МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Казанский государственный архитектурно-строительный университет"

COLOR KTACY COLOR OF THE STATE	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Владелец : Ви	00DAD1A77E6213C99A620F7E91B6ACD4E; льданов Ильфак Элфикович н: с 26.10.2023 по 18.01.2025

УТВЕРЖДАЮ Проректор по образовательной деятельности

И.Э.Вильданов

ПЕРЕЧЕНЬ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

В РАЗРЕЗЕ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН (МОДУЛЕЙ) ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

ПРОГРАММА БАКАЛАВРИАТА

Направление подготовки **38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ**

направленность (профиль)

«Производственный менеджмент в строительстве»

Форма обучения очная

Год набора: 2023

	Согласовано, руководитель
Выпускающая кафедра	ОПОП
"Экономика и предпринимательство в	
строительстве"	зав.каф. проф Г.М.Загидуллина

Код и наименование дисциплины

Блок 1	Дисциплины (модули)
Б1.О	Обязательная часть
Б1.О.01	Физическая культура и спорт
Б1.О.02	Психология социального взаимодействия
Б1.О.03	История России
Б1.О.04	Иностранный язык
Б1.О.05	Философия
Б1.О.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
Б1.О.07	Правовое регулирование в отрасли. Коррупционные риски
Б1.О.08	Безопасность жизнедеятельности
Б1.О.09	Экономика
Б1.О.10	Физика
Б1.О.11	Математика
Б1.О.12	Инженерная и компьютерная графика
Б1.О.13	Теория организаций
Б1.О.14	Инженерная геодезия
Б1.О.15	Менеджмент
Б1.О.16	Экономика строительства
Б1.О.17	Строительные материалы
Б1.О.18	Экология
Б1.О.19	Маркетинг
Б1.О.20	Статистика строительного предприятия
Б1.О.21	Основы архитектуры
Б1.О.22	Стратегический менеджмент
Б1.О.23	Инженерные системы зданий
Б1.О.24	Инвестиционный анализ
Б1.О.25	Технологические процессы в строительстве
Б1.О.26	Финансы и кредит
Б1.О.27	Финансовый менеджмент
Б1.О.28	Информационные технологии в менеджменте
Б1.О.29	Бизнес-планирование

Б1.О.30	Основы российской государственности
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Б1.В.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту
Б1.В.02	Экономика предприятия
Б1.В.03	Основы предпринимательской деятельности
Б1.В.04	Психология управления
Б1.В.05	Организация и техническое нормирование
Б1.В.06	Бухгалтерский учет
Б1.В.07	Производственная логистика
Б1.В.08	Организация строительного производства
Б1.В.09	Управление человеческими ресурсами
Б1.В.10	Управление рисками
Б1.В.11	Экономика недвижимости
Б1.В.12	Менеджмент качества
Б1.В.13	Определение сметной стоимости в строительстве
Б1.В.14	Информационное обеспечение сметного дела в строительстве
Б1.В.15	Подрядные торги
Б1.В.16	Анализ деятельности производственных систем
Б1.В.17	Управление проектами
Б1.В.18	Оценка бизнеса
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01
Б1.В.ДВ.01.01	Планирование на предприятии
Б1.В.ДВ.01.02	Стратегическое планирование
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02
Б1.В.ДВ.02.01	Управление инновациями
Б1.В.ДВ.02.02	Инновационное предпринимательство
ФТД	Факультативы
ФТД.01	Русский язык и культура речи
ФТД.02	Основы военной подготовки
ФТД.06	Механизмы обеспечения конкурентного преимущества предприятий инвестиционно-строительного комплекса

Дисциплина: Физическая культура и спорт

№ п/п	Наименования
1	Учебно-методическое пособие. Классификация и методика обучения техническим
	приемам и тактическим действиям различных видов спортивных игр КГАСУ 2022
2	Методическая разработка. Гимнастика КГАСУ 2022
3	Методическая разработка. Атлетическая подготовка. КГАСУ 2022
4	Методическая разработка. Легкая атлетика. КГАСУ 2021

Дисциплина: Психология социального взаимодействия

№ п/п	Наименования
1	Сучкова Т.В., Сайдашева Г.Т., Шигапова Д.К. Психология социального взаимодей-
	ствия: практикум. – Казань: КГАСУ, 2015. – 119 с.
2	Сучкова Т.В., Корчагин Е.А., Сафин Р.С. Основы психологии: Учебное пособие.
	Казань: КГАСУ, 2010. – 127с.
3	Абдрахманова Л.В, Яруллина Л.Р. Психология социального взаимодействия:
	Учебное пособие. Казань: КГАСУ, 2022. – 227с.
4	Сучкова Т.В., Бариева А.А. Практикум по дисциплине "Психология социального
	взаимодействия": Учебное пособие. Казань: КГАСУ, 2022. – 131с.
5	Бариева А.А. Психология социального взаимодействия: Учебно-методическое по-
	собие для подготовки к текущей и промежуточной аттестации студентов всех форм
	обучения. Казань: КГАСУ, 2021 – 44с.

Дисциплина: История России

№ п/п	Наименования
1	История: Учебно-методическое пособие для студентов первого курса обучения
	/С.И. Никонова, П.И. Гайденко, Л.Р. Засыпкина, Е.В. Буреева, Р.Р. Зарипов, Н.А.
	Мухинова; под редакцией С.И. Никоновой – Казань: Изд-во Казанск. гос. архи-
	тектстроит. ун-та, 2016. – 160 с.
2	История. Учебно-методическое пособие для студентов заочной формы обучения
	направления подготовки «Строительство», «Менеджмент» / сост. С. И. Никоно-
	ва, П. И. Гайденко, Е. В. Буреева, Р. Р. Зарипов, Л. Р. Засыпкина. Казань: Каз-
	ГАСУ, 2016. 48 с.б.
3	История России: Хрестоматия. С.И. Никонова, Е.В. Буреева, Н.А. Мухинова. Ка-
	зань: Издательство Казан. гос. архитекстроит. ун-та. 2017. 167 с.
4	История России: Рабочая тетрадь. С.И. Никонова, Е.В. Буреева, Н.А. Мухинова.
	Казань: Издательство Казан. гос. архитекстроит. ун-та. 2018. 160 с.
5	История: Практикум. С.И. Никонова, Е.В. Буреева, Н.А. Мухинова. Казань: Из-
	дательство Казан. гос. архитекстроит. ун-та. 2020. 130 с.
6	Никонова С.И., Буреева Е.В., Мухинова Н.А. История России: Хрестома-
	тия/С.И.Никонова, Е.В.Буреева, Н.А.Мухинова Казань: Издательство Казанск.
	гос. архитектстроит. ун-та, 2017 167 с.

Дисциплина: Иностранный язык

№ п/п	Наименования
1	Гулканян М.К. Kazan State University of Architecture and Building Construction: ме-
	тодические указания / М.К. Гулканян. – Казань: Изд-во Казанск. гос. архитектстроит. ун-та, 2012 – 19 с.

