

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: 27.10.2022). – 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: 27.10.2022). – 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: 27.10.2022). – 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: 27.10.2022). – 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: 27.10.2022). – 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.

Безопасность зданий и сооружений

Список литературы

1. Основная литература

1. Техническая эксплуатация жилых зданий : учебник для студентов вузов, обучающихся по строит. специальностям / С. Н. Нотенко [и др.]; под ред. В. И. Римшина, А. М. Стражникова. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Студент, 2012. – 640 с. – Текст : непосредственный.

2. Дадар, А. Х. Техническая эксплуатация зданий и сооружений : учебно-методическое пособие / А. Х. Дадар, Р. Н. Сандан, Ч. Ш. Куулар. — Кызыл : ТувГУ, 2020. — 76 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/175209> (дата обращения: 08.01.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Обследование и испытание зданий и сооружений : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Пром. и гражд. стр-во" направления подготовки "Строительство" / В. Г. Казачек [и др.]; под ред. В. И. Римшина. – Москва : Студент, 2012. – 669 с. – Текст : непосредственный.

2. Петрова, А. В. Охрана труда на производстве и в учебном процессе : учебное пособие для студентов вузов / А. В. Петрова, А. Д. Корощенко, Р. И. Айзман. – Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2008. – 189 с. – (Университетская серия). – URL: <http://www.biblioclub.ru/book/57408/>. – Текст : непосредственный + электронный.

3. Римшин, В. И. Правоведение. Основы законодательства в строительстве : учебник для студентов вузов, обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки 270800 "Строительство" / В. И. Римшин, В. А. Греджев ; В. И. Римшин, В. А. Греджев. – Москва : Издательство АСВ, 2015. – 296 с. с. – (Бакалавр). – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432300522.html>. – Текст : непосредственный + электронный.

4. Осипов, А. И. Техническая эксплуатация зданий и сооружений : учебное пособие / А. И. Осипов, Э. Р. Ефименко. — Тольятти : ТГУ, 2015. — 154 с. — ISBN 978-5-8259-0819-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/139754> (дата обращения: 08.01.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

1. Безопасность зданий и сооружений : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство", профиля "Промышленное и гражданское строительство", всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости ; составитель Т. М. Федотова. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 18 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6172> (дата обращения: 08.01.2023). – Текст : электронный.

2. Безопасность зданий и сооружений : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости ; составитель Т. М. Федотова. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 19 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8223> (дата обращения: 08.01.2023). – Текст : электронный.

Инженерная графика

Список литературы

1. Основная литература

1. Серга, Г. В. Инженерная графика / Г. В. Серга, И. И. Табачук, Н. Н. Кузнецова ; под общей редакцией Г. В. Серги. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2018. - 228 с. - ISBN 978-5-8114-2856-4. - URL: <https://e.lanbook.com/book/103070> (дата обращения: 16.02.2023). - Текст : электронный.

2. Тарасов, Б. Ф. Начертательная геометрия [Электронный ресурс] : учебник / Б. Ф. Тарасов, Л. А. Дудкина, С. О. Немолотов. - Санкт-Петербург : Лань, 2012. - 256. - URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=3735 (дата обращения: 16.02.2023). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Федоренко, В. А. Справочник по машиностроительному черчению / В. А. Федоренко, А. И. Шошин. - 16-е изд., стер. Перепечатка с 14-го изд. 1981 г. - Москва : Альянс, 2007. - 416 с. - Текст : непосредственный.

2. Каминский, В. П. Основы строительного черчения : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 270102 "Промышленное и гражданское строительство" / В. П. Каминский, В. В. Горетый. - Старый Оскол : ТНТ, 2010. - 224 с. - Текст : непосредственный.

3. Начертательная геометрия : учебник для строит. специальностей вузов / Н. Н. Крылов [и др.]; под ред. Н. Н. Крылова. - 7-е изд., перераб. и доп. - Москва : Высшая школа, 2001. - 224 с. - Текст : непосредственный.

4. Единая система конструкторской документации : Общие правила выполнения чертежей. ГОСТ 2.301-68 (СТ СЭВ 1181-78)-ГОСТ 2.320-82 (СТ СЭВ 3332-81. - Москва, 1984. - 239 с. - (Государственные стандарты Союза ССР). - Текст : непосредственный.

5. Тарасов, Б. Ф. Начертательная геометрия / Б. Ф. Тарасов, Л. А. Дудкина, С. О. Немолотов. - Санкт-Петербург : Лань, 2012. - 256 с. - ISBN 978-5-8114-1321-8. - URL: <https://e.lanbook.com/book/3735> (дата обращения: 16.02.2023). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Инженерная и компьютерная графика : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева, Кафедра начертательной геометрии и графики ; составитель Г. А. Баздеров. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 165 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4286> (дата обращения: 16.02.2023). - Текст : электронный.

Иностранный язык

Список литературы

1. Основная литература

1. Батенко, И. В. Civil Engineering (Гражданское строительство) : учебное пособие по английскому языку : для студентов направления 08.03.01 «Строительство» / И. В. Батенко, И. Б. Шестакова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 файл (512 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91438&type=utchposob:common> (дата обращения: 14.04.2023). – Текст : электронный.

2. Густов, В. А. Английский язык в архитектуре и строительстве : электронное учебное пособие : электронное учебное пособие / В. А. Густов, С. В. Лебединцев, С. А. Дочкин ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2015. – 1 файл (369 Мб). – (Дополнительное профессиональное образование для инженеров и менеджеров). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91619&type=utchposob:common> (дата обращения: 14.04.2023). – Текст : электронный.

3. 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.

4. Лебединцев, С. В. Основы архитектуры : учебное пособие по английскому языку для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» / С. В. Лебединцев, В. А. Густов ; 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=91419&type=utchposob:common> (дата обращения: 14.04.2023). – Текст : электронный.

5. 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: 14.04.2023). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Гарагуля, С. И. Английский язык для студентов строительных специальностей = Learning Building Constuction in English : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям 270102 "Пром. и гражд. стр-во", 270105 "Гор. стр-во и хоз-во", 120303 "Гор. кадастр", 270114 "Проектирование зданий" : [12 уроков-тем] / С. И. Гарагуля. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2011. – 347 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

2. 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: 14.04.2023). – Текст : электронный.

3. 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: 14.04.2023). – Текст : электронный.

4. Чаткина, Н. В. Французский язык : учебное пособие для студентов заочной формы обучения всех направлений и специальностей / Н. В. Чаткина ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева»,

Каф. иностр. языков. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 124 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90873&type=utchposob:common> (дата обращения: 14.04.2023). – Текст : электронный.

5. Французский язык для студентов специальности «Промышленное и гражданское строительство» : учебное пособие для подготовки студентов по специальности 270102 «Промышленное и гражданское строительство» / 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. – 82 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90582&type=utchposob:common> (дата обращения: 14.04.2023). – Текст : электронный.

6. 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: 14.04.2023). – Текст : электронный.

7. Немецкий язык для студентов технических вузов : Учимся переводить литературу по специальности : учебное пособие для подготовки студентов всех специальностей / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. иностр. языков ; сост. В. Я. Лукьянова, Т. Н. Мишина. – Кемерово : КузГТУ, 2009. – 113 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90575&type=utchposob:common> (дата обращения: 14.04.2023). – Текст : электронный.

8. Английский язык для студентов специальностей факультета наземного и подземного строительства : учебное пособие для студентов специальностей 270205 «Автомобильные дороги и аэродромы», 270102 «Промышленное и гражданское строительство», 270112 «Водоснабжение и водоотведение», 270115 «Экспертиза и управление недвижимостью» очной формы обучения / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. иностр. языков ; сост. П. А. Стрельников. – Кемерово : КузГТУ, 2009. – 88 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90721&type=utchposob:common> (дата обращения: 14.04.2023). – Текст : электронный.

9. Civil Engineering (Гражданское строительство : учебное пособие по английскому языку для студентов направления подготовки 270800.62 «Строительство» очной формы обучения / И. В. Батенко [и др.] ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. иностр. языков. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 138 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90947&type=utchposob:common> (дата обращения: 14.04.2023). – Текст : электронный.

10. Бадер, О. В. Немецкий язык : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по образовательным программам бакалавриата технических направлений / О. В. Бадер, Л. С. Зникина ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 1 файл (772 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91596&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + 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: 14.04.2023). – Текст : электронный.

2. Справочный курс по грамматике 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. – 48 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=896> (дата обращения: 14.04.2023). – Текст : электронный.

3. Автомагистрали и мосты : методические материалы по дисциплине "Иностранный язык" для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / 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. – 37 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9617>. – Текст : непосредственный + электронный.

4. Строительство : методические материалы по английскому языку для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков ; составители: С. В. Лебединцев, В. А. Густов. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 45 с. – URL:

<http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=836>. - Текст : непосредственный + электронный.

5. Construction and building inspection activities (Строительная и инвестиционная деятельность : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе по дисциплине "Иностранный язык" для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков ; составители: А. Г. Широколобова, Ю. С. Ларионова. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 54 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9727> (дата обращения: 14.04.2023). - Текст : электронный.

6. 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.

7. Мир французской науки. La science française : методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Иностранный 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.

8. 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.

9. Стратегия развития коммуникативных навыков : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе по дисциплине "Иностранный 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.

10. 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: 14.04.2023). - Текст : электронный.

Информатика

Список литературы

1. Основная литература

1. Информатика : Базовый курс : учеб. пособие для студентов вузов / под ред. С. В. Симоновича. – 3-е изд. – Санкт-Петербург : Питер, 2012. – 640 с. – (Учебник для вузов). – Текст : непосредственный.
2. Таганов, Л. С. Информатика : учебное пособие для студентов техн. специальностей и направлений / Л. С. Таганов, А. Г. Пимонов; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т». – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2010. – 330 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90457&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

2. Дополнительная литература

1. Прокопенко, Е. В. Технологии использования Microsoft Access 2010 : электронное учебное пособие по дисциплине “Информатика” для студентов всех форм обучения всех направлений и специальностей / Е. В. Прокопенко, А. И. Колокольникова ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – . – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90946&type=utchposob:common> (дата обращения: 14.09.2021). – 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: 14.09.2021). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Игнатьева, Е. А. Информатика : методические указания для самостоятельной работы студентов направления 270800 «Строительство» / Е. А. Игнатьева ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. информ. и автоматизир. произв. систем. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 9 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4697> (дата обращения: 14.09.2021). – Текст : электронный.

История России

Список литературы

1. Основная литература

1. История : учебное пособие для студентов вузов / Д. Н. Белянин [и др.] ; под ред. Т. А. Кузнецовой ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра истории, философии и социальных наук. - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2013. - 150 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91199&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + 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. Хрестоматия : учебное пособие по дисциплине "История" для студентов очной формы обучения / Д. Н. Белянин, Р. С. Бикметов, В. А. Бутьян [и др.] ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2013. - 1 файл (1,7 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91016&type=utchposob:common> (дата обращения: 22.04.2021). - Текст : электронный.
4. 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.
5. 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.
6. Матюхин, А. В. История России / А. В. Матюхин, Ю. А. Давыдова, Р. Е. Азизбаева ; Под редакцией: Матюхин Андрей Викторович. - Москва : Университет Синергия, 2017. - 337 с. - ISBN 9785425702739. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=455427 (дата обращения: 22.04.2021). - Текст : электронный.
7. История России : учебник для студентов вузов / А. С. Орлов [и др.]; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Ист. фак.. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Проспект, 2009. - 528 с. - Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Сахаров, А. Н. История России XVII-XVIII века / А. Н. Сахаров. - Москва : Директ-Медиа, 2014. - 179 с. - ISBN 9785445857235. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=233486 (дата обращения: 22.04.2021). - Текст : электронный.
2. Ключевский, В. О. История России / В. О. Ключевский. - Москва : Директ-Медиа, 2012. - 886 с. - ISBN 9785998905162. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=14559 (дата обращения: 22.04.2021). - Текст : электронный.
3. Ахиезер, А. С. История России / А. С. Ахиезер, И. Клямкин, И. Яковенко. - Москва : Новое издательство, 2008. - 464 с. - ISBN 9785983790995. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=64508 (дата обращения: 22.04.2021). - Текст : электронный.
4. 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.
5. Сафразьян, А. Л. История России / А. Л. Сафразьян. - Москва : Проспект, 2014. - 95 с. - ISBN 9785392104291. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=276993 (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.

7. История России : учебник для вузов / А. С. Орлов [и др.]; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Проспект, 2008. – 528 с. – 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.

Компьютерная графика

Список литературы

1. Основная литература

1. Аббасов 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.

2. Аббасов, И. Б. Черчение на компьютере в AutoCAD / И. Б. Аббасов. - Москва : ДМК Пресс, 2010. - 137 с. - ISBN 9785970600498. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=130220 (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

3. Тарасов, Б. Ф. Начертательная геометрия / Б. Ф. Тарасов, Л. А. Дудкина, С. О. Немолотов. - Санкт-Петербург : Лань, 2012. - 256 с. - ISBN 978-5-8114-1321-8. - URL: <https://e.lanbook.com/book/3735> (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

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.

2. Дополнительная литература

1. Единая система конструкторской документации : Общие правила выполнения чертежей. ГОСТ 2.301-68 (СТ СЭВ 1181-78)-ГОСТ 2.320-82 (СТ СЭВ 3332-81. - Москва, 1984. - 239 с. - (Государственные стандарты Союза ССР). - Текст : непосредственный.

2. Васильев, С. А. OpenGL / С. А. Васильев ; Тамбовский государственный технический университет. - Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2012. - 81 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=277936 (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

3. Митин, А. И. Компьютерная графика / А. И. Митин, Н. В. Свертилова. - Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 252 с. - ISBN 9785447565930. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=443902 (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Инженерная и компьютерная графика : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева, Кафедра начертательной геометрии и графики ; составитель Г. А. Баздеров. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 165 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/metod.php?n=4286> (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

Математика

Список литературы

1. Основная литература

1. Балдин, К. В. Математика / К. В. Балдин, В. Н. Башлыков, А. В. Рукосуев. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 543 с. – ISBN 5238009801. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684530 (дата обращения: 01.04.2021). – Текст : электронный.

2. Филиппов, С. И. Математика / С. И. Филиппов ; Институт экономики, управления и права (г. Казань). – Казань : Познание (Институт ЭУП), 2014. – 188 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=364164 (дата обращения: 01.04.2021). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Высшая математика в упражнениях и задачах [с решениями]: в 2 ч. / П. Е. Данко [и др.]. – Ч. 1: Ч. 1.- 7-е изд., испр. – Москва : ОНИКС, 2008. – 368 с. – Текст : непосредственный.

2. Высшая математика в упражнениях и задачах : в 2 ч : учебное пособие для вузов / П. Е. Данко, А. Г. Попов, Т. Я. Кожевникова. – Ч. 2: Ч. 2.- 6-е изд. – Москва : ОНИКС, 2006. – 416 с. – Текст : непосредственный.

3. Кузнецов, Б. Т. Математика / Б. Т. Кузнецов. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 720 с. – ISBN 523800754X. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684902 (дата обращения: 01.04.2021). – Текст : электронный.

4. Каган, Е. С. Математика / Е. С. Каган ; Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2015. – 144 с. – ISBN 9785835318490. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=481548 (дата обращения: 01.04.2021). – Текст : электронный.

