.2019). - Текст : электронный.

2. Герчикова, И. Н. Менеджмент / И. Н. Герчикова. - Москва : Юнити-Дана, 2017. - 800 с. - ISBN 5238008899. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684941 (дата обращения: 01.05.2019). - Текст : электронный.

3. Основы менеджмента ; Под редакцией: Бородушко Ирина Васильевна; Под редакцией: Лукашевич В. В.. - Москва : Юнити-Дана, 2017. - 272 с. - ISBN 5238010613. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=685117 (дата обращения: 01.05.2019). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Менеджмент на транспорте : учебное пособие для вузов / под общ. ред. Н. Н. Громова, В. А. Персианова. - Москва : Академия, 2003. - 528 с. - (Высшее образование). - Текст : непосредственный.

2. Юкаева, В. С. Менеджмент / В. С. Юкаева. - Москва : Дашков и К°, 2016. - 104 с. - ISBN 9785394006326. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=453524 (дата обращения: 01.05.2019). - Текст : электронный.

3. Переверзев, М. П. Менеджмент : учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим и управленческим специальностям / М. П. Переверзев, Н. А. Шайденко, Л. Е. Басовский; под ред. М. П. Переверзева; Тул. гос. пед. ун-т им. Л. Н. Толстого. - Москва : ИНФРА-М, 2006. - 288 с. - (Высшее образование). - Текст : непосредственный.

4. Астахов, А. С. Экономика и менеджмент горного производства : учеб. пособие для вузов / А. С. Астахов, Г. Л. Краснянский. - Москва : Издательство Академии горных наук, 2001. - 318 с. - Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 32 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 01.05.2019). - Текст : электронный.

Основы системного анализа

Список литературы

1. Основная литература

1. Болодурина, И. Системный анализ / И. Болодурина, Т. Тарасова, О. Арапова ; Оренбургский государственный университет. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2013. – 193 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=259157 (дата обращения: 20.02.2023). – Текст : электронный.

2. Мендель, А. В. Модели принятия решений / А. В. Мендель. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 464 с. – ISBN 9785238018942. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684994 (дата обращения: 20.02.2023). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Антонов, А. В. Системный анализ : учебник для вузов / А. В. Антонов. – М. : Высшая школа, 2006. – 454 с. – Текст : непосредственный.

2. Силич, В. А. Теория систем и системный анализ / В. А. Силич, М. П. Силич ; Редактор: Цыганкова А. А.. – Томск : Томский политехнический университет, 2011. – 276 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=208568 (дата обращения: 20.02.2023). – Текст : электронный.

3. Тарасенко, Ф. П. Прикладной системный анализ : учебное пособие по специальности "Государственное и муниципальное управление" / Ф. П. Тарасенко. – Москва : КноРус, 2010. – 224 с. – Текст : непосредственный.

4. Тимченко, Т. Н. Системный анализ в управлении : учебное пособие [для студентов вузов, обучающихся по направлениям "Менеджмент", "Экономика" (по отраслям)] / Т. Н. Тимченко. – Москва : Риор, 2016. – 161 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – Текст : непосредственный.

5. Балаганский, И. А. Прикладной системный анализ : учебное пособие / И. А. Балаганский ; И. А. Балаганский ; Новосиб. гос. техн. ун-т. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2013. – 119, [1] с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=179303&type=nstu:common> (дата обращения: 20.02.2023). – Текст : электронный.

6. Крюков, С. В. Системный анализ / С. В. Крюков ; Южный федеральный университет; Экономический факультет. – Ростов-на-Дону : Южный федеральный университет, 2011. – 228 с. – ISBN 9785927508518. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=241102 (дата обращения: 20.02.2023). – Текст : электронный.

7. Анфилатов, В. С. Системный анализ в управлении : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Прикладная информатика и другим компьютерным специальностям" / В. С. Анфилатов, А. А. Емельянов, А. А. Кукушкин; под ред. А. А. Емельянова. – Москва : Финансы и статистика, 2006. – 368 с. – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Основы системного анализа : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профили 23.03.01.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», 23.03.01.02 «Организация и безопасность движения», 23.03.01.03 «Транспортная логистика», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. Н. А. Стенина. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 111 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8917> (дата обращения: 20.02.2023). – Текст : электронный.

Основы теории надёжности и диагностики

Список литературы

1. Основная литература

1. Яхьяев, Н. Я. Основы теории надежности и диагностика : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Автомобили и автомоб. хоз-во" направления подгот. "Эксплуатация наземного транспорта и трансп. оборудования" / Н. Я. Яхьяев, А. В. Кораблин. – Москва : Академия, 2009. – 256 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

2. Солодкий, А. И. Транспортная инфраструктура : учебник и практикум для академического бакалавриата : [учебник для студентов вузов, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям] / А. И. Солодкий, А. Э. Горев, Э. Д. Бондарева ; под ред. А. И. Солодкого ; С.-Петербург. гос. архитектур.-строит. ун-т. – Москва : Юрайт, 2016. – 290 с. – (Бакалавр. Академический курс). – Текст : непосредственный.

3. Тюрин, Н. А. Транспортная инфраструктура. Автомобильный и железнодорожный транспорт : учебное пособие / Н. А. Тюрин, Л. Я. Громская. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2015. — 112 с. — ISBN 978-5-9239-0796-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/71876> (дата обращения: 14.01.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Половко, А. М. Основы теории надежности : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 230100 (654600) "Информатика и вычислительная техника" / А. М. Половко, С. В. Гуров. – 2-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2006. – 704 с. – Текст : непосредственный.

2. Основы теории надежности ; Северо-Кавказский федеральный университет; Автор-составитель: Землянушнова Надежда Юрьевна; Автор-составитель: Порохня Андрей Алексеевич. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2016. – 152 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=459195 (дата обращения: 14.01.2021). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Основы теории надежности : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профили 23.03.01.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», 23.03.01.02 «Организация и безопасность движения», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: В. Г. Ромашко, В. Л. Жданов. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 23 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8872> (дата обращения: 14.01.2021). – Текст : электронный.

2. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 14.01.2021). – Текст : электронный.

3. Транспортная инфраструктура : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе, для бакалавров направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиль 23.03.01.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», 23.03.01.02 «Организация и безопасность движения», всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост.: А. В. Косолапов, В. Г. Ромашко, Н. А. Стенина. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 140 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4195> (дата обращения: 14.01.2021). – Текст : электронный.

Основы управления проектами

Список литературы

1. Основная литература

1. Левушкина, С. В. Управление проектами / С. В. Левушкина ; Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2017. – 204 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=484988 (дата обращения: 03.12.2020). – Текст : электронный.

2. Михалкина, Е. В. Организация проектной деятельности / Е. В. Михалкина, А. Ю. Никитаева, Н. А. Косолапова ; Южный федеральный университет; Экономический факультет. – Ростов-на-Дону : Южный федеральный университет, 2016. – 146 с. – ISBN 9785927519880. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=461973 (дата обращения: 03.12.2020). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Оценка рисков в проектном менеджменте ; Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2017. – 152 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=484918 (дата обращения: 03.12.2020). – Текст : электронный.

2. Иванов, О. Е. Проектный практикум / О. Е. Иванов ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2016. – 76 с. – ISBN 9785815817630. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=459484 (дата обращения: 03.12.2020). – Текст : электронный.

3. Анисимов, Э. А. Основы системного проектирования / Э. А. Анисимов ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2016. – 63 с. – ISBN 9785815817791. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=461551 (дата обращения: 03.12.2020). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Основы управления проектами : методические материалы для обучающихся всех направлений и форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им.Т. Ф. Горбачева ; составитель В. В. Меркурьев, Кафедра теории и технологии управления. – Кемерово : КузГТУ, 2020. – 29 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9887> (дата обращения: 03.12.2020). – Текст : электронный.

Правила дорожного движения

Список литературы

1. Основная литература

1. ПДД. Билеты категории 'А' и 'В'. - Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2010. - 208 с. - ISBN 9785379016050. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=57245 (дата обращения: 19.09.2021). - Текст : электронный.
2. Пеньшин, Н. В. Служба ГИБДД / Н. В. Пеньшин, В. С. Горюшинский ; Тамбовский государственный технический университет. - Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2015. - 204 с. - ISBN 9785826514207. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=444655 (дата обращения: 19.09.2021). - Текст : электронный.
3. Пугачев, И. Н. Организация и безопасность дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация перевозок и управление на транспорте (автомоб. транспорт)" / И. Н. Пугачев, А. Э. Горев, Е. М. Олещенко. - Москва : Академия, 2009. - 272 с. - (Высшее профессиональное образование : Транспорт). - Текст : непосредственный.
4. Крюков, Р. В. Водительское дело. Конспект лекций / Р. В. Крюков. - Москва : А-Приор, 2011. - 160 с. - ISBN 97853840039610. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=72680 (дата обращения: 19.09.2021). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Глухов, А. Г. Психологические аспекты безопасности дорожного движения в России / А. Г. Глухов. - Москва : Логос, 2013. - 64 с. - ISBN 9785987047385. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=233718 (дата обращения: 19.09.2021). - Текст : электронный.
2. Правила сдачи квалификационных экзаменов и выдачи водительских удостоверений. - Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2007. - 16 с. - ISBN 5379001300, 9785379001308. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=57467 (дата обращения: 19.09.2021). - Текст : электронный.
3. ПДД. Спорные ситуации. Опасные маневры. Правовой комментарий руководства ГИБДД. Ответственность водителей: Лишение прав, штрафы. - Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2010. - 2 с. - ISBN 9785379014414. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=58011 (дата обращения: 19.09.2021). - Текст : электронный.
4. Керимов, М. А. Средства фотовидеофиксации нарушений ПДД / М. А. Керимов, Р. Н. Сафиуллин. - Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 357 с. - ISBN 9785447565817. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=435025 (дата обращения: 19.09.2021). - Текст : электронный.
5. Майборода, О. В. Основы управления автомобилем и безопасность движения : учебник для подготовки водителей автотранспортных средств / О. В. Майборода. - М. : Академия, 2004. - 256 с. - (Учебники водителя). - Текст : непосредственный.
6. Панкова, О. В. Административные правонарушения в области дорожного движения / О. В. Панкова. - Москва : Статут, 2016. - 600 с. - ISBN 9785835411849. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=452664 (дата обращения: 19.09.2021). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 32 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата

обращения: 19.09.2021). – Текст : электронный.

Прикладная математика

Список литературы

1. Основная литература

1. Ржевский, С. В. Исследование операций : учебное пособие / С. В. Ржевский. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 480 с. — ISBN 978-5-8114-1480-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/169378> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Горлач, Б. А. Исследование операций : учебное пособие / Б. А. Горлач. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 448 с. — ISBN 978-5-8114-1430-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168479> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Гмурман, В. Е. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие для вузов / В. Е. Гмурман. — 12-е изд., перераб. — Москва : Высшее образование, 2008. — 479 с. — Текст : непосредственный.

2. Шевелев, Ю. П. Дискретная математика : учебное пособие / Ю. П. Шевелев. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 592 с. — ISBN 978-5-8114-4284-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/118616> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Пантелеев, А. В. Методы оптимизации в примерах и задачах : учебное пособие / А. В. Пантелеев, Т. А. Летова. — 4-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 512 с. — ISBN 978-5-8114-1887-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168850> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Ржевский, С. В. Исследование операций / С. В. Ржевский. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 480 с. — ISBN 978-5-8114-1480-2. — URL: <https://e.lanbook.com/book/32821> (дата обращения: 19.04.2022). — Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Прикладная математика : методические указания к практическим занятиям для студентов бакалавров направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профилей 23.03.01.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения» и 23.03.01.03 «Транспортная логистика», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. — Кемерово : КузГТУ, 2017. — 31 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8855> (дата обращения: 19.04.2022). — Текст : электронный.

2. Прикладная математика : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профилей 23.03.01.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения» и 23.03.01.03 «Транспортная логистика», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. — Кемерово : КузГТУ, 2017. — 12 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8856> (дата обращения: 19.04.2022). — Текст : электронный.

Прикладное программирование в дорожном движении

Список литературы

1. Основная литература

1. Лукин, С. Н. Visual Basic / С. Н. Лукин. – Москва : Диалог-МИФИ, 2012. – 448 с. – ISBN 5864041629. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=136080 (дата обращения: 11.10.2021). – Текст : электронный.

2. Кузык, Б. Н. Прогнозирование, стратегическое планирование и национальное программирование : учебник для студентов экономических специальностей вузов / Б. Н. Кузык, В. И. Кушлин, Ю. В. Яковец. – 3-е изд., доп. – Москва : Экономика, 2009. – 591 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Информатика. Основы языка программирования VBA : учебное пособие [для вузов] / Л. С. Таганов [и др.]; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2003. – 88 с. – URL: <http://libraru.kuzstu.ru/meto.php?n=90006&tupe=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

2. Гавришина, О. Н. Технология программирования на Visual Basic for Application в MsOffice / О. Н. Гавришина ; Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2010. – 98 с. – ISBN 9785835309931. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=232354 (дата обращения: 11.10.2021). – Текст : электронный.

3. Шандаков, Ю. Д. Программирование в среде Visual Basic / Ю. Д. Шандаков, Л. А. Поликарпова, Е. А. Завьялова. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2009. – 75 с. – ISBN 9785835309054. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=232653 (дата обращения: 11.10.2021). – Текст : электронный.

4. Воробьева, Ф. И. Приемы программирования в среде VISUAL BASIC for APPLICATION / Ф. И. Воробьева, Е. С. Воробьев ; Казанский государственный технологический университет. – Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2010. – 105 с. – ISBN 9785788208251. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=270552 (дата обращения: 11.10.2021). – Текст : электронный.

5. Программирование в Visual Basic ; Казанский государственный технологический университет. – Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2008. – 281 с. – ISBN 9785788206752. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=258989 (дата обращения: 11.10.2021). – Текст : электронный.

6. Баканов, А. С. Проектирование пользовательского интерфейса: эргономический подход / А. С. Баканов, А. А. Обознов. – Москва : Институт психологии РАН, 2009. – 185 с. – ISBN 9785927001651. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=87305 (дата обращения: 11.10.2021). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Прикладное программирование в дорожном движении : методические указания к практическим занятиям для студентов направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиля 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 46 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8844> (дата обращения: 11.10.2021). – Текст : электронный.

2. Прикладное программирование в дорожном движении : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиля 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С.

Семенова. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 22 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8843> (дата обращения: 11.10.2021). - Текст : электронный.

Развитие и современное состояние работ по организации дорожного движения

Список литературы

1. Основная литература

1. Масленников, Р. Р. Развитие и современное состояние мировой автомобилизации : учебное пособие для студентов специальностей 190701 «Организация перевозок и управление на транспорте (Автомобильный транспорт)» и 190702 «Организация и безопасность движения» очной формы обучения / Р. Р. Масленников, А. В. Косолапов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90710&type=utchposob:common> (дата обращения: 07.06.2019). – Текст : электронный.

2. Масленников, Р. Р. Развитие и современное состояние мировой автомобилизации : учебное пособие для студентов направления 190700.62 «Технология транспортных процессов» очной формы обучения / Р. Р. Масленников, А. В. Косолапов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2013. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90998&type=utchposob:common> (дата обращения: 07.06.2019). – Текст : электронный.