2	Вахитова Д.К., Гайнанова Д.Р. Active and passive voice / Д.К. Вахитова, Д.Р. Гайна-
	нова. – Казань: Изд-во Казанск. гос. архитектстроит. ун-та, 2013. – 27с.
3	Казымова Т.С. Listening Practice: Методические указания для студентов дневного
	отделения по развитию умения воспринимать на слух иноязычной текст / Т.С. Ка-
	зымова. – Казань: Изд-во Казанск. гос. архитектстроит. ун-та, 2011. – 19с.
4	Pocket Book for Engineers: Методические указания / М.К Гулканян, Р.К. Ахметга-
	реева. Казань: Изд-во КГАСУ, 2016. – 24 с.

Дисциплина: Философия

№ п/п	Наименования
1	Гайнуллина Л.Ф., Сафина А.М. Логические и методологические основы научно-
	технической деятельности: учеб. пособие / Л.Ф. Гайнуллина, А. М. Сафина. – Ка-
	зань: Изд-во Казанс. гос. архитектстроит. ун-та, 2013. – 153 с

Дисциплина: Информационные технологии в профессиональной деятельности

дисциплин	информационные технологии в профессиональной деятельности
№ п/п	Наименования
1	Основы алгоритмизации и программирования. Учебно-методическое пособие по
	курсу "Информатика" для выполнения практических и контрольных работ студен-
	тами всх специальностей и направлений подготовки / Сост. Габбасов Ф.Г., Гиззя-
	тов Р.Ф., Ермолаева Л.Б. Казань: КГАСУ, 2018 82 с.
2	Методы и алгоритмы решения вычислительных задач. Учебное пособие / Сост.
	Ахмадиев Ф.Г., Габбасов Ф.Г., , Маланичев И.В., Ермолаева Л.Б. Казань: КГАСУ,
	2019 109 c.
3	Excel. Примеры и задачи. Учебно-методическое пособие по курсам "Информатика"
	и "Информационные технологии" / Сост. Ермолаева Л.Б. Казань: КГАСУ, 2019
	83 c.
4	Excel. Теория и практика. Учебное пособие / Сост. Ермолаева Л.Б. Казань: КГАСУ,
	2021 83 c.
5	Microsoft Office Access. Часть 3.1. Методические указания к лабораторным рабо-
	там по курсу "Информатика" и к учебной практике по курсу "Вычислительная тех-
	ника" для студентов всех специальностей / Сост. Ермолаева Л.Б Казань: Изд-во
	КГАСУ, 2010 43 с.
6	Microsoft Office Access. Часть 3.2. Методические указания к лабораторным рабо-
	там по курсу "Информатика" и к учебной практике по курсу "Вычислительная тех-
	ника" для студентов всех специальностей / Сост. Ермолаева Л.Б Казань: Изд-во
	КГАСУ, 2010 36 с.

Дисциплина: Правовое регулирование в отрасли. Коррупционные риски

№ п/п	Наименования
1	Основы административного и уголовного права РФ. Методические указания. – Казань: КГАСУ, 2012.
2	Охрана труда и правовое регулирование трудовых отношений в строительной отрасли Российской Федерации. Методические указания. – Казань: КГАСУ, 2019.
3	Основы конституционного права РФ. Методические указания. – Казань: КГАСУ, 2012.
4	Основы теории государства и права РФ. Методические указания. – Казань: КГАСУ, 2012.
5	Охрана труда и регулирование гражданских отношений в строительстве Методические указания. – Казань: КГАСУ, 2019.
6	Основы экологического права РФ. Методические указания. – Казань: КГАСУ, 2012.

Дисциплина: Безопасность жизнедеятельности

№ п/п	Наименования
1	Безопасность жизнедеятельности. С.В. Белов, В.А. Девисилов и др.; под общ. Ред. С.В. Белова. М.: Высшая школа, 2014, - 616 с.
2	Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебник для бакалав-ров/ В.О. Евсеев [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2017.— 453 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/60384.html. (ЭБС IPRbooks)
3	Безопасность технологических процессов и производств [Электронный ресурс]: учебник/ С.С. Борцова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Логос, 2016.— 608 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66320.html - ЭБС IPRbooks
4	Основы безопасности жизнедеятельности и первой медицинской помощи [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Р.И. Айзман [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2017.— 463 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65283.html - ЭБС IPRbooks
5	Безопасность труда в строительстве (Инженерные расчеты по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»): Учебное пособие под ред. Д.В.Коптева М.: АСВ, 2003352 с.
6	Охрана труда в строительстве: учебное пособие под ред. Коптева Д.В М.: Альянс, 2017 512 с.
7	Пчелинцев В.А. Охрана труда в строительстве: учеб. для строит.вузов и фак М.: Альянс, 2016 272 с.
8	Защитные сооружения в системе защиты населения от чрезвычайных ситуаций [Электронный ресурс]: учебное пособие/ — Электрон. текстовые данные.— Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016.— 105 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/59112.html.

Дисциплина: Экономика

№ п/п	Наименования
1	Ильина Е.В., Сафина Р.С., Курзина И.М. Экономика: Учебное пособие – Казань:
	Изд-во Казанск. гос. архитектстроит. ун-та, 2018. – 96 с.
2	Курзина И.М., Сафина Р.С. Ильина Е.В., Экономика: Учебное пособие – Казань:
	Изд-во Казанск. гос. архитектстроит. ун-та, 2022. – 40 с.
3	Сафина Р.С., Курзина И.М., Ильина Е.В. Экономика: Учебное пособие – Казань:
	Изд-во Казанск. гос. архитектстроит. ун-та, 2022. – 32 с.
4	Курзина И.М., Сафина Р.С. Экономика: Учебное пособие – Казань: Изд-во Ка-
	занск. гос. архитектстроит. ун-та, 2023. – 108 с.

Дисциплина: Физика

№ п/п	Наименования
1	Фурер В. Л., Методические указания к решению задач по физике. Механика. – Ка-
	зань. КГАСУ, 2022 – 24 с.
2	Фурер В. Л. Методические указания к решению задач по физике. Молекулярная
	физика. Термодинамика. – Казань. КГАСУ, 2022. – 18 с.
3	Сундуков В. И., Ягунд Э. М. Методические указания к практическим занятиям по
	физике. Электромагнетизм. Колебания и волны. – Казань. КГАСУ, 2011. – 24 с.
4	Фурер В. Л. Электростатика. Постоянный электрический ток. Электромагнетизм. –
	Казань. КГАСУ, 2019. – 34 с
5	Ягунд Э. М., Физические основы классической механики Казань: КГАСУ,
	2019–31c.
6	Сундуков В.И. Измерение плотности тела правильной геометрической формы.
	Методические указания к лабораторным работам по физике для студентов всех на-
	правлений подготовки. – Казань: КГАСУ, 2014. – 12с.
7	Фурер В.Л., Кузнецова Л.М. Изучение вращательного движения с помощью маят-
	ника Обербека. Методические указания к лабораторным работам по физике для