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: 01.04.2021). – 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: 01.04.2021). – 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: 01.04.2021). – 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: 01.04.2021). – 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: 01.04.2021). – 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: 01.04.2021). - 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: 01.04.2021). - 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: 01.04.2021). - 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: 01.04.2021). - Текст : электронный.

Операции с недвижимостью и страхование

Список литературы

1. Основная литература

1. Земцова, Л. В. Страхование / Л. В. Земцова ; Томский Государственный университет систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР). - Томск : ТУСУР, 2015. - 144 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=480932 (дата обращения: 20.04.2021). - Текст : электронный.

2. Угляница, А. В. Операции с недвижимостью и страхование : учебное пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство", профиль «Экспертиза и управление недвижимостью», по дисциплине "Операции с недвижимостью и страхование" / А. В. Угляница, Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 127 с. - Текст : непосредственный.

3. Угляница, А. В. Оценка собственности : учебное пособие для студентов специальности 270115 "Экспертиза и управление недвижимостью" / А. В. Угляница, А. В. Исаенко, О. М. Скоморохова ; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2009. - 226 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90383&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Дополнительная литература

1. Скоморохова, О. М. Операции с недвижимостью и страхование : учебное пособие / О. М. Скоморохова, А. В. Угляница ; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2006. - 138 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90127&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Наназашвили, И. Х. Оценка собственности : учеб. пособие / И. Х. Наназашвили, И. Ф. Бунькин; Моск. ин-т коммун. хоз-ва и стр-ва. - М. : МИКХиС, 2004. - 151 с. - Текст : непосредственный.

3. Оценка собственности. Оценка объектов недвижимости ; Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет; Под редакцией: Асаул Анатолий Николаевич. - Санкт-Петербург : Институт проблем экономического возрождения, 2012. - 274 с. - ISBN 9785914600287. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=434519 (дата обращения: 20.04.2021). - Текст : электронный.

Организация строительного производства

Список литературы

1. Основная литература

1. Организация, планирование и управление строительным производством : в 2 ч : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 270100 "Строительство" / З. М. Хадонов. - Ч. 1: Организация строительного производства. - Москва : АСВ, 2009. - 368 с. - Текст : непосредственный.
2. Харитонов, В. А. Основы организации и управления в строительстве : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Строительство" / В. А. Харитонов. - Москва : Академия, 2013. - 224 с. - (Высшее профессиональное образование : Строительство). - Текст : непосредственный.
3. Бойкова, М. Л. Организация, планирование и управление строительным производством / М. Л. Бойкова, В. Д. Черепов ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2017. - 188 с. - ISBN 9785815818491. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=483693 (дата обращения: 19.04.2022). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Дикман, Л. Г. Организация строительного производства : учебник для студентов, обучающихся по специальности 290300 "Промышленное и гражданское строительство" направления 653500 - "Строительство" / Л. Г. Дикман. - 5-е изд., перераб. и доп - Москва : АСВ, 2006. - 608 с. - Текст : непосредственный.
2. Болотин, С. А. Организация строительного производства : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Экономика и управление на предприятии строительства" / С. А. Болотин, А. Н. Вихров. - Москва : Академия, 2007. - 208 с. - (Высшее профессиональное образование : Строительство). - Текст : непосредственный.
3. Хамзин, С. К. Технология строительного производства. Курсовое и дипломное проектирование : учебное пособие для студентов строит. специальностей вузов / С. К. Хамзин, А. К. Карасев. - Подольск : Интеграл, 2006. - 216 с. - Текст : непосредственный.
4. Михайлов, А. Ю. Организация строительства. Календарное и сетевое планирование / А. Ю. Михайлов. - Москва|Вологда : Инфра-Инженерия, 2016. - 296 с. - ISBN 9785972901340. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=444170 (дата обращения: 19.04.2022). - Текст : электронный.
5. Михайлов, А. Ю. Организация строительства. Стройгенплан / А. Ю. Михайлов. - Москва|Вологда : Инфра-Инженерия, 2016. - 172 с. - ISBN 9785972901135. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=444169 (дата обращения: 19.04.2022). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Организация и планирование в строительстве : методические указания к курсовому проекту для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство", профиль "Промышленное и гражданское строительство", всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости ; сост. Е. М. Белова. - Кемерово : КузГТУ, 2018. - 47 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4415> (дата обращения: 19.04.2022). - Текст : электронный.

Основания и фундаменты

Список литературы

1. Основная литература

1. Крупина, Н. В. Основания и фундаменты : учебное пособие : для обучающихся по направлению 08.03.01 "Строительство" всех профилей по дисциплине "Основания и фундаменты" специальности 08.05.01 "Строительство уникальных зданий и сооружений" и рабочей программы "Геотехник / Н. В. Крупина, М. В. Соколов, О. В. Герасимов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2022. - 1 файл (2,7 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91870&type=utchposob:common> (дата обращения: 18.04.2022). - Текст : электронный.

2. Крупина, Н. В. Механика грунтов : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки 270800 "Строительство" / Н. В. Крупина ; ФГБОУ ВПО "КузГТУ им. Т. Ф. Горбачева". - Кемерово : КузГТУ, 2012. - 187 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90960&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Дополнительная литература

1. Крупина, Н. В. Основания и фундаменты: лабораторный практикум : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки 270800 "Строительство" / Н. В. Крупина ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2014. - 79 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91747&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Крупина, Н. В. Инженерно-геологические условия площадки строительства : учебное пособие / Н. В. Крупина, В. А. Шаламанов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных дорог и городского кадастра. - Кемерово : КузГТУ, 2013. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90000&type=utchposob:common> (дата обращения: 18.04.2022). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Крупина, Н. В. Основания и фундаменты : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов направления подготовки 270800.62 «Строительство» всех форм обучения / Н. В. Крупина, Д. В. Бойко ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. дорог. - Кемерово : КузГТУ, 2013. - 103 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6670> (дата обращения: 18.04.2022). - Текст : электронный.

Основы САПР

Список литературы

1. Основная литература

1. Вершинин, Д. С. Основы САПР. Лабораторный практикум : учебное пособие : для студентов направлений 08.03.01 «Строительство», 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений / Д. С. Вершинин ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91446&type=utchposob:common> (дата обращения: 05.05.2022). – Текст : электронный.

2. Макаров, Е. Г. Сопротивление материалов с использованием вычислительных комплексов: в 2 кн : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям в обл. техники и технологии / Е. Г. Макаров. – Москва : Высшая школа, 2010. – 406 с. – (Общетехнические дисциплины). – Текст : непосредственный.

3. Основы САПР ; Минобрнауки России. – Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2017. – 92 с. – ISBN 9785814924230. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=493424 (дата обращения: 05.05.2022). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Доев, В. С. Сборник заданий по теоретической механике на базе MATHCAD : учебное пособие / В. С. Доев, Ф. А. Доронин. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 592 с. — ISBN 978-5-8114-0821-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/167739> (дата обращения: 05.05.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Ушаков, Д. М. Введение в математические основы САПР : курс лекций [для студентов вузов, специализирующихся в области прикладной математики, информатики и информационных технологий] / Д. М. Ушаков. – Москва : ДМК Пресс, 2011. – 208 с. – (САПР от А до Я). – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=86552>. – 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: 05.05.2022). – Текст : электронный.

Основы строительных конструкций

Список литературы

1. Основная литература

1. Дятков, С. В. Архитектура промышленных зданий : учебник для строительных специальностей вузов / С. В. Дятков, А. П. Михеев ; С. В. Дятков, А. П. Михеев. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : АСВ, 2010. - 552 с. с. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930937268.html> (дата обращения: 03.12.2021). - Текст : электронный.

2. Волосухин, В. А. Строительные конструкции / В. А. Волосухин, С. И. Евтушенко, Т. Н. Меркулова. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2013. - 555 с. - ISBN 9785222208137. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=271492 (дата обращения: 03.12.2021). - Текст : электронный.

3. Кривошапко, С. Н. Архитектурно-строительные конструкции.: учебник для вузов / Кривошапко С. Н., Галишникова В. В.. - Москва : Юрайт, 2021. - 460 с. - ISBN 978-5-534-03143-0. - URL: <https://urait.ru/book/arhitekturno-stroitelnye-konstrukcii-469065> (дата обращения: 03.12.2021). - Текст : электронный.

4. Малбиев, С. А. Строительные конструкции: металлические конструкции, железобетонные и каменные конструкции, конструкции из дерева и пластмасс. Контроль знаний студентов : [учебное пособие для студентов вузов и аспирантов, обучающихся по направлению подготовки: 08.03.01 "Строительство" (профиль "Промышленное и гражданское строительство")] / С. А. Малбиев. - Москва : Бастет, 2016. - 176 с. - (Высшее профессиональное образование : Бакалавриат, специалитет и магистратура). - Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Основы строительных конструкций : материал к лекционному курсу : в трех разделах : для студентов направления 08.03.01 «Строительство», образовательная программа «Водоснабжение и водоотведение», всех форм обучени / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Раздел 1: Общие положения проектирования и расчета строительных конструкций., 2016. - 1 файл (17,4 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91392&type=utchposob:common> (дата обращения: 03.12.2021). - Текст : электронный.

2. Основы строительных конструкций : материал к лекционному курсу : в трех разделах : для студентов направления 08.03.01 «Строительство», образовательная программа «Водоснабжение и водоотведение», всех форм обучени / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Раздел 3: Металлические конструкции., 2016. - 1 файл (17,7 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91394&type=utchposob:common> (дата обращения: 03.12.2021). - Текст : электронный.

3. Основы строительных конструкций : материал к лекционному курсу : в трех разделах : для студентов направления 08.03.01 «Строительство», образовательная программа «Водоснабжение и водоотведение», всех форм обучени / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Раздел 2: Железобетонные конструкции., 2016. - 1 файл (7,2 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91393&type=utchposob:common> (дата обращения: 03.12.2021). - Текст : электронный.

4. Чугунов, А. С. Основы строительных конструкций / А. С. Чугунов. - Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2020. - 56 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=613182 (дата обращения: 03.12.2021). - 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: 03.12.2021). – Текст : электронный.

2. Захарова, И. В. Теплотехнический расчет ограждающих конструкций : методические указания по выполнению раздела в курсовом проектировании по дисциплинам «Основы архитектуры и строительных конструкций», «Архитектура гражданских и промышленных зданий», «Архитектура» для студентов направления подготовки 270800.62 «Строительство» и специальности 271101.65 «Строительство уникальных зданий и сооружений», специализация «Строительство высотных и большепролётных зданий и сооружений» всех форм обучения / И. В. Захарова, Н. А. Дьякова ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. строит. конструкций. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 41 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=5259>. – Текст : непосредственный + электронный.

Основы территориально-пространственного развития городов

Список литературы

1. Основная литература

1. Региональное управление и территориальное планирование : учебник и практикум для академического бакалавриата : [для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям] / Фин. ун-т при Правительстве Российской Федерации ; под ред. Ю. Н. Шедько. - Москва : Юрайт, 2016. - 503 с. - (Бакалавр. Академический курс). - Текст : непосредственный.
2. Петерс, Е. В. Основы территориально-пространственного развития городов : учебное пособие / Е. В. Петерс ; Кузбасский государственный технический университет, Кафедра строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения. - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2010. - 120 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90474&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + 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. Сафин, Р. Р. Градостроительство с основами архитектуры / Р. Р. Сафин, Е. А. Белякова, П. А. Кайнов ; Федеральное агентство по образованию; Казанский государственный технологический университет. - Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2009. - 120 с. - ISBN 9785788208152. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=259045 (дата обращения: 19.04.2021). - Текст : электронный.
3. Советское градостроительство. 1917-1941 ; Ответственный редактор: Косенкова Ю. Л.. - Москва : Прогресс-Традиция, 2018. - 822 с. - ISBN 9785898265021. ISBN 9785898265038 (Кн.1). - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=482963 (дата обращения: 19.04.2021). - Текст : электронный.
4. Советское градостроительство. 1917-1941 ; Ответственный редактор: Косенкова Ю. Л.. - Москва : Прогресс-Традиция, 2018. - 673 с. - ISBN 9785898265021. ISBN 9785898265045 (Кн.2). - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=482964 (дата обращения: 19.04.2021). - Текст : электронный.
5. Зандер, Е. В. Региональное управление и территориальное планирование / Е. В. Зандер, Е. В. Лобкова, Т. А. Смирнова ; Сибирский федеральный университет. - Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2015. - 282 с. - ISBN 9785763831757. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=435863 (дата обращения: 19.04.2021). - Текст : электронный.
6. Груздев, В. М. Территориальное планирование / В. М. Груздев ; Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. - Нижний Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет (ННГАСУ), 2014. - 147 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=427590 (дата обращения: 19.04.2021). - Текст : электронный.
7. Петерс, Е. В. Анализ основных направлений и тенденций градостроительного развития и практики гражданского строительства в Кузбассе / Е. В. Петерс ; ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Строит. ин-т, Каф. строит. конструкций, водоснабжения и водоотведения. - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2016. - 95 с. - Текст : непосредственный.

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: 25.05.2021). – 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: 25.05.2021). – 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: 25.05.2021). – 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: 25.05.2021). – 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: 25.05.2021). – 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: 25.05.2021). – Текст : электронный.

Основы энерго- и ресурсосбережения

Список литературы

1. Основная литература

1. Овчинников, Ю. В. Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнологиях : [учебное пособие] / Ю. В. Овчинников, О. К. Григорьева, А. А. Францева ; Ю. В. Овчинников, О. К. Григорьева, А. А. Францева. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2015. - 256, [1] с. - (Учебники НГТУ). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=215353.pdf&type=nstu:common> (дата обращения: 18.03.2021). - Текст : электронный.

2. Техническая эксплуатация жилых зданий : учебник для студентов вузов, обучающихся по строит. специальностям / С. Н. Нотенко [и др.]; под ред. В. И. Римшина, А. М. Стражникова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Студент, 2012. - 640 с. - Текст : непосредственный.

3. Сибикин, М. Ю. Технология энергосбережения / М. Ю. Сибикин, Ю. Д. Сибикин. - Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 352 с. - ISBN 9785445888864. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=253968 (дата обращения: 18.03.2021). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Ганжа, В. Л. Основы эффективного использования энергоресурсов : теория и практика энергосбережения / В. Л. Ганжа ; Редактор: Баранова А. А.. - Минск : Белорусская наука, 2007. - 452 с. - ISBN 9789850808103. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=143049 (дата обращения: 18.03.2021). - Текст : электронный.

2. Энергосбережение и энергоэффективность экономики Кузбасса : сборник статей / Адм. Кемер. обл., Кузбас. центр энергосбережения. - Кемерово, 2006. - 302 с. - Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Основы энерго- и ресурсосбережения : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости ; составитель Т. М. Федотова. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 13 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6447> (дата обращения: 18.03.2021). - Текст : электронный.

Оценка собственности

Список литературы

1. Основная литература

1. Оценка собственности. Оценка объектов недвижимости ; Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет; Под редакцией: Асаул Анатолий Николаевич. - Санкт-Петербург : Институт проблем экономического возрождения, 2012. - 274 с. - ISBN 9785914600287. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=434519 (дата обращения: 14.03.2022). - Текст : электронный.