3. Жданов, В. Л. Экологические проблемы автомобильного транспорта : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки "Организация и безопасность движения", "Региональный и городской транспортный комплекс" / В. Л. Жданов, Е. А. Григорьева, А. Н. Карасев ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке. – Кемерово : Кузбассвузиздат, 2014. – 202 с. – Текст : непосредственный.

4. Гушин, А. Н. Теория устойчивого развития города / А. Н. Гушин. – Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2015. – 231 с. – ISBN 9785447514259. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=271889 (дата обращения: 07.06.2019). – Текст : электронный.

5. Жданов, В. Л. Развитие и современное состояние работ по организации дорожного движения : учебное пособие : по дисциплине "Развитие и современное состояние работ по организации дорожного движения" для студентов направления подготовки 23.03.01 "Технология транспортных процессов" / В. Л. Жданов, Е. А. Григорьева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 128 с. – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Кременец, Ю. А. Технические средства организации дорожного движения : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация и безопасность дорожного движения (автомобильный транспорт)" направления подготовки дипломированных специалистов "Организация перевозок и управление на транспорте" / Ю. А. Кременец, М. П. Печерский, М. Б. Афанасьев. – Москва : Академкнига, 2005. – 279 с. – (Учебник для вузов). – Текст : непосредственный.

2. Жданов, В. Л. Организация и безопасность дорожного движения : учебное пособие / В. Л. Жданов, Е. А. Григорьева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90741&type=utchposob:common> (дата обращения: 07.06.2019). – Текст : электронный.

3. Трофимов, Ю. И. История Государственной инспекции безопасности дорожного движения / Ю. И. Трофимов, Д. В. Лихачев ; Воронежская государственная лесотехническая академия. – Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2010. – 120 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=143246 (дата обращения: 07.06.2019). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 07.06.2019). – Текст : электронный.

2. Развитие и современное состояние работ по организации дорожного движения : методические указания к практическим занятиям для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиль подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 21 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8883> (дата обращения: 07.06.2019). – Текст : электронный.

3. Развитие и современное состояние работ по организации дорожного движения : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиль подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 13 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8884> (дата обращения: 07.06.2019). – Текст : электронный.

Русский язык и культура речи

Список литературы

1. Основная литература

1. Долбина, И. А. Русский язык и культура речи : практикум для студентов-нефилологов всех направлений подготовки / И. А. Долбина, Т. А. Карпинец, О. А. Салтымакова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2013. – 69 с. – Текст : непосредственный.

2. Долбина, И. А. Русский язык и культура речи : электронное учебное пособие / И. А. Долбина, Т. А. Карпинец, О. А. Салтымакова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2015. – 1 файл (832 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91305&type=utchposob:common> (дата обращения: 10.08.2019). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Введенская, Л. А. Русский язык и культура речи : учеб. пособие для нефилолог. фак. вузов / Л. А. Введенская, Л. Г. Павлова, Е. Ю. Кашаева. – 23-е изд. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2008. – 539 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

2. Котюрова, М. П. Культура научной речи / М. П. Котюрова, Е. А. Баженова. – Москва : ФЛИНТА, 2018. – 280 с. – ISBN 9785976502796. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=79352 (дата обращения: 10.08.2019). – Текст : электронный.

3. Маслов, В. Г. Культура русской речи / В. Г. Маслов. – Москва : ФЛИНТА, 2021. – 161 с. – ISBN 9785976509191. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=58009 (дата обращения: 10.08.2019). – Текст : электронный.

4. Новый объяснительный словарь синонимов русского языка ; Российская Академия Наук, Институт русского языка им. В. В. Виноградова; Под общим руководством: Апресян Ю. Д.. – Москва : Языки русской культуры, 2000. – 544 с. – ISBN 5887660201. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=210908 (дата обращения: 10.08.2019). – Текст : электронный.

5. Былинский, К. И. Литературное редактирование / К. И. Былинский, Д. Э. Розенталь. – Москва : ФЛИНТА, 2017. – 395 с. – ISBN 9785976509870. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=103355 (дата обращения: 10.08.2019). – Текст : электронный.

6. Розенталь, Д. Э. Словарь трудностей русского языка / Д. Э. Розенталь, М. А. Теленкова. – Москва : Айрис-пресс, 2009. – 828 с. – ISBN 9785811235414. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=79032 (дата обращения: 10.08.2019). – Текст : электронный.

7. Леонова, А. В. Русский язык и культура речи : [учебное пособие] / А. В. Леонова ; А. В. Леонова ; Новосибирский государственный технический университет, Факультет гуманитарного образования. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2012. – 106, [1] с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=174005&type=nstu:common> (дата обращения: 10.08.2019). – Текст : электронный.

8. Боженкова, Р. К. Русский язык и культура речи / Р. К. Боженкова, Н. А. Боженкова, В. М. Шаклеин. – Москва : ФЛИНТА, 2019. – 608 с. – ISBN 9785976510043. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=83539 (дата обращения: 10.08.2019). – Текст : электронный.

9. Большой орфографический словарь русского языка ; Редактор: Бархударов С. Г.; Редактор: Протченко И. Ф.; Редактор: Скворцов Л. И.. – Москва : Мир и образование, 2010. – 1160 с. – ISBN 9785946666008, 9785488025950. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=102351 (дата обращения: 10.08.2019). – Текст : электронный.

10. Свиридова, М. Н. Орфоэпический словарь современного русского языка / М. Н. Свиридова ;

Редактор: Свиридова М. Н.. - Москва : Аделант, 2014. - 512 с. - ISBN 9785936423628. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=241940 (дата обращения: 10.08.2019). - Текст : электронный.

11. Егорова, Т. В. Словарь иностранных слов современного русского языка / Т. В. Егорова ; Составитель: Егорова Т. В.. - Москва : Аделант, 2014. - 800 с. - ISBN 9785936423222. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=241871 (дата обращения: 10.08.2019). - Текст : электронный.

12. Ларионова, Ю. А. Фразеологический словарь современного русского языка / Ю. А. Ларионова ; Составитель: Ларионова Ю. А.. - Москва : Аделант, 2014. - 512 с. - ISBN 9785936423598. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=241893 (дата обращения: 10.08.2019). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Русский язык и и культура речи : методические материалы для обучающихся всех направлений бакалавриата и специальностей всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. истории, философии и соц. наук ; сост. Т. А. Карпинец. - Кемерово : КузГТУ, 2018. - 28 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4655> (дата обращения: 10.08.2019). - Текст : электронный.

Техника транспорта, обслуживание и ремонт

Список литературы

1. Основная литература

1. Буянкин, А. В. Автотранспортные средства. Конструкция, эксплуатационные свойства, обслуживание и ремонт : учебное пособие : по дисциплине "Автотранспортные средства", для обучающихся направления 23.03.01 "Технология транспортных процессов" / А. В. Буянкин ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2021. – 1 файл (4,0 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91837&type=utchposob:common> (дата обращения: 02.07.2021). – Текст : электронный.

2. Автотранспортные средства. Основы конструирования : учебное пособие : по дисциплине "Автотранспортные средства" для обучающихся направления 23.03.01 "Технология транспортных процессов" / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок ; составители: А. В. Буянкин, В. Г. Ромашко. – Кемерово : КузГТУ, 2021. – 1 файл (3,8 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91843&type=utchposob:common> (дата обращения: 02.07.2021). – Текст : электронный.

3. Вахламов, В. К. Конструкция, расчет и эксплуатационные свойства автомобилей : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (автомобильный транспорт) направления подготовки "Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования" / В. К. Вахламов. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2009. – 560 с. – (Высшее профессиональное образование). – Текст : непосредственный.

4. Малкин, В. С. Техническая эксплуатация автомобилей: теоретические и практические аспекты : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Автомобили и автомобильное хозяйство" направления подготовки "Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования" / В. С. Малкин. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2009. – 288 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

5. Малкин, В. С. Техническая диагностика / В. С. Малкин. – 2-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург : Лань, 2015. – 272 с. – ISBN 978-5-8114-1457-4. – URL: <https://e.lanbook.com/book/64334> (дата обращения: 02.07.2021). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Нарбут, А. Н. Автомобили: Рабочие процессы и расчет механизмов и систем : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Автомобили и автомоб. хозяйство" направления "Эксплуатация назем. транспорта и транспорт. оборудования" / А. Н. Нарбут. – 2-е изд., испр. – Москва : Академия, 2008. – 256 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

2. Оsepчугов, В. В. Автомобиль: анализ конструкций, элементы расчета : учебник для вузов / В. В. Оsepчугов, А. К. Фрумкин. – М. : Машиностроение, 1989. – 304 с. – Текст : непосредственный.

3. Автомобили ; Составитель: Высочкина Л. И.; Составитель: Данилов М. В.; Составитель: Малиев В. Х.; Составитель: Сляднев Д. Н.; Составитель: Якубов Р. М.. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2013. – 68 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=233075 (дата обращения: 02.07.2021). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Автотранспортные средства. Конструкция, эксплуатационные свойства, обслуживание и ремонт : методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся направления подготовки бакалавров 23.03.01 "Технология транспортных процессов" / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра автомобильных перевозок, составитель А. В. Буянкин. – Кемерово : КузГТУ, 2020. – 22 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9917> (дата обращения: 02.07.2021). – Текст :

электронный.

2. Автотранспортные средства : методические указания к курсовой работе для обучающихся направления подготовки 23.03.01 "Технология транспортных процессов" всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра автомобильных перевозок, составитель А. В. Буянкин. - Кемерово : КузГТУ, 2020. - 37 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9919> (дата обращения: 02.07.2021). - Текст : электронный.

3. Автотранспортные средства. Конструкция, эксплуатационные свойства, обслуживание и ремонт : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 23.03.01 "Технология транспортных процессов" всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра автомобильных перевозок, составитель А. В. Буянкин. - Кемерово : КузГТУ, 2020. - 48 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9920> (дата обращения: 02.07.2021). - Текст : электронный.

4. Автотранспортные средства. Основы конструирования : методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся направления подготовки бакалавров 23.03.01 "Технология транспортных процессов" / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра автомобильных перевозок, составители: А. В. Буянкин, В. Г. Ромашко. - Кемерово : КузГТУ, 2020. - 73 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9918> (дата обращения: 02.07.2021). - Текст : электронный.

5. Автотранспортные средства. Основы конструирования : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 23.03.01 "Технология транспортных процессов" всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра автомобильных перевозок, составители: А. В. Буянкин, В. Г. Ромашко. - Кемерово : КузГТУ, 2020. - 21 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9921> (дата обращения: 02.07.2021). - Текст : электронный.

Технические средства организации дорожного движения

Список литературы

1. Основная литература

1. Жданов, В. Л. Технические средства организации дорожного движения : учебное пособие : для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направление (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения / В. Л. Жданов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 267 с. – Текст : непосредственный.

2. Дорожные условия движения автотранспортных средств ; Оренбургский государственный университет. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2014. – 206 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=259171 (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Жданов, В. Л. Проектирование схем организации дорожного движения : учебное пособие : для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения / В. Л. Жданов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 184 с. – Текст : непосредственный.

2. Вучик, В. Транспорт в городах, удобных для жизни / В. Вучик ; Переводчик: Калинин Александр; Редактор: Блинкин Михаил. – Москва : Территория будущего, 2011. – 576 с. – ISBN 9785911290580. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=85023 (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

3. Пугачев, И. Н. Организация и безопасность дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация перевозок и управление на транспорте (автомоб. транспорт)" / И. Н. Пугачев, А. Э. Горев, Е. М. Олещенко. – Москва : Академия, 2009. – 272 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

4. Кременец, Ю. А. Технические средства организации дорожного движения : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация и безопасность дорожного движения (автомобильный транспорт)" направления подготовки дипломированных специалистов "Организация перевозок и управление на транспорте" / Ю. А. Кременец, М. П. Печерский, М. Б. Афанасьев. – Москва : Академкнига, 2005. – 279 с. – (Учебник для вузов). – Текст : непосредственный.

5. Вельможин, А. В. Основы теории транспортных процессов и систем : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки "Организация перевозок на автомобильном транспорте", "Управление на автомобильном транспорте", "Международные перевозки на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление в единой транспортной системе", "Транспортно-экспедиторская деятельность", "Транспортная логистика", "Региональный и городской транспортный комплекс" / А. В. Вельможин, В. А. Гудков, Л. Б. Миротин. – Москва : Академия, 2015. – 224 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Технические средства организации дорожного движения : методические указания к курсовой работе для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 22 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4379> (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

2. Технические средства организации дорожного движения : методические указания к

практическим занятиям для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 41 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4380> (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

3. Технические средства организации дорожного движения : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 7 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4381> (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

Транспортная психология

Список литературы

1. Основная литература

1. Пырьев, Е. А. Психология труда / Е. А. Пырьев. – Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2016. – 457 с. – ISBN 9785447571634. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=436999 (дата обращения: 20.04.2020). – Текст : электронный.
2. Бороздина, Г. В. Психология и педагогика: учебник для вузов / Бороздина Г. В.. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2023. – 477 с. – ISBN 978-5-9916-2744-3. – URL: <https://urait.ru/book/psihologiya-i-pedagogika-510550> (дата обращения: 20.04.2020). – Текст : электронный.
3. Семенов, Ю. Н. Транспортная психология : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 "Технология транспортных процессов" / Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 107 с. – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Курганов, В. М. Психология управления : Автотранспортная психология : учеб. пособие для вузов / под ред. А. Ф. Шидуна; РАН, Ин-т русского языка им. В. В. Виноградова. – Москва : Приор-издат, 2004. – 144 с. – Текст : непосредственный.
2. Пегин, П. А. Автотранспортная психология : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки "Организация и безопасность движения", "Расследование и экспертиза дорожно-транспортных происшествий" / П. А. Пегин. – Москва : Академия, 2014. – 208 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – Текст : непосредственный.
3. Хамков, В. И. Психология труда / В. И. Хамков ; Институт экономики, управления и права (г. Казань). – Казань : Познание (Институт ЭУП), 2008. – 116 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=258025 (дата обращения: 20.04.2020). – Текст : электронный.
4. Бодров, В. А. Психология профессиональной пригодности / В. А. Бодров. – Москва : ПЕР СЭ, 2006. – 512 с. – ISBN 5929201560. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=233328 (дата обращения: 20.04.2020). – Текст : электронный.
5. Глухов, А. Г. Психологические аспекты безопасности дорожного движения в России / А. Г. Глухов. – Москва : Логос, 2013. – 64 с. – ISBN 9785987047385. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=233718 (дата обращения: 20.04.2020). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Транспортная психология : методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профилей 23.03.01.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения» и 23.03.01.03 «Транспортная логистика», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 56 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8769> (дата обращения: 20.04.2020). – Текст : электронный.
2. Транспортная психология : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профилей 23.03.01.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения» и 23.03.01.03 «Транспортная логистика», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 38 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8770> (дата обращения: 20.04.2020). – Текст : электронный.

20.04.2020). – Текст : электронный.