	студентов всех направлений подготовки. – Казань: КГАСУ, 2011. – 10с.
8	Ягунд Э.М. Определение моментов инерции твердых тел методом крутильных ко-
	лебаний. Методические указания к лабораторным работам по физике для студен-
	тов всех направлений подготовки. – Казань: КГАСУ, 2019. – 11с.
9	Сундуков В.И. Изучение деформации деревянного бруса. Методические указания
	к лабораторным работам по физике для студентов всех направлений подготовки. –
	Казань: КГАСУ, 2011. – 11с
10	Сундуков ВИ. Упругие и неупругие соударения. Методические указания к лабо-
	раторным работам по физике для студентов всех направлений подготовки. – Ка-
	зань: КГАСУ, 2013. – 12с.
11	Потапова Л.И. Цепи постоянного тока. Методические указания к лабораторным
	работам по физике для студентов всех направлений подготовки. – Казань:
	КГАСУ, 2013. – 12с.
12	Сундуков В.И. Мостовой метод измерения сопротивления. Методические указа-
	ния к лабораторным работам по физике для студентов всех направлений подготов-
	ки. – Казань: КГАСУ, 2012. – 12с.
13	Хакимов А.М. Изучение явления взаимоиндукции. Методические указания к лабо-
	раторным работам по физике для студентов всех направлений подготовки Ка-
	зань: КГАСУ, 2015. – 14с.
14	Потапова Л.И. Эмиссионные явления и их применение. Методические указания к
	лабораторным работам по физике для студентов всех направлений подготовки
	Казань: КГАСУ, 2012. – 11с.
15	Потапова Л. И. Сундуков В.И.Определение скорости звука в воздухе методом
	стоячих волн. Методические указания к лабораторным работам по физике для сту-
1.6	дентов всех направлений подготовки. – Казань: КГАСУ, 2022. – 12с.
16	Хакимов А.М. Жихарева Н.А.Изучение интерференции света при помощи колец
	Ньютона. Методические указания к лабораторным работам по физике для студентов всех направлений подготовки. – Казань: КГАСУ, 2010. – 11c.
17	Фурер В. Л. Определение отношения теплоёмкостей газов при постоянном давле-
1 /	нии и объёме. Методические указания к лабораторным работам по физике для сту-
	дентов всех направлений подготовки. – Казань: КГАСУ, 2009. – 10с.
18	Сундуков В.И. Температурная зависимость сопротивления полупроводника. Ме-
	тодические указания к лабораторным работам по физике для студентов всех на-
	правлений подготовки. – Казань: КГАСУ, 2014. – 15с.
19	Сундуков В.И. Изучение поверхностного натяжения жидкостей. Методические
	указания к лабораторным работам по физике для студентов всех направлений под-
	готовки. – Казань: КГАСУ, 2014. – 15с.
20	Потапова Л.И. Изучение адиабатического процесса. Методические указания к ла-
	бораторным работам по физике для студентов всех направлений подготовки. – Ка-
	зань: КГАСУ, 2014. – 15с.
21	Потапова Л.И. Уравнение состояния газа Ван-дер-Ваальса. Методические указания
	к лабораторным работам по физике для студентов всех направлений подготовки
	Казань: КГАСУ, 2014. – 15с.
22	Фурер В.Л Определение приращения энтропии при плавлении. Методические
	указания к лабораторным работам по физике для студентов всех направлений под-
	готовки. – Казань: КГАСУ, 2023 – 16с.
23	Фурер В.Л Изучение теплопроводности металлов. Методические указания к ла-
	бораторным работам по физике для студентов всех направлений подготовки. – Ка-
	зань: КГАСУ, 2023. – 16с.

Дисциплина: Математика

№ п/п	Наименования
1	Задачник по темам «Векторная алгебра. Аналитическая геометрия» для студентов

	очной формы обучения направления 08.03.01 «Строительство» (бакалавриат). / Т.Ю. Горская. – Казань: Изд-во казанск. гос. архитек. – строит. ун-та, 2017. – 34с.
2	Сборник задач по темам «Пределы. Производные» для студентов дневного отделения (бакалавриат), направления 270800.62 «Строительство»/ сост.:Н.К. Туктамышов, Т.Ю. Горская. Казань: КГАСУ, 2015. – 32 с.
3	Учебно-методическое пособие для решения задач по темам «Алгебра и аналитическая геометрия», «Дифференциальное исчисление функции одной и двух переменных» для студентов заочной формы обучения направления подготовки 08.03.01 «Строительство» (бакалавриат) / Т.Ю. Горская, Э.Н. Хасанова. — Казань: Изд-во Казанск. гос. архитектстроит. ун-та, 2021. — 48 с.
4	Задачник по темам «Неопределённый интеграл. Определённый интеграл» для студентов очной формы обучения направления 08.03.01 «Строительство» (бакалавриат) / Сост. С.Н. Тимергалиев. – Казань: Изд-во Казанск. гос. архитектстроит. унта, 2017. – 31 с.
5	Задачник по темам «Дифференциальные уравнения. Ряды. Уравнения математической физики» для студентов II курса очной формы обучения специальности 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений» и направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии» / Ш.Ф. Арасланов, Т.И. Качнова. – Казань: Изд-во Казанск. гос. архитектстроит. ун-та, 2020. – 19 с.
6	Интегралы. Дифференциальные уравнения. Ряды. Теория вероятностей. Варианты контрольных работ № 3, 4 для студентов 1 курса заочной формы обучения, направления подготовки 08.03.01 — Строительство / П.Л. Шабалин. — Казань: Изд-во Казанск. гос. архитектстроит. ун-та, 2017.—36 с.
7	Теория вероятностей и математическая статистика: Учебное пособие / В.Л. Крепкогорский. – Казань: Изд-во Казанск. гос. архитектстроит. ун-та, 2018. – 80 с.

Дисциплина: Инженерная и компьютерная графика

	1 1 1
№ п/п	Наименования
1	Белавина Т.В., Данченко Л,В. Правила оформления чертежей: учебно-методическое
	пособие; КГАСУ Казань: КГАСУ, 2016 47с.
2	Белавина Т.В., Данченко Л.В. Способы преобразования чертежа: методические ука-
	зания;KГАСУ Казань: КГАСУ, 2015. – 20 c.
3	Артюхин Г.А. Электронно-информационный ресурс по дисциплине «Начертатель-
	ная геометрия» (курс лекций)
4	Методические разработки по дисциплине размещены на странице кафедры «Гра-
	фическое моделирование» https://www.kgasu.ru/universitet/structure/instituty/iad/kgm

Дисциплина: Теория организаций

№ п/п	Наименования
1	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов. Методические рекомендации.
	Кзань: КГАСУ, 2011, 36 с.
2	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Мето-
	дические рекомендации. Казань: КГАСУ, 201124 с
3	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов
	в университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов
	КГАСУ. Казань: КГАСУ, 2011 12 с.
4	Загидуллина Г.М., Хуснуллин М.Ш., Мустафина Л.Р., Газизуллина Е.В.Практикум
	по организации предпринимательской деятельности в строительстве: Учебное по-
	собие. – Казань: КГАСУ, 2010 - 216 с.