2. Оценка собственности. Оценка нематериальных активов и интеллектуальной собственности / А. Н. Асаул, В. Н. Старинский, М. И. Кныш, М. К. Старовойтов ; Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет; Под редакцией: Асаул Анатолий Николаевич. - Санкт-Петербург : Институт проблем экономического возрождения, 2011. - 183 с. - ISBN 9785914600393. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=434515 (дата обращения: 14.03.2022). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Угляница, А. В. Оценка собственности : учебное пособие для студентов специальности 270115 "Экспертиза и управление недвижимостью" / А. В. Угляница, А. В. Исаенко, О. М. Скоморохова ; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2009. - 226 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90383&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Наназашвили, И. Х. Оценка собственности : учеб. пособие / И. Х. Наназашвили, И. Ф. Бунькин; Моск. ин-т коммун. хоз-ва и стр-ва. - М. : МИКХиС, 2004. - 151 с. - Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Оценка собственности : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство", направленность (профиль) "Техническая эксплуатация объектов жилищно-коммунального комплекса" / Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева ; Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости, составитель Н. Г. Решетникова. - Кемерово : КузГТУ, 2021. - 15 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6495> (дата обращения: 14.03.2022). - Текст : электронный.

Правоведение

Список литературы

1. Основная литература

1. Анисимов, А. П. Правоведение: учебник и практикум для вузов / Анисимов А. П., Рыженков А. Я., Чикильдина А. Ю., Попова О. В. ; Под ред. Рыженкова А.Я.. - 5-е изд., пер. и доп. - Москва : Юрайт, 2021. - 339 с. - ISBN 978-5-534-14946-3. - URL: <https://urait.ru/book/pravovedenie-485716> (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

2. Волков, А. М. Правоведение.: учебник для вузов / Волков А. М.. - Москва : Юрайт, 2021. - 274 с. - ISBN 978-5-534-08442-9. - URL: <https://urait.ru/book/pravovedenie-474892> (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

3. Правоведение : сборник задач по дисциплинам "Правоведение", "Основы права", для обучающихся всех специальностей и направлений / А. В. Бельков, В. М. Золотухин, М. В. Козырева, Н. В. Съедина ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 1 файл (638 Кб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91745&type=utchposob:common> (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Братановский, С. Н. Правоведение / С. Н. Братановский. - Москва : Юнити-Дана, 2017. - 472 с. - ISBN 9785238027050. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=682364 (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

2. Гражданское право ; Под редакцией: Гонгало Б. М.. - Москва : Статут, 2016. - 528 с. - ISBN 9785835412365 (т. 2). - ISBN 9785835412341. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=453045 (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

3. Максина, С. В. Трудовое право / С. В. Максина, Р. Р. Мазина ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2018. - 37 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=495073 (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

4. Рузакова, О. А. Правоведение / О. А. Рузакова, А. Б. Рузаков. - Москва : Университет Синергия, 2019. - 208 с. - ISBN 9785425703538. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=571515 (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

5. Правоведение. Сборник задач : [практикум для проведения практических занятий для студентов вузов всех специальностей и направлений] / А. В. Бельков, М. В. Козырева, Н. В. Съедина, Е. В. Степанцова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2013. - 88 с. - Текст : непосредственный.

6. Правоведение. Теория государства и права : учебное пособие [для студентов всех направлений подготовки бакалавров и специалистов] / А. В. Бельков, В. М. Золотухин, М. В. Козырева [и др.] ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра истории, философии и социальных наук. - Кемерово : КузГТУ, 2015. - 1 файл (1.48 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91346&type=utchposob:common> (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

7. Рузакова, О. А. Правоведение / О. А. Рузакова, А. Б. Рузаков. - Москва : Университет Синергия, 2018. - 208 с. - ISBN 9785425703439. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=490826 (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Правоведение : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов всех специальностей и всех направлений подготовки всех форм обучения / Кузбасский

государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра истории, философии и социальных наук, составитель М. В. Козырева. - Кемерово : КузГТУ, 2018. - 44 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8897> (дата обращения: 08.11.2021). - Текст : электронный.

Русский язык и культура речи

Список литературы

Социально-психологические аспекты организационно-управленческой деятельности

Список литературы

1. Основная литература

1. 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. 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: 25.05.2021). - Текст : электронный.
3. Психология управления ; Кемеровский государственный университет; Кафедра социальной психологии и психосоциальных технологий; Составитель: Смагина Светлана Сергеевна; Составитель: Канина Наталья Анатольевна. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2015. - 74 с. - ISBN 9785835318483. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=481622 (дата обращения: 25.05.2021). - Текст : электронный.
4. 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: 25.05.2021). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Атватер, И. Психология для жизни / И. Атватер, К. Г. Даффи ; Переводчик: Гиндилис Н. Л.; Переводчик: Любимова Г. Ю.; Переводчик: Мордвинцева Л. П.; Переводчик: Родина О. Н.. - Москва : Юнити-Дана, 2017. - 543 с. - ISBN 5238005490. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684601 (дата обращения: 25.05.2021). - Текст : электронный.
2. Карнеги, Д. Как выработать уверенность в себе и влиять на людей, выступая публично / Д. Карнеги ; Перевод с английского: Борич С. Э.. - Минск : Попурри, 2015. - 416 с. - ISBN 9789851530287. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=445064 (дата обращения: 25.05.2021). - Текст : электронный.
3. Тришина, О. Ю. Психология и педагогика : учебное пособие для студентов технических направлений и специальностей / О. Ю. Тришина ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2018. - 1 файл (943 Кб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91708&type=utchposob:common> (дата обращения: 25.05.2021). - 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. 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.

Спецкурс по строительным конструкциям

Список литературы

1. Основная литература

1. Ардеев, В. Н. Металлические конструкции : учебное пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 (270800.62) "Строительство", профиль "Промышленное и гражданское строительство" / В. Н. Ардеев ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2015. - 128 с. - Текст : непосредственный.

2. Бородачев, Н. А. Курсовое проектирование железобетонных и каменных конструкций в диалоге с ЭВМ / Н. А. Бородачев. - Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2012. - 304 с. - ISBN 9785958504749. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=142903 (дата обращения: 26.04.2023). - Текст : электронный.

3. Кузнецов, В. С. Железобетонные монолитные перекрытия и каменные конструкции многоэтажных зданий: курсовое и дипломное проектирование : учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальности "Пром. и гражд. стр-во" / В. С. Кузнецов, А. Н. Малахова, Е. А. Прокуронова. - Москва : АСВ, 2011. - 216 с. - Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Проектирование металлических конструкций. Специальный курс : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Пром. и гражд. стр-во" / под общ. ред. В. В. Бирюлева. - Ленинград : Стройиздат, 1990. - 432 с. - Текст : непосредственный.

2. Металлические конструкции : специальный курс: учеб. пособие для строит. специальностей вузов / под общ. ред. Е. И. Беленя. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Стройиздат, 1991. - 684 с. - (Учебники для высших учебных заведений). - Текст : непосредственный.

3. Металлические конструкции : в 3 т : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Промышленное и гражданское строительство" / В. Г. Аржаков [и др.]; под ред. В. В. Горева. - Т. 3: Специальные конструкции и сооружения.- 3-е изд., испр. - Москва : Высшая школа, 2005. - 544 с. - Текст : непосредственный.

4. Железобетонные и каменные конструкции. Курс лекций : учебник для студентов вузов / О. Г. Кумпяк, З. Р. Галяутдинов, О. Р. Пахмурин, В. С. Самсонов ; О. Г. Кумпяк, З. Р. Галяутдинов, О. Р. Пахмурин, В. С. Самсонов. - 2-е изд., доп. и перераб. - Москва : АСВ, 2016. - 672 с. с. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432300393.html> (дата обращения: 08.06.2023). - Текст : электронный.

5. Малахова, А. Н. Железобетонные и каменные конструкции : учебное пособие для слушателей групп профессиональной переподготовки обучающихся по специальности 270102 "Промышленное и гражданское строительство" направления 270100 "Строительство" / А. Н. Малахова ; А. Н. Малахова. - Москва : Издательство Ассоциации Строительных Вузов, 2011. - 160 с. с. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/books/ISBN9785930937510.html> (дата обращения: 08.06.2023). - Текст : электронный.

Спецкурс по технологии строительного производства

Список литературы

1. Основная литература

1. Гилязидинова, Н. В. Технологические процессы в строительстве. Конспект лекций : учебное пособие : для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» / Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова, Н. Ю. Рудковская ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91361&type=utchposob:common> (дата обращения: 26.04.2021). – Текст : электронный.

2. Технология строительных процессов в курсовом и дипломном проектировании : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 270800.62 "Строительство" и специальности 270102 "Промышленное и гражданское строительство" / Н. В. Гилязидинов, А. В. Угляница, Н. Ю. Рудковская, Т. Н. Санталова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Санкт-Петербург : Реноме, 2014. – 160 с. – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Гилязидинова, Н. В. Технологические процессы в строительстве (примеры и задачи) : учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 (270800.62) "Строительство" / Н. В. Гилязидинова, Н. Ю. Рудковская, Т. Н. Санталова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2015. – 1 файл (5,1 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91265&type=utchposob:common> (дата обращения: 26.04.2021). – Текст : электронный.

2. Технология строительного производства в примерах и задачах : учебное пособие для студентов строительных вузов / Н. В. Гилязидинова [и др.]; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т». – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2007. – 172 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90041&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

3. Хамзин, С. К. Технология строительного производства. Курсовое и дипломное проектирование : учебное пособие для студентов строит. специальностей вузов / С. К. Хамзин, А. К. Карасев. – Подольск : Интеграл, 2006. – 216 с. – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Спецкурс по технологии строительного производства : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство", направленность (профиль) "Техническая эксплуатация объектов жилищно-коммунального комплекса" / Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева ; Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости, составитель Н. Ю. Рудковская. – Кемерово : КузГТУ, 2021. – 9 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=3125> (дата обращения: 26.04.2021). – Текст : электронный.

Строительные материалы

Список литературы

1. Основная литература

1. Строительные материалы. Материаловедение. Технология конструкционных материалов : учебник для студентов вузов / В. Г. Микульский, Г. И. Горчаков, В. В. Козлов [и др.] ; В. Г. Микульский, В. Н. Куприянов, Г. П. Сахаров [и др.] ; под общей редакцией В. Г. Микульского, Г. П. Сахарова. – Москва : АСВ, 2011. – 520 с. с. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930930412.html> (дата обращения: 28.11.2021). – Текст : электронный.

2. 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. Дополнительная литература

1. Строительные материалы : учебник для строительных специальностей вузов / под ред. В. Г. Микульского. – 2-е изд., доп. и перераб. – Москва : Издательство Ассоциации Строительных Вузов, 2000. – 536 с. – Текст : непосредственный.

2. Гилязидинова, Н. В. Строительные материалы : учебное пособие для студентов строительных специальностей и направлений бакалавриата / Н. В. Гилязидинова, Т. М. Федотова, В. Б. Дуваров ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 1 файл (3,9 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91530&type=utchposob:common> (дата обращения: 28.11.2021). – Текст : электронный.

3. Горчаков, Г. И. Строительные материалы : учебник для строит. специальностей вузов / Г. И. Горчаков, Ю. М. Баженов. – Москва : Стройиздат, 1986. – 688 с. – Текст : непосредственный.

4. Строительные материалы : учебно-справочное пособие для студентов, обучающихся по направлению "Строительство" / Г. А. Айрапетов [и др.]; под ред. Г. В. Несветаева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2005. – 608 с. – (Строительство). – Текст : непосредственный.

5. Кононова, О. В. Строительные материалы / О. В. Кононова ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2017. – 212 с. – ISBN 9785815818132. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=476284 (дата обращения: 28.11.2021). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Гипс строительный : методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Строительные материалы" для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости ; сост.: Е. А. Струкова, Т. М. Федотова. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 11 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8935> (дата обращения: 28.11.2021). – Текст : электронный.

2. Определение свойств мелкого заполнителя для тяжелого бетона : методические указания к лабораторным занятиям по дисциплине «Строительные материалы» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 «Строительство» всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости ; сост.: М. С. Дубенский, Н. В. Гилязидинова. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 17 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=1597> (дата обращения: 28.11.2021). – Текст : электронный.

3. Физико-механические свойства строительных материалов : методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Строительные материалы" для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости ; составитель Т. М. Федотова. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 20 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4527> (дата обращения: 28.11.2021). – Текст :

электронный.

Теоретическая механика

Список литературы

1. Основная литература

1. Хмяляйнен, В. А. Теоретическая механика : учебное пособие для студентов технических вузов и колледжей / В. А. Хмяляйнен ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - 3-е изд. - Кемерово : КузГТУ, 2020. - 1 файл (3,4 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91800&type=utchposob:common> (дата обращения: 25.06.2021). - Текст : электронный.

2. Мещерский, И. В. Задачи по теоретической механике : учебное пособие / И. В. Мещерский ; под редакцией В. А. Пальмова, Д. Р. Меркина. — 52-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 448 с. — ISBN 978-5-8114-4190-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/115729> (дата обращения: 25.06.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Руководство к решению задач по теоретической механике : электронное учебное пособие : В. А. Хмяляйнен, А. С. Богатырева, Р. Ф. Гордиенк. - ., 2017. - 1 файл (1,4 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91541&type=utchposob:common> (дата обращения: 25.06.2021). - Текст : электронный.

4. Хмяляйнен, В. А. Сборник задач по теоретической механике : учебное пособие для студентов технических вузов заочной формы обучения / В. А. Хмяляйнен, А. С. Богатырева, Р. Ф. Гордиенко ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра теоретической и геотехнической механики. - 3-е изд., доп. и перераб. - Кемерово : КузГТУ, 2013. - 83 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90996&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + 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. Сборник коротких задач по теоретической механике : учебное пособие / под редакцией О. Э. Кепе. — 7-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 368 с. — ISBN 978-5-8114-5266-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/138186> (дата обращения: 25.06.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Бать, М. И. Теоретическая механика в примерах и задачах : учебное пособие / М. И. Бать, Г. Ю. Джанелидзе, А. С. Кельзон. — 12-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021 — Том 1 : Статика и кинематика — 2021. — 672 с. — ISBN 978-5-8114-1035-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168474> (дата обращения: 25.06.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Бать, М. И. Теоретическая механика в примерах и задачах : учебное пособие / М. И. Бать, Г. Ю. Джанелидзе, А. С. Кельзон. — 10-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021 — Том 2 : Динамика — 2021. — 640 с. — ISBN 978-5-8114-1021-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168475> (дата обращения: 25.06.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

1. Определение реакций опор составной конструкции (система двух тел) : методические указания к индивидуальным заданиям по дисциплине "Теоретическая механика" для обучающихся технических специальностей и направлений / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф.

Горбачева ; Кафедра теоретической и геотехнической механики, составитель: А. С. Богатырева, М. А. Баев. - Кемерово : КузГТУ, 2021. - 24 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10192> (дата обращения: 25.06.2021). - Текст : электронный.

2. Кинематический расчет многосвязного механизма : методические указания к индивидуальным заданиям по дисциплине "Теоретическая механика" для обучающихся технических специальностей и направлений / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра теоретической и геотехнической механики, Составители: А. С. Богатырева, М. А. Баев. - Кемерово : КузГТУ, 2021. - 21 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10199> (дата обращения: 25.06.2021). - Текст : электронный.

3. Свободные колебания под действием восстанавливающей силы : методические указания к индивидуальным заданиям по дисциплине "Теоретическая механика" для обучающихся технических специальностей и направлений / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра теоретической и геотехнической механики, составитель: А. С. Богатырева, М. А. Баев. - Кемерово : КузГТУ, 2021. - 16 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10221> (дата обращения: 25.06.2021). - Текст : электронный.