Транспортная энергетика

Список литературы

1. Основная литература

1. Конструирование двигателей внутреннего сгорания : учебник / Н. Д. Чайнов, Н. А. Иващенко, А. Н. Краснокутский, Л. Л. Мягков. — 2-е изд. — Москва : Машиностроение, 2011. — 496 с. — ISBN 978-5-94275-575-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/65697> (дата обращения: 23.06.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Епифанов, В. С. Силовые агрегаты / В. С. Епифанов. — Москва : Альтаир, МГАВТ, 2012. — 116 с. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=429990 (дата обращения: 23.06.2019). — Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Колчин, А. И. Расчет автомобильных и тракторных двигателей : учеб. пособие для вузов / А. И. Колчин, В. П. Демидов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Высшая школа, 2002. — 496 с. — Текст : непосредственный.

2. Котиков, Ю. Г. Транспортная энергетика : учебное пособие для вузов / Ю. Г. Котиков, В. Н. Ложкин; под ред. Ю. Г. Котикова. — Москва : Академия, 2006. — 272 с. — (Высшее профессиональное образование). — Текст : непосредственный.

3. Чмиль, В. П. Автотранспортные средства : учебное пособие / В. П. Чмиль, Ю. В. Чмиль. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 336 с. — ISBN 978-5-8114-1148-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/167864> (дата обращения: 23.06.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Транспортное планирование

Список литературы

1. Основная литература

1. Солодкий, А. И. Транспортная инфраструктура : учебник и практикум для академического бакалавриата : [учебник для студентов вузов, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям] / А. И. Солодкий, А. Э. Горев, Э. Д. Бондарева ; под ред. А. И. Солодкого ; С.-Петерб. гос. архитектур.-строит. ун-т. – Москва : Юрайт, 2016. – 290 с. – (Бакалавр. Академический курс). – Текст : непосредственный.

2. Милославская, С. В. Транспортные системы и технологии перевозок / С. В. Милославская, Ю. А. Почаев. – Москва : Альтаир, МГАВТ, 2013. – 193 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430499 (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Петерс, Е. В. Градостроительство и планирование населенных мест : текст лекций: учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 120300 "Землеустройство и кадастры" / Е. В. Петерс; ГОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т. – [2-е изд., доп.] – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2007. – 164 с. – Текст : непосредственный.

2. Тозик, А. А. Экономика автомобильного транспорта : учеб. пособие для вузов / А. А. Тозик. – 2-е изд., стер. – Минск : Технопринт, 2005. – 140 с. – Текст : непосредственный.

3. Милославская, С. В. Транспортные системы и технологии перевозок / С. В. Милославская, Ю. А. Почаев. – Москва : Альтаир, МГАВТ, 2013. – 200 с. – ISBN 9785905637018. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430497 (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

Транспортное право

Список литературы

1. Основная литература

1. Клепцова, Л. Н. Транспортное право : учебное пособие для студентов направления подготовки 23.03.00 "Технология транспортных процессов", а также для магистрантов, научных работников и преподавателей / Л. Н. Клепцова, А. А. Штоцкая ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2018. - 276 с. - Текст : непосредственный.

2. Гречуха, В. Н. Автотранспортное право / В. Н. Гречуха ; Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации. - Москва : Прометей, 2021. - 288 с. - ISBN 9785001722076. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=690751 (дата обращения: 25.10.2022). - Текст : электронный.

3. Автотранспортное право : учебное пособие для студентов направления подготовки 23.03.01 "Технология транспортных процессов", а также для магистрантов, научных работников и преподавателей / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; составители: Л. Н. Клепцова, А. А. Штоцкая. - Кемерово : КузГТУ, 2020. - 1 файл (1,0 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91784&type=utrchposob:common> (дата обращения: 25.10.2022). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Клепцова, Л. Н. Транспортное право : учебное пособие для студентов всех форм обучения специальности 190701.01 "Организация перевозок и управления на транспорте (автомобильном)" / Л. Н. Клепцова, П. А. Зыков ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке [и др.]. - Новокузнецк, 2012. - 111 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90902&type=utrchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Гречуха, В. Н. Транспортное право России : учебник для магистров : [для студентов вузов] / В. Н. Гречуха. - Москва : Юрайт, 2012. - 583 с. - (Магистр). - Текст : непосредственный.

3. Клепцова, Л. Н. Транспортное право : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте" и "Организация и безопасность движения" / Л. Н. Клепцова, П. А. Зыков ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке. - Кемерово : Кузбассвузиздат, 2013. - 147 с. - Текст : непосредственный.

4. Егиазаров, В. А. Транспортное право / В. А. Егиазаров. - Москва : Юстицинформ, 2015. - 736 с. - ISBN 9785720512958. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=460429 (дата обращения: 25.10.2022). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Транспортное право : методические рекомендации к самостоятельной работе по изучению курса для студентов для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» заочной формы обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост. Л. Н. Клепцова. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 34 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=1489> (дата обращения: 25.10.2022). - Текст : электронный.

2. Транспортное право : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. Л. Н. Клепцова. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 32 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4303> (дата обращения: 25.10.2022). - Текст : электронный.

3. Правовое регулирование организации труда водителей : методические указания к практической

работе по дисциплине "Транспортное право" для обучающихся направления подготовки 23.03.01 "Технология транспортных процессов" всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра автомобильных перевозок, составитель Л. Н. Клепцова. - Кемерово : КузГТУ, 2020. - 55 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6967> (дата обращения: 25.10.2022). - Текст : электронный.

4. Претензионная работа : методические указания к практической работе по дисциплине "Транспортное право" для обучающихся направления подготовки 23.03.01 "Технология транспортных процессов" всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра автомобильных перевозок, составитель Л. Н. Клепцова. - Кемерово : КузГТУ, 2020. - 30 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6979> (дата обращения: 25.10.2022). - Текст : электронный.

Управление персоналом

Список литературы

1. Основная литература

1. Арсеньев, Ю. Н. Управление персоналом / Ю. Н. Арсеньев, С. И. Шелобаев, Т. Ю. Давыдова. - Москва : Юнити-Дана, 2017. - 288 с. - ISBN 5238007906. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=685023 (дата обращения: 07.08.2019). - Текст : электронный.

2. Граждан, В. Д. Социология управления : учебник для бакалавров : [для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Социология", Государственное и муниципальное управление", "Управление персоналом", "Менеджмент организации"] / В. Д. Граждан. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2012. - 604 с. - (Бакалавр). - Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Кибанов, А. Я. Основы управления персоналом : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Менеджмент организации", "Управление персоналом" / А. Я. Кибанов ; Гос. ун-т управления. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2007. - 447 с. - (Высшее образование). - Текст : непосредственный.

2. Маслов, В. И. Стратегическое управление персоналом / В. И. Маслов. - Москва : Московский международный институт эконометрики, информатики, финансов и права, 2003. - 93 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=103844 (дата обращения: 07.08.2019). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Управление персоналом : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиля 01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», профиля 02 «Организация и безопасность дорожного движения», профиля 03 «Транспортная логистика», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. А. А. Штоцкая. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 50 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8895> (дата обращения: 07.08.2019). - Текст : электронный.

Управление техническими системами

Список литературы

1. Основная литература

1. Стенина, Н. А. Управление техническими системами : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по дисциплине "Управление техническими системами", направлений подготовки 23.03.01 "Технология транспортных процессов" и 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / Н. А. Стенина, Д. В. Цыганков ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2018. - 125 с. - Текст : непосредственный.

2. Гитман, М. Б. Управление социально-техническими системами с учетом нечетких предпочтений / М. Б. Гитман, В. Ю. Столбов, Р. Л. Гилязов; Перм. гос. техн. ун-т. - Москва : ЛЕНАНД, 2011. - 272 с. - Текст : непосредственный.

3. Балдин, К. В. Управленческие решения / К. В. Балдин, С. Н. Воробьев, В. Б. Уткин. - Москва : Дашков и К°, 2020. - 495 с. - ISBN 9785394035326. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=573213 (дата обращения: 01.05.2019). - Текст : электронный.

4. Смоленцев, В. П. Управление системами и процессами : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / В. П. Смоленцев, В. П. Мельников, А. Г. Схиртладзе; под ред. В. П. Мельникова. - Москва : Академия, 2010. - 336 с. - (Высшее профессиональное образование : Машиностроение). - Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Оптимальное управление движением ; Редактор: Александров Владимир Васильевич. - Москва : Физматлит, 2005. - 375 с. - ISBN 5922104012. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=82277 (дата обращения: 01.05.2019). - Текст : электронный.

2. Кузнецов, Е. С. Управление техническими системами : учебное пособие по специальности 150200 "Автомобили и автомобильное хозяйство" / Е. С. Кузнецов ; Моск. автомоб.-дорож. ин-т (гос. техн. ун-т. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : МАДИ, 2001. - 250 с. - Текст : непосредственный.

3. Шемелин, В. К. Управление системами и процессами : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подгот. "Конструкт.-технолог. обеспечение машиностроит. производств" / В. К. Шемелин, О. В. Хазанова. - Старый Оскол : ТНТ, 2007. - 320 с. - Текст : непосредственный.

4. Самсонова, М. В. Управление процессами / М. В. Самсонова ; Ульяновский государственный технический университет; Институт дистанционного и дополнительного образования. - Ульяновск : Ульяновский государственный технический университет (УлГТУ), 2014. - 187 с. - ISBN 9785979512426. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=363491 (дата обращения: 01.05.2019). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Управление техническими системами : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиль 23.03.01.02 «Организация и безопасность движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Н. А. Стенина, А. В. Косолапов. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 145 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4295> (дата обращения: 01.05.2019). - Текст : электронный.

Физика

Список литературы

1. Основная литература

1. Савельев, И. В. Курс физики : учебное пособие для вузов : в 3 томах / И. В. Савельев. — 8-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, [б. г.]. — Том 1 : Механика. Молекулярная физика — 2021. — 356 с. — ISBN 978-5-8114-6796-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/152453> (дата обращения: 13.06.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Савельев, И. В. Курс физики. В 3 т. Том 2. Электричество. Колебания и волны. Волновая оптика : учебное пособие для вузов / И. В. Савельев. — 7-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 468 с. — ISBN 978-5-8114-9096-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/184164> (дата обращения: 13.06.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Савельев, И. В. Курс физики. В 3 томах. Том 3. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела. Физика атомного ядра и элементарных частиц / И. В. Савельев. — 8-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 308 с. — ISBN 978-5-507-46177-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/302249> (дата обращения: 13.06.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Чертов, А. Г. Задачник по физике : учебное пособие для вузов / А. Г. Чертов, А. А. Воробьев. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Физматлит, 2007. — 640 с. — Текст : непосредственный.

2. Фирганг, Е. В. Руководство к решению задач по курсу общей физики : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по техническим и технологическим направлениям и специальностям / Е. В. Фирганг. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2008. — 352 с. — Текст : непосредственный.

3. Калашников, Н. П. Физика. Интернет-тестирование базовых знаний : учебное пособие / Н. П. Калашников, Н. М. Кожевников. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 160 с. — ISBN 978-5-8114-0925-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/167747> (дата обращения: 13.06.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Зайцев, Г. И. Практикум по оптике и квантовой физике : учебное пособие для студентов технических специальностей и направлений вузов / Г. И. Зайцев ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. — Кемерово : КузГТУ, 2014. — 148 с. — Текст : непосредственный.

5. Мальшин, А. А. Лабораторный практикум по физике : учебное пособие / А. А. Мальшин, А. А. Мокрушев ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра физики. — Кемерово : КузГТУ, 2017. — 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91566&type=utchposob:common> (дата обращения: 13.06.2019). — Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Физические основы механики : лабораторный практикум К-303.1 по дисциплине «Физика» для технических специальностей и направлений / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. физики ; сост. Т. В. Лавряшина. — Кемерово : КузГТУ, 2014. — 36 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=7967>. — Текст : непосредственный + электронный.

2. Молекулярная физика. Термодинамика : лабораторный практикум К-303.2 по дисциплине «Физика» для технических специальностей и направлений / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. физики ; сост. Т. В. Лавряшина. — Кемерово : КузГТУ, 2014. — 28 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8271>. — Текст : непосредственный + электронный.

3. Электромагнетизм : лабораторный практикум К-303.3 по дисциплине «Физика» для технических

специальностей и направлений / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. физики ; сост.: В. В. Дырдин [и др.]. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 47 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8655> (дата обращения: 13.06.2019). - Текст : электронный.

4. Электростатика. Напряженность. Потенциал : методические указания к практическим занятиям по курсу физики для обучающихся всех специальностей и направлений бакалавриата всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра физики ; составители: С. А. Шепелева, И. В. Цвеклинская. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 34 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9543>. - Текст : непосредственный + электронный.

Философия

Список литературы

1. Основная литература

1. Ямпольская, Д. Ю. Философия / Д. Ю. Ямпольская, У. В. Болотова ; Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2016. – 172 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=467411 (дата обращения: 08.11.2021). – Текст : электронный.

2. Пурынычева, Г. М. Философия / Г. М. Пурынычева, В. И. Загайнова, Т. А. Вархотов ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2017. – 108 с. – ISBN 9785815818453. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=476507 (дата обращения: 08.11.2021). – Текст : электронный.

3. Яцевич, М. Ю. Философия : учебное пособие для студентов всех специальностей и направлений бакалавриата / М. Ю. Яцевич ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 1 (файл 637 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90444&type=utchposob:common> (дата обращения: 08.11.2021). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Лесевич, В. В. Что такое научная философия? / В. В. Лесевич. – Москва : Директ-Медиа, 2011. – 458 с. – ISBN 9785446024001. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=83727 (дата обращения: 08.11.2021). – Текст : электронный.

2. Философия. – Москва : РИПОЛ классик, 2016. – 159 с. – ISBN 9785386089573. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=480221 (дата обращения: 08.11.2021). – Текст : электронный.

3. Пивоев, В. М. Философия / В. М. Пивоев. – Москва : Директ-Медиа, 2013. – 359 с. – ISBN 9785445834830. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=210650 (дата обращения: 08.11.2021). – Текст : электронный.

4. Крюков, В. В. Философия : [учебник для технических вузов] / В. В. Крюков ; В. В. Крюков. – Изд. 3-е, испр. и доп. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2014. – 1 файл (80,6 Мб). – (Учебники НГТУ). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=200533.pdf&type=nstu:common> (дата обращения: 08.11.2021). – Текст : электронный.

5. Ратников, В. П. Философия / В. П. Ратников, Э. В. Островский, В. В. Юдин ; Под редакцией: Ратников В. П.; Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 672 с. – ISBN 9785238025315. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=682430 (дата обращения: 08.11.2021). – Текст : электронный.

6. Философия : учебник для вузов / В. В. Ильин. – Т. 1: Метафилософия. Онтология. Гносеология. Эпистемология. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2006. – 832 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

7. Губин, В. Д. Философия : учебник для студентов, аспирантов и преподавателей вузов / В. Д. Губин. – Москва : Проспект, 2008. – 336 с. – Текст : непосредственный.

8. Философия : учебник для студентов вузов, обучающихся по нефилософским специальностям / В. Д. Губин, Т. Ю. Сидорина, А. И. Алешин [и др.] ; под редакцией В. Д. Губина, Т. Ю. Сидориной. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Гардарики, 2007. – 828 с. – Текст : непосредственный.