Дисциплина: Инженерная геодезия

№ п/п	Наименования
1	В.С. Боровских, В.В. Лапаева. Построение плана теодолитной съемки. Подготовка

	данных для перенесения проекта сооружения в натуру. Мет. указания. – Казань: ПИО КГАСУ, 2015 – 16 с.
2	В.С. Боровских, В.В. Лапаева. Построение плана нивелирования поверхности по квадратам. Проектирование горизонтальной и наклонной площадок. Мет. указания. – Казань: ПИО КГАСУ, 2014 – 13 с.
3	В.С. Боровских, М.Г. Ишмухаметова. Избранные условные знаки для построения планов М 1:500, 1:1000, 1:2000. Мет. указания. – Казань: ПИО КГАСУ, 2012 – 17 с.
4	3.Ф. Азизова, С.В. Степанов. Изучение теодолита. Мет. указания. – Казань: ПИО КГАСУ, 2014 – 16 с.
5	3.Ф. Азизова, В.С. Боровских. Изучение нивелира. Мет. указания. – Казань: ПИО КГАСУ, 2011 – 11 с.
6	Учебная топографическая карта М 1:10000 М.: ГУГК
7	Учебный топографический план М 1:2000 М.: ГУГК

Дисциплина: Менеджмент

№ п/п	Наименования
1	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов. Методические рекомендации.
	Кзань: КГАСУ, 2011, 36 с.
2	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Мето-
	дические рекомендации. Казань: КГАСУ, 201124 с
3	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в
	университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов
	КГАСУ. Казань: КГАСУ, 2011 12 с.
4	Шагиахметова Э.И. Организация и управление производственной деятельностью.
	Учебно-методическое пособие для проведения практических занятий по дисципли-
	не «Организация и управление производственной деятельностью» для студентов 1
	курса направления 08.04.01 «Строительство» – Казань: КГАСУ, 2021. – 79 с.

Дисциплина: Экономика строительства

№ п/п	Наименования
1	Романова А.И., Загидуллина Г.М. и др. Экономика строительства. Учебник для ба-
	калавров.– М.: ИНФРА-М, 2015.– 326с.
2	Гимадиева Л.Ш., Бирюлева Д.К. Экономика отрасли (строительство): учеб. пособие.
	КГАСУ. – Казань: КГАСУ, 2011. – 244с.
3	Романова А.И., Федорова С.Ф., Талипова Л.Ф. Планирование производственно-
	хозяйственной деятельности строительной организации. Методические указания к
	выполнению курсовой работы по курсу "Экономика строительства". – Казань:
	КГАСУ, 2011.
4	Романова А.И., Федорова С.Ф., Талипова Л.Ф. Расчеты экономической эффектив-
	ности капитальных вложений. Методические указания к практическим занятиям и
	выполнению курсовой работы по дисциплинам «Экономика строительства» и
	«Экономика городского хозяйства»Казань: КГАСУ, 2012.

Дисциплина: Строительные материалы

№ п/п	Наименования
1	Смирнов Д.С. Методические указания «Металловедение и свар-ка» к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Строительные мате-риалы» / Казань: КГАСУ,
	2013 – 32 c.
2	Шелихов Н.С. Основные свойства строительных материалов. Мето-дические указа-
	ния к лабораторным работам по курсу «Материаловедение» для студентов всех
	специальностей/ Казань: КГАСУ, 2010 23 с.
3	Рахимова Н.Р. Природные каменные строительные материалы. Мето-дические ука-
	зания к лабораторным работам для студентов строительных вузов всех направле-

	ний подготовки / Казань: КГАСУ, 2013. – 42 с.
4	Гайфуллин А.Р., Габидуллин М.Г., Хузин А.Ф. Керамический кирпич и камень:
	Методические указания к лабораторным работам по дисциплинам «Строительные
	материалы» и «Архитектурное материаловедение» / Казань: КГАСУ, 2015. – 41 с.
5	Рахимова Н.Р Испытания портландцемента и его разновидностей. Ме-тодические
	указания к лабораторным работам для студентов всех строитель-ных специально-
	стей и направлений подготовки / Казань: КГАСУ, 2012 16 с.
6	Шелихов Н.С. Древесина: Методические указания к лабораторным работам для
	студентов строительных специальностей и направлений подго-товки / Казань:
	КГАСУ, 2012. – 23 с.

Дисциплина: Экология

№ п/п	Наименования
1	Шарафутдинова А.В. Методические указания к выполнению практических и лабо-
	раторных работ по дисциплине «Экология». Очистка промышленных сточных вод
	механическим способом. – Казань: Изд-во КГАСУ, 2014. – 15 с.
2	Шарафутдинова А.В., И.И. Антонова. Определение степени загрязнения атмосфе-
	ры: Методические указания к выполнению прак4тических работ для студентов всех
	направлений подготовки Казань: КГАСУ, 2023. – 19 с.
3	Шарафутдинова А.В., Осипова В.Ю. Экология. Расчет загрязнения атмосферы вы-
	бросами промышленных предприятий: Методические указания к выполнению
	практической работы по дисциплине "Экология" для студентов очной и заочной
	форм обучения - Казань: КГАСУ, 2019. – 47 с.
4	Шарафутдинова А.В., Осипова В.Ю. Круговорот веществ в биосфере. Методиче-
	ские указания к выполнению практической работы по дисциплине "Экология" для
	студентов очной и заочной форм обучения Казань: КГАСУ, 2019. – 31 с.
5	Шарафутдинова А.В., Антонова И.И. Расчет акустического загрязнения. Методиче-
	ские указания к практическим занятиям по экологическим дисциплинам Казань:
	КГАСУ, 2018 23 с.

Дисциплина: Маркетинг

№ п/п	Наименования
1	Биктемирова Э.И. Основы интернет маркетинга. Учебное пособие к занятиям для
	студентов, обучающихся по направлению «Строительство»- Казань :Вестфалика.
	202288c.

Дисциплина: Статистика строительного предприятия

№ п/п	Наименования
1	Учебно-методическое пособие для выполнения курсовой работы по курсу «Стати-
	стика строительного предприятия» для студентов, обучающихся по направлению
	подготовки 38.03.02 «Менеджмент» (профиль «Производственный менеджмент»)/
	Сост.: Р.Р. Харисова, Р.Р. Гайнуллина Казань: КГАСУ, 2023 105с.
2	Учебное пособие. Экономика строительства: Сост: Р.Р. Гайнуллина – Казань: Изд-
	во Казанск. гос. архитектстроит. ун-та, 2021. – 104 с.
3	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов: Методические рекомендации.
	Казань: КГАСУ, 2011. – 36с.
4	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Мето-
	дические рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 24с.
	https://www.kgasu.ru/upload/iblock/a42/mu_pravila-sozdaniya-uch-multi-prezentatsiy-
	_eiospdf
5	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в
	университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов
	КГАСУ, Казань: КГАСУ, 2018. – 12с.