4. Исследование движения механической системы с одной степенью свободы : методические указания к индивидуальным заданиям по дисциплине "Теоретическая механика" для обучающихся технических специальностей и направлений / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра теоретической и геотехнической механики, составители: А. С. Богатырева, М. А. Баев, В. В. Иванов. - Кемерово : КузГТУ, 2021. - 16 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10220> (дата обращения: 25.06.2021). - Текст : электронный.

Техническая экспертиза зданий и сооружений

Список литературы

1. Основная литература

1. Римшин, В. И. Правоведение. Основы законодательства в строительстве : учебник для студентов вузов, обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки 270800 "Строительство" / В. И. Римшин, В. А. Греджев ; В. И. Римшин, В. А. Греджев. - Москва : Издательство АСВ, 2015. - 296 с. с. - (Бакалавр). - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432300522.html>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Техническая эксплуатация жилых зданий : учебник для студентов вузов, обучающихся по строит. специальностям / С. Н. Нотенко [и др.]; под ред. В. И. Римшина, А. М. Стражникова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Студент, 2012. - 640 с. - Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Обследование и испытание зданий и сооружений : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Пром. и гражд. стр-во" направления подготовки "Строительство" / В. Г. Казачек [и др.]; под ред. В. И. Римшина. - Москва : Студент, 2012. - 669 с. - Текст : непосредственный.

2. Перельмутер, А. В. Расчетные модели сооружений и возможность их анализа / А. В. Перельмутер, В. И. Сливкер. - Москва : ДМК Пресс, 2009. - 596 с. - ISBN 5940743528. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=85061 (дата обращения: 29.05.2023). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Покатилов, А. В. Оценка технического состояния зданий и сооружений : методические указания к курсовому проекту по дисциплине «Техническая экспертиза зданий и сооружений» для студентов направления подготовки 270800.62 «Строительство», профиль «Экспертиза и управление недвижимостью» очной формы обучения / А. В. Покатилов ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости. - Кемерово : КузГТУ, 2014. - 38 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=7890> (дата обращения: 29.05.2023). - Текст : электронный.

2. Покатилов, А. В. Техническая экспертиза зданий и сооружений : методические указания к практическим занятиям для студентов направления 270800.62 «Строительство», профиль «Экспертиза и управление недвижимостью», очной формы обучения / А. В. Покатилов ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости. - Кемерово : КузГТУ, 2014. - 12 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=7888> (дата обращения: 29.05.2023). - Текст : электронный.

Технологические процессы в строительстве

Список литературы

1. Основная литература

1. Кочерженко, В. В. Технологические процессы в строительстве : учебник для студентов вузов / В. В. Кочерженко, А. И. Никулин ; В. В. Кочерженко, А. И. Никулин. – Москва : АСВ, 2016. – 288 с. с. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432301505.html?SSr=320133a25a065b6b73e457antbkuzstu> (дата обращения: 15.03.2021). – Текст : электронный.
2. Юдина, А. Ф. Технологические процессы в строительстве : учебник для студентов вузов, обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки "Строительство" / А. Ф. Юдина, В. В. Верстов, Г. М. Бадьин. – Москва : Академия, 2013. – 304 с. – (Высшее профессиональное образование : Строительство). – Текст : непосредственный.
3. Белецкий, Б. Ф. Технология и механизация строительного производства : учебник / Б. Ф. Белецкий. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 752 с. — ISBN 978-5-8114-1256-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/167917> (дата обращения: 15.03.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Гилязидинова, Н. В. Технологические процессы в строительстве (примеры и задачи) : учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 (270800.62) "Строительство" / Н. В. Гилязидинова, Н. Ю. Рудковская, Т. Н. Санталова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2015. – 1 файл (5,1 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91265&type=utrchposob:common> (дата обращения: 15.03.2021). – Текст : электронный.
2. Гилязидинова, Н. В. Технологические процессы в строительстве. Конспект лекций : учебное пособие : для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» / Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова, Н. Ю. Рудковская ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91361&type=utrchposob:common> (дата обращения: 15.03.2021). – Текст : электронный.
3. Технология строительного производства в примерах и задачах : учебное пособие для студентов строительных вузов / Н. В. Гилязидинова [и др.]; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т». – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2007. – 172 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90041&type=utrchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

3 Методическая литература

1. Технология бетонных работ : методические указания к курсовому проекту по дисциплине "Технологические процессы в строительстве" для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости ; составитель Н. В. Гилязидинова. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 37 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9676> (дата обращения: 15.03.2021). – Текст : электронный.
2. Технологические процессы в строительстве : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости ; составитель Н. В. Гилязидинова. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 48 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=234> (дата обращения: 15.03.2021). – Текст : электронный.
3. Технологические процессы в строительстве : методические материалы для обучающихся

направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости, составители: Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова, Н. Ю. Рудковская. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 54 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9375> (дата обращения: 15.03.2021). - Текст : электронный.

Технология возведения зданий и сооружений

Список литературы

1. Основная литература

1. Белецкий, Б. Ф. Технология и механизация строительного производства : учебник / Б. Ф. Белецкий. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 752 с. — ISBN 978-5-8114-1256-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/167917> (дата обращения: 15.03.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Гребенник, Р. А. Рациональные методы возведения зданий и сооружений : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Промышленное и гражданское строительство" и "Городское строительство и хозяйство" направления подготовки "Строительство" / Р. А. Гребенник, В. Р. Гребенник. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Студент, 2012. — 407 с. — Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Гребенник, Р. А. Организация и технология возведения зданий и сооружений : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Промышленное и гражданское строительство" и "Городское строительство и хозяйство" направления подготовки "Строительство" / Р. А. Гребенник, В. Р. Гребенник. — Москва : Высшая школа, 2008. — 304 с. — (Строительство). — Текст : непосредственный.

2. Кирнев, А. Д. Организация в строительстве. Курсовое и дипломное проектирование : учебное пособие / А. Д. Кирнев. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 528 с. — ISBN 978-5-8114-5135-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/132258> (дата обращения: 15.03.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

1. Технология возведения зданий и сооружений : методические указания к практическим занятиям для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство", профиль 01 "Промышленное и гражданское строительство", всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости ; сост.: Н. В. Гилязидинова, Н. Ю. Рудковская, Т. Н. Санталова. — Кемерово : КузГТУ, 2018. — 39 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9031> (дата обращения: 15.03.2021). — Текст : электронный.

2. Возведение зданий из сборных железобетонных конструкций : методические указания к курсовому проекту по дисциплине "Технология возведения зданий и сооружений" для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство", всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости ; сост.: Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова, Н. Ю. Рудковская. — Кемерово : КузГТУ, 2018. — 25 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8936> (дата обращения: 15.03.2021). — Текст : электронный.

3. Монтаж сборных железобетонных конструкций многоэтажных промышленных и гражданских зданий : методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине "Технология возведения зданий и сооружений" для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости, составители: Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова, Н. Ю. Рудковская. — Кемерово : КузГТУ, 2019. — 24 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9286> (дата обращения: 15.03.2021). — Текст : электронный.

Физика

Список литературы

1. Основная литература

1. 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: 19.04.2022). — 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: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. 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: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Окушко, Н. Б. Физика. Электромагнитные явления. Электростатика и постоянный ток : учебное пособие для всех специальностей и направлений подготовки / Н. Б. Окушко ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. — 2-е изд., испр. и доп. — Кемерово : КузГТУ, 2019. — 141 с. — Текст : непосредственный.

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: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Оптика. Физика твердого тела : учебное пособие для организации самостоятельной работы студентов направлений подготовки бакалавров 280700.62 «Техносферная безопасность», 270800.62 «Строительство», 150700.62 «Машиностроение» специальностей: 130400.65 «Горное дело», 131201.65 «Физические процессы горного или нефтегазового производства» / В. В. Дырдин [и др.] ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. физики. — Ч. 1: Ч. 1. — Кемерово : КузГТУ, 2013. — . — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90035&type=utchposob:common> (дата обращения: 19.04.2022). — Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. 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: 19.04.2022). — Текст : электронный.

2. 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.

3. Лабораторный практикум по физике : методические указания к лабораторным работам 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: коллектив авторов кафедры физики : авторы не указаны]. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 83 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9718>. - Текст : непосредственный + электронный.

4. Физические основы механики : лабораторный практикум К-303.1 по дисциплине "Физика" для обучающихся всех специальностей и направлений бакалавриата всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра физики, составители: Т. В. Лавряшина, А. А. Фофанов, И. В. Цвеклинская. - Кемерово : КузГТУ, 2020. - 38 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6355>. - Текст : непосредственный + электронный.

5. Молекулярная физика. Термодинамика : лабораторный практикум К-303.2 по дисциплине "Физика" для обучающихся всех специальностей и направлений бакалавриата / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра физики, составители: Т. В. Лавряшина, И. В. Цвеклинская, А. А. Мокрушев. - Кемерово : КузГТУ, 2020. - 29 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=7093>. - Текст : непосредственный + электронный.

Философия

Список литературы

1. Основная литература

1. 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: 08.06.2023). - Текст : электронный.

2. Серова, Н. С. Философия / Н. С. Серова ; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. - Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2019. - 89 с. - ISBN 9785447598617. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=497600 (дата обращения: 26.04.2023). - Текст : электронный.

3. Понуждаев, Э. А. Философия / Э. А. Понуждаев, В. Н. Иванов, Л. Н. Мирошниченко. - Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2019. - 430 с. - ISBN 9785449900418. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=560699 (дата обращения: 26.04.2023). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Алябьева, С. В. Философия / С. В. Алябьева, А. Ф. Оропай, А. Е. Шабалина. - Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019. - 40 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=564260 (дата обращения: 26.04.2023). - Текст : электронный.

2. Барковская, А. В. Философия / А. В. Барковская, Е. В. Хомич. - Минск : Тетралит, 2018. - 176 с. - ISBN 9789857171187. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=78560 (дата обращения: 02.10.2022). - Текст : электронный.

3. Философия ; Северо-Кавказский федеральный университет; Составитель: Попова Н. А.; Составитель: Сергодеева Е. А.; Составитель: Асланова М. Т.; Составитель: Ерохин Алексей Михайлович; Составитель: Каширина Ольга В. - Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2018. - 131 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=562862 (дата обращения: 26.04.2023). - Текст : электронный.

4. Философия ; Северо-Кавказский федеральный университет; Составитель: Черникова В. Е.. - Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2018. - 100 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=562863 (дата обращения: 26.04.2023). - Текст : электронный.

5. Вязинкин, А. Ю. Философия / А. Ю. Вязинкин, О. А. Бурахина. - Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2018. - 80 с. - ISBN 9785826519479. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=570564 (дата обращения: 26.04.2023). - Текст : электронный.

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. Мясинников. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 58 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9468> (дата обращения: 07.06.2023). - Текст : электронный.

2. Философия : методические указания к самостоятельной работе для обучающихся всех специальностей и направлений бакалавриата 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: С. П. Мясинников, Н. П.

Гаврилова, А. А. Слесарев. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 54 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9835> (дата обращения: 07.06.2023). - Текст : электронный.

Химия

Список литературы

1. Основная литература

1. Минаевская, Л. В. Общая химия. Для инженерно-технических направлений подготовки и специальностей : учебное пособие / Л. В. Минаевская, Н. А. Щеголихина. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 168 с. — ISBN 978-5-8114-3837-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/126907> (дата обращения: 09.02.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Нараев, В. Н. Общая химия / В. Н. Нараев, Е. А. Александрова, Т. Б. Пахомова. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 164 с. — ISBN 978-5-8114-2743-7. — URL: <https://e.lanbook.com/book/102584> (дата обращения: 09.02.2022). — Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Коровин, Н. В. Общая химия : учебник для технических специальностей вузов / Н. В. Коровин. — 5-е изд., стер. — Москва : Высшая школа, 2004. — 557 с. — (Победитель конкурса учебников). — Текст : непосредственный.

2. Росин, И. В. Общая и неорганическая химия в 3 т. т.1. общая химия.: учебник для вузов / Росин И. В., Томина Л. Д.. — Москва : Юрайт, 2020. — 426 с. — ISBN 978-5-9916-3816-6. — URL: <https://urait.ru/book/obschaya-i-neorganicheskaya-himiya-v-3-t-t-1-obschaya-himiya-450390> (дата обращения: 09.02.2022). — Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Химия : методические указания к самостоятельной работе 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, Т. Г. Черкасова. — Кемерово : КузГТУ, 2017. — 33 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8842> (дата обращения: 09.02.2022). — Текст : электронный.

2. 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: 09.02.2022). — Текст : электронный.

Экология

Список литературы

1. Основная литература

1. Фирсов, А. И. Экология и строительное производство / А. И. Фирсов, А. Ф. Борисов, П. В. Макаров. - Нижний Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет (ННГАСУ), 2012. - 123 с. - ISBN 587941387X. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=427263 (дата обращения: 31.01.2023). - Текст : электронный.

2. Стрелков, А. К. Охрана окружающей среды и экология гидросферы / А. К. Стрелков, С. Ю. Теплых ; Самарский государственный архитектурно-строительный университет. - Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2013. - 488 с. - ISBN 9785958505234. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=256154 (дата обращения: 31.01.2023). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Инженерная экология и экологический менеджмент : учебник [для вузов] / М. В. Буторина [и др.] ; под ред. Н. И. Иванова, И. М. Фадына. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Логос, 2004. - 520 с. - (Новая Университетская библиотека). - Текст : непосредственный.

2. 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.

3. 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.

4. Кононова, М. Ю. Экология. Экологические основы объектов туризма и спорта / М. Ю. Кононова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. - Санкт-Петербург : Издательство Политехнического университета, 2014. - 186 с. - ISBN 9785742243021. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=362981 (дата обращения: 31.01.2023). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Экология : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. хим. технологии твердого топлива ; сост.: А. Ю. Игнатова, Е. А. Макаревич. - Кемерово : КузГТУ, 2018. - 122 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9056> (дата обращения: 31.01.2023). - Текст : электронный.

Экономика недвижимости

Список литературы

1. Основная литература

1. Экономика недвижимости ; Ижевский государственный технический университет им. М. Т. Калашникова. - Санкт-Петербург : Институт проблем экономического возрождения, 2014. - 432 с. - ISBN 9785914600447. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=431519 (дата обращения: 16.10.2021). - Текст : электронный.

2. Горемыкин, В. А. Экономика недвижимости : учебник для студентов, обучающихся по экономическим специальностям и направлениям / В. А. Горемыкин. - 7-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2012. - 926 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - Текст : непосредственный.

3. Пупенцова, С. В. Модели и инструменты в экономической оценке инвестиций / С. В. Пупенцова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. - Санкт-Петербург : Издательство Политехнического университета, 2014. - 187 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=362991 (дата обращения: 16.10.2021). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Жигалова, В. Н. Экономика недвижимости / В. Н. Жигалова. - Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2012. - 163 с. - ISBN 9785433200371. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=208959 (дата обращения: 16.10.2021). - Текст : электронный.

2. Кийосаки, Р. Т. Инвестиции в недвижимость / Р. Т. Кийосаки ; Перевод с английского: Борич С. Э.. - Минск : Попурри, 2013. - 526 с. - ISBN 9789851517776. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430318 (дата обращения: 16.10.2021). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Экономика недвижимости : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство", направленность (профиль) "Техническая эксплуатация объектов жилищно-коммунального комплекса" / Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева ; Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости, составитель Н. Г. Решетникова. - Кемерово : КузГТУ, 2021. - 17 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10266> (дата обращения: 16.10.2021). - Текст : электронный.