9. Философия : учебник для студентов вузов, обучающихся по нефилософским специальности и направлению подготовки / В. Д. Губин [и др.] ; под редакцией В. Д. Губина, Т. Ю. Сидориной. – 4-е изд., стер. – Москва : Гардарики, 2008. – 828 с. – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Философия : методические материалы для обучающихся всех направлений подготовки и специальностей всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра истории, философии и социальных наук ; составители: М. Ю. Яцевич, С. П. Мякинников. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 58 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9468> (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

Химия

Список литературы

1. Основная литература

1. Тиванова, Л. Г. Демонстрационный эксперимент в химии : учебное пособие [для студентов специальности "Химия"] / Л. Г. Тиванова, Т. Ю. Кожухова, С. П. Говорина ; ГОУ ВПО "Кемер. гос. ун-т". - Кемерово, 2010. - 86 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=232816. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Общая и неорганическая химия : учебное пособие : в 2 частях / А. И. Апарнев, А. А. Казакова, Р. Е. Синчурина, Л. В. Шевницына. — Новосибирск : НГТУ, [б. г.]. — Часть 1 : Общая химия — 2015. — 78 с. — ISBN 978-5-7782-2608-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/118495> (дата обращения: 10.01.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Тархов, К. Ю. Общая и неорганическая химия. Окислительно-восстановительные реакции и химическое равновесие. Сборник заданий и вариантов : учебное пособие / К. Ю. Тархов. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 80 с. — ISBN 978-5-8114-3302-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/111891> (дата обращения: 10.01.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Глинка, Н. Л. Общая химия : учеб. пособие для студентов нехим. специальностей вузов / под ред. А. И. Ермакова. - 30-е изд., испр. - М. : Интеграл-Пресс, 2004. - 728 с. - Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Химия : методические указания к лабораторным занятиям для студентов всех специальностей и направлений бакалавриата всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. хим. технологии неорган. веществ и наноматериалов ; сост.: А. А. Бобровникова, Э. С. Татарина. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 141 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8841> (дата обращения: 10.01.2023). - Текст : электронный.

Экологические проблемы автомобильного транспорта

Список литературы

1. Основная литература

1. Жданов, В. Л. Экологические проблемы автомобильного транспорта : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки "Организация и безопасность движения", "Региональный и городской транспортный комплекс" / В. Л. Жданов, Е. А. Григорьева, А. Н. Карасев ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке. - Кемерово : Кузбассвузиздат, 2014. - 202 с. - Текст : непосредственный.

2. Жданов, В. Л. Экологические проблемы автомобильного транспорта : учебное пособие / В. Л. Жданов, Е. А. Григорьева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. - Кемерово : КузГТУ, 2013. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91009&type=utchposob:common> (дата обращения: 08.06.2021). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Жданов, В. Л. Совершенствование методов расчета экологических характеристик городских транспортных макроисточников / В. Л. Жданов. - Москва : Машиностроение, 2010. - 203 с. - Текст : непосредственный.

2. Инженерная экология и экологический менеджмент : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "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. - 520 с. - (Новая университетская библиотека). - URL: <http://www.biblioclub.ru/book/89785/>. - Текст : непосредственный + электронный.

3. Трофименко, Ю. В. Экология. Транспортное сооружение и окружающая среда : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки "Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы", "Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования", "Организация перевозок и управление на транспорте", "Транспортное строительство" / Ю. В. Трофименко, Г. И. Евгеньев ; под ред. Ю. В. Трофименко. - Москва : Академия, 2006. - 400 с. - (Высшее профессиональное образование : Защита окружающей среды). - Текст : непосредственный.

4. Николайкин, Н. И. Экология : учебник для технических специальностей вузов / Н. И. Николайкин, Н. Е. Николайкина, О. П. Мелехова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Дрофа, 2003. - 624 с. - (Высшее образование). - Текст : непосредственный.

5. Павлова, Е. И. Экология транспорта : учебник для вузов по специальностям "Экономика и управление на предприятии (транспорт)", "Менеджмент организации" / Е. И. Павлова. - Москва : Высшая школа, 2006. - 344 с. - (Для высших учебных заведений : Охрана окружающей среды). - Текст : непосредственный.

6. Сосновский, В. И. Процессы и аппараты защиты окружающей среды. Абсорбция газов / В. И. Сосновский, Н. Б. Сосновская, С. В. Степанова ; Федеральное агентство по образованию; Казанский государственный технологический университет. - Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2009. - 114 с. - ISBN 9785724505142. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=259096 (дата обращения: 08.06.2021). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Экологические проблемы автомобильного транспорта : методические указания к практическим занятиям для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л.

Жданов. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 25 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4377> (дата обращения: 08.06.2021). - Текст : электронный.

2. Экологические проблемы автомобильного транспорта : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 22 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4378> (дата обращения: 08.06.2021). - Текст : электронный.

Экология

Список литературы

1. Основная литература

1. Экология : учебное пособие для студентов очной формы всех специальностей / А. Ю. Игнатова; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т», Каф. хим. технологии твердого топлива и экологии. – Ч. 1: Ч. 1. – Кемерово : КузГТУ, 2010. – 147 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90463&type=utchposob:common> (дата обращения: 31.01.2023). – Текст : электронный.

2. Экология : учебное пособие для студентов очной формы всех специальностей / А. Ю. Игнатова ; ФГБОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева, Каф. хим. технологии твердого топлива и экологии. – Ч. 2: Ч. 2. – Кемерово : КузГТУ, 2011. – 165 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90540&type=utchposob:common> (дата обращения: 31.01.2023). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Игнатова, А. Ю. Экология : материалы к лекционному курсу (слайды) для студентов всех форм обучения / А. Ю. Игнатова; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. хим. технологии твердого топлива и экологии. – Кемерово : КузГТУ, 2011. – . – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90984&type=utchposob:common> (дата обращения: 31.01.2023). – Текст : электронный.

2. Игнатова, А. Ю. Экология. Курс лекций : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по дисциплине "Экология" / А. Ю. Игнатова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра химической технологии твердого топлива. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 92 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91538&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

3 Методическая литература

1. Игнатова, А. Ю. Экология : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов направления подготовки 190700.62 «Технология транспортных процессов» очной формы обучения / А. Ю. Игнатова; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. хим. технологии твердого топлива. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2013. – 138с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=5614> (дата обращения: 31.01.2023). – Текст : электронный.

Экономика

Список литературы

1. Основная литература

1. Кусургашева, Л. В. Экономическая теория. Основы микро- и макроэкономики : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям 080100.62 "Экономика", 080200.62 "Менеджмент", 230700.62 "Прикладная информатика" и специальности 080101.65 "Экономическая безопасность" / Л. В. Кусургашева, В. Н. Давыдова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра экономики. - Кемерово : КузГТУ, 2013. - 258 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91143&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.
2. Елисеев, А. С. Экономика / А. С. Елисеев. - Москва : Дашков и К°, 2022. - 528 с. - ISBN 9785394045530. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684387 (дата обращения: 08.09.2019). - Текст : электронный.
3. Экономическая теория ; Под общей редакцией: Кочетков А. А.. - Москва : Дашков и К°, 2021. - 696 с. - ISBN 9785394044991. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684385 (дата обращения: 08.09.2019). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Вик, С. В. Микроэкономика: краткий курс лекций : учебное пособие для студентов технических специальностей / С. В. Вик ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2015. - 1 файл (1,2 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91296&type=utchposob:common> (дата обращения: 08.09.2019). - Текст : электронный.
2. Гребнев, Л. С. Экономика для бакалавров / Л. С. Гребнев. - Москва : Логос, 2013. - 240 с. - ISBN 9785987046555. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=233720 (дата обращения: 08.09.2019). - Текст : электронный.
3. Ивашковский, С. Н. Экономика для менеджеров микро- и макроуровень / С. Н. Ивашковский ; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. - Москва : Дело, 2019. - 441 с. - ISBN 9785774914937. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=577849 (дата обращения: 08.09.2019). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 32 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 08.09.2019). - Текст : электронный.

Экономика дорожного движения

Список литературы

1. Основная литература

1. Заложных, В. М. Экономическая оценка последствий дорожно-транспортных происшествий / В. М. Заложных. – Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2011. – 135 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=142301 (дата обращения: 01.05.2019). – Текст : электронный.

2. Заложных, В. М. Экономическая оценка проектных решений по организации и безопасности дорожного движения / В. М. Заложных. – Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2012. – 120 с. – ISBN 9785799405366. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=142302 (дата обращения: 01.05.2019). – Текст : электронный.

3. Экономика автомобильного транспорта : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Менеджмент" (профиль "Производственный менеджмент" / А. Г. Будрин [и др.] ; под ред. Е. В. Будриной. – 5-е изд., перераб. – Москва : Академия, 2016. – 320 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Милославская, С. В. Экономика транспорта / С. В. Милославская, В. О. Кожина. – Москва : Альтаир, МГАВТ, 2012. – 190 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430496 (дата обращения: 01.05.2019). – Текст : электронный.

2. Пассажирские автомобильные перевозки : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профиль подготовки "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте)" / В. А. Гудков [и др.]. – Москва : Академия, 2015. – 160 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – Текст : непосредственный.

3. Экономика и организация автотранспортного предприятия : учебник и практикум для академического бакалавриата : [для студентов и аспирантов вузов, обучающихся по технологическим и экономическим профилям и по направлению подготовки 38.03.02 "Менеджмент" (профиль "Производственный менеджмент"), а также для студентов, обучающихся по техническим специальностям 23.03.01 "Технология транспортных процессов", 23.03.02 "Наземные транспортно-технологические комплексы", 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"] / С.-Петербург. гос. экон. ун-т ; под ред. Е. В. Будриной. – Москва : Юрайт, 2017. – 268 с. – (Бакалавр. Академический курс). – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Экономика дорожного движения : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. Л. Н. Клепцова. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 15 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4302> (дата обращения: 01.05.2019). – Текст : электронный.

Экономика отрасли

Список литературы

1. Основная литература

1. Клепцова, Л. Н. Экономика автотранспортного предприятия : практикум : электронное учебное пособие / Л. Н. Клепцова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 файл (1,6 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91402&type=utchposob:common> (дата обращения: 27.10.2020). – Текст : электронный.
2. Шпильман, Т. М. Экономика автотранспортного предприятия / Т. М. Шпильман, Л. М. Стрельникова, С. В. Горбачев. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2014. – 142 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=330590 (дата обращения: 27.10.2020). – Текст : электронный.
3. Клепцова, Л. Н. Экономика автотранспортного предприятия : учебное пособие для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» / Л. Н. Клепцова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91433&type=utchposob:common> (дата обращения: 27.10.2020). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Гомонко, Э. А. Управление затратами на предприятии : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности 080502 "Экономика и управление на предприятии (по отраслям) / Э. А. Гомонко, Т. Ф. Тарасова. – Москва : КноРус, 2010. – 320 с. – Текст : непосредственный.
2. Щепочкин, В. А. Экономика отрасли / В. А. Щепочкин, С. П. Кашкорова ; Ульяновский государственный технический университет; Институт дистанционного и дополнительного образования. – Ульяновск : Ульяновский государственный технический университет (УлГТУ), 2012. – 158 с. – ISBN 9785979510248. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=363502 (дата обращения: 27.10.2020). – Текст : электронный.
3. Вахрушев, В. Д. Экономика отрасли и предприятия (практикум) / В. Д. Вахрушев. – Москва : Альтаир, МГАВТ, 2015. – 229 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430358 (дата обращения: 27.10.2020). – Текст : электронный.
4. Басовский, Л. Е. Экономика отрасли : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Экономика и управление на предприятии (по отраслям)", "Профессиональное обучение (экономика и управление)" / Л. Е. Басовский. – Москва : ИНФРА-М, 2011. – 145 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.
5. Экономика предприятия : тесты, задачи, ситуации : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / под ред. В. Я. Горфинкеля, Б. Н. Чернышева. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : ЮНИТИ, 2007. – 335 с. – Текст : непосредственный.
6. Хегай, Ю. А. Экономика автотранспортного предприятия / Ю. А. Хегай. – Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2011. – 288 с. – ISBN 9785763822564. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=229579 (дата обращения: 27.10.2020). – Текст : электронный.
7. Павлова, А. А. Экономика предприятия / А. А. Павлова. – Москва : Лаборатория книги, 2010. – 29 с. – ISBN 9785905855375. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=96886 (дата обращения: 27.10.2020). – Текст : электронный.
8. Поздняков, В. Я. Экономика отрасли : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 080502 "Экономика и управление на предприятии" (по отраслям) / В. Я. Поздняков, С. В. Казаков. – Москва : ИНФРА-М, 2011. – 309 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.
9. Сборник задач по экономике автотранспортного предприятия / сост.: Н. Н. Голофастова, Н. А. Жернова, Е. Е. Кульпина ; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". – Кемерово : КузГТУ, 2004. – 44 с. – URL:

<http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90313&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

3 Методическая литература

1. Экономика отрасли : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. Л. Н. Клепцова. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 40 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4320> (дата обращения: 27.10.2020). - Текст : электронный.

2. Экономика отрасли : методические материалы для обучающихся направления подготовки 23.03.01 "Технология транспортных процессов" заочной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. Л. Н. Клепцова. - Кемерово : КузГТУ, 2018. - 20 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9071> (дата обращения: 27.10.2020). - Текст : электронный.

Экспертиза дорожно-транспортных происшествий

Список литературы

1. Основная литература

1. Домке, Э. Р. Расследование и экспертиза дорожно-транспортных происшествий : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация и безопасность движения (автомоб. транспорт)" направления подготовки "Организация перевозок и упр. на транспорте" / Э. Р. Домке. - Москва : Академия, 2009. - 288 с. - (Высшее профессиональное образование : Транспорт). - Текст : непосредственный.

2. Заложных, В. М. Экономическая оценка последствий дорожно-транспортных происшествий / В. М. Заложных. - Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2011. - 135 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=142301 (дата обращения: 20.04.2020). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Иларионов, В. А. Экспертиза дорожно-транспортных происшествий : учебник для вузов по специальности "Организация дорожного движения" / В. А. Иларионов. - Москва : Транспорт, 1989. - 255 с. - (Высшее образование). - Текст : непосредственный.

2. Мухин, Г. Н. Криминалистика / Г. Н. Мухин, Д. В. Исютин-Федотков. - Минск : ТетраСистемс, 2012. - 238 с. - ISBN 9789855363232. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=111917 (дата обращения: 20.04.2020). - Текст : электронный.

3. Типовые схемы ДТП. - Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2010. - 31 с. - ISBN 9785379014438. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=57252 (дата обращения: 20.04.2020). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Экспертиза дорожно-транспортных происшествий : методические указания к курсовой работе для обучающихся направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиля 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 20 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8768> (дата обращения: 20.04.2020). - Текст : электронный.

2. Экспертиза дорожно-транспортных происшествий : методические указания к практическим занятиям для обучающихся направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиля 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 72 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8766> (дата обращения: 20.04.2020). - Текст : электронный.

3. Экспертиза дорожно-транспортных происшествий : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиля 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 27 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8767> (дата обращения: 20.04.2020). - Текст : электронный.