Дисциплина: Основы архитектуры

№ п/п	Наименования
1	Сибгатуллина Л.Ш. Скатные крыши: Учебно-методическое пособие. – Казань:
	КГАСУ, 2018.– 43 с.
2	Хабибулина А.Г., Рачкова О.Г. Малоэтажное гражданское здание из мелкоразмерных элементов (курсовое проектирование): Учебно-методическое пособие. – Казань: КГАСУ, 2018. – 84 с.
3	Сибгатуллина Л.Ш., Попов А.О. Индивидуальный жилой дом: Учебно-
	методическое пособие. – Казань: КГАСУ, 2019. – 60 с.

Дисциплина: Стратегический менеджмент

№ п/п	Наименования
1	Биктемирова Э.И. Методические указания к практическим занятиям и для индиви-
	дуальной работы по дисциплине «Стратегический менеджмент»по направлению
	подготовки 080200.62 «Производственный менеджмент»Казань: Изд-во
	КГАСУ,2015.
2	Шагиахметова Э.И. Методические указания к практическим занятиям по дисцип-
	лине "Стратегический менеджмент". ЧАСТЬ 1. Издательство Казанского государ-
	ственного архитектурно-строительного университета, 201531 с.
3	4. Шагиахметова Э.И. Методические указания к практическим занятиям по дисци-
	плине "Стратегический менеджмент". ЧАСТЬ 2. Издательство Казанского государ-
	ственного архитектурно-строительного университета, 2015 29 с.

Дисциплина: Инженерные системы зданий

№ п/п	Наименования
1	Дождевая водоотводящая сеть. Методические указания к выполнению курсовой
	работы по дисциплине «Инженерные сети и оборудование зданий и сооружений»
	для студентов всех форм обучения / Сост.: Р.А.Садыков; Г.А. Медведева. Казань:
	КГАСУ, 2013 17с.
2	Бройда В.А., Валиуллин М.А., Замалеев З.Х., Посохин В.Н. Лабораторный практи-
	кум потерм одинамике, тепломассообмену, отоплению, вентиляции и кондициони-
	рованию воздуха – Учебное пособие. – Казань, КазГАСУ, 2009. – 158 с.
3	Хабибуллин Ю.Х., Дымолазова Т.Г. Отопление и вентиляция жилого дома. Мето-
	дические указания к курсовой и расчетно-графической работам для студентов
	строительных и экономических специальностей Казань, КазГАСУ, 2008. – 48 с.

Лисциплина: Инвестиционный анализ

дисциплина. Инвестиционный анализ	
№ п/п	Наименования
1	Боровских О.Н., Чугунова Ю.В. Методические указания для выполнения курсовой
	работы по дисциплине «Инвестиционный анализ» для студентов направления под-
	готовки 080206.62 "Менеджмент" профиль «Производственный менеджмент». –
	Казань: Изд-во Казанск. гос. архитект строит. ун-та, 2015. – 32 с.
2	Боровских О.Н. Учебно-методическое пособие для выполнения курсовой работы по
	дисциплине «Инвестиционный анализ» для студентов направления подготовки
	38.03.02 "Менеджмент" профиль «Производственный менеджмент». – Казань: Изд-
	во Казанск. гос. архитект строит. ун-та, 2016. – 46 с.
3	Боровских О.Н. Учебно-методическое пособие для проведения практических заня-
	тий по дисциплине «Инвестиционный анализ» для студентов направления подго-
	товки 38.03.02 "Менеджмент" профиль «Производственный менеджмент» / Каз.
	гос. арх стр. университет. ¬ – Казань: КГАСУ, 2017. – 39 с.

Дисциплина: Технологические процессы в строительстве

№ п/п	Наименования
1	Р.Х. Мухаметрахимов. А.Р. Галаутдинов. Основы технологических процессов в
	строительстве. Учебное пособие. Казань, КГАСУ, 2019. – 136 с.
2	В.С. Изотов, А.Р. Мавлюбердинов, Р.А. Ибрагимов. Современные опалубочные
	системы. Учебное пособие. Казань, КГАСУ, 2013. – 86 с
3	В.С. Изотов, Д. К. Бирюлева, А. Р. Мавлюбердинов. Определение объемов строи-
	тельных работ. Учебное пособие. Казань, КГАСУ, 2013. – 86 с

Дисциплина: Финансы и кредит

№ п/п	Наименования
1	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Финансы и кредит» для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» (направленность «Производственный менеджмент в строительстве») [Электронный ресурс] / Сост. Л.Ш. Гимадиева Казань : Издательство КГАСУ, 2022 28c.
2	Методические указания к выполнению расчетно-графической работы по дисциплине «Финансы и кредит» для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» (направленность «Производственный менеджмент в строительстве») [Электронный ресурс] / Сост. Л.Ш. Гимадиева Казань : Издательство КГАСУ, 2022 32с.

Дисциплина: Финансовый менеджмент

№ п/п	Наименования
1	Ионенко Д.И. Финансовый менеджмент в строительстве [Текст] : учеб. пособие /
	КГАСУ Казань : КГАСУ, 2012 113с.
2	Румянцева, Е. Е. Финансовый менеджмент : учебник и практикум для вузов / Е. Е.
	Румянцева. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 360 с. — (Высшее образова-
	ние). — ISBN 978-5-534-00237-9. — Текст : электронный // Образовательная плат-
	форма Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/511607 (дата обращения:
	19.10.2023).
3	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов: Методические рекомендации.
	Казань: КГАСУ, 2011. – 36с.
4	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Методи-
	ческие рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 24с.
	https://www.kgasu.ru/upload/iblock/a42/mu_pravila-sozdaniya-uch-multi-prezentatsiy-
	_eiospdf
5	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в
	университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов
	КГАСУ. Казань: КГАСУ, 2018. – 12с.

Дисциплина: Информационные технологии в менеджменте

№ п/п	Наименования
1	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов: Методические рекомендации.
	Казань: КГАСУ, 2011. – 36с.
2	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Методические рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 24с.
3	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов КГАСУ. Казань: КГАСУ, 2011. – 12с.