Экономика отрасли

Список литературы

1. Основная литература

1. Андреева, В. И. Сметное дело в строительстве : учебное пособие / В. И. Андреева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра производственного менеджмента. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90811&type=utchposob:common> (дата обращения: 08.06.2023). – Текст : электронный.

2. Экономика строительства : учеб. пособие [для студентов техн. и экон. специальностей строит. вузов] / под ред. Ю. Ф. Симионова. – Ростов н/Д : Феникс, 2009. – 378 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

3. Экономика отрасли : учебное пособие : по дисциплине "Экономика отрасли" для направления 08.03.01 "Строительство" / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; составитель Н. В. Дорожкина. – Кемерово : КузГТУ, 2021. – 1 файл (1,6 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91842&type=utchposob:comm> (дата обращения: 08.06.2023). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Костыгина, Л. В. Экономика отрасли / Л. В. Костыгина. – Москва : Альтаир, МГАВТ, 2014. – 194 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430344 (дата обращения: 05.12.2021). – Текст : электронный.

2. Кияткина, Е. П. Экономика строительства / Е. П. Кияткина, С. В. Федорова. – Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2012. – 64 с. – ISBN 9785958504626. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=143045 (дата обращения: 26.04.2023). – 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: 14.11.2021). – Текст : электронный.

4. Экономика отрасли: основные фонды, расходы и прогрессивные технологии на водном транспорте : учебное пособие / Г. В. Веселов, В. И. Минеев, И. К. Кузьмичев, А. В. Новиков. — Нижний Новгород : ВГУВТ, 2015. — 96 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/73036> (дата обращения: 07.03.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

1. Экономика отрасли : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева ; Кафедра производственного менеджмента, составитель Н. В. Дорожкина. – Кемерово : КузГТУ, 2020. – 124 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9902> (дата обращения: 08.06.2023). – Текст : электронный.

Эксплуатация и реконструкция систем водоснабжения и водоотведения

Список литературы

1. Основная литература

1. Турлов, А. Г. Строительство и реконструкция водохозяйственных сооружений / А. Г. Турлов ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2014. – 113 с. – ISBN 9785815813915. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=439337 (дата обращения: 20.04.2021). – Текст : электронный.

2. Орлов, В. А. Строительство и реконструкция инженерных сетей и сооружений : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Строительство" / В. А. Орлов. – Москва : Академия, 2010. – 304 с. – (Высшее профессиональное образование : Строительство). – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Саломеев, В. П. Реконструкция инженерных систем и сооружений водоотведения : [монография] / В. П. Саломеев ; В. П. Саломеев. – Москва : МГСУ, 2009. – 192 с. с. – (Библиотека научных разработок и проектов МГСУ). – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936636.html>. – Текст : непосредственный + электронный.

2. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации МДК 3-02.2001. – Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2007. – 128 с. – ISBN 9785379003487. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=57353 (дата обращения: 20.04.2021). – Текст : электронный.

Управление качеством в жилищно-коммунальном хозяйстве

Список литературы

1. Основная литература

1. Михеева, Е. Н. Управление качеством : учебник для студентов вузов, обучающихся по группе специальностей "Экономика и управление" / Е. Н. Михеева, М. В. Сероштан. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Дашков и К*, 2012. – 532 с. – Текст : непосредственный.
2. Петухова, Л. В. Всеобщее управление качеством / Л. В. Петухова, С. М. Горюнова, С. Г. Смердова ; Казанский государственный технологический университет. – Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2010. – 89 с. – ISBN 9785788209012. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=270565 (дата обращения: 02.01.2022). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Гончаров, А. А. Метрология, стандартизация и сертификация : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров "Строительство" / А. А. Гончаров, В. Д. Копылов. – 5-е изд., стер. – Москва : Академия, 2007. – 240 с. – (Высшее профессиональное образование : Строительство). – Текст : непосредственный.
2. Агарков, А. П. Управление качеством : учеб. пособие по специальности "Менеджмент организации" / А. П. Агарков. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Дашков и К*, 2010. – 228 с. – Текст : непосредственный.
3. Мишин, В. М. Управление качеством : учебник для студентов вузов / В. М. Мишин. – Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2007. – 463 с. – Текст : непосредственный.
4. Сапунов, С. В. Материаловедение : учебное пособие / С. В. Сапунов. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 208 с. — ISBN 978-5-8114-1793-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168740> (дата обращения: 02.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Соболева, И. А. Управление качеством : практикум : учебное пособие / И. А. Соболева, В. В. Колочева ; И. А. Соболева, В. В. Колочева ; Новосиб. гос. техн. ун-т. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2007. – 50, [1] с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=73380&type=nstu:common> (дата обращения: 02.01.2022). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Управление качеством в жилищно-коммунальном хозяйстве : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство", профиль "Жилищно-коммунальное хозяйство," всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости ; составитель Ю. В. Покатилов. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 12 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=327> (дата обращения: 02.01.2022). – 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. 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.

4. 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: 22.05.2021). - Текст : электронный.

5. 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.

6. 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. 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.

2. 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: 22.05.2021). - Текст : электронный.

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: 22.05.2021). – Текст : электронный.

Геолого-геодезическое обеспечение строительства

Список литературы

1. Основная литература

1. Горбунова, В. А. Инженерная геодезия : учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 270800 «Строительство», профиль «Автомобильные дороги» / В. А. Горбунова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра маркшейдерского дела и геологии. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90599&type=utchposob:common> (дата обращения: 28.03.2023). – Текст : электронный.

2. Геология : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Горное дело" / А. М. Гальперин, В. С. Зайцев. – Ч. 4: Инженерная геология. – Москва : Горная книга, 2011. – 559 с. – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Поклад, Г. Г. Геодезия : учебник для вузов по специальности "Маркшейдерское дело" / Г. Г. Поклад. – Москва : Недра, 1988. – 304 с. – Текст : непосредственный.

2. Куштин, И. Ф. Инженерная геодезия : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению "Строительство" / И. Ф. Куштин, В. И. Куштин. – Ростов н/Д : Феникс, 2002. – 416 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

3. Ананьев, В. П. Основы геологии, минералогии и петрографии : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Строительство" и строительным специальностям / В. П. Ананьев, А. Д. Потапов. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Высшая школа, 2008. – 400 с. – (Для высших учебных заведений : Геология). – Текст : непосредственный.

4. Попов, В. Н. Геодезия и маркшейдерия / В. Н. Попов, В. А. Букринский, П. Н. Бруевич ; Редактор: Букринский Виктор Александрович; Редактор: Попов Владислав Николаевич. – Москва : Горная книга, 2010. – 452 с. – ISBN 9785986721798. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=79284 (дата обращения: 28.03.2023). – Текст : электронный.

5. Ананьев, В. П. Специальная инженерная геология : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Строительство" / В. П. Ананьев, А. Д. Потапов, Н. А. Филькин. – Москва : Высшая школа, 2008. – 263 с. – (Для высших учебных заведений : Геология). – Текст : непосредственный.

6. Ершов, В. В. Основы геологии : учебник для негеол. специальностей вузов / В. В. Ершов, А. А. Новиков, Г. Б. Попова. – Москва : Недра, 1986. – 310 с. – Текст : непосредственный.

7. Лабораторные работы по грунтоведению : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Гидрогеология и инж. геология" / под ред. В. Т. Трофимова, В. А. Королева. – Москва : Высшая школа, 2008. – 519 с. – (Для высших учебных заведений : Геология). – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Геолого-геодезическое обеспечение строительства : тетрадь для лабораторных работ для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство", всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева ; Кафедра маркшейдерского дела и геологии, А. Г. Измestьев. – Кемерово : КузГТУ, 2021. – 23 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10347> (дата обращения: 28.03.2023). – Текст : электронный.

2. Геолого-геодезическое обеспечение строительства : тетрадь лабораторных работ для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство", профиль "Автомобильные дороги" / Кузбасский государственный технический университет им.Т. Ф. Горбачева ; Кафедра маркшейдерского дела и геологии, составитель А. Г. Измestьев. – Кемерово : КузГТУ, 2020. – 24 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=5286> (дата обращения: 28.03.2023). – Текст : электронный.

3. Грибанова, Г. И. Геология : методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Геология» для студентов направления 270800.62 «Строительство» профили 270801.62 «Промышленное и

гражданское строительство», 270804.62 «Водоснабжение и водоотведение», 270809.62 «Экспертиза и управление недвижимостью», 270815.62 «Автомобильные дороги» / Г. И. Грибанова; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. геологии. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2012. – 16с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=5514> (дата обращения: 28.03.2023). – Текст : электронный.

4. Скурский, М. Д. Геология : методические указания по дисциплине «Геология» для самостоятельной работы студентов направления 270800.62 «Строительство» профилей 270801.62 «Промышленное и гражданское строительство», 270804.62 «Водоснабжение и водоотведение», 270815.62 «Автомобильные дороги» заочной формы обучения / М. Д. Скурский, Г. И. Грибанова; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. геологии. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2013. – 21 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6051>. – Текст : непосредственный + электронный.

5. Грибанова, Г. И. Инженерная геология : методические указания к лабораторным работам для студентов направления 270800.62 «Строительство», профили 270801.62 «Промышленное и гражданское строительство», 270804.62 «Водоснабжение и водоотведение», 270809.62 «Экспертиза и управление недвижимостью», 270815.62 «Автомобильные дороги» / Г. И. Грибанова; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. геологии. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2012. – 190с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=5494> (дата обращения: 28.03.2023). – Текст : электронный.

6. Геолого-геодезическое обеспечение строительства : методические материалы для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 "Строительство" для студентов всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра маркшейдерского дела и геологии, составитель Р. А. Вейц. – Кемерово : КузГТУ, 2022. – 1 файл (1,04 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10461> (дата обращения: 28.03.2023). – Текст : электронный.

Введение в специальность (адаптационная)

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. Гилязидинова, Н. В. Технологические процессы в строительстве (примеры и задачи) : учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 (270800.62) "Строительство" / Н. В. Гилязидинова, Н. Ю. Рудковская, Т. Н. Санталова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2015. – 1 файл (5,1 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91265&type=utchposob:common> (дата обращения: 19.04.2023). – Текст : электронный.
3. Рыжков, И. Б. История строительства : учебное пособие для студентов вузов / И. Б. Рыжков ; И. Б. Рыжков. – Москва : АСВ, 2016. – 144 с. с. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432300638.html?SSr=320133a25a065b6b73e457antbkuzstu> (дата обращения: 19.04.2023). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Сироткин, Н. А. Организация и планирование строительного производства / Н. А. Сироткин, С. Э. Ольховиков ; Ответственный редактор: Кузнецов С. М.. – Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2015. – 213 с. – ISBN 9785447560065. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=429200 (дата обращения: 19.04.2023). – Текст : электронный.
2. Организация, планирование и управление строительным производством : в 2 ч : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 270100 "Строительство" / З. М. Хадонов. – Ч. 2: Планирование и управление строительным производством. – Москва : АСВ, 2009. – 320 с. – Текст : непосредственный.
3. Организация, планирование и управление строительным производством : в 2 ч : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 270100 "Строительство" / З. М. Хадонов. – Ч. 1: Организация строительного производства. – Москва : АСВ, 2009. – 368 с. – Текст : непосредственный.
4. Луппов, С. П. История строительства Петербурга первой четверти XVIII века / С. П. Луппов. – Москва, Ленинград : Издательство Академии Наук СССР, 1957. – 195 с. – ISBN 9785998913044. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=47559 (дата обращения: 19.04.2023). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Введение в специальность (адаптационная : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости ; составитель Т. Н. Санталова. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 15 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8173> (дата обращения: 19.04.2023). – Текст : электронный.

Формирование и управление трудовым коллективом предприятия жилищно-коммунального хозяйства

Список литературы

1. Основная литература

1. Белова, Е. М. Управление трудовым коллективом в строительстве : учебное пособие для студентов специальностей 270102 «Промышленное и гражданское строительство», 270115 «Экспертиза и управление недвижимостью» / Е. М. Белова, А. В. Угляница ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90749&type=utchposob:common> (дата обращения: 09.04.2022). – Текст : электронный.

2. Белова, Е. М. Управление трудовым коллективом строительного предприятия : учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 "Строительство", профиля "Промышленное и гражданское строительство" / Е. М. Белова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 1 файл (465 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91598&type=utchposob:common> (дата обращения: 09.04.2022). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Управление персоналом организации : учебник для вузов / под ред. А. Я. Кибанова ; Гос. ун-т управления. – 3-е изд., доп. и перераб. – Москва : ИНФРА-М, 2006. – 638 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

2. Белова, Е. М. Управление трудовым коллективом в строительстве : учебное пособие для студентов строит. специальностей вузов / Е. М. Белова, А. В. Угляница ; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". – Кемерово : КузГТУ, 2006. – 80 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90332&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

3. Управление персоналом : учебник для студентов вузов / под ред. Т. Ю. Базарова, Б. Л. Еремина. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2007. – 560 с. – Текст : непосредственный.

4. Егоршин, А. П. Управление персоналом : учебник для студентов вузов / А. П. Егоршин. – Нижний Новгород : НИМБ, 2007. – 1100 с. – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Управление трудовым коллективом строительного предприятия : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 «Строительство» профиля 270801.62 «Промышленное и гражданское строительство» всех форм обучения / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости ; сост. Е. М. Белова. – Кемерово : КузГТУ, 2014. – 13 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8078> (дата обращения: 09.04.2022). – Текст : электронный.

2. Белова, Е. М. Управление трудовым коллективом строительного предприятия : методические указания к практическим занятиям для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 «Строительство» по профилю 270801.62 «Промышленное и гражданское строительство» всех форм обучения / Е. М. Белова ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости. – Кемерово : КузГТУ, 2014. – 10 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8155> (дата обращения: 09.04.2022). – Текст : электронный.

Производственная, Преддипломная практика

Список литературы

1. Основная литература

1. Гилязидинова, Н. В. Технологические процессы в строительстве (примеры и задачи) : учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 (270800.62) "Строительство" / Н. В. Гилязидинова, Н. Ю. Рудковская, Т. Н. Санталова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2015. - 1 файл (5,1 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91265&type=utchposob:common> (дата обращения: 10.04.2021). - Текст : электронный.

2. Гилязидинова, Н. В. Технологические процессы в строительстве. Конспект лекций : учебное пособие : для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство / Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова, Н. Ю. Рудковская ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91361&type=utchposob:common> (дата обращения: 10.04.2021). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Гилязидинова, Н. В. Строительные материалы : учебное пособие для студентов строительных специальностей и направлений бакалавриата / Н. В. Гилязидинова, Т. М. Федотова, В. Б. Дуваров ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 1 файл (3,9 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91530&type=utchposob:common> (дата обращения: 10.04.2021). - Текст : электронный.

2. Гилязидинова, Н. В. Технологические процессы в строительстве: Фонд оценочных средств : учебное пособие : для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство / Н. В. Гилязидинова, Н. Ю. Рудковская, Т. Н. Санталова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91391&type=utchposob:common> (дата обращения: 10.04.2021). - Текст : электронный.

3. Федотова, Т. М. Технология возведения емкостных сооружений водоснабжения и водоотведения : учебное пособие : для студентов направления 08.03.01 «Строительство», профиль «Водоснабжение и водоотведение / Т. М. Федотова, Н. В. Гилязидинова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 142 с. - Текст : непосредственный.

4. Технология сборного и монолитного бетона и железобетона : учебное пособие : для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 "Строительство" / А. В. Угляница, Т. Н. Санталова, Н. Ю. Рудковская, Н. В. Гилязидинова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 217 с. - Текст : непосредственный.

5. Технология строительного производства в примерах и задачах : учебное пособие для студентов строительных вузов / Н. В. Гилязидинова [и др.]; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т». - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2007. - 172 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90041&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

6. Технология строительных процессов в дипломном проектировании : учебное пособие для студентов специальности 290300 (код по ОКСО 270102) "Промышленное и гражданское строительство" / Н. В. Гилязидинова [и др.]; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2006. - 143 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90211&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

7. Технология строительных процессов в курсовом и дипломном проектировании : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 270800.62 "Строительство" и специальности 270102 "Промышленное и гражданское строительство" / Н. В. Гилязидинов, А. В. Угляница, Н. Ю. Рудковская, Т.

Н. Санталова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Санкт-Петербург : Реноме, 2014. – 160 с. – Текст : непосредственный.

8. Экономика строительного предприятия : учебное пособие / А. И. Шундулиди [и др.]; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2005. – 143 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90153&type=utchposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

3 Методическая литература

1. Методические материалы к выполнению выпускной квалификационной работы : для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство", направленность (профиль) "Промышленное и гражданское строительство" (академический бакалавриат), всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости ; сост.: Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 21 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9033> (дата обращения: 10.04.2021). – Текст : электронный.

2. Методические материалы к выполнению выпускной квалификационной работы : для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство", направленность (профиль) "Промышленное и гражданское строительство" (прикладной бакалавриат), всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости ; сост.: Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 19 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9034> (дата обращения: 10.04.2021). – Текст : электронный.

3. Преддипломная практика : методические указания к производственной практике для направления подготовки 08.03.01 "Строительство", профиля "Промышленное и гражданское строительство", программа подготовки - прикладной бакалавриат / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости, составители: Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 15 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9293> (дата обращения: 10.04.2021). – Текст : электронный.

Производственная, Технологическая практика

Список литературы

1. Основная литература

1. Дятков, С. В. Архитектура промышленных зданий : учебник для строительных специальностей вузов / С. В. Дятков, А. П. Михеев ; С. В. Дятков, А. П. Михеев. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : АСВ, 2010. - 552 с. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930937268.html> (дата обращения: 10.04.2021). - Текст : электронный.

2. Обследование и испытание зданий и сооружений : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Пром. и гражд. стр-во" направления подготовки "Строительство" / В. Г. Казачек [и др.]; под ред. В. И. Римшина. - Москва : Студент, 2012. - 669 с. - Текст : непосредственный.

3. Угляница, А. В. Управление многоквартирными домами : учебное пособие : для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство", образовательные программы "Экспертиза и управление недвижимостью", "Жилищно-коммунальное хозяйство" / А. В. Угляница, Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91515&type=utchposob:common> (дата обращения: 10.04.2021). - Текст : электронный.

4. Техническая эксплуатация жилых зданий : учебник для студентов вузов, обучающихся по строит. специальностям / С. Н. Нотенко [и др.]; под ред. В. И. Римшина, А. М. Стражникова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Студент, 2012. - 640 с. - Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Иванов, Ю. В. Реконструкция зданий и сооружений: усиление, восстановление, ремонт : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению 653500 "Строительство" / Ю. В. Иванов. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - М. : АСВ, 2009. - 312 с. - Текст : непосредственный.

2. Угляница, А. В. Управление жилищно-коммунальным комплексом. Конспект лекций : учебное пособие : для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство», профиля «Экспертиза и управление недвижимостью» / А. В. Угляница ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 1 файл (2,6 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91405&type=utchposob:common> (дата обращения: 10.04.2021). - Текст : электронный.

3. Покатилов, А. В. Лабораторный практикум по обследованию и испытанию сооружений : учебное пособие : для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки 08.03.01 «Строительство», 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений», 21.05.04 «Горное дело», специализации «Шахтное и подземное строительство» / А. В. Покатилов, К. В. Ардеев ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 1 файл (9,4 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91455&type=utchposob:common> (дата обращения: 10.04.2021). - Текст : электронный.

4. Кихаева, Т. И. Риэлторская деятельность : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 270115 "Экспертиза и управление недвижимостью" / Т. И. Кихаева, А. В. Угляница ; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2010. - 112 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90804&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

3 Методическая литература

1. Производственная технологическая практика : методические указания к производственной практике для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" (прикладной бакалавриат / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы

недвижимости ; составители: Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 13 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=7861> (дата обращения: 10.04.2021). - Текст : электронный.

Учебная, Ознакомительная практика

Список литературы

1. Основная литература

1. Гилязидинова, Н. В. Строительные материалы : учебное пособие для студентов строительных специальностей и направлений бакалавриата / Н. В. Гилязидинова, Т. М. Федотова, В. Б. Дуваров ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 1 файл (3,9 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91530&type=utchposob:common> (дата обращения: 10.04.2021). - Текст : электронный.

2. Рыбакова, Г. С. Архитектура зданий / Г. С. Рыбакова. - Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2011. - 166 с. - ISBN 9785958504275. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=143496 (дата обращения: 10.04.2021). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Гилязидинова, Н. В. Механизация строительства : учебное пособие для студентов специальностей 270102, 270112, 270115, 080502, изучающих строительные дисциплины / Н. В. Гилязидинова, Н. Ю. Рудковская, Т. Н. Санталова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости. - Кемерово : КузГТУ, 2012. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90771&type=utchposob:common> (дата обращения: 10.04.2021). - Текст : электронный.

2. Основы архитектуры зданий и сооружений : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Природообустройство" и "Водные ресурсы и водопользование", а также строит. специальностям / Е. Н. Белоконев [и др.]. - 2-е изд. - Ростов н/Д : Феникс, 2005. - 256 с. - (Строительство). - Текст : непосредственный.

3. Трепененков, Р. И. Альбом чертежей конструкций и деталей промышленных зданий : учеб. пособие для вузов / Р. И. Трепененков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Стройиздат, 1980. - 284 с. - Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Учебная, Ознакомительная практика : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 Строительство / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости, составитель Т. М. Федотова. - Кемерово : КузГТУ, 2021. - 14 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10043> (дата обращения: 10.04.2021). - Текст : электронный.

Всеобщая история

Список литературы

1. Основная литература

1. История : учебное пособие для студентов вузов / Д. Н. Белянин [и др.] ; под ред. Т. А. Кузнецовой ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра истории, философии и социальных наук. - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2013. - 150 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91199&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.
2. Сафразьян, А. Л. История России / А. Л. Сафразьян. - Москва : РГ-Пресс, 2014. - 27 с. - ISBN 9785998802010. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=336058 (дата обращения: 22.04.2021). - Текст : электронный.
3. Всеобщая история ; Кафедра музейного дела; Институт социально-культурных технологий; Автор-составитель: Насонов А. А.. - Кемерово : Кемеровский государственный университет культуры и искусств (КемГУКИ), 2014. - 100 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=438786 (дата обращения: 22.04.2021). - Текст : электронный.
4. Винокур, М. С. Всеобщая история / М. С. Винокур. - Санкт-Петербург : Высшая школа народных искусств, 2018. - 53 с. - ISBN 9785906697721. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=499721 (дата обращения: 22.04.2021). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. 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.
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. Сахаров, А. Н. История России XVII-XVIII века / А. Н. Сахаров. - Москва : Директ-Медиа, 2014. - 179 с. - ISBN 9785445857235. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=233486 (дата обращения: 22.04.2021). - Текст : электронный.
4. Вардан, Великий. Всеобщая история / Великий. Вардан ; Переводчик: Эмин М.. - Москва : Директ-Медиа, 2010. - 441 с. - ISBN 9785998966361. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=64290 (дата обращения: 22.04.2021). - Текст : электронный.
5. Лоренц, Ф. Всеобщая история / Ф. Лоренц. - Санкт-Петербург : У издателя книгопродавца Ю. А. Юнгмейстера, 1860. - 339 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=461095 (дата обращения: 22.04.2021). - Текст : электронный.
6. Павленко, В. Г. Всеобщая история / В. Г. Павленко. - Кемерово : Кемеровский государственный университет культуры и искусств (КемГУКИ), 2010. - 118 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=227760 (дата обращения: 22.04.2021). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. 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. Белянин, 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.

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.

Основы управления профессиональной деятельностью

Список литературы

1. Основная литература

1. Оксинайд, К. Э. Управление социальным развитием организации / К. Э. Оксинайд. – Москва : ФЛИНТА, 2017. – 182 с. – ISBN 9785976500310. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=115105 (дата обращения: 27.10.2022). – Текст : электронный.
2. 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: 27.10.2022). – Текст : электронный.
3. Собольников, В. В. Этика и психология делового общения: учебное пособие для вузов / Собольников В. В., Костенко Н. А. ; Под ред. Собольникова В.В.. – 2-е изд., пер. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 202 с. – ISBN 978-5-534-06415-5. – URL: <https://urait.ru/book/etika-i-psihologiya-delovogo-obscheniya-454622> (дата обращения: 27.10.2022). – 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: 27.10.2022). – Текст : электронный.
2. 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: 27.10.2022). – Текст : электронный.
3. 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: 27.10.2022). – Текст : электронный.
4. 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: 27.10.2022). – Текст : электронный.
5. Бакирова, Г. Х. Психология развития и мотивации персонала / Г. Х. Бакирова. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 440 с. – ISBN 9785238016054. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684990 (дата обращения: 27.10.2022). – Текст : электронный.
6. Бакирова, Г. Х. Психология эффективного стратегического управления персоналом / Г. Х. Бакирова. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 592 с. – ISBN 9785238014371. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684989 (дата обращения: 27.10.2022). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Основы управления профессиональной деятельностью : методические материалы для обучающихся всех направлений и форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т.Ф. Горбачева ; Кафедра теории и технологии управления, составители: И. А. Жигалова, Н. М. Анферова, А. А. Колупаева, К. В. Томилин. – Кемерово : КузГТУ, 2020. – 46 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9888> (дата обращения: 27.10.2022). – Текст : электронный.

Математическая статистика

Список литературы

1. Основная литература

1. Иванов, Б. Н. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие / Б. Н. Иванов. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 224 с. — ISBN 978-5-8114-3636-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/113901> (дата обращения: 01.04.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Шведов, А. С. Теория вероятностей и математическая статистика / А. С. Шведов. — Москва : Издательский дом Высшей школы экономики, 2017. — 281 с. — ISBN 9785759813019 (в пер.). — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=486562 (дата обращения: 01.04.2021). — Текст : электронный.
3. Гусева, Е. Н. Теория вероятностей и математическая статистика / Е. Н. Гусева. — Москва : ФЛИНТА, 2021. — 220 с. — ISBN 9785976511927. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=83543 (дата обращения: 01.04.2021). — Текст : электронный.
4. Горлач, Б. А. Теория вероятностей и математическая статистика : учебно-методическое пособие / Б. А. Горлач. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 320 с. — ISBN 978-5-8114-1429-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168478> (дата обращения: 01.04.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Гутова, С. Г. Теория вероятностей и математическая статистика / С. Г. Гутова, О. А. Алтемерова ; Кемеровский государственный университет. — Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2016. — 216 с. — ISBN 9785835319145. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=481538 (дата обращения: 01.04.2021). — Текст : электронный.
2. Джафаров, К. А. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие / К. А. Джафаров ; К. А. Джафаров ; Новосибир. гос. техн. ун-т. — Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2015. — 164, [2] с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=221474.pdf&type=nstu:common> (дата обращения: 01.04.2021). — Текст : электронный.
3. Теория вероятностей и математическая статистика ; Кемеровский государственный университет; Кафедра автоматизации исследований и технической кибернетики; Составитель: Гутова Светлана Геннадьевна. — Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2015. — 74 с. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=482910 (дата обращения: 01.04.2021). — Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. 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: 01.04.2021). — Текст : электронный.
2. 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: 01.04.2021). — Текст : электронный.

Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством

Список литературы

1. Основная литература

1. Камардин, Н. Б. Метрология, стандартизация, подтверждение соответствия / Н. Б. Камардин, И. Ю. Суркова ; Казанский национальный исследовательский технологический университет. - Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2013. - 240 с. - ISBN 9785788214016. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=258829 (дата обращения: 07.04.2023). - Текст : электронный.

2. Исаев, А. В. Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия в строительстве / А. В. Исаев ; Федеральное агентство по образованию Российской Федерации; Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. - Нижний Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет (ННГАСУ), 2010. - 110 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=427240 (дата обращения: 07.04.2023). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Байделюк, В. С. Метрология, стандартизация и сертификация / В. С. Байделюк, Я. С. Гончарова ; Сибирский государственный технологический университет. - Красноярск : Сибирский государственный технологический университет (СибГТУ), 2012. - 90 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=428845 (дата обращения: 07.04.2023). - Текст : электронный.

2. Крылова, Г. Д. Основы стандартизации, сертификации, метрологии / Г. Д. Крылова. - Москва : Юнити-Дана, 2017. - 672 с. - ISBN 9785238012957. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684557 (дата обращения: 07.04.2023). - Текст : электронный.

Основы архитектуры

Список литературы

1. Основная литература

1. Маклакова, Т. Г. Конструкции гражданских зданий : учебник для студентов вузов / Т. Г. Маклакова, С. М. Нанасова ; Т. Г. Маклакова, С. М. Нанасова. - Москва : АСВ, 2012. - 296 с. с. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930930405.html> (дата обращения: 19.04.2021). - Текст : электронный.
2. Архитектурные конструкции : учебное пособие по направлению 630100 "Архитектура" / под ред. 3. А. Казбек-Казиева. - Изд. стер. - Москва : Архитектура-С, 2014. - 344 с. - Текст : непосредственный.
3. Дятков, С. В. Архитектура промышленных зданий : учебник для строительных специальностей вузов / С. В. Дятков, А. П. Михеев ; С. В. Дятков, А. П. Михеев. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : АСВ, 2010. - 552 с. с. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930937268.html> (дата обращения: 19.04.2021). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Маклакова, Т. Г. Конструкции гражданских зданий : учебник для строит. специальностей вузов / Т. Г. Маклакова, С. М. Нанасова; под ред. Т. Г. Маклаковой. - 2-е доп. и перераб. изд. - Москва : Издательство Ассоциации Строительных Вузов, 2004. - 296 с. - Текст : непосредственный.
2. Лычев, А. С. Архитектурно-строительные конструкции : учебное пособие для студентов строительных специальностей / А. С. Лычев ; А. С. Лычев. - Москва : Издательство Ассоциации Строительных Вузов, 2009. - 120 с. с. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936773.html>. - Текст : непосредственный + электронный.
3. Архитектурные конструкции : учебное пособие по направлению 630100 "Архитектура" / Ю. А. Дыховичный [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Архитектура-С, 2006. - 248 с. - (Специальность "Архитектура"). - Текст : непосредственный.
4. Основы градостроительства : учебное пособие для вузов по специальности "Строительство" / под общ. ред. А. Г. Лазарева. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2004. - 416 с. - (Высшее профессиональное образование). - Текст : непосредственный.

Основы водоснабжения и водоотведения

Список литературы

1. Основная литература

1. Воронов, Ю. В. Водоотведение и очистка сточных вод : учебник для студентов вузов / Ю. В. Воронов ; Ю. В. Воронов. – 5-е изд, перераб. и доп. – Москва : Ассоциация Строительных Вузов, 2009. – 760 с. с. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930931194.html> (дата обращения: 09.08.2021). – Текст : электронный.
2. Лукиных, А. А. Таблицы для гидравлического расчета канализационных сетей и дюкеров по формуле акад. Н. Н. Павловского : справочное пособие / А. А. Лукиных, Н. А. Лукиных. – 6-е изд., перераб. и доп. – Москва : БАСТЕТ, 2011. – 384 с. – Текст : непосредственный.
3. Алексеев, Л. С. Основы промышленного водоснабжения и водоотведения : учебник / Л. С. Алексеев, И. И. Павлинова, Г. А. Ивлева ; Л. С. Алексеев, И. И. Павлинова, Г. А. Ивлева. – Москва : АСВ, 2013. – 360 с. с. – (Учебник XIX века). – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930938999.html> (дата обращения: 09.08.2021). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Самусь, О. Р. Руководство по изучению дисциплины «Водоснабжение и водоотведение» / О. Р. Самусь, В. М. Овсянников, А. С. Кондратьев. – Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2014. – 54 с. – ISBN 9785447516581. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=242014 (дата обращения: 09.08.2021). – Текст : электронный.
2. Водоснабжение : Проектирование систем и сооружений: в 3 т : учебное пособие для вузов / М. Г. Журба, Л. И. Соколов, Ж. М. Говорова. – Т. 1: Системы водоснабжения, водозаборные сооружения.- 2-е изд., доп. и перераб. – Москва : Ассоциация Строительных Вузов, 2003. – 288 с. – Текст : непосредственный.
3. Воронов, Ю. В. Водоотведение и очистка сточных вод : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Водоснабжение и водоотведение" направления подготовки дипломир. специалистов "Строительство" / Ю. В. Воронов, С. В. Яковлев; под общ. ред. Ю. В. Воронова. – Изд. 4-е, доп. и перераб. – Москва : Издательство Ассоциации Строительных Вузов, 2006. – 704 с. – Текст : непосредственный.

Основы геотехники

Список литературы

1. Основная литература

1. Крупина, Н. В. Основы геотехники : учебное пособие : для направления 08.03.01 "Строительство" и специальности 08.05.01 "Строительство уникальных зданий и сооружений" / Н. В. Крупина ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2021. - 1 файл (1,2 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91838&type=utchposob:common> (дата обращения: 18.04.2022). - Текст : электронный.

2. Крупина, Н. В. Механика грунтов : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки 270800 "Строительство" / Н. В. Крупина ; ФГБОУ ВПО "КузГТУ им. Т. Ф. Горбачева". - Кемерово : КузГТУ, 2012. - 187 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90960&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Дополнительная литература

1. Крупина, Н. В. Инженерно-геологические условия площадки строительства : учебное пособие / Н. В. Крупина, В. А. Шаламанов ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных дорог и городского кадастра. - Кемерово : КузГТУ, 2013. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90000&type=utchposob:common> (дата обращения: 18.04.2022). - Текст : электронный.

2. Крупина, Н. В. Методы повышения несущей способности и стабильности грунтов : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по программе бакалавриата, по направлению 270800 "Строительство" (профиль "Автомобильные дороги" / Н. В. Крупина ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2014. - 104 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90052&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

3 Методическая литература

1. Основы геотехники : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра автомобильных дорог и городского кадастра ; составитель Н. В. Крупина. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 37 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=1366>. - Текст : непосредственный + электронный.

Основы технической механики

Список литературы

1. Основная литература

1. Андреев, В. И. Техническая механика : учебник для студентов вузов / В. И. Андреев, А. Г. Паушкин, А. Н. Леонтьев. – Москва : АСВ, 2012. – 256 с. – (Учебник XXI века). – Текст : непосредственный.
2. Молотников, В. Я. Техническая механика : учебное пособие для вузов / В. Я. Молотников. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 476 с. — ISBN 978-5-8114-7256-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156926> (дата обращения: 14.04.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Муморцев, А. Н. Техническая механика / А. Н. Муморцев, М. А. Кальмова, З. Ф. Васильчикова ; Самарский государственный архитектурно-строительный университет. – Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2015. – 177 с. – ISBN 9785958506231. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=438371 (дата обращения: 14.04.2021). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Практикум по механике деформируемого твердого тела : учебное пособие для студентов технических направлений подготовки и специальностей / И. В. Кузнецов, Ю. Ф. Глазков, Г. В. Широколобов [и др.] ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 1 файл (5,8 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91695&type=utchposob:common> (дата обращения: 14.04.2021). – Текст : электронный.
2. Вронская, Е. С. Техническая механика / Е. С. Вронская, А. К. Синельник. – Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2010. – 344 с. – ISBN 9785958503469. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=143646 (дата обращения: 14.04.2021). – Текст : электронный.
3. Завьялова, О. Б. Техническая механика / О. Б. Завьялова, О. Н. Синельщикова. – Астрахань : Астраханский инженерно-строительный институт, 2014. – 61 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=438942 (дата обращения: 14.04.2021). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Техническая механика : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство», образовательные программы «Промышленное и гражданское строительство», «Водоснабжение и водоотведение», «Автомобильные дороги», «Жилищно-коммунальное хозяйство», «Проектирование зданий», заочной формы обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. строит. конструкций, водоснабжения и водоотведения ; сост.: С. А. Сидельников [и др.]. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 19 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4145> (дата обращения: 14.04.2021). – Текст : электронный.
2. Основы технической механики : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения ; составитель С. А. Сидельников. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 120 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=3244> (дата обращения: 14.04.2021). – Текст : электронный.
3. Основы технической механики : методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения ; составитель С. А. Сидельников. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 123 с. – URL:

<http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=1770> (дата обращения: 14.04.2021). – Текст : электронный.

Основы технической эксплуатации зданий и сооружений

Список литературы

1. Основная литература

1. Техническая эксплуатация жилых зданий : учебник для студентов вузов, обучающихся по строит. специальностям / С. Н. Нотенко [и др.]; под ред. В. И. Римшина, А. М. Стражникова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Студент, 2012. - 640 с. - Текст : непосредственный.

2. Санталова, Т. Н. Производство ремонтно-строительных работ : учебное пособие для курсового и дипломного проектирования для студентов очной и заочной формы обучения специальностей 270115 «Экспертиза и управление недвижимостью» и 270102 «Промышленное и гражданское строительство» / Т. Н. Санталова, Н. Ю. Рудковская, Н. В. Гилязидинова ; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т», Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости. - Кемерово : КузГТУ, 2010. - 338 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90452&type=utchposob:common> (дата обращения: 18.03.2021). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Справочник современного инженера жилищно-коммунального хозяйства ; Под общей редакцией: Майлян Левон Рафаэлович. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2005. - 382 с. - ISBN 5222074407072. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=271601 (дата обращения: 18.03.2021). - Текст : электронный.

2. Техническая эксплуатация жилых зданий : учебник для студентов вузов, обучающихся по строит. специальностям / С. Н. Нотенко [и др.]; под ред. В. И. Римшина, А. М. Стражникова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Высшая школа, 2008. - 638 с. - (Для высших учебных заведений : Строительство). - Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Основы технической эксплуатации зданий и сооружений : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости, составитель Т. Н. Санталова. - Кемерово : КузГТУ, 2021. - 17 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10040> (дата обращения: 18.03.2021). - Текст : электронный.

Средства механизации строительства

Список литературы

1. Основная литература

1. Белецкий, Б. Ф. Технология и механизация строительного производства : учебник / Б. Ф. Белецкий. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 752 с. — ISBN 978-5-8114-1256-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/167917> (дата обращения: 18.03.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Гилязидинова, Н. В. Механизация строительства : учебное пособие для студентов специальностей 270102, 270112, 270115, 080502, изучающих строительные дисциплины / Н. В. Гилязидинова, Н. Ю. Рудковская, Т. Н. Санталова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости. — Кемерово : КузГТУ, 2012. — 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90771&type=utchposob:common> (дата обращения: 18.03.2021). — Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Белецкий, Б. Ф. Строительные машины и оборудование / Б. Ф. Белецкий, И. Г. Булгакова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2012. — 608 с. — ISBN 978-5-8114-1282-2. — URL: <https://e.lanbook.com/book/2781> (дата обращения: 18.03.2021). — Текст : электронный.

2. Крикун, В. Я. Строительные машины : учеб. пособие для вузов / В. Я. Крикун. — Москва : Издательство Ассоциации Строительных Вузов, 2005. — 232 с. — Текст : непосредственный.

3. Добронравов, С. С. Строительные машины и оборудование : справочник [для строит. специальностей вузов и инженерно-техн. работников] / С. С. Добронравов, М. С. Добронравов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Высшая школа, 2006. — 445 с. — Текст : непосредственный.

4. Добронравов, С. С. Строительные машины и основы автоматизации : учебник для строит. специальностей вузов / С. С. Добронравов, В. Г. Дронов. — М. : Высшая школа, 2001. — 575 с. — Текст : непосредственный.

5. Добронравов, С. С. Строительные машины и основы автоматизации : учебник для студентов строит. специальностей вузов / С. С. Добронравов, В. Г. Дронов. — Москва : Высшая школа, 2003. — 575 с. — Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Средства механизации строительства : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости ; составитель Н. В. Гилязидинова. — Кемерово : КузГТУ, 2019. — 34 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9677> (дата обращения: 18.03.2021). — Текст : электронный.

Электротехника и электроснабжение

Список литературы

1. Основная литература

1. 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: 20.03.2023). – Текст : электронный.

2. Данилов, И. А. Общая электротехника : учебное пособие для студентов неэлектротехнических специальностей вузов и техникумов / И. А. Данилов. – Москва : Высшее образование, 2009. – 673 с. – (Высшее образование: Основы наук). – Текст : непосредственный.

3. Осколков, В. Н. Общая электротехника и электроника : учебное пособие / В. Н. Осколков. — Пермь : ПНИПУ, 2017. — 146 с. — ISBN 978-5-398-01812-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/160561> (дата обращения: 20.03.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Рекус, Г. Г. Сборник задач и упражнений по электротехнике и основам электроники / Г. Г. Рекус, А. И. Белоусов. – Москва : Директ-Медиа, 2014. – 418 с. – ISBN 9785445893424. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=236121 (дата обращения: 20.03.2023). – Текст : электронный.

2. Алиев, И. И. Электротехника и электрооборудование в 3 ч. часть 1: учебное пособие для вузов / Алиев И. И.. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 374 с. – ISBN 978-5-534-04335-8. – URL: <https://urait.ru/book/elektrotehnika-i-elektrooborudovanie-v-3-ch-chast-1-453587> (дата обращения: 20.03.2023). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Электротехника и электроснабжение : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / составитель В. А. Негадаев ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра электропривода и автоматизации. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 24 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=5734> (дата обращения: 20.03.2023). – Текст : электронный.

Русский язык как иностранный

Список литературы

1. Основная литература

1. Лексико-грамматические тесты для студентов, изучающих русский язык как иностранный (базовый уровень) / И. С. Иванова, С. А. Ильина, Е. А. Нивина, А. М. Товт ; Тамбовский государственный технический университет. - Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2015. - 149 с. - ISBN 9785826513774. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=444911 (дата обращения: 04.05.2021). - Текст : электронный.

2. Гатауллина, Л. К. Русский язык как иностранный / Л. К. Гатауллина, Р. Р. Сабитова ; Министерство образования и науки России. - Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2018. - 96 с. - ISBN 9785788223940. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=500860 (дата обращения: 04.05.2021). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Антонова, В. Е. Дорога в Россию. Учебник русского языка (базовый уровень / В. Е. Антонова, М. М. Нахабина, А. А. Толстых. - 7-е изд. - Санкт-Петербург : Златоуст, 2013. - 256 с. - (Стандарт - Учебник - Тест). - Текст : непосредственный.

2. Русский язык как иностранный (довузовский этап обучения, уровень В1+) / Д. Н. Ильин, И. Н. Савченкова, Е. А. Скуратова, Г. Р. Шакирова ; Южный федеральный университет. - Ростов-на-Дону|Таганрог : Южный федеральный университет, 2018. - 153 с. - ISBN 9785927528745. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=561033 (дата обращения: 04.05.2021). - Текст : электронный.

3. Костина, Ю. Д. Русский язык как иностранный (базовый уровень) / Ю. Д. Костина ; Российская международная академия туризма. - Москва : Университетская книга, 2018. - 148 с. - ISBN 9785986992815. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=574952 (дата обращения: 04.05.2021). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Русский язык как иностранный (уровень А2 : методические материалы для обучающихся всех специальностей и направлений подготовки 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: Т. А. Карпинец, О. А. Салтымакова. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 11 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=1609> (дата обращения: 04.05.2021). - Текст : электронный.

Учебная, Организационно-управленческая практика

Список литературы

1. Основная литература

1. Организация, планирование и управление строительным производством : в 2 ч : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 270100 "Строительство" / З. М. Хадонов. – Ч. 1: Организация строительного производства. – Москва : АСВ, 2009. – 368 с. – Текст : непосредственный.
2. Организация, планирование и управление строительным производством : в 2 ч : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 270100 "Строительство" / З. М. Хадонов. – Ч. 2: Планирование и управление строительным производством. – Москва : АСВ, 2009. – 320 с. – Текст : непосредственный.
3. Белова, Е. М. Планирование и моделирование строительного производства : учебное пособие для студентов специальности 270102 «Промышленное и гражданское строительство» / Е. М. Белова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90759&type=utchposob:common> (дата обращения: 20.04.2022). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Болотин, С. А. Организация строительного производства : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Экономика и управление на предприятии строительства" / С. А. Болотин, А. Н. Вихров. – Москва : Академия, 2007. – 208 с. – (Высшее профессиональное образование : Строительство). – Текст : непосредственный.
2. Серов, В. М. Организация и управление в строительстве : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 270100 "Строительство" / В. М. Серова, Н. А. Нестерова, А. В. Серов. – Москва : Академия, 2006. – 432 с. – (Высшее профессиональное образование : Строительство). – Текст : непосредственный.
3. Юзефович, А. Н. Организация и планирование строительного производства : учебное пособие для студентов строительных специальностей / А. Н. Юзефович. – Москва : АСВ, 2004. – 264 с. – Текст : непосредственный.
4. Костюченко, В. В. Организация, планирование и управление в строительстве : учебное пособие [для вузов] / В. В. Костюченко, Д. О. Кудинов. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2006. – 352 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.
5. Бойкова, М. Л. Организация, планирование и управление строительным производством / М. Л. Бойкова, В. Д. Черепов ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2017. – 188 с. – ISBN 9785815818491. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=483693 (дата обращения: 20.04.2022). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Учебная, организационно-управленческая практика : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство", профиль Промышленное и гражданское строительство" / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости, составитель Н. Ю. Рудковская. – Кемерово : КузГТУ, 2020. – 14 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=5200> (дата обращения: 20.04.2022). – Текст : электронный.

Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Список литературы

Реконструкция и капитальный ремонт зданий и сооружений

Список литературы

1. Основная литература

1. Иванов, Ю. В. Реконструкция зданий и сооружений: усиление, восстановление, ремонт : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению 653500 "Строительство" / Ю. В. Иванов. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - М. : АСВ, 2009. - 312 с. - Текст : непосредственный.
2. Колюков, А. Г. Курс лекций по дисциплине «Реконструкция зданий, сооружений и застройки» / А. Г. Колюков ; Федеральное агентство по образованию; Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. - Нижний Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет (ННГАСУ), 2010. - 63 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=427260 (дата обращения: 16.03.2021). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Травин, В. И. Капитальный ремонт и реконструкция жилых и общественных зданий : учебное пособие для архитектурных и строительных специальностей вузов / В. И. Травин. - 2-е изд. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2004. - 256 с. - (Учебники и учебные пособия). - Текст : непосредственный.
2. Асаул, А. Н. Реконструкция и реставрация объектов недвижимости / А. Н. Асаул, Ю. Н. Казаков, В. И. Ипанов ; Под редакцией: Асаул Анатолий Николаевич. - Санкт-Петербург : Гуманистика, 2005. - 272 с. - ISBN 5860502419. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=434762 (дата обращения: 16.03.2021). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Реконструкция зданий и сооружений : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости ; составитель Т. М. Федотова. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 18 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8742> (дата обращения: 16.03.2021). - Текст : электронный.

Механика жидкости и газа. Основы теплогазоснабжения и вентиляции

Список литературы

1. Основная литература

1. Тихомиров, К. В. Теплотехника, теплогазоснабжение и вентиляция : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Пром. и гражд. стр-во" / К. В. Тихомиров, Э. С. Сергеенко. – Изд. 5-е, репр. – Москва : БАСТЕТ, 2009. – 480 с. – Текст : непосредственный.

2. Штеренлихт, Д. В. Гидравлика : учебник / Д. В. Штеренлихт. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 656 с. — ISBN 978-5-8114-1892-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168824> (дата обращения: 27.05.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Шилаев, М. И. Типовые примеры расчета систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха : учебное пособие [для бакалавров профиля подгот. "Теплогазоснабжение и вентиляция", а также родствен. профилей] / М. И. Шилаев, Е. М. Хромова, Ю. Н. Дорошенко; ФГБОУ ВПО "Том. гос. архит.-строит. ун-т". – Томск : Издательство ТГАСУ, 2012. – 288 с. – Текст : непосредственный.

2. Удовин, В. Г. Гидравлика / В. Г. Удовин, И. А. Оденба. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2014. – 132 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=330600 (дата обращения: 27.05.2022). – Текст : электронный.

3. Ильина, Т. Н. Основы гидравлического расчета инженерных сетей : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Теплогазоснабжение и вентиляция", "Водоснабжение и водоотведение" направления подготовки дипломированных специалистов "Строительство" / Т. Н. Ильина. – Москва : АСВ, 2007. – 192 с. – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Дворовенко, И. В. Гидродинамическое подобие при движении тел в жидкостях : методические указания к выполнению лабораторной работы для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / И. В. Дворовенко, А. Р. Богомолов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра теплоэнергетики. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 20 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9696> (дата обращения: 27.05.2022). – Текст : электронный.

2. Дворовенко, И. В. Определение гидравлического сопротивления участка трубопровода : методические указания к выполнению лабораторной работы для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 "Строительство", всех форм обучения / И. В. Дворовенко, А. Р. Богомолов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра теплоэнергетики. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 14 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9698> (дата обращения: 27.05.2022). – Текст : электронный.

3. Дворовенко, И. В. Движение жидкости по трубопроводам различной формы сечения : методические указания к выполнению лабораторной работы для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / И. В. Дворовенко, А. Р. Богомолов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра теплоэнергетики. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 15 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9697> (дата обращения: 27.05.2022). – Текст : электронный.

4. Дворовенко, И. В. Принцип сообщающихся сосудов : методические указания к выполнению лабораторной работы для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / И. В. Дворовенко, А. Р. Богомолов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра теплоэнергетики. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 10 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9699> (дата обращения: 27.05.2022). – Текст : электронный.

5. Богомолов, А. Р. Равновесие жидкости во вращающемся сосуде (относительный покой : методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Механика жидкости и газа. Основы теплогазоснабжения и вентиляции" для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / А. Р. Богомолов, Е. Ю. Темникова, И. В. Дворовенко ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра теплоэнергетики. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 21 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9700> (дата обращения: 27.05.2022). - Текст : электронный.

6. Основы теплогазоснабжения и вентиляции : методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Механика жидкости и газа. Основы теплогазоснабжения и вентиляции" для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" всех форм обучения / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра теплоэнергетики ; составители: Е. К. Непомнящих, С. А. Шевырëв. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 70 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9792> (дата обращения: 27.05.2022). - Текст : электронный.

Дисциплины по физической культуре и спорту - игровые виды спорта

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: 22.05.2021). – 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: 22.05.2021). – 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: 22.05.2021). – 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: 22.05.2021). - 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: 22.05.2021). – 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: 22.05.2021). – 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: 22.05.2021). – 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: 22.05.2021). - 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: 22.05.2021). – 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: 22.05.2021). – 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: 22.05.2021). – 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: 22.05.2021). - Текст : электронный.

Интерьер и отделка ЖКК

Список литературы

1. Основная литература

1. Кадушкин, Ю. В. Технологические процессы в строительстве / Ю. В. Кадушкин ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2017. – 104 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=486921 (дата обращения: 09.01.2023). – Текст : электронный.

2. Юдина, А. Ф. Технологические процессы в строительстве : учебник для студентов вузов, обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки "Строительство" / А. Ф. Юдина, В. В. Верстов, Г. М. Бадьин. – Москва : Академия, 2013. – 304 с. – (Высшее профессиональное образование : Строительство). – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Филимонов, Б. П. Отделочные работы. Современные материалы и новые технологии : учеб. пособие для вузов / Б. П. Филимонов. – Москва : АСВ, 2004. – 176 с. – Текст : непосредственный.

2. Логанина, В. И. Искусство интерьера. Современные материалы для отделки : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению "Строительство" / В. И. Логанина, С. Н. Кислицына, С. М. Саженко. – Ростов н/Д : Феникс, 2006. – 252 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

3. Самойлов, В. С. Справочник строителя / В. С. Самойлов, В. С. Левадный ; Редактор: Рубайло В. Е.; Художник: Панова Т. Г.; Художник: Раскосова М. П.. – Москва : Аделант, 2008. – 480 с. – ISBN 9785936421334. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=241937 (дата обращения: 09.01.2023). – Текст : электронный.

4. Стаценко, А. С. Технология строительного производства : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению "Строительство" / А. С. Стаценко. – 2-е изд. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2008. – 415 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

5. Кононова, О. В. Строительные материалы / О. В. Кононова ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2017. – 212 с. – ISBN 9785815818132. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=476284 (дата обращения: 09.01.2023). – Текст : электронный.

6. Гилязидинова, Н. В. Технологические процессы в строительстве (примеры и задачи) : учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 (270800.62) "Строительство" / Н. В. Гилязидинова, Н. Ю. Рудковская, Т. Н. Санталова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2015. – 1 файл (5,1 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91265&type=utchposob:common> (дата обращения: 09.01.2023). – Текст : электронный.

7. Гилязидинова, Н. В. Технологические процессы в строительстве. Конспект лекций : учебное пособие : для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство / Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова, Н. Ю. Рудковская ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91361&type=utchposob:common> (дата обращения: 09.01.2023). – Текст : электронный.

8. Гилязидинова, Н. В. Технологические процессы в строительстве: Фонд оценочных средств : учебное пособие : для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство / Н. В. Гилязидинова, Н. Ю. Рудковская, Т. Н. Санталова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91391&type=utchposob:common> (дата обращения: 09.01.2023). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Интерьер и отделка ЖКК : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство", направленность (профиль) "Техническая эксплуатация объектов жилищно-коммунального комплекса" / Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева ; Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости, составитель Н. Ю. Рудковская. - Кемерово : КузГТУ, 2021. - 10 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=3107> (дата обращения: 09.01.2023). - Текст : электронный.

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: 20.09.2022). - 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: 20.09.2022). - 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: 20.09.2022). - 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: 20.09.2022). - 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: 20.09.2022). - 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: 20.09.2022). - 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: 20.09.2022). - Текст : электронный.

Планирование, контроллинг и мониторинг деятельности ЖКХ

Список литературы

1. Основная литература

1. Асаул, А. Н. Управление затратами и контроллинг / А. Н. Асаул, М. Г. Квициния. – Сухуми : Абхазский государственный университет, 2013. – 290 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=434796 (дата обращения: 21.04.2022). – Текст : электронный.

2. Контроллинг ; Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2013. – 64 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=277466 (дата обращения: 21.04.2022). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Анискин, Ю. П. Планирование и контроллинг : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Менеджмент организации" / Ю. П. Анискин, А. М. Павлова. – 3-е изд., стер. – Москва : Омега-Л, 2007. – 280 с. – (Высшая школа менеджмента). – Текст : непосредственный.

2. Бородушко, И. В. Стратегическое планирование и контроллинг / И. В. Бородушко, Э. К. Васильева. – Санкт-Петербург : Питер, 2006. – 192 с. – (Краткий курс). – Текст : непосредственный.

3. Титков, А. А. Планирование и контроллинг : учебно-методическое пособие / А. А. Титков. — Орел : ОрелГАУ, 2016. — 80 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/91671> (дата обращения: 21.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

1. Гладких, Л. Н. Планирование и контроллинг : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления подготовки 270800.62 «Строительство», профиль 270809.62 «Экспертиза и управление недвижимостью», очной формы обучения / Л. Н. Гладких ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости. – Кемерово : КузГТУ, 2014. – 9 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=3538> (дата обращения: 21.04.2022). – Текст : электронный.

Управление ЖКК

Список литературы

1. Основная литература

1. Терентьева, Н. Ю. Организация и управление жилищно-коммунальным комплексом : учебное пособие / Н. Ю. Терентьева. — Иркутск : ИрГУПС, 2018. — 128 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/117560> (дата обращения: 26.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Угляница, А. В. Управление жилищно-коммунальным комплексом : учебное пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство», профиль «Экспертиза и управление недвижимостью» / А. В. Угляница, Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 161 с. - Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Управление жилищно-коммунальным комплексом : учебное пособие для студентов вузов специальности 270115 "Экспертиза и управление недвижимостью" / А. В. Угляница [и др.] ; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2008. - 151 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90805&type=utchposob:common>. - Текст : непосредственный + электронный.

2. Угляница, А. В. Управление жилищно-коммунальным комплексом. Конспект лекций : учебное пособие : для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство», профиля «Экспертиза и управление недвижимостью» / А. В. Угляница ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, 2016. - 1 файл (2,6 Мб). - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91405&type=utchposob:common> (дата обращения: 26.04.2022). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Управление жилищно-коммунальным комплексом : методические указания к практическим занятиям для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 «Строительство», профиль 270809.62 «Экспертиза и управление недвижимостью», очной формы обучения / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости ; сост. А. В. Угляница. - Кемерово : КузГТУ, 2014. - 14 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=7836> (дата обращения: 26.04.2022). - Текст : электронный.

2. Разработка бизнес-плана на управление многоквартирным домом : методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплинам «Управление многоквартирными домами» и «Управление жилищно-коммунальным комплексом» для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство», профилей «Жилищно-коммунальное хозяйство» и «Экспертиза и управление недвижимостью» всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости ; сост.: А. В. Угляница, Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 39 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4356> (дата обращения: 26.04.2022). - Текст : электронный.

3. Управление жилищно-коммунальным комплексом : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 «Строительство», профиль 270809.62 «Экспертиза и управление недвижимостью», очной формы обучения / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости ; сост. А. В. Угляница. - Кемерово : КузГТУ, 2014. - 14 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=7837> (дата обращения: 26.04.2022). - Текст : электронный.

Экспертиза и инспектирование инвестиционного процесса в строительстве

Список литературы

1. Основная литература

1. Экспертиза и инспектирование инвестиционного процесса и эксплуатации недвижимости : учебник [для бакалавров и магистров по направлению "Стр-во", инженеров (сервейеров) - специалистов по недвижимости] / под общ. науч. ред. П. Г. Грабового; Моск. гос. строит. ун-т (Нац. исслед. ун-т. - Ч. 1: Ч. 1.- 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Проспект, 2012. - 368 с. - Текст : непосредственный.

2. Острикова, С. В. Экономика строительства / С. В. Острикова. - Минск : РИПО, 2019. - 345 с. - ISBN 9789855038567. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=600015 (дата обращения: 01.05.2023). - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Экспертиза и инспектирование инвестиционного процесса и эксплуатации недвижимости : в 2 ч. : учебник [для бакалавров и магистров по направлению "Стр-во", инженеров (сервейеров) - специалистов по недвижимости] / под общ. ред. П. Г. Грабового; Моск. гос. строит. ун-т (Нац. исслед. ун-т. - Ч. 2: Ч. 2.- 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Проспект, 2012. - 416 с. - Текст : непосредственный.

2. Технология строительного производства : учебное пособие для студентов вузов / Я. Л. Ревич, Е. Н. Рудомин, Ю. А. Мажайский [и др.] ; Я. Л. Ревич, Е. Н. Рудомин, Ю. А. Мажайский [и др.]. - Москва : АСВ, 2011. - 376 с. с. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930937985.html> (дата обращения: 01.05.2023). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Экспертиза и инспектирование инвестиционного процесса : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости ; составитель Е. М. Белова. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 23 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4040> (дата обращения: 01.05.2023). - Текст : электронный.

Эксплуатация зданий и сооружений прилегающих территорий

Список литературы

1. Основная литература

1. Санталова, Т. Н. Производство ремонтно-строительных работ : учебное пособие для курсового и дипломного проектирования для студентов очной и заочной формы обучения специальностей 270115 «Экспертиза и управление недвижимостью» и 270102 «Промышленное и гражданское строительство» / Т. Н. Санталова, Н. Ю. Рудковская, Н. В. Гилязидинова ; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т», Каф. строит. пр-ва и экспертизы недвижимости. - Кемерово : КузГТУ, 2010. - 338 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90452&type=utchposob:common> (дата обращения: 24.04.2022). - Текст : электронный.

2. Техническая эксплуатация жилых зданий : учебник для студентов вузов, обучающихся по строит. специальностям / С. Н. Нотенко [и др.]; под ред. В. И. Римшина, А. М. Стражникова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Студент, 2012. - 640 с. - Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Техническая эксплуатация жилых зданий : учебник для студентов вузов, обучающихся по строит. специальностям / С. Н. Нотенко [и др.]; под ред. В. И. Римшина, А. М. Стражникова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Высшая школа, 2008. - 638 с. - (Для высших учебных заведений : Строительство). - Текст : непосредственный.

2. Гучкин, И. С. Техническая эксплуатация и реконструкция зданий : учебное пособие для вузов / И. С. Гучкин ; И. С. Гучкин. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : АСВ, 2016. - 344 с. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936315.html> (дата обращения: 24.04.2022). - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Эксплуатация и обслуживание объектов недвижимости : методические материалы для обучающихся направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра строительного производства и экспертизы недвижимости ; составители: Н. В. Гилязидинова, Т. Н. Санталова, Н. Ю. Рудковская. - Кемерово : КузГТУ, 2019. - 20 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=885> (дата обращения: 24.04.2022). - Текст : электронный.