Автоматика и телемеханика в дорожном движении

Список литературы

1. Основная литература

1. Порфирьев, Л. Ф. Основы теории преобразования сигналов в оптико-электронных системах : учебник / Л. Ф. Порфирьев. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 400 с. — ISBN 978-5-8114-1512-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211283> (дата обращения: 23.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Мирошников, М. М. Теоретические основы оптико-электронных приборов : учебное пособие / М. М. Мирошников. — 3-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 704 с. — ISBN 978-5-8114-1036-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/210497> (дата обращения: 23.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Петраков, Ю. В. Теория автоматического управления технологическими системами : учебное пособие / Ю. В. Петраков, О. И. Драчев. — Москва : Машиностроение, 2009. — 336 с. — ISBN 978-5-217-03391-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/751> (дата обращения: 23.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Скляр, О. К. Волоконно-оптические сети и системы связи: учебное пособие / О. К. Скляр. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 268 с. — ISBN 978-5-8114-1028-6. — URL: <https://e.lanbook.com/book/104959> (дата обращения: 23.04.2022). — Текст : электронный.

2. Егоров, К. В. Автоматика и телемеханика / К. В. Егоров. — Москва, Ленинград : Государственное издательство технико-теоретической литературы, 1950. — 57 с. — ISBN 9785446087853. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=106839 (дата обращения: 23.04.2022). — Текст : электронный.

3. Якушенков, Ю. Г. Основы оптико-электронного приборостроения / Ю. Г. Якушенков. — Москва : Логос, 2013. — 376 с. — ISBN 9785987046524. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=234010 (дата обращения: 23.04.2022). — Текст : электронный.

4. Подчукаев, В. А. Теория автоматического управления (аналитические методы) / В. А. Подчукаев. — Москва : Физматлит, 2005. — 198 с. — ISBN 9785922104456. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=76606 (дата обращения: 23.04.2022). — Текст : электронный.

5. Лукас, В. А. Теория автоматического управления : учебник для горн. вузов и фак. / В. А. Лукас. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Недра, 1990. — 416 с. — (Высшее образование). — Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Автоматика и телемеханика в дорожном движении : методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиля 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. — Кемерово : КузГТУ, 2017. — 69 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8771> (дата обращения: 23.04.2022). — Текст : электронный.

2. Автоматика и телемеханика в дорожном движении : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиля 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. — Кемерово : КузГТУ, 2017. — 35 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8772> (дата обращения: 23.04.2022). — Текст : электронный.

23.04.2022). – Текст : электронный.

Автомобильные дороги и городские улицы

Список литературы

Экспертный анализ технического состояния автотранспортных средств

Список литературы

1. Основная литература

1. Мороз, С. М. Обеспечение безопасности технического состояния автотранспортных средств : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация и безопасность движения (автомобильный транспорт)" / С. М. Мороз. - Москва : Академия, 2010. - 208 с. - (Высшее профессиональное образование : Транспорт). - Текст : непосредственный.

2. Чмиль, В. П. Автотранспортные средства : учебное пособие / В. П. Чмиль, Ю. В. Чмиль. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 336 с. — ISBN 978-5-8114-1148-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/167864> (дата обращения: 23.04.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Яхьяев, Н. Я. Безопасность транспортных средств : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация и безопасность движения (Автомобильный транспорт)" направления подготовки "Организация перевозок и управления на транспорте". - Москва : Академия, 2011. - 432 с. - (Высшее профессиональное образование : Транспорт). - Текст : непосредственный.

2. Федотов, А. И. Технология и организация диагностики при сервисном сопровождении : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (профили подготовки "Автомобильный сервис", "Автомобили и автомобильное хозяйство", "Техническая экспертиза автотранспортных средств" / А. И. Федотов. - Москва : Академия, 2015. - 352 с. - (Высшее образование : Бакалавриат). - Текст : непосредственный.

3. Косолапов, А. В. Справочный терминологический словарь : учебное пособие для студентов специальности 190702 «Организация и безопасность движения» очной формы обучения / А. В. Косолапов, Ю. Н. Семенов, С. А. Мальцев ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. - Кемерово : КузГТУ, 2012. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90816&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Экспертный анализ технического состояния автотранспортных средств : методические указания к практическим занятиям для студентов направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиль «Организация и безопасность дорожного движения» очной формы обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост. А. В. Косолапов. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 135 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4170> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

Транспортное обеспечение логистики

Список литературы

Служба Государственной инспекции безопасности дорожного движения

Список литературы

1. Основная литература

1. Домке, Э. Р. Расследование и экспертиза дорожно-транспортных происшествий : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация и безопасность движения (автомоб. транспорт)" направления подготовки "Организация перевозок и упр. на транспорте" / Э. Р. Домке. - Москва : Академия, 2009. - 288 с. - (Высшее профессиональное образование : Транспорт). - Текст : непосредственный.

2. Мороз, С. М. Обеспечение безопасности технического состояния автотранспортных средств : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация и безопасность движения (автомобильный транспорт)" / С. М. Мороз. - Москва : Академия, 2010. - 208 с. - (Высшее профессиональное образование : Транспорт). - Текст : непосредственный.

3. Жданов, В. Л. Развитие и современное состояние работ по организации дорожного движения : учебное пособие : по дисциплине "Развитие и современное состояние работ по организации дорожного движения" для студентов направления подготовки 23.03.01 "Технология транспортных процессов" / В. Л. Жданов, Е. А. Григорьева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 1 файл (1,2 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91558&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Косолапов, А. В. Справочный терминологический словарь : учебное пособие для студентов специальности 190702 «Организация и безопасность движения» очной формы обучения / А. В. Косолапов, Ю. Н. Семенов, С. А. Мальцев ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. - Кемерово : КузГТУ, 2012. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90816&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

2. Майборода, О. В. Основы управления автомобилем и безопасность движения : учебник для подготовки водителей автотранспортных средств / О. В. Майборода. - М. : Академия, 2004. - 256 с. - (Учебники водителя). - Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 32 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

Физическая культура и спорт

Список литературы

1. Основная литература

1. Заплатаина, О. А. Культура здоровья человека в условиях экологизации российского социума (социально-философский аспект : монография / О. А. Заплатаина; ФГБОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2014. - 194 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=20115&type=monograph:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Заплатаина, О. А. Физическая культура в техническом вузе: теория и практика : монография / О. А. Заплатаина; ФГБОУ ВО Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. - 190 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=20122&type=monograph:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

3. Скворцова, М. Ю. Использование общеразвивающих упражнений в процессе физического воспитания в вузе : учебное пособие для студентов всех форм обучения всех специальностей / М. Ю. Скворцова, Т. С. Максимова, И. С. Быков ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 1 файл (5,2 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91422&type=utchposob:common> (дата обращения: 24.06.2022). - Текст : электронный.

4. Кобылянский, Д. М. Настольный теннис : учебное пособие [для студентов всех специальностей втузов, физкультурных вузов] / Д. М. Кобылянский ; ГОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т. - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2009. - 63 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90398&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Дополнительная литература

1. Заплатаина, О. А. Физическая культура: методика проведения занятий по аэробике : учебное пособие для студентов вузов / О. А. Заплатаина, М. Ю. Скворцова; ФГБОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т им Т. Ф. Горбачева". - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2010. - 73 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90456&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Скворцова, М. Ю. Методика проведения занятий по физической подготовке баскетболистов : учебное пособие / М. Ю. Скворцова; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т». - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2007. - 112 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90022&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

3. Скворцова, М. Ю. Спортивное питание : учебное пособие для студентов очной и заочной формы обучения всех специальностей и направлений / М. Ю. Скворцова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра физвоспитания. - Кемерово : КузГТУ, 2013. - 1 файл (1,7 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90966&type=utchposob:common> (дата обращения: 24.06.2022). - Текст : электронный.

4. Борисов, Б. А. Лыжная подготовка в программе вуза : учебное пособие для студентов вузов [по дисциплине "Физическая культура"] / Б. А. Борисов, В. А. Дубчак, А. И. Шульгин; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2010. - 110 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90421&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

5. Гнездилов, М. А. Организация занятий по физической культуре средствами круговой тренировки в техническом вузе : учебное пособие для вузов / М. А. Гнездилов. - Москва : Спутник +, 2021. - 82 с. - Текст : непосредственный.

6. Гнездилов, М. А. Организация контроля качества знаний по физической культуре и спорту студентов технического вуза : учебное пособие / М. А. Гнездилов. - Москва : Спутник +, 2021. - 93 с. - Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Образовательно-развивающие и оздоровительные виды гимнастики в физическом воспитании обучающихся в техническом вузе : методические материалы по дисциплине «Физическая культура и спорт» для обучающихся всех направлений бакалавриата и специальностей всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. физвоспитания ; сост. О. А. Заплатина. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 49 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4671> (дата обращения: 24.06.2022). – Текст : электронный.

Социально-психологические основы организационно-управленческой деятельности

Список литературы

1. Основная литература

1. Пинигина, Г. В. Социально-психологические аспекты организационно-управленческой деятельности : учебное пособие для студентов техн. направлений и специальностей / Г. В. Пинигина, И. В. Кондрина, Л. С. Полякова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра истории, философии и социальных наук. - Кемерово : КузГТУ, 2012. - 156 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90820&type=utrchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Овсянникова, Е. А. Психология управления / Е. А. Овсянникова, А. А. Серебрякова. - Москва : ФЛИНТА, 2020. - 222 с. - ISBN 9785976522206. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=279817 (дата обращения: 19.04.2019). - Текст : электронный.

3. Пинигина, Г. В. Социально-психологические аспекты организационно-управленческой деятельности : учебное пособие для студентов технических направлений и специальностей / Г. В. Пинигина, И. В. Кондрина ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 126 с. - Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Бороздина, Г. В. Психология делового общения : учебник для студентов вузов, обучающихся по экон. специальностям / Г. В. Бороздина. - 2-е изд. - Москва : ИНФРА-М, 2011. - 295 с. - (Высшее образование). - Текст : непосредственный.

2. Пинигина, Г. В. Психология управления коллективом : учебное пособие для студентов технических специальностей и направлений высшего образования / Г. В. Пинигина, Л. С. Полякова; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т», Каф. психологии и педагогики. - Кемерово : КузГТУ, 2011. - 151 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90480&type=utrchposob:common> (дата обращения: 19.04.2019). - Текст : электронный.

3. Трусъ, А. А. Психология управления / А. А. Трусъ. - Минск : Вышэйшая школа, 2015. - 352 с. - ISBN 9789850626431. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=459676 (дата обращения: 19.04.2019). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Банк профессиональных ситуаций, диагностирующих готовность студента к социально-психологическому аспекту организационно-управленческой деятельности (тренажер для студентов всех уровней и направлений подготовки / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. психологии и педагогики ; сост.: Г. В. Пинигина, И. В. Кондрина. - Кемерово : КузГТУ, 2013. - 27 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6588>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Пинигина, Г. В. Культура управления : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе по дисциплине «Социально-психологические аспекты организационно-управленческой деятельности» для студентов всех направлений всех форм обучения / Г. В. Пинигина, И. В. Кондрина, Л. С. Полякова ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. психологии и педагогики. - Кемерово : КузГТУ, 2012. - 14 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=2866>. - Текст : непосредственный + электронный.

3. Социально-психологические аспекты организационно-управленческой деятельности : методические указания к самостоятельной работе по дисциплинам «Правоведение и социально-психологические аспекты организационно-управленческой деятельности» и «Социально-психологические аспекты организационно-управленческой деятельности» для студентов всех направлений заочной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. истории, философии и соц. наук ; сост.: И. В. Кондрина [и др.]. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 42 с. - URL:

<http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=26>. - Текст : непосредственный + электронный.

Автомобильные перевозки

Список литературы

1. Основная литература

1. Беляев, В. М. Грузовые перевозки : [учебное пособие для студентов вузов по направлению подготовки "Технология транспортных процессов", студентов учреждений среднего профессионального образования, аспирантов] / В. М. Беляев. - Москва : Академия, 2011. - 176 с. - (Непрерывное профессиональное образование : Логистика). - Текст : непосредственный.

2. Седюкевич, В. Н. Автомобильные перевозки / В. Н. Седюкевич, Д. В. Капский, С. А. Рынкевич. - Минск : РИПО, 2020. - 333 с. - ISBN 9789857234134. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=599798 (дата обращения: 10.02.2021). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Пассажиры автомобильные перевозки : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности 240100.01 "Организация перевозок и управление на транспорте (Автомобильный транспорт)" направления подготовки диплом. специалистов 653400 "Организация перевозок и управление на транспорте" / под ред. В. А. Гудкова. - Москва : Горячая линия -Телеком, 2004. - 448 с. - Текст : непосредственный.

2. Мартынов, Э. З. Автомобильные перевозки : конспект лекций по по дисциплине "Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса" для 5 курса МТФ / Э. З. Мартынов ; Э. З. Мартынов ; Новосиб. гос. техн. ун-т. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2006. - 48, [3] с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=58763&type=nstu:common> (дата обращения: 10.02.2021). - Текст : электронный.

3. Клепцова, Л. Н. Транспортное право : учебное пособие [для вузов] / Л. Н. Клепцова, В. В. Михайлов, А. А. Клепцов; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2006. - 196 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90003&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

4. Пассажиры автомобильные перевозки : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профиль подготовки "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте)" / В. А. Гудков [и др.]. - Москва : Академия, 2015. - 160 с. - (Высшее образование : Бакалавриат). - Текст : непосредственный.

5. Спирин, И. В. Перевозки пассажиров городским транспортом : справочное пособие / И. В. Спирин. - Москва : Академкнига, 2004. - 413 с. - Текст : непосредственный.

6. Безопасность транспортных средств (автомобили) : учеб. 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. - 431 с. - (Специальность для высших учебных заведений). - Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Автомобильные перевозки : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиль 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомот. перевозок ; сост. Е. А. Григорьева. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 41 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4294> (дата обращения: 10.02.2021). - Текст : электронный.

Основы технологии строительства автомобильных дорог

Список литературы

1. Основная литература

1. Строительство автомобильных дорог : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Автомобильные дороги и аэродромы" направления подготовки "Транспортное строительство" / под ред. В. В. Ушакова, В. М. Ольховикова. – Москва : КноРус, 2013. – 576 с. – Текст : непосредственный.

2. Павлова, Л. В. Реконструкция автомобильных дорог / Л. В. Павлова ; Самарский государственный архитектурно-строительный университет; Кафедра автомобильных дорог и строительных конструкций. – Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2013. – 208 с. – ISBN 9785958505593. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=256114 (дата обращения: 18.09.2019). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Строительство автомобильных дорог: в 2 т. : учебник для вузов / Н. Н. Иванов [и др.]; под ред. В. К. Некрасова. – Т. 2: Т. 2.- 2-е изд., доп. и перераб. – Москва : Транспорт, 1980. – 416 с. – Текст : непосредственный.

2. Строительство автомобильных дорог : справочник инженера-дорожника / под ред. В. А. Бочина. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Стройиздат, 1980. – 511 с. – Текст : непосредственный.

3. Строительство автомобильных дорог: в 2 т. : учебник для вузов / Н. Н. Иванов [и др.]; под ред. В. К. Некрасова. – Т. 1: Т. 1.- 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Транспорт, 1980. – 416 с. – Текст : непосредственный.

4. Проектирование автомобильных дорог: в 2 ч : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Автомоб. дороги" / В. Ф. Бабков, О. В. Андреев. – Ч. 1: Ч. 1.- 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Транспорт, 1987. – 368 с. – Текст : непосредственный.