Дисциплина: Бизнес-планирование

№ п/п	Наименования
1	Шагиахметова Э.И. Учебное пособие для выполнения курсовой работы по дисцип-

	лине «Бизнес-планирование». – Казань: Издательство КГАСУ, 2023г. – 106 с.
_	1
2	Шагиахметова Э.И. Учебное пособие для практических занятий по дисциплине
	«Бизнес-планирование». – Казань: Издательство КГАСУ, 2023г. – 108 с.
3	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов: Методические рекомендации.
	Казань: КГАСУ, 2011. – 36c. https://www.kgasu.ru/upload/iblock/ca5/mu samostoyat-
	rabota-studentov- eios .pdf
4	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Методи-
	ческие рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 24с.
	https://www.kgasu.ru/upload/iblock/a42/mu_pravila-sozdaniya-uch-multi-prezentatsiy-
	_eiospdf
5	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в
	университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов
	КГАСУ. Казань: КГАСУ, 2011. – 12с.
	https://www.kgasu.ru/upload/iblock/17a/mu_organizatsiya-sam-raboty-studeiospdf

Дисциплина: Основы российской государственности

Дисциплина: Основы россиискои государственности	
№ п/п	Наименования
1	Федерализм: учебное пособие / С. Е. Заславский, В. И. Коваленко, Е. Е. Кочетков, О.
	В. Морозов / под общ. ред. В. И. Коваленко, О. В. Морозова. Москва : Изд-во Мос-
	ковского университета (МГУ), 2016. 18. Шестопал Е.Б. Политическая психология.
	M, 2022.
2	Российское общество: архитектоника цивилизационного развития / Р.Г. Браслав-
	ский, В.В. Галиндабаева, Н.И. Карбаинов [и др.]. – Москва; Санкт-Петербург: Феде-
	ральный научно-исследовательский социологический центр Российской академии
	наук, 2021 Документ зарегистрирован № МН-11/1610-ОП от 11.08.2023 Гвоздюк
	А.А. (Минобр) Страница 43 из 45. Страница создана: 15.08.2023 10:49 43
3	Основы российской государственности: учебное пособие для студентов естественно-
	научных и инженерно-технических специальностей / авт. колл.: А.П. Шевырев, В.В.
	Лапин, С.В. Рогачев, А.В. Туторский, П.Ю. Уваров, А.А. Ларионов (иеромонах Ро-
	дион), В.С. Бремин, Н.Ю. Пивоваров, О.А. Ефремов, Е.А. Маковецкий, Е.А. Овчин-
	никова, Д.А. Андреев, В.В. Булатов, О.А. Чагадаева. – Москва: Издательский дом
	«Дело» РАНХиГС, 2023.
4	Основы российской государственности: учебно-методический комплекс по дисцип-
	лине для образовательных организаций высшего образования / В. М. Марасанова, В.
	Э. Багдасарян, Ю. Ю. Иерусалимский, Л. Г. Титова, С. А. Кудрина. — Москва : Из-
	дательский дом «Дело» РАНХиГС, 2023.

Дисциплина: «Элективные курсы по физической культуре и спорту»

№ п/п	Наименования
1	Физическая культура: учебник и практикум для вузов / А. Б. Муллер [и др.]. — Мо-
	сква: Издательство Юрайт, 2021. — 424 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-
	534-02483-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL:
	https://urait.ru/bcode/468671
2	Физическая культура и спорт: учебник для обучающихся бакалавриата и специалитета по всем УГСН, реализуемым НИУ МГСУ / В. А. Никишкин, Н. Н. Бумарскова, С. И. Крамской [и др.]. — Москва: МИСИ-МГСУ, ЭБС АСВ, 2021. — 380 с. — ISBN 978-5-7264-2861-1. — Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/110339.html ЭБС «IPRbooks».
3	Физическая культура: учебник для вузов / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 450 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14056-9. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт

Дисциплина: «Экономика предприятия»

№ п/п	Наименования
1	Учебно-методическое пособие для проведения практических занятий по дисциплине "Экономика предприятия" для студентов направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» Часть 1/ Сост.: Иванова Р.М. – Казань: Изд-во Казанского государственного архитектурно-строительного университете, 2021 - 46 с.
2	Учебно-методическое пособие для проведения практических занятий по дисциплине "Экономика предприятия" для студентов направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» Часть 2/ Сост.: Иванова Р.М. — Казань: Изд-во Казанского государственного архитектурно-строительного университете, 2021 - 36 с.
3	Учебно-методическое пособие для проведения практических занятий по дисциплине "Экономика предприятия" для студентов направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» Часть 3/ Сост.: Иванова Р.М. — Казань: Изд-во Казанского государственного архитектурно-строительного университете, 2022 - 48 с.
4	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине "Экономика предприятия" для студентов направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент».Сост.: Иванова Р.М. – Казань: Изд-во Казанского государственного архитектурно-строительного университете, 2022 - 33 с.
5	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов. Методические рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011, 36 с.
6	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Методические рекомендации. Казань: КГАСУ, 201124 с
7	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов КГАСУ. Казань: КГАСУ, 2011 12 с.

Дисциплина «Основы предпринимательской деятельности»

	на «Основы предпринимательской деятельности»
№ п/п	Наименования
1	Загидуллина Г.М., Хуснуллин М.Ш., Мустафина Л.Р., Газизуллина Е.В.Практикум
	по организации предпринимательской деятельности в строительстве: Учебное по-
	собие. – Казань: КГАСУ, 2010 - 216 с.
2	Основы построения оптимальной структуры предпринимательской деятельности: методические указания для проведения практических занятий по курсу: «Организация предпринимательской деятельности». Часть 1/ Составитель Л.Р. Мустафина —
	Казань: КГАСУ, 2016 47 с.
3	Методические указания для проведения деловых игр по курсу «Организация предпринимательской деятельности» для студентов специальностей: «Экономика и управление на предприятии строительства», «Экономика и управление на предприятии городского хозяйства». Часть 2 / Л.Р. Мустафина - Казань: КГАСУ, 2016. — 44 с.

Дисциплина «Психология управления»

Aneghninia (itenational ynjubitemia)	
№ п/п	Наименования
1	Абдрахманова Л.В, Яруллина Л.Р. Психология социального взаимодействия: Учеб-
	ное пособие. Казань: КГАСУ, 2022. – 227с.
2	Сучкова Т.В., Бариева А.А. Практикум по дисциплине "Психология социального

	взаимодействия": Учебное пособие. Казань: КГАСУ, 2022. – 131с.
3	Бариева А.А. Психология социального взаимодействия: Учебно-методическое по-
	собие для подготовки к текущей и промежуточной аттестации студентов всех форм
	обучения. Казань: КГАСУ, 2021 – 44с.

Дисциплина «Организация и техническое нормирование»

№ п/п	Наименования
1	Низамова, А. Ш. Организация труда персонала в строительстве : учебное пособие /
	А. Ш. Низамова. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2022. — 163 с. — ISBN 978-5-4497-
	1387-2. — Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART:
	[сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/116452.html (дата обращения:
	05.07.2023). — Режим доступа: для авторизир. пользователей DOI:
	https://doi.org/10.23682/116452
2	Низамова А.Ш. Организация и техническое нормирование: учебное пособие /
	КГАСУ Казань: КГАСУ, 2015 163с.

