

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по образовательной деятельности
по организации приема и довузовского образования
Е.С. Авраменко
«28» 03 2022 г.



ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В МАГИСТРАТУРУ
ФИНАНСЫ И КРЕДИТ

Перечень сведений о программе вступительного экзамена в магистратуру	Учетные данные
Направление подготовки Финансы и кредит Государственный аудит	Код направления и уровня подготовки 38.04.08, Магистр 38.04.09, Магистр
Образовательная программа ФИНАНСЫ И КРЕДИТ БАНКОВСКИЙ И ИНВЕСТИЦИОННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ В ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ И КОНСАЛТИНГ	Код ОП 38.04.08/33.01 38.04.08/33.02 38.04.08/33.03 38.04.09/33.02
Уровень подготовки Магистр	
СУОС УрФУ в области образования «Науки об обществе»	Принят на заседании Ученого совета УрФУ протокол № 7 от 28.09.2020 г. Утвержден приказом ректора УрФУ № 832/03 от 13.10.2020

Екатеринбург, 2022

Программа вступительных испытаний в магистратуру составлена авторами:

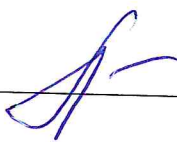
№ п/п	ФИО	Ученая степень, ученое звание	Должность	Кафедра / департамент
1	Юзвович Лариса Ивановна	Доктор экономических наук, профессор	Профессор	Финансов, денежного обращения и кредит
2	Князева Елена Геннадьевна	Доктор экономических наук, профессор	Зав. кафедрой	Финансов, денежного обращения и кредит
3	Исакова Наталья Юрьевна	Кандидат экономических наук, доцент	Доцент	Финансов, денежного обращения и кредит
4.	Мокеева Наталья Николаевна	Кандидат экономических наук, доцент	Доцент	Финансов, денежного обращения и кредит
5	Смородина Елена Анатольевна	Кандидат экономических наук, доцент	Доцент	Финансов, денежного обращения и кредит
6	Шадурская Мария Михайловна	Кандидат экономических наук, доцент	Доцент	Финансов, денежного обращения и кредит
7	Ходоровский Михаил Яковлевич	Доктор экономических наук, профессор	Зав. кафедрой	Банковского и инвестиционного менеджмента
8	Луценко Алексей Викторович	Кандидат экономических наук, доцент	Доцент	Банковского и инвестиционного менеджмента
9	Майбуров Игорь Анатольевич	Доктор экономических наук, профессор	Зав. кафедрой	Финансового и налогового менеджмента
10	Леонтьева Юлия Владимировна	Кандидат экономических наук, доцент	Доцент	Финансового и налогового менеджмента

Программа утверждена:

Учебно-методическим советом Института экономики и управления

Протокол № 20 от 25.03.2022 г.

Председатель УМС ИнЭУ _____



Е.С. Авраменко

АННОТАЦИЯ:

Программа составлена в соответствии с требованиями Приказа ректора УрФУ № 247/03 от 17.03.2022 г. «О вступительных испытаниях по программам магистратуры в 2022 году» для поступающих в магистратуру по направлениям 38.04.08 Финансы и кредит, 38.04.09 Государственный аудит.

Вступительный экзамен является четырехкомпонентным, проводится в тестовой форме, оцениваются коммуникативные компетенции на русском языке (язык делового общения), иностранном языке, а также полидисциплинарные тесты.

Цель вступительных испытаний – обеспечить лицам, претендующим на поступление в УрФУ для освоения образовательной программы магистратуры, равные условия, вне зависимости от предыдущего документа о высшем образовании.

Задача вступительных испытаний состоит в том, чтобы выявить наличие готовности поступающего к обучению в магистратуре в части сформированности информационно-коммуникативной компетенции не ниже базового уровня и знания основного содержания профильных дисциплин.

СОДЕРЖАНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В МАГИСТРАТУРУ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ 38.04.08 ФИНАНСЫ И КРЕДИТ, 38.04.09 ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АУДИТ

1. Структура содержания вступительного испытания включает 4 раздела

	Раздел	Форма, время	Баллы
1.	Тестирование, выявляющее наличие коммуникативной компетенции на русском языке (язык делового общения)	Компьютерное тестирование 20 минут	0 - 20
2.	Тестирование, выявляющее наличие развитой коммуникативной компетенции на иностранном языке (владение иностранным языком на базовом уровне)	Компьютерное тестирование 10 минут	0 - 10
3.	Полидисциплинарный тест по базовым дисциплинам с использованием банков заданий независимого тестового контроля	Компьютерное тестирование 30 минут	0 - 20 баллов
4.	Полидисциплинарный тест по профильным дисциплинам.	Компьютерное тестирование 60 минут	0 - 50
	Максимальный итоговый балл		100

Все этапы вступительного испытания абитуриент может пройти дистанционно (в т.ч. с использованием системы прокторинга).

Баллы, полученные за все структурные компоненты, суммируются в итоговый балл. При необходимости на баллы каждого теста могут быть введены дополнительные весовые коэффициенты. Итоговый балл автоматически импортируется из системы тестирования в ИСПДн Абитуриент.

2. СОДЕРЖАНИЕ тестирования, выявляющего наличие развитой коммуникативной компетенции на русском языке

Прочитайте выдержки из статьи О.О.Смолиной "Способы повышения экоустойчивости урбанизированных территорий" и выполните задания

Способы повышения экоустойчивости урбанизированных территорий

О.О.Смолина

Аннотация. (А) В статье предложены два способа повышения экоустойчивости городских территорий. (Б) Первый способ: создание наиболее благоприятных условий для произрастания элементов озеленения, второй – использование бионических малых архитектурных форм (и/или элементов городской среды) – объектов арборскультуры на территории застройки. (В) Первый способ нацелен на грамотное проектирование дендрологического плана земельного участка, поэтапное составление которого должно производиться с учетом следующих аспектов: экологического паспорта, аллелопатии, фитопатологии древесных растений, сводного плана инженерных сетей, схемы вертикальной планировки территорий, планировочной структуры и функциональной организации территории застройки. (Г) Основные положения первого способа повышения экоустойчивости территории вошли в научно-практические рекомендации.

Ключевые слова: экоустойчивость, озеленение, древесные растения, арборскультура, экологический паспорт, аллелопатия.

1. В условиях все возрастающей урбанизации и индустриализации возникает необходимость сохранения, поддержания и охраны природных ландшафтов, зеленых массивов и рекреационных зон. В связи с современными тенденциями стратегическое развитие территорий и поселений планируется проводить в ракурсе экоустойчивости. «Экоустойчивость» - это повышение социотехноэффективности ресурсопользования при эксплуатации урбанизированных территорий. Экоустойчивый анализ территории, в разрезе наполнения антропогенного ландшафта элементами «живой» среды, выявляет несколько выраженных векторов гуманизационной организации городского пространства, таких как сохранение флоры и фауны; охрана природного комплекса ради самой природы; обеспечение экологически безопасного развития общества относительно окружающей природной среды [1].

2. Для создания экологической устойчивости среды жизнедеятельности человека крайне важно рассмотреть способы учета интересов других живых видов и всей планеты в целом. Речь идет о недопустимости жестокой эксплуатации земли, уничтожении лесов, уничтожении мест обитания животных, развитии экономики и промышленности, изменяющей климат

планеты. Целью нашего исследования является изучение способов озеленения городских территорий для разработки рекомендаций по устройству устойчивой, здоровой и социально ориентированной среды полноценной жизни человека в городе.

3. Первый способ повышения экоустойчивости территории застройки – создание наиболее благоприятных условий для произрастания элементов озеленения.

При проектировании различных способов озеленения улиц (рядовая групповая посадка; зеленые островки регулирования движения транспорта и пешеходов; палисадники, аллеи, скверы, «карманные парки»; зеленые разделительные полосы; зеленые технические коридоры) нужно учитывать экологический паспорт, фитопатологию и аллелопатию каждого запроектированного элемента озеленения на дендрологическом плане земельного участка.

3.1. Экологический паспорт растений включает в себя данные о темпах роста, требований к почве, влажности и инсоляции территории, а также содержит сведения о газоустойчивости растений и др.

...После проведения анализа инженерных изысканий необходимо из существующего ассортимента древесных растений регионов России подобрать те виды, у которых требования к месту произрастания приближенно совпадают с градостроительными особенностями территории застройки.