5. Митин, Н. А. Таблицы для подсчета объемов земляного полотна автомобильных дорог / Н. А. Митин. – М. : Транспорт, 1967. – 541 с. – Текст : непосредственный.

6. Диагностика автомобильных дорог ; Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет; Заболухин Михаил Владимирович; Костин Валерий Иванович. – Нижний Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет (ННГАСУ), 2014. – 22 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=427579 (дата обращения: 18.09.2019). – Текст : электронный.

7. Расчет балочных разрезных железобетонных пролетных строений мостов и путепроводов на автомобильных дорогах ; Федеральное агентство по образованию; Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет; Составитель: Мерсиков В. И.; Составитель: Есикова И. Н.. – Нижний Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет (ННГАСУ), 2009. – 34 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=427163 (дата обращения: 18.09.2019). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 18.09.2019). – Текст : электронный.

Оценка эффективности схем организации дорожного движения

Список литературы

1. Основная литература

1. Заложных, В. М. Экономическая оценка проектных решений по организации и безопасности дорожного движения / В. М. Заложных. – Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2012. – 120 с. – ISBN 9785799405366. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=142302 (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

2. Организация дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки: "Организация перевозок на автомобильном транспорте", "Международные перевозки на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте", "Региональный и городской транспортный комплекс" / И. Н. Пугачев [и др.]; под ред. А. Э. Горева. – Москва : Академия, 2013. – 240 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Организация дорожного движения : справочное пособие / М-во транспорта РФ, Федер. дорож. агентство ФГУП "РОСДОРНИИ"; под общ. ред. С. В. Федотова. – Москва : Росдорнии, 2010. – 416 с. – Текст : непосредственный.

2. Веретенников, Д. Б. Подземная урбанистика / Д. Б. Веретенников ; Самарский государственный архитектурно-строительный университет. – Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2013. – 216 с. – ISBN 9785958505609. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=256156 (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

3. Глазычев, В. Л. Урбанистика / В. Л. Глазычев. – Москва : Европа, 2008. – 220 с. – ISBN 9785973900908. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=44909 (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

4. Англо-русский словарь для автомобилистов / В. В. Зырянов [и др.]. – Кемерово : Практика, 1995. – 100 с. – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

2. Оценка эффективности схем организации дорожного движения : методические указания к практическим занятиям для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 19 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8881> (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

3. Оценка эффективности схем организации дорожного движения : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиль подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 9 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8882> (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

Производственная, Преддипломная практика

Список литературы

1. Основная литература

1. Организация дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки: "Организация перевозок на автомобильном транспорте", "Международные перевозки на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте", "Региональный и городской транспортный комплекс" / И. Н. Пугачев [и др.]; под ред. А. Э. Горева. – Москва : Академия, 2013. – 240 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

2. Пугачев, И. Н. Организация и безопасность дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация перевозок и управление на транспорте (автомоб. транспорт)" / И. Н. Пугачев, А. Э. Горев, Е. М. Олещенко. – Москва : Академия, 2009. – 272 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

3. Исследовательская и преддипломная практика : методические указания / О. М. Зиновьева, А. М. Меркулова, В. А. Муравьев, Н. А. Смирнова. — Москва : МИСИС, 2018. — 26 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/115256> (дата обращения: 23.04.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Методические рекомендации по производственной практике: Преддипломная практика : методические рекомендации / составители А. С. Шеншин [и др.]. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2021. — 36 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/282857> (дата обращения: 23.04.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Левочкина, Н. А. Преддипломная практика / Н. А. Левочкина. – Москва : Директ-Медиа, 2013. – 31 с. – ISBN 9785445821953. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=134540 (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

2. Косолапов, А. В. Справочный терминологический словарь : учебное пособие для студентов специальности 190702 «Организация и безопасность движения» очной формы обучения / А. В. Косолапов, Ю. Н. Семенов, С. А. Мальцев ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90816&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

Производственная, Научно-исследовательская работа

Список литературы

1. Основная литература

1. Жданов, В. Л. Технические средства организации дорожного движения : учебное пособие : для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направление (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения / В. Л. Жданов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 267 с. – Текст : непосредственный.

2. Пугачев, И. Н. Организация и безопасность дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация перевозок и управление на транспорте (автомоб. транспорт)" / И. Н. Пугачев, А. Э. Горев, Е. М. Олещенко. – Москва : Академия, 2009. – 272 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

3. Методические рекомендации по учебной практике: Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) : методические рекомендации / составители Ю.В. Родионова, Е.И. Яковлева. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2021. — 38 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/282896> (дата обращения: 23.04.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Птицына, Л. К. Практика и научно-исследовательская работа. Формирование профессиональных компетенций при подготовке магистров по направлению 230400 "Информационные системы и технологии" : учебное пособие / Л. К. Птицына, В. Е. Коротин, Л. П. Козлова. — Санкт-Петербург : СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2013. — 87 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/181482> (дата обращения: 23.04.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Организация дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки: "Организация перевозок на автомобильном транспорте", "Международные перевозки на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте", "Региональный и городской транспортный комплекс" / И. Н. Пугачев [и др.]; под ред. А. Э. Горева. – Москва : Академия, 2013. – 240 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

2. Домке, Э. Р. Пути сообщения, технологические сооружения : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" / Э. Р. Домке, Ю. М. Ситников, К. С. Подшивалова. – Москва : Академия, 2013. – 400 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

3. Жданов, В. Л. Проектирование схем организации дорожного движения : учебное пособие : для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения / В. Л. Жданов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 184 с. – Текст : непосредственный.

4. Косолапов, А. В. Справочный терминологический словарь : учебное пособие для студентов специальности 190702 «Организация и безопасность движения» очной формы обучения / А. В. Косолапов, Ю. Н. Семенов, С. А. Мальцев ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90816&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Выпускная квалификационная работа : методические указания для студентов направления

23.03.01 (190700.62) «Технология транспортных процессов», образовательная программа «Организация и безопасность движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: В. Л. Жданов, А. В. Косолапов, Ю. Н. Семёнов. - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. - 30 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4205> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

Учебная, Ознакомительная практика

Список литературы

1. Основная литература

1. Буянкин, А. В. Специализированный подвижной состав автомобильного транспорта и погрузо-разгрузочные средства : учебное пособие : по дисциплинам "Специализированный подвижной состав и погрузочно-разгрузочные средства", "Специализированные автотранспортные и погрузо-разгрузочные средства" для студентов вузов, обучающихся направления 23.03.01 "Технология транспортных процессов" / А. В. Буянкин, Ю. Е. Воронов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2020. – 1 файл (2,5 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91822&type=utchposob:common> (дата обращения: 10.02.2021). – Текст : электронный.

2. Вахламов, В. К. Конструкция, расчет и эксплуатационные свойства автомобилей : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (автомобильный транспорт) направления подготовки "Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования" / В. К. Вахламов. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2009. – 560 с. – (Высшее профессиональное образование). – Текст : непосредственный.

3. Малкин, В. С. Техническая эксплуатация автомобилей: теоретические и практические аспекты : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Автомобили и автомобильное хозяйство" направления подготовки "Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования" / В. С. Малкин. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2009. – 288 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

4. Учебная практика ; Министерство образования и науки России; Казанский национальный исследовательский технологический университет. – Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2013. – 90 с. – ISBN 9785788214450. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=258710 (дата обращения: 10.02.2021). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Горев, А. Э. Грузовые автомобильные перевозки : учебное пособие для вузов / А. Э. Горев. – Москва : Академия, 2004. – 288 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

2. Якунина, Н. В. Перевозки пассажиров автомобильным транспортом / Н. В. Якунина, Н. Н. Якунин ; Оренбургский государственный университет. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2017. – 126 с. – ISBN 9785741016848. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=481825 (дата обращения: 10.02.2021). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Методические материалы по учебной практике : для обучающихся направления подготовки бакалавров 23.03.01 "Технология транспортных процессов" всех профилей / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра автомобильных перевозок, составители: А. В. Буянкин, А. Ю. Воронов. – Кемерово : КузГТУ, 2020. – 13 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9922> (дата обращения: 10.02.2021). – Текст : электронный.

2. Пассажиры перевозки : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиль 23.03.01.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», заочной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. Е. А. Григорьева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 11 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4284> (дата обращения: 10.02.2021). – Текст : электронный.

Производственная, Организационно-управленческая практика

Список литературы

1. Основная литература

1. Домке, Э. Р. Расследование и экспертиза дорожно-транспортных происшествий : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация и безопасность движения (автомоб. транспорт)" направления подготовки "Организация перевозок и упр. на транспорте" / Э. Р. Домке. - Москва : Академия, 2009. - 288 с. - (Высшее профессиональное образование : Транспорт). - Текст : непосредственный.

2. Косолапов, А. В. Пути сообщения : Технологические сооружения (Раздел «Дорожные условия и безопасность движения» : учебное пособие для студентов специальности 190702 «Организация и безопасность движения» очной формы обучения / А. В. Косолапов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. - Кемерово : КузГТУ, 2012. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90696&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Родыгин, А. В. Информатика. MS Office : [учебное пособие] / А. В. Родыгин ; А. В. Родыгин ; Новосиб. гос. техн. ун-т. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2018. - 93, [1] с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=238763.pdf&type=nstu:common> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

2. Организация дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки: "Организация перевозок на автомобильном транспорте", "Международные перевозки на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте", "Региональный и городской транспортный комплекс" / И. Н. Пугачев [и др.]; под ред. А. Э. Горева. - Москва : Академия, 2013. - 240 с. - (Высшее профессиональное образование : Транспорт). - Текст : непосредственный.

3. Организация дорожного движения : справочное пособие / М-во транспорта РФ, Федер. дорож. агентство ФГУП "РОСДОРНИИ"; под общ. ред. С. В. Федотова. - Москва : Росдорнии, 2010. - 416 с. - Текст : непосредственный.

4. Сильянов, В. В. Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (профиль подготовки "Автомобили и автомобильное хозяйство" / В. В. Сильянов, Э. Р. Домке. - 4-е изд., перераб. - Москва : Академия, 2016. - 352 с. - (Высшее образование : Бакалавриат). - Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Экономическая оценка последствий ДТП : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. Л. Н. Клепцова. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 12 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4333> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

2. Организация дорожного движения : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 8 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8762> (дата обращения: 23.04.2023). - Текст : электронный.

Взаимодействие видов транспорта

Список литературы

1. Основная литература

1. Сидорова, С. Н. Общий курс транспорта. Текст лекций : учебное пособие : для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» / С. Н. Сидорова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 файл (724 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91444&type=utchposob:common> (дата обращения: 13.05.2021). – Текст : электронный.

2. Милославская, С. В. Транспортные системы и технологии перевозок / С. В. Милославская, Ю. А. Почаев. – Москва : Альтаир, МГАВТ, 2013. – 200 с. – ISBN 9785905637018. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430497 (дата обращения: 13.05.2021). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Сидорова, С. Н. Управление социально-техническими системами. (Курс лекций : электронное учебное пособие / С. Н. Сидорова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 1 файл (540 кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91611&type=utchposob:common> (дата обращения: 13.05.2021). – Текст : электронный.

2. Сафронов, Э. А. Транспортные системы городов и регионов : учебное пособие для студентов вузов / Э. А. Сафронов. – Москва : АСВ, 2005. – 272 с. – Текст : непосредственный.

3. Милославская, С. В. Транспортные системы и технологии перевозок / С. В. Милославская, Ю. А. Почаев. – Москва : Альтаир, МГАВТ, 2013. – 193 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430499 (дата обращения: 13.05.2021). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Общий курс транспорта : методические указания к практическим работам для студентов направления подготовки 23.03.01 (190700.62) «Технология транспортных процессов», образовательная программа «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», очной формы обучения / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: С. Н. Сидорова, С. В. Гришин. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. – 46 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=3624> (дата обращения: 13.05.2021). – Текст : электронный.

Документооборот в дорожном движении

Список литературы

1. Основная литература

1. Мартынова, Е. В. Документоведение / Е. В. Мартынова. – Кемерово : Кемеровский государственный университет культуры и искусств (КемГУКИ), 2009. – 108 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=227741 (дата обращения: 30.04.2019). – Текст : электронный.
2. Куняев, Н. Н. Документоведение / Н. Н. Куняев, Д. Н. Уралов, А. Г. Фабричнов. – Москва : Логос, 2011. – 356 с. – ISBN 9785987043298. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=84880 (дата обращения: 30.04.2019). – Текст : электронный.
3. Кирсанова, М. В. Курс делопроизводства: Документационное обеспечение управления : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Менеджмент" / М. В. Кирсанова, Ю. М. Аксенов; Новоси�. гос. ун-т экономики и управления. – 6-е изд., испр. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2013. – 256 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Раздорожный, А. А. Документирование управленческой деятельности : учеб. пособие для вузов / А. А. Раздорожный. – М. : ИНФРА-М, 2007. – 304 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.
2. Пеньшин, Н. В. Документооборот в сфере автоперевозок / Н. В. Пеньшин, Н. Залукаева, А. А. Гуськов ; Тамбовский государственный технический университет. – Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2013. – 84 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=277952 (дата обращения: 30.04.2019). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Документооборот и делопроизводство : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профили 23.03.01.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», 23.03.01.02 «Организация и безопасность движения», 23.03.01.03 «Транспортная логистика», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. Н. А. Стенина. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 190 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8784> (дата обращения: 30.04.2019). – Текст : электронный.

Иностранный язык в деловых коммуникациях

Список литературы

1. Основная литература

1. Гнездилова, Л. Б. Деловой иностранный язык : учебное пособие для всех технических специальностей и направлений вузов / Л. Б. Гнездилова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2014. – 120 с. – Текст : непосредственный.

2. Колесникова, Н. Л. Деловое общение / Н. Л. Колесникова. – Москва : ФЛИНТА, 2019. – 152 с. – ISBN 9785893495218. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=364145 (дата обращения: 27.08.2021). – Текст : электронный.

3. Юрина, М. В. Deutsch für den Beruf / М. В. Юрина ; Самарский государственный архитектурно-строительный университет. – Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2014. – 94 с. – ISBN 9785958505616. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=256158 (дата обращения: 27.08.2021). – Текст : электронный.

4. Бадер, О. В. Деловой иностранный язык : учебное пособие по немецкому языку : для бакалавров всех направлений подготовк / О. В. Бадер, Л. С. Зникина ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 файл (2,7 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91355&type=utchposob:common> (дата обращения: 27.08.2021). – Текст : электронный.

5. Чаткина, Н. В. Le français des affaires (Деловой французский язык). Практический курс : учебное пособие для студентов всех направлений подготовки / Н. В. Чаткина, Т. Л. Богатырева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2015. – 1 файл (641 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91320&type=utchposob:common> (дата обращения: 27.08.2021). – Текст : электронный.

6. Лесникова, Е. С. Аудиокурс английского языка : учебное пособие для аудиторной и самостоятельной работы всех направлений подготовки бакалавров / Е. С. Лесникова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91416&type=utchposob:common> (дата обращения: 27.08.2021). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Деловой английский язык : учебное пособие [для студентов бакалавриата, обучающихся в неязыковых вузах] / Т. А. Карпова [и др.]. – Москва : КноРус, 2017. – 130 с. – (Бакалавриат и магистратура). – Текст : непосредственный.