Дисциплина «Бухгалтерский учет»

№ п/п	Наименования
1	Бухгалтерский учет: Учебно-методическое пособие к проведению практических занятий по дисциплине «Бухгалтерский учет» для бакалавров очной и очно-заочной форм обучения, направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент», направленность (профиль) «Производственный менеджмент в строительстве». Ч. 1 / А.Х. Евстафьева. – Казань: Изд-во Казанск. гос. архитектстроит. ун-та, 2023. – 112 с.
2	Бухгалтерский учет: Учебно-методическое пособие к выполнению курсовой работы по дисциплине «Бухгалтерский учет» для бакалавров очной и очно-заочной форм обучения направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Производственный менеджмент в строительстве»/ А.Х. Евстафьева. — Изд-во Казанск. гос. архитект строит. ун-та, 2023. — 44 с.
3	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов: Методические рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 36с.
4	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Методические рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 24c.
5	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов КГАСУ. Казань: КГАСУ, 2011. – 12c

Дисциплина «Производственная логистика»

№ п/п	Наименования
1	В.П. Павлов, Д.О. Буркеев. Производственная логистика. Учебно-методическое по-
	собие. Казань: КГАСУ, 2018105с.
2	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов: Методические рекомендации.
	Казань: КГАСУ, 2011. – 36с
3	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Методи-
	ческие рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 24с.
	¶https://www.kgasu.ru/upload/iblock/a42/mu_pravila-sozdaniya-uch-multi-prezentatsiy-
	_eiospdf¶
4	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в
	университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов
	КГАСУ. Казань: КГАСУ, 2018. – 12с.

Дисциплина «Организация строительного производства»

Ī	№ п/п	Наименования
	1	Пименов С.И., Коклюгина Л.А. Разработка календарно-сетевых графиков в про-

	граммном комплексе nanoCAD Стройплощадка - учебно-методическое пособие: Казань, Изд-во КГАСУ, 2022 51 с. ¶Мавлюбердинов А.Р., Мухаметрахимов Р.Х. Разработка строительных генеральных планов в программном комплексе nanoCAD СПДС Стройплощадка - учебно-методическое пособие: Казань, Изд-во КГАСУ,
	2022 88 с.
2	Мавлюбердинов А.Р., Мухаметрахимов Р.Х. Разработка строительных генеральных планов в программном комплексе nanoCAD СПДС Стройплощадка - учебнометодическое пособие: Казань, Изд-во КГАСУ, 2022 88 с.
3	Медяник, Ю.В. Разработка организационно-технологической документации : Учебно-методическое пособие / Ю. В. Медяник Казань : Издательство КГАСУ, 2020 68с.
4	Организационно-технологическое моделирование поточной застройки жилого микрорайона: Методические указания к курсовому проекту по дисциплине «Организация производства» для студентов направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Производственный менеджмент» / Ю. В. Медяник; Сост. Ю.В. Медяник Казань: Издательство КГАСУ, 2016 32с.

Дисциплина «Управление человеческими ресурсами»

№ п/п	Наименования
1	Учебное пособие к практическим занятиям по курсу «Управление человеческими ресурсами» для студентов, обучающихся по направлению подготовки (38.03.02) Менеджмент. Направленность: Производственный менеджмент/ сост. ¶Э.И.Биктемирова. – Казань: Вестфалика, 2021- 73 с.¶
2.	Учебное пособие к практическим занятиям по курсу «Управление человеческими
2	ресурсами» для студентов, обучающихся по направлению подготовки (38.03.02) Менеджмент. Направленность: Производственный менеджмент/ сост. ¶Э.И.Биктемирова. – Казань: Вестфалика, 2021- 73 с.¶

Дисциплина «Управление рисками»

№ п/п	Наименования
1	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов: Методические рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 36с.
2	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Методические рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 24с.
3	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов КГАСУ. Казань: КГАСУ, 2011. – 12c.

Дисциплина «Экономика недвижимости»

№ п/п	Наименования
1	Сиразетдинов Р.М., Кульков А.А., Сайфуллина Ф.М., Белай О.С., Мухаметзянова
	Д.Д. Основы экономики недвижимости: учебное пособие для бакалавров/ Казань:
	Казанский государственный архитектурно-строительный университет, 2018. — 170
	c.

Дисциплина «Менеджмент качества»

№ п/п	Наименования
1	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов: Методические рекомендации.
	Казань: КГАСУ, 2011. – 36c. https://www.kgasu.ru/upload/iblock/ca5/mu_samostoyat-
	rabota-studentoveiospdf
2	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Методи-
	ческие рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 24с.

	https://www.kgasu.ru/upload/iblock/a42/mu_pravila-sozdaniya-uch-multi-prezentatsiy- _eiospdf
3	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов КГАСУ. Казань: КГАСУ, 2011. — 12c. https://www.kgasu.ru/upload/iblock/17a/mu_organizatsiya-sam-raboty-studeiospdf

Дисциплина «Определение сметной стоимости в строительстве»

Дпеции	дисциплина «Определение сметной стоимости в строительстве»	
№ п/п	Наименования	
1	Харисова Р.Р., Клещева О.А., Иванова О.А. Учебное пособие «Экономика отрасли	
	(строительство) для студентов, обучающихся по направлениям подготовки: 38.03.02	
	Менеджмент., 08.03.01. « Строительство» Казань: КГАСУ, 2018 135c	
2	Харисова Г.М., Гайнуллина Р.Р., Харисова Р.Р., Практикум «Определение сметной	
	стоимости в строительстве» для бакалавров, обучающихся по направлениям подго-	
	товки: 38.03.02 Менеджмент. Казань: КГАСУ, 2018 79с	
3	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов: Методические рекомендации.	
	Казань: КГАСУ, 2011. – 36с.	
4	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Методи-	
	ческие рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 24с.	
	https://www.kgasu.ru/upload/iblock/a42/mu pravila-sozdaniya-uch-multi-prezentatsiy-	
	_eiospdf	
5	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в	
	университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов КГАСУ.	
	Казань: КГАСУ, 2018. – 12с.	

Дисциплина «Информационное обеспечение сметного дела в строительстве»

№ п/п	Наименования
1	Харисова Р.Р., Клещева О.А., Иванова О.А. Учебное пособие «Экономика отрасли (строительство) для студентов, обучающихся по направлениям подготовки: 38.03.02 Менеджмент., 08.03.01. « Строительство» Казань: КГАСУ, 2018 135с
2	Харисова Г.М., Гайнуллина Р.Р., Харисова Р.Р., Практикум «Определение сметной стоимости в строительстве» для бакалавров, обучающихся по направлениям подготовки: 38.03.02 Менеджмент. Казань: КГАСУ, 2018 79с
3	Абдуханова Н.Г., Сайфуллина Ф.М.Учебно-методическое пособие для лабораторных занятий по курсу «Ценообразование и сметное нормирование в системе сметных нормативов в строительстве и ЖКХ» для студентов, обучающихся по направлениям подготовки 08.03.01 «Строительство», 38.03.10 «Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура», 38.06.01 «Экономика». / Ч1,.23 Казань : Издательство КГАСУ, 2018 64c
4	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов: Методические рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 36c.
5	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Методические рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 24c. ¶https://www.kgasu.ru/upload/iblock/a42/mu_pravila-sozdaniya-uch-multi-prezentatsiy_eiospdf¶
6	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов КГАСУ. Казань: КГАСУ, 2011. – 12c.