3.2. Фитопатология древесных растений подробно рассмотрена доктором биологических наук, профессором И.И. Минкевичем. Рекомендуется в случае обнаружения заболевания у древесных и/или кустарниковых пород своевременно производить их лечение, посредством введения лекарственных препаратов через корни, надземные органы или инъекции в ствол. Для повышения устойчивости древесных растений к грибным болезням необходимо использовать биологически активные вещества – подкормку древесных растений [4].

3.3. «Аллелопатическое взаимодействие растений друг на друга можно подразделить на химическое и физическое. Под физическим взаимодействием подразумевается создание определенного микроклимата, когда более высокие растения создают частичное затенение и повышенную влажность для растений нижнего яруса. Химическое взаимодействие сводится к тому, что надземные части растений могут выделять пахучие вещества, отпугивающие вредителей, а корневые системы выделяют различные органические вещества, среди которых есть витамины, сахара, органические кислоты, ферменты, гормоны, фенольные соединения...» [5].

4. На этапе планировки территории следует изучить сводный план инженерных сетей, схему вертикальной застройки и функциональную организацию территории застройки. При посадке деревьев в зонах действия теплотрасс рекомендуется учитывать фактор прогревания почвы в обе стороны от оси теплотрассы. Для зоны интенсивного прогревания – до 2 м, среднего – 2-6, слабого – 6-10 м потребуются разные решения о выборе растений. У теплотрасс

не рекомендуется размещать липу, клен, сирень, жимолость – ближе 2 м; тополь, боярышник, кизильник, дерен, лиственницу, березу – ближе 3-4 м [7]. Кроме того, вблизи элементов озеленения необходимо выполнять ограждающую конструкцию или высаживать древесные растения на подпорных стенках (для защиты от вандализма, повреждений уборочной техникой).

5. Вторым способом повышения экологической устойчивости является внедрение на территорию застройки бионических элементов благоустройства – объектов арборскультуры. Арборскультура – это искусство формирования из древесных растений различных архитектурно-художественных форм. Наблюдается активное выращивание бионических малых архитектурных форм за рубежом, а также возрастающий отечественный интерес к данному виду искусства [8]. Арборскультурные объекты – это объекты живой природы, внедрение которых в городскую среду в качестве элементов бионического благоустройства способствует улучшению экологической обстановки на микро-, мезо- и, в перспективе, на макроуровне. Для повышения экологической устойчивости урбанизированных территорий необходимо создавать наиболее благоприятные условия для произрастания древесно-кустарниковых пород, а также внедрять объекты арборскультуры на территории городской застройки.

Литература

1. Мурашко О.О. Технические приемы формирования объектов арборскультуры // Вестн. ТГАСУ. 2015. № 3. С. 34-45.
4. Минкевич И.И., Дорофеева Т.Б., Ковязин В.Ф. Фитопатология. Болезни древесных растений и кустарниковых пород. СПб.: Лань, 2011. 158 с.
5. Чекалина Н.В., Белова Т.А., Буданова Л.А., Березуцкая Т.В., Экспериментальное изучение аллелопатических взаимовлияний на ранних стадиях развития растений // Материалы I междунар. науч.-пркат. конф. Белгород, 2015. Ч. I. С. 120-122.
7. Авдоткин Л.Н., Лежава И.Г. Градостроительное проектирование. М.: Архитектура С, 2013. 589 с.
8. Gale B. The potential of living willow structures in the landscape. Title of dissertation. Master's thesis. State University of New York College of Environmental Science and Forestry Syracuse. New York, 2011. 54 p.

О.О.Смолина. Способы повышения экоустойчивости урбанизированных территорий// Известия вузов. Строительство. 2017. № 11-12

Задания

- Прочитайте аннотацию. На место пробела в данном ниже утверждении вставьте буквенное обозначение соответствующего предложения.

В утверждении, обозначенном в аннотации буквой **Г**, автор указывает на практическую значимость своего исследования для специалистов по озеленению городских территорий.

- Установите соответствие тематики порядку расположения материала в статье.

2 абзац ▾ Цель исследования

1 абзац ▾ Проблема, требующая исследования

4 абзац ▾ Учет особенностей территории

3 абзац ▾ Способы практического применения результатов исследования

- Внесите на место пропуска в данном ниже утверждении найденное в тексте статьи ключевое слово.

В статье О.О. Смолиной рассмотрены не только перечисленные ею ключевые слова, но и понятие, не включенное в соответствующий раздел. В 5-ом абзаце текста речь ведется о внедрении элементов благоустройства и выращивании малых архитектурных форм, названных ключевым словом **бионические**.

- Вернитесь к тексту абзаца 3.3. Заполните пропуск в тексте нашего утверждения ситуативно уместным словом.

Примером неблагоприятного аллелопатического взаимодействия растений является высадка березы рядом с растущими кустарниками, поскольку ее мощная корневая система потребляет много воды и обделяет в этом плане другие расположенные по соседству посадки. Этот тип аллелопатического взаимодействия растений друг на друга следует отнести к **физическому**, а не к **химическому** влиянию.

- Рассмотрите текст 4-ого абзаца. Вставьте на месте пропуска в данном ниже утверждении название публикации, на которую ссылается автор статьи.

Рекомендации по размещению деревьев и кустарников в зонах действия теплотрасс заимствованы О.О. Смолиной из монографии Л.Н. Авдотьина и И.Г. Лежавы **Градостроительное проектирование**.

- В тексте абзацев 3.1 – 3.3 найдите слово, обозначающее науку о лечении объектов растительного происхождения. Вставьте это слово в текст нашего утверждения.

Наука **фитопатология** изучает болезни деревьев, кустарников и других зеленых насаждений.

- Выберите правильный ответ из предложенных ниже вариантов

При составлении плана озеленения территории городской застройки О.О. Смолина предлагает проектировать зеленые массивы и рекреационные зоны. Но составление

- графика подкормки насаждений
- экологического паспорта растений
- перечня древесно-кустарниковых пород с учетом их воздействия друг на друга
- схемы расположения инженерных сетей

в число объектов планирования специалиста по озеленению НЕ входит.

3. СОДЕРЖАНИЕ тестирования, выявляющего наличие развитой коммуникативной компетенции на иностранном языке

Read the article about a man who opened a restaurant, and choose the best variant in each gap.

OPENING A RESTAURANT

Twelve months ago Robin Parker left his job at an insurance company. He now runs a restaurant which is doing very well since it opened four months ago.

Opening a restaurant was a big change for Robin. He loves travelling and all his favourite television programmes are about cooking. One day, he read in a newspaper about a doctor who left her job and moved to Italy to start a restaurant. He thought, "I can do that!" His wife wasn't very happy about the idea, and neither was his father. But his brother, a bank manager, gave him lots of good ideas.

Robin lived in Oxford and had a job in London. He thought both places would be difficult to open a restaurant in, so he chose Manchester because he knew the city from his years at university. He found an empty building in a beautiful old street. It was old and needed a lot of repairs, but all the other buildings were expensive and he didn't have much money.

Robin loves his new work. It's difficult being the boss, but he has found an excellent chef. He says he enjoys talking to customers and some of them have become his good friends. He gets up at 6pm and often goes to bed after midnight. It's a long day but he only starts to feel really tired when he takes time off at the weekends.

Robin's restaurant is doing so well that he could take a long holiday. But he's busy with his new idea to open a supermarket selling food from around the world. He's already found a building near his restaurant.

1. Robin decided to open a restaurant after he .
2. Who helped Robin open his restaurant? .
3. Where is Robin's restaurant? .
4. Robin chose the building his restaurant is in because .
5. Robin likes .
6. Robin feels most tired .
7. Next, Robin wants to .

4. СОДЕРЖАНИЕ полидисциплинарного теста по базовым дисциплинам

ФИНАНСЫ

1. Экономическая сущность, роль и функции финансов. Причины их возникновения.
2. Специфические признаки финансов. Дискуссионные вопросы.
3. Понятие системы финансов, ее структура. Сферы и звенья, входящие в систему финансов государства, их специфические особенности.
4. Процесс управления финансами. Субъект и объект управления. Цели, задачи и виды управления финансами.
5. Финансовый механизм. Подсистемы финансового механизма, их характеристика.
6. Финансовая система государства. Органы, входящие в финансовую систему государства. Органы стратегического и органы текущего управления финансами.
7. Органы управления финансами в РФ, их функции.
7. Сущность и виды финансового планирования и прогнозирования, принципы организации. Государственное финансовое планирование. Методы финансового планирования
8. Организация и цели финансового контроля. Задачи финансового контроля, его виды, формы, методы проведения. Органы финансового контроля в России, их полномочия.
9. Финансовая политика государства: цели реализации, виды и типы. Инструменты финансовой политики. Финансовая политика России.
10. Структура финансовой политики государства. Бюджетная политика. Налоговая политика. Таможенная политика. Ценовая политика.

ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ

1. Деньги в системе экономических отношений. Характеристика денег как экономической категории.
2. Денежный оборот и система рыночных отношений. Налично-денежное обращение. Основы организации безналичного денежного оборота и его роль в экономике.
3. Денежная эмиссия: ее виды и влияние на экономику страны.
4. Формы безналичных расчетов и их характеристика.
5. Виды межбанковских расчетов и особенности их проведения.
6. Инфляция и законы денежного обращения. Факторы, определяющие инфляционный процесс в современных условиях.
7. Необходимость и возможность кредита в условиях рынка. Сущность кредита. Методологические основы анализа функций кредита.
8. Формы и виды кредита.
9. Центральный банк: роль и функции в экономике.
10. Денежно-кредитная политика центрального банка: понятие, цели, виды, инструменты.

11. Особенности функционирования банков в экономике. Функции и принципы деятельности банков.
12. Банковские операции.

5. СОДЕРЖАНИЕ полидисциплинарного теста по профильным дисциплинам

БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

1. Экономическая сущность, функции и признаки бюджета. Роль бюджета в государственном регулировании социально-экономического развития.
2. Бюджетное устройство государства, факторы его определяющие.
3. Бюджетный процесс: участники, этапы реализации.
4. Понятие бюджетной системы и принципы ее построения. Структура бюджетной системы.
5. Бюджетная система РФ, принципы ее построения и их реализация в современных условиях.
6. Внебюджетные фонды государства: сущность, основные виды, особенности их функционирования. Пенсионный фонд РФ. Фонд обязательного медицинского страхования России. Фонд социального страхования России.
7. Доходы и расходы бюджета. Бюджетная классификация.
8. Сбалансированность бюджета. Дефицит бюджета: причины возникновения, методы управления, источники покрытия. Понятие профицита бюджета, направления использования.
9. Причины возникновения государственного долга, его структура. Внешний и внутренний государственный долг. Методы управления государственным долгом. Государственный долг России, его динамика.

НАЛОГИ И НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ

1. Сущность налогов и их роль в экономике. Налоги как экономическая и правовая категория.
2. Функции и признаки налогов.
3. Принципы налогообложения, их роль в построении налоговой системы.
4. Налоговая система РФ: понятие, принципы построения, законодательная база, перечень налогов, входящих в состав.
5. Классификация налогов по различным признакам.

ФИНАНСЫ ПРЕДПРИЯТИЙ (ОРГАНИЗАЦИЙ)

1. Финансы предприятий и организаций, их сущность, функции и роль в экономике. Принципы организации финансов предприятий.
2. Классификация расходов и доходов предприятия. Состав затрат на производство и реализацию продукции (работ и услуг). Внепроизводственные расходы и их состав. Понятие себестоимости продукции, ее виды и показатели. Пути и резервы снижения себестоимости продукции.
3. Основной капитал предприятия.

4. Оборотный капитал предприятия.
5. Денежные фонды предприятий.
6. Система финансового планирования на предприятии.

СТРАХОВАНИЕ

1. Страхование: характеристика объектов и субъектов страховых отношений. Имущественный интерес как объект страхования. Участники страховых отношений: страхователи, застрахованные лица, выгодоприобретатели, страховые агенты, Банк России. Субъекты страхового дела: страховые организации, общества взаимного страхования, страховые брокеры.
2. Классификация видов страхования. Механизм классификации. Систематизация и группировка взаимосвязанных понятий в страховании. Объект страхования как критерий классификации. Ведущие направления страхования: личное и имущественное страхование.
3. Основные формы страхования. Содержание обязательного страхования, практические примеры. Добровольное страхование. Общие условия, порядок и правила проведения страховых операций. Цифровизация страховых операций.
4. Страховое дело как сфера деятельности страховой организации. Страховщики: характеристика их деятельности. Государственное регулирование страховой деятельности, функционал Банка России. Лицензирование деятельности субъектов страхового дела.
5. Страховой рынок: определение, участники. Масштабы: международный, национальный, региональный страховой рынок. Ключевые показатели функционирования страхового рынка: страховые взносы (премии), страховые выплаты.