2. Немецкий язык для технических вузов : учебник для студентов техн. вузов / под общ. ред. Н. В. Басовой. – Изд. 8-е, доп. и перераб. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2008. – 505 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

3. Иванова, Г. С. Деловой французский язык. Коммерческая корреспонденция : [учеб. пособие] / Г. С. Иванова. – М. : НВИ-ТЕЗАУРУС, 2003. – 272 с. – Текст : непосредственный.

4. Багана, Ж. Le Français des Affaires / Ж. Багана, А. Н. Лангнер. – Москва : ФЛИНТА, 2016. – 262 с. – ISBN 9785976511019. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=83083 (дата обращения: 27.08.2021). – Текст : электронный.

5. Сущинский, И. И. Немецкий деловой язык : учебник [для студентов и аспирантов] / И. И. Сущинский. – Москва : Филоматис, 2004. – 432 с. – (Филология). – Текст : непосредственный.

6. Бортникова, Т. Г. Деловая корреспонденция на английском языке / Т. Г. Бортникова, И. Е. Ильина ; Тамбовский государственный технический университет. – Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2012. – 160 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=277600 (дата обращения: 27.08.2021). – Текст : электронный.

7. Сущинский, И. И. Деловая корреспонденция на английском языке : учеб. пособие [для студентов экон. вузов] : [ок. 150 образцов деловых писем, 16 базовых тем, система упражнений и заданий, основные сокращения, принятые в деловой лексике] / И. И. Сущинский. - Москва : Эксмо, 2007. - 320 с. - (Иностранский для бизнеса). - Текст : непосредственный.

8. Мелихова, Г. С. Французский язык для делового общения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 050303 (033200) - иностр. язык (ДПП.ДС. 033210 - деловой иностр. язык) [и аспирантов] / Г. С. Мелихова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2011. - 284 с. - (Основы наук). - Текст : непосредственный.

9. Чаткина, Н. В. Французский язык. Практический курс : учебное пособие : для студентов бакалавриата всех направлений подготовк / Н. В. Чаткина ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 1 файл (2,1 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91406&type=utchposob:common> (дата обращения: 27.08.2021). - Текст : электронный.

10. Гнездилова, Л. Б. Английский язык в сфере делового общения : учебное пособие по дисциплине «Деловой иностранный язык» для направления подготовки 190700.62 «Технология транспортных процессов» / Л. Б. Гнездилова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. - Кемерово : КузГТУ, 2013. - 1 файл (1,1 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91115&type=utchposob:common> (дата обращения: 27.08.2021). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Деловые бумаги : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной по дисциплине "Деловой иностранный язык (немецкий)" для обучающихся всех направлений подготовки бакалавриата всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков ; составитель Л. С. Зникина. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 32 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9423> (дата обращения: 27.08.2021). - Текст : электронный.

2. Коммуникативная грамматика в диалогах (Le Français par la grammaire communicative : методические указания по французскому языку для аудиторной и самостоятельной работы для студентов всех направлений подготовки очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. иностр. языков ; сост.: Т. Л. Богатырева, В. А. Боровцов. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 74 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=293> (дата обращения: 27.08.2021). - Текст : электронный.

3. Стратегия развития коммуникативных навыков : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе по дисциплине "Иностранский язык (английский)" для обучающихся всех специальностей и направлений бакалавриата / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. иностр. языков ; сост.: И. Б. Шестакова, Н. И. Долгова. - Кемерово : КузГТУ, 2018. - 31 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4423>. - Текст : непосредственный + электронный.

4. Мир французской науки. La science française : методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Иностранский язык (французский)" для обучающихся всех специальностей и направлений подготовки бакалавриата всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. иностр. языков ; сост.: Т. Л. Богатырева, В. А. Боровцов. - Кемерово : КузГТУ, 2018. - 28 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4406>. - Текст : непосредственный + электронный.

Научные исследования в дорожном движении

Список литературы

1. Основная литература

1. Рыжков, И. Б. Основы научных исследований и изобретательства: учебное пособие для вузов / И. Б. Рыжков. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2020. - 224 с. - ISBN 978-5-8114-5697-0. - URL: <https://e.lanbook.com/book/145848> (дата обращения: 07.08.2019). - Текст : электронный.

2. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований : учебное пособие / М. Ф. Шкляр. - 4-е изд. - Москва : Дашков и Ко, 2012. - 244 с. - (Учебные издания для бакалавров). - Текст : непосредственный.

3. Сафин, Р. Г. Основы научных исследований. Организация и планирование эксперимента / Р. Г. Сафин, А. И. Иванов, Н. Ф. Тимербаев ; Министерство образования и науки России; Казанский национальный исследовательский технологический университет. - Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2013. - 154 с. - ISBN 9785788214122. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=270277 (дата обращения: 07.08.2019). - Текст : электронный.

4. Кузнецов, И. Н. Основы научных исследований / И. Н. Кузнецов. - Москва : Дашков и К°, 2021. - 282 с. - ISBN 9785394043642. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684295 (дата обращения: 07.08.2019). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Филиппова, А. В. Основы научных исследований / А. В. Филиппова. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2012. - 75 с. - ISBN 9785835312542. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=232346 (дата обращения: 07.08.2019). - Текст : электронный.

2. Леонова, О. В. Основы научных исследований / О. В. Леонова. - Москва : Альтаир, МГАВТ, 2015. - 62 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=429860 (дата обращения: 07.08.2019). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 32 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 07.08.2019). - Текст : электронный.

Проектирование комплексных схем организации дорожного движения

Список литературы

1. Основная литература

1. Заложных, В. М. Экономическая оценка проектных решений по организации и безопасности дорожного движения / В. М. Заложных. – Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2012. – 120 с. – ISBN 9785799405366. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=142302 (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

2. Организация дорожного движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки: "Организация перевозок на автомобильном транспорте", "Международные перевозки на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте", "Региональный и городской транспортный комплекс" / И. Н. Пугачев [и др.]; под ред. А. Э. Горева. – Москва : Академия, 2013. – 240 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

3. Жданов, В. Л. Проектирование схем организации дорожного движения : учебное пособие : для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения / В. Л. Жданов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 184 с. – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Организация дорожного движения : справочное пособие / М-во транспорта РФ, Федер. дорож. агентство ФГУП "РОСДОРНИИ"; под общ. ред. С. В. Федотова. – Москва : Росдорнии, 2010. – 416 с. – Текст : непосредственный.

2. Веретенников, Д. Б. Подземная урбанистика / Д. Б. Веретенников ; Самарский государственный архитектурно-строительный университет. – Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2013. – 216 с. – ISBN 9785958505609. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=256156 (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

3. Глазычев, В. Л. Урбанистика / В. Л. Глазычев. – Москва : Европа, 2008. – 220 с. – ISBN 9785973900908. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=44909 (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Проектирование схем организации дорожного движения : методические указания к практическим занятиям для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 41 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8759> (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

2. Проектирование схем организации дорожного движения : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность (профиль) подготовки «Организация и безопасность дорожного движения», очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 15 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8760> (дата обращения: 29.03.2020). – Текст : электронный.

Профессиональная культурная среда

Список литературы

1. Основная литература

1. Культурология : учебное пособие / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра истории, философии и социальных наук ; составители: А. М. Белоков, В. А. Бутьян, Л. Н. Евдокимова [и др.]. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90689&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

2. Отечественная культура : электронное учебное пособие для бакалавров и специалистов всех форм обучения / А. М. Белоков, Л. Н. Евдокимова, М. А. Евсеева, Л. В. Правда ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2014. – 1 файл (955 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90063&type=utchposob:common> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Евсеева, М. А. Сборник задач по культурологии : учебное пособие для специалистов и бакалавров всех направлений / М. А. Евсеева, В. Л. Правда ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 60 с. – Текст : непосредственный.

2. Кондаков, И. В. Культура России: краткий очерк истории и теории : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Культурология" / И. В. Кондаков. – 3-е изд. – Москва : КДУ, 2007. – 360 с. – Текст : непосредственный.

3. Моисеева, Н. А. Культурология : История мировой культуры : учеб. пособие для вузов / Н. А. Моисеева. – Санкт-Петербург : Питер, 2008. – 256 с. – (Учебное пособие). – Текст : непосредственный.

4. Картина человека: метафизика, культурология, коммуникация : коллективная монография / под редакцией А. Я. Кожурина [и др.]. — Санкт-Петербург : РГПУ им. А. И. Герцена, 2020. — 460 с. — ISBN 978-5-8064-2860-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/252512> (дата обращения: 23.04.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

1. Культурология : программа, тематика контрольных работ и методические указания для студентов технических, экономических и управленческих направлений и специальностей заочной формы обучения (в том числе сокращенные сроки обучения) / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. отечеств. истории, теории и истории культуры ; сост. А. М. Белоков, М. А. Евсеева, В. Л. Правда. – Кемерово : КузГТУ, 2014. – 48 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8008>. – Текст : непосредственный + электронный.

Системы управления базами данных в организации дорожного движения

Список литературы

Транспортные процессы и системы

Список литературы

1. Основная литература

1. Милославская, С. В. Транспортные системы и технологии перевозок / С. В. Милославская, Ю. А. Почаев. - Москва : Альтаир, МГАВТ, 2013. - 200 с. - ISBN 9785905637018. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430497 (дата обращения: 19.08.2019). - Текст : электронный.

2. Вдовин, В. М. Теория систем и системный анализ / В. М. Вдовин, Л. Е. Суркова, В. А. Валентинов. - Москва : Дашков и К°, 2022. - 643 с. - ISBN 9785394045813. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684426 (дата обращения: 19.08.2019). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Сафронов, Э. А. Транспортные системы городов и регионов : учебное пособие для студентов вузов / Э. А. Сафронов. - Москва : АСВ, 2005. - 272 с. - Текст : непосредственный.

2. Троицкая, Н. А. Мультимодальные системы транспортировки и интермодальные технологии : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация перевозок и управление на транспорте" / Н. А. Троицкая, А. Б. Чубуков, М. В. Шилимов. - Москва : Академия, 2009. - 336 с. - (Высшее профессиональное образование : Транспорт). - Текст : непосредственный.

3. Гаранин, С. Н. Мультимодальные перевозки / С. Н. Гаранин. - Москва : Альтаир, МГАВТ, 2007. - 78 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=429742 (дата обращения: 19.08.2019). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Теория транспортных процессов и систем : методические указания к практическим занятиям для студентов направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профили 23.03.01.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения» и 23.03.01.03 «Транспортная логистика», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: А. Ю. Тюрин, А. Ю. Воронов, Ю. Н. Тимощенко. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 33 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8779> (дата обращения: 19.08.2019). - Текст : электронный.

2. Теория транспортных процессов и систем : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профили 23.03.01.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», 23.03.01.02 «Организация и безопасность дорожного движения» и 23.03.01.03 «Транспортная логистика», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: А. Ю. Тюрин, А. Ю. Воронов, Ю. Н. Тимощенко. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 26 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8780> (дата обращения: 19.08.2019). - Текст : электронный.

Управление процессами в транспортных системах

Список литературы

1. Основная литература

1. Теория организации ; Под общей редакцией: Агарков А. П.. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 271 с. – ISBN 9785394045059. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684336 (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

2. Клепцова, Л. Н. Менеджмент транспортного процесса : учебное пособие для студентов специальности 190701 «Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)» / Л. Н. Клепцова ; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т», Каф. автомоб. перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2011. – 116 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90511&type=utchposob:common> (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

3. Клепцова, Л. Н. Менеджмент транспортного процесса : учебное пособие для студентов вузов, по дисциплине "Менеджмент транспортного процесса" для направления 23.03.01 "Технология транспортных процессов" / Л. Н. Клепцова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2020. – 1 файл (2,5 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91801&type=utchposob:common> (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Шилов, В. Р. Организационные структуры управления предприятием в рыночной экономике / В. Р. Шилов. – Москва : Лаборатория книги, 2010. – 119 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=87526 (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

2. Менеджмент на транспорте : учебное пособие для вузов / под общ. ред. Н. Н. Громова, В. А. Персианова. – Москва : Академия, 2003. – 528 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

3. Моисеев, О. Б. Основы совершенствования управления предприятием / О. Б. Моисеев. – Москва : Лаборатория книги, 2010. – 95 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=87578 (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

4. Зайцев, Е. И. Организация производства на предприятиях автомобильного транспорта : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Экономика и управление на предприятии транспорта" / Е. И. Зайцев. – Москва : Академия, 2008. – 176 с. – (Высшее профессиональное образование : Экономика и управление). – Текст : непосредственный.

5. Костин, Ю. Т. Оценка и анализ производственной деятельности предприятия / Ю. Т. Костин. – Москва : Лаборатория книги, 2010. – 108 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=88266 (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

6. Клепцова, Л. Н. Менеджмент транспортного процесса : учебное пособие для студентов вузов / Л. Н. Клепцова, П. А. Зыков ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке [и др.]. – Кемерово : Кузбассвуиздат, 2012. – 120 с. – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Менеджмент транспортного процесса : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» очной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. Л. Н. Клепцова. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 65 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4299> (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

Электротехника и электрические машины

Список литературы

1. Основная литература

1. Трансформаторы и электрические машины ; Марийский государственный технический университет. – Йошкар-Ола : Марийский государственный технический университет, 2011. – 88 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=477299 (дата обращения: 26.03.2023). – Текст : электронный.
2. Власов, А. Б. Задачи и методы их решения по курсу "Электротехника и электроника" : учебное пособие / А. Б. Власов, З. Н. Черкесова. — Мурманск : МГТУ, 2016. — 136 с. — ISBN 978-5-86185-886-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/142609> (дата обращения: 26.03.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Рюмин, В. В. Занимательная электротехника / Рюмин В. В.. – Москва : Юрайт, 2021. – 122 с. – ISBN 978-5-534-09431-2. – URL: <https://urait.ru/book/zanimatelnaya-elektrotehnika-475183> (дата обращения: 26.03.2023). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Котеленец, Н. Ф. Испытания, эксплуатация и ремонт электрических машин : учебник для студентов вузов по специальности "Электромеханика" направления подготовки "Электротехника, электромеханика и электротехнологии" / под ред. Н. Ф. Котеленца. – Москва : Академия, 2003. – 384 с. – (Высшее профессиональное образование : Электротехника). – Текст : непосредственный.
2. Сильвашко, С. А. Лабораторный практикум по дисциплине «Электротехника, электроника и схемотехника» / С. А. Сильвашко ; Оренбургский государственный университет; Кафедра программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2012. – 103 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=270292 (дата обращения: 26.03.2023). – Текст : электронный.
3. Лабораторный практикум по электротехнике : учебное пособие для студентов технических направлений, кроме направления 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника" / В. В. Дабаров, А. В. Тарнецкая, М. М. Еремеев, Д. Ш. Ямлиханов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра общей электротехники. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 153 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91656&type=utchposob:common> (дата обращения: 26.03.2023). – Текст : электронный.
4. Рекус, Г. Г. Общая электротехника и основы промышленной электроники : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по неэлектротехническим специальностям направлений подготовки дипломированных специалистов в области техники и технологии / Г. Г. Рекус. – Москва : Высшая школа, 2008. – 654 с. – (Для высших учебных заведений : Электротехника). – Текст : непосредственный.
5. Расовский, Э. И. Общая электротехника в рисунках и чертежах / Э. И. Расовский. – Ленинград|Москва : Государственное энергетическое издательство, 1952. – 153 с. – ISBN 9785445842101. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=212317 (дата обращения: 26.03.2023). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 26.03.2023). – Текст : электронный.

Этика и психология профессиональной деятельности

Список литературы

1. Основная литература

1. Кабашов, С. Ю. Морально-этические и правовые основы государственного и муниципального управления: профессиональная этика, кадровая политика, планирование карьеры и противодействие коррупции : [учебное пособие] / С. Ю. Кабашов ; Акад. нар. хоз-ва при Правительстве РФ. – Москва : Дело, 2010. – 216 с. – Текст : непосредственный.

2. Загорская, Л. М. Профессиональная этика и этикет : учебное пособие / Л. М. Загорская ; Л. М. Загорская ; Новосиб. гос. техн. ун-т. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2012. – 290, [1] с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=174484&type=nstu:common> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Гаврилова, Н. П. Профессиональная этика и этикет : учебное пособие / Н. П. Гаврилова, Е. О. Гаврилов, С. Б. Максюкова; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2008. – 152 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90249&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

2. Кузьменко, Г. Н. Этика : учебное пособие для вузов / Г. Н. Кузьменко. – Москва : ИНФРА-М, 2002. – 143 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 23.04.2023). – Текст : электронный.

Дисциплины по физической культуре и спорту - игровые виды спорта

Список литературы

1. Основная литература

1. Заплатина, О. А. Физическая культура в техническом вузе: теория и практика : монография / О. А. Заплатина; ФГБОУ ВО Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. – 190 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=20122&type=monograph:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

2. Заплатина, О. А. Физическая культура: методика проведения занятий по аэробике : учебное пособие для студентов вузов / О. А. Заплатина, М. Ю. Скворцова; ФГБОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т им Т. Ф. Горбачева". – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2010. – 73 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90456&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

3. Заплатина, О. А. Культура здоровья человека в условиях экологизации российского социума (социально-философский аспект : монография / О. А. Заплатина; ФГБОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2014. – 194 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=20115&type=monograph:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

4. Скворцова, М. Ю. Подготовка высокорослых игроков в баскетболе : учебное пособие для студентов очной и заочной формы обучения всех специальностей / М. Ю. Скворцова, Н. А. Букреева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра физвоспитания. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90792&type=utchposob:common> (дата обращения: 28.09.2021). – Текст : электронный.

5. Борисов, Б. А. Лыжная подготовка в программе вуза : учебное пособие для студентов вузов [по дисциплине "Физическая культура"] / Б. А. Борисов, В. А. Дубчак, А. И. Шульгин; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2010. – 110 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90421&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

2. Дополнительная литература

1. Скворцова, М. Ю. Использование общеразвивающих упражнений в процессе физического воспитания в вузе : учебное пособие для студентов всех форм обучения всех специальностей / М. Ю. Скворцова, Т. С. Максимова, И. С. Быков ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 файл (5,2 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91422&type=utchposob:common> (дата обращения: 28.09.2021). – Текст : электронный.

2. Козлов, С. Д. Организация и методика проведения занятий по физической подготовке в высших учебных заведениях : учебное пособие для студентов очной и заочной формы обучения всех специальностей / С. Д. Козлов ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. физвоспитания. – Кемерово : КузГТУ, 2011. – 42 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90536&type=utchposob:common> (дата обращения: 28.09.2021). – Текст : электронный.

3. Скворцова, М. Ю. Методика проведения занятий по физической подготовке баскетболистов : учебное пособие / М. Ю. Скворцова; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т». – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2007. – 112 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90022&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

4. Кобылянский, Д. М. Настольный теннис : учебное пособие [для студентов всех специальностей втузов, физкультурных вузов] / Д. М. Кобылянский ; ГОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2009. – 63 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90398&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный +

электронный.

3 Методическая литература

1. Физическая культура и спорт : методические материалы для обучающихся всех специальностей и направлений бакалавриата всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра физвоспитания ; составители: М. Ю. Скворцова, М. А. Гнездилов, О. А. Заплата. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 43 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9839> (дата обращения: 28.09.2021). - Текст : электронный.

Дисциплины по физической культуре и спорту - фитнес

Список литературы

1. Основная литература

1. Заплатаина, О. А. Физическая культура в техническом вузе: теория и практика : монография / О. А. Заплатаина; ФГБОУ ВО Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. – 190 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=20122&type=monograph:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

2. Заплатаина, О. А. Физическая культура: методика проведения занятий по аэробике : учебное пособие для студентов вузов / О. А. Заплатаина, М. Ю. Скворцова; ФГБОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т им Т. Ф. Горбачева". – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2010. – 73 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90456&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

3. Заплатаина, О. А. Культура здоровья человека в условиях экологизации российского социума (социально-философский аспект : монография / О. А. Заплатаина; ФГБОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2014. – 194 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=20115&type=monograph:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

4. Скворцова, М. Ю. Подготовка высокорослых игроков в баскетболе : учебное пособие для студентов очной и заочной формы обучения всех специальностей / М. Ю. Скворцова, Н. А. Букреева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра физвоспитания. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90792&type=utchposob:common> (дата обращения: 28.09.2021). – Текст : электронный.

5. Борисов, Б. А. Лыжная подготовка в программе вуза : учебное пособие для студентов вузов [по дисциплине "Физическая культура"] / Б. А. Борисов, В. А. Дубчак, А. И. Шульгин; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2010. – 110 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90421&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

2. Дополнительная литература

1. Скворцова, М. Ю. Использование общеразвивающих упражнений в процессе физического воспитания в вузе : учебное пособие для студентов всех форм обучения всех специальностей / М. Ю. Скворцова, Т. С. Максимова, И. С. Быков ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 файл (5,2 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91422&type=utchposob:common> (дата обращения: 28.09.2021). – Текст : электронный.

2. Козлов, С. Д. Организация и методика проведения занятий по физической подготовке в высших учебных заведениях : учебное пособие для студентов очной и заочной формы обучения всех специальностей / С. Д. Козлов ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. физвоспитания. – Кемерово : КузГТУ, 2011. – 42 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90536&type=utchposob:common> (дата обращения: 28.09.2021). – Текст : электронный.

3. Скворцова, М. Ю. Методика проведения занятий по физической подготовке баскетболистов : учебное пособие / М. Ю. Скворцова; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т». – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2007. – 112 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90022&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

4. Кобылянский, Д. М. Настольный теннис : учебное пособие [для студентов всех специальностей втузов, физкультурных вузов] / Д. М. Кобылянский ; ГОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2009. – 63 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90398&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный +

электронный.

3 Методическая литература

1. Физическая культура и спорт : методические материалы для обучающихся всех специальностей и направлений бакалавриата всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра физвоспитания ; составители: М. Ю. Скворцова, М. А. Гнездилов, О. А. Заплата. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 43 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9839> (дата обращения: 28.09.2021). - Текст : электронный.

Дисциплины по физической культуре и спорту - циклические виды спорта

Список литературы

1. Основная литература

1. Заплатина, О. А. Физическая культура в техническом вузе: теория и практика : монография / О. А. Заплатина; ФГБОУ ВО Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. – 190 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=20122&type=monograph:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

2. Заплатина, О. А. Физическая культура: методика проведения занятий по аэробике : учебное пособие для студентов вузов / О. А. Заплатина, М. Ю. Скворцова; ФГБОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т им Т. Ф. Горбачева". – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2010. – 73 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90456&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

3. Заплатина, О. А. Культура здоровья человека в условиях экологизации российского социума (социально-философский аспект : монография / О. А. Заплатина; ФГБОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2014. – 194 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=20115&type=monograph:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

4. Скворцова, М. Ю. Подготовка высокорослых игроков в баскетболе : учебное пособие для студентов очной и заочной формы обучения всех специальностей / М. Ю. Скворцова, Н. А. Букреева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра физвоспитания. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90792&type=utchposob:common> (дата обращения: 28.09.2021). – Текст : электронный.

5. Борисов, Б. А. Лыжная подготовка в программе вуза : учебное пособие для студентов вузов [по дисциплине "Физическая культура"] / Б. А. Борисов, В. А. Дубчак, А. И. Шульгин; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2010. – 110 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90421&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

2. Дополнительная литература

1. Скворцова, М. Ю. Использование общеразвивающих упражнений в процессе физического воспитания в вузе : учебное пособие для студентов всех форм обучения всех специальностей / М. Ю. Скворцова, Т. С. Максимова, И. С. Быков ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 файл (5,2 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91422&type=utchposob:common> (дата обращения: 28.09.2021). – Текст : электронный.

2. Козлов, С. Д. Организация и методика проведения занятий по физической подготовке в высших учебных заведениях : учебное пособие для студентов очной и заочной формы обучения всех специальностей / С. Д. Козлов ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. физвоспитания. – Кемерово : КузГТУ, 2011. – 42 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90536&type=utchposob:common> (дата обращения: 28.09.2021). – Текст : электронный.

3. Скворцова, М. Ю. Методика проведения занятий по физической подготовке баскетболистов : учебное пособие / М. Ю. Скворцова; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т». – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2007. – 112 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90022&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

4. Кобылянский, Д. М. Настольный теннис : учебное пособие [для студентов всех специальностей втузов, физкультурных вузов] / Д. М. Кобылянский ; ГОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2009. – 63 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90398&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный +

электронный.

3 Методическая литература

1. Физическая культура и спорт : методические материалы для обучающихся всех специальностей и направлений бакалавриата всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра физвоспитания ; составители: М. Ю. Скворцова, М. А. Гнездилов, О. А. Заплата. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 43 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9839> (дата обращения: 28.09.2021). - Текст : электронный.

История (история России, всеобщая история)

Список литературы

1. Основная литература

1. История России : учебное пособие / составители А. В. Палин [и др.]. — Кемерово : КемГУ, 2017. — 223 с. — ISBN 979-5-89289-133-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/102667> (дата обращения: 22.04.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. История России ; Редактор: Поляк Георгий Борисович. — Москва : Юнити-Дана, 2017. — 687 с. — ISBN 9785238016399. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684794 (дата обращения: 22.04.2021). — Текст : электронный.
3. История России / Б. П. Пузанов, О. И. Бородина, Л. С. Сековец, Н. М. Редькина. — Москва : Владос, 2017. — 325 с. — ISBN 9785950049453. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=116645 (дата обращения: 22.04.2021). — Текст : электронный.
4. История России / О. И. Бородина, Л. С. Сековец, Н. М. Редькина, Б. П. Пузанов. — Москва : Владос, 2017. — 323 с. — ISBN 9785950011467. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=116655 (дата обращения: 22.04.2021). — Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Шмурло, Е. Ф. История России. 862-1917 / Е. Ф. Шмурло. — Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2021. — 644 с. — ISBN 9785449927293. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=14650 (дата обращения: 22.04.2021). — Текст : электронный.
2. Кузнецов, И. Н. История России / И. Н. Кузнецов. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2014. — 192 с. — ISBN 9785222230978. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=271509 (дата обращения: 22.04.2021). — Текст : электронный.
3. История России ; Редактор: Улезко Борис Васильевич; Редактор: Схатум Борис Аюбович; Составитель: Курусканова Наталия Петровна; Составитель: Улезко Борис Васильевич; Составитель: Схатум Борис Аюбович; Составитель: Шули. — Краснодар : Санкт-Петербургский институт внешнеэкономических связей, экономики и права, Краснодар. филиал, 2008. — 311 с. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=236904 (дата обращения: 22.04.2021). — Текст : электронный.
4. История России: документы, материалы / сост.: В. В. Курехин, В. И. Нестеров, И. М. Черноброд; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". — 4-е изд. — Кемерово : Издательство КузГТУ, 2007. — 300 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=20094&type=monograph:common>. — Текст : непосредственный + электронный.
5. История России : учебное пособие / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра истории, философии и социальных наук ; составитель Д. Н. Белянин [и др.]. — Кемерово : КузГТУ, 2010. — 177 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90734&type=utchposob:common> (дата обращения: 22.04.2021). — Текст : электронный.
6. История России (Россия в мировой цивилизации : курс лекций : учебное пособие : [для студентов вузов всех специальностей, учащихся колледжей, техникумов, лицее / под ред. А. А. Радугина. — Москва : Библионика, 2007. — 352 с. — (Alma Mater). — Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. История России : методические материалы для обучающихся всех направлений бакалавриата и специальностей всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. истории, философии и соц. наук ; сост. В. А. Бутьян. — Кемерово : КузГТУ, 2018. — 33 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4658> (дата обращения: 22.04.2021). — Текст : электронный.
2. Всеобщая история : методические материалы для обучающихся всех направлений и специальностей всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф.

Горбачева ; Кафедра истории, философии и социальных наук, составители: Р. С. Бикметов, М. А. Евсева, А. М. Илюшин. - Кемерово : КузГТУ, 2020. - 39 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9928>. - Текст : непосредственный + электронный.

3. Всеобщая история : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся всех специальностей и направлений подготовки заочной формы обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра истории, философии и социальных наук ; составители: Д. Н. Беянин, В. А. Бутьян, А. М. Илюшин. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 30 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8900> (дата обращения: 22.04.2021). - Текст : электронный.

Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Список литературы

Развитие в профессии - путь к успешной карьере

Список литературы

1. Основная литература

1. Кови, С. Лидерство, основанное на принципах / С. Кови ; Переводчик: Самсонов П; Редактор: Пискотина Роза. - Москва : Альпина Паблишер, 2016. - 301 с. - ISBN 9785961450521. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=279696 (дата обращения: 12.09.2022). - Текст : электронный.

2. Маслова, В. М. Управление персоналом: учебник и практикум для вузов / Маслова В. М.. - 4-е изд., пер. и доп. - Москва : Юрайт, 2021. - 431 с. - ISBN 978-5-534-09984-3. - URL: <https://urait.ru/book/upravlenie-personalom-468476> (дата обращения: 12.09.2022). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Компенсационный менеджмент ; Кемеровский государственный университет; Министерство образования и науки; Под общей редакцией: Бабина С. И.. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2016. - 458 с. - ISBN 9785835319275. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=481556 (дата обращения: 12.09.2022). - Текст : электронный.

2. Бобинкин, С. А. Психологические основы управления персоналом / С. А. Бобинкин, Н. В. Филинова, Н. С. Акатова. - Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2017. - 173 с. - ISBN 9785447591779. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=460208 (дата обращения: 12.09.2022). - Текст : электронный.

3. Лукаш, Ю. А. Эффективная кадровая политика как составляющая обеспечения безопасности и развития бизнеса / Ю. А. Лукаш. - Москва : ФЛИНТА, 2017. - 202 с. - ISBN 9785976513716. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=115070 (дата обращения: 12.09.2022). - Текст : электронный.

4. Лукаш, Ю. А. Контроль персонала как составляющая безопасности и развития бизнеса / Ю. А. Лукаш. - Москва : ФЛИНТА, 2017. - 24 с. - ISBN 9785976513778. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=115078 (дата обращения: 12.09.2022). - Текст : электронный.

5. Маслов, В. И. Стратегическое управление персоналом в условиях глобализации / В. И. Маслов ; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова. - Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2017. - 157 с. - ISBN 9785447590727. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=456086 (дата обращения: 12.09.2022). - Текст : электронный.