Дисциплина «Подрядные торги»

№ п/п	Наименования
1	Потапова, И. И. Подрядные торги: учебное пособие / И. И. Потапова, В. К. Лихоба-
	бин. — Астрахань : Астраханский государственный архитектурно-строительный

	университет, ЭБС АСВ, 2021. — 119 с. — ISBN 978-5-93026-140-0. — Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/115498.html (дата обращения: 26.07.2023). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
2	Губенко, Е. С. Контрактная система в публичных закупках : учебно-практическое пособие / Е. С. Губенко. — Москва : Российский государственный университет правосудия, 2016. — 540 с. — ISBN 978-5-93916-512-9. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/65861.html (дата обращения: 25.07.2023). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

Дисциплина «Анализ деятельности производственных систем»

№ п/п	Наименования
1	Рахматуллина Е.С. Практикум по анализу финансово-хозяйственной деятельности
	предприятий – Казань: КГАСУ, 2017 – 48с
2	Загидуллина Г.М., Фатхуллина Л.И. Методические указания к выполнению курсо-
	вой работы по дисциплине «Диагностика и анализ финансово-хозяйственной дея-
	тельности предприятия»- Казань: КГАСУ, 2010, - 40 с.
3	Методические указания к выполнению расчетно-графической работы по дисципли-
	не «Анализ деятельности производственных систем» для бакалавров направления
	подготовки 38.03.02 "Менеджмент". Профиль «Производственный менеджмент» /
	Сост. Г.М. Загидуллина. Казань: КГАСУ, 2014 – 40 с.
4	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов. Методические рекомендации.
	Казань: КГАСУ, 2011, 36 с.
5	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Методи-
	ческие рекомендации. Казань: КГАСУ, 201124 с
6	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в
	университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов
	КГАСУ. Казань: КГАСУ, 2011 12 с.

Дисциплина «Управление проектами»

№ п/п	Наименования
1	Вирцев М.Ю., Орлов В. Я. Методические указания к выполнению курсового проек-
	та по курсу «Управление проектами» Казань: КГАСУ, 201529c.

Дисциплина «Оценка бизнеса»

№ п/п	Наименования
1	Гайнуллина Р.Р. Марфина Л.В. Учебно- методическое пособие для выполнения кур-
	совой работы по дисциплине «Оценка бизнеса» для бакалавров, обучающихся по
	направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент. Казань: КГАСУ, 2021- 26с.
2	Харисова Р.Р., Марфина Л.В. Гайнуллина Р.Р. ,Учебное пособие «Основы оценки
	собственности» для бакалавров, обучающихся по направлениям подготовки: 08.03.01
	Строительство, 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура,
	38.03.02 Менеджмент. Казань: КГАСУ, 2019 88с
3	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов: Методические рекомендации.
	Казань: КГАСУ, 2011. – 36с.
4	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Методи-
	ческие рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 24с.
	https://www.kgasu.ru/upload/iblock/a42/mu_pravila-sozdaniya-uch-multi-prezentatsiy-
	_eiospdf
5	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в
	университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов КГАСУ.
	Казань: КГАСУ, 2011. – 12с.

Дисциплина «Планирование на предприятии»

№ п/п	Наименования
1	Биктемирова Э.И. Методические указания к практическим занятиям и для индивидуальной работы по дисциплине «Стратегический менеджмент» по направлению подготовки 080200.62 «Производственный менеджмент»Казань: Изд-во КГАСУ,2015.
2	Шагиахметова Э.И. Стратегический менеджмент: Методические указания для выполнения РГР. Издательство Казанского государственного архитектурностроительного университета, 201432c.

Дисциплина «Стратегическое планирование»

№ п/п	Наименования
1	Биктемирова Э.И. Методические указания к практическим занятиям и для индивидуальной работы по дисциплине «Стратегический менеджмент»по направлению подготовки 080200.62 «Производственный менеджмент»Казань: Изд-во КГАСУ,2015.
2	Шагиахметова Э.И. Методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Стратегический менеджмент". ЧАСТЬ 1. Издательство Казанского государственного архитектурно-строительного университета, 201531 с.
3	Шагиахметова Э.И. Методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Стратегический менеджмент". ЧАСТЬ 2. Издательство Казанского государственного архитектурно-строительного университета, 2015 29 с.

Дисциплина «Управление инновациями»

№ п/п	Наименования
1	Клещева О.А. Методические указания для выполнения практических занятий по
	дисциплине «У правление инновациями» Казань: КГАСУ, 2016, 32 с.
2	Клещева О.А. Методические указания для выполнения контрольной работы по
	дисциплине «Управление инновациями» для студентов заочного отделения Ка-
	зань:¶КГАСУ, 2016, 30 с.

Дисциплина «Инновационное предпринимательство»

№ п/п	Наименования
1	Клещева О.А. Методические указания для выполнения практических занятий по
	дисциплине «У правление инновациями» Казань: КГАСУ, 2016, 32 с.
2	Клещева О.А. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Управление инновациями» для студентов заочного отделения Ка-
	зань: ¶КГАСУ, 2016, 30 с.

Дисциплина «Русский язык и культура речи»

№ п/п	Наименования
1	Русский язык и культура речи: Учебно-методическое пособие по организации прак-
	тических занятий студентов всех направлений и всех форм подготовки / Состав. Г.З.
	Макаева. – Уфа: Издательство Уфимского государственного нефтяного техническо-
	го университета. Уфа, 2012 30 с.
2	Речевая коммуникация. Учебное пособие. Учебно-практические материалы. Г.З.
	Макаева, - Уфа, Изд-во УГНТУ, 2013. – 116 c.
3	Речевая коммуникация: Учебно-методическое пособие по организации тестового
	контроля для студентов всех форм и всех направлений подготовки Издательство
	Уфимского государственного нефтяного технического университета. Уфа, 2013. –
	56 c.
4	Русский язык и культура речи: Методические указания для студентов-бакалавров
	всех направлений подготовки дневного отделения КГАСУ / Состав.: А.И. Кузенкова,

E.C. Tayor Vasayy: Hay no Vasayyay pag anyumayay amayyayy na 2012 56 a	_
Е.С. Токай. – Казань: Изд-во Казанск.гос.архитектстроит.ун-та, 2013 – 56 с.	

Дисциплина «Механизмы обеспечения конкурентного преимущества предприятий инвестиционно-строительного комплекса»

№ п/п	Наименования
1	Мустафин И.И. Самостоятельная работа студентов: Методические рекомендации.
	Казань: КГАСУ, 2011. – 36с.
2	Мустафин И.И. Правила создания учебных мультимедийных презентаций: Методи-
	ческие рекомендации. Казань: КГАСУ, 2011. – 24с.
3	Кордончик Д.М., Мустафин И.И. Организация самостоятельной работы студентов в
	университете. Методические рекомендации для преподавателей и студентов КГАСУ.
	Казань: КГАСУ, 2011. – 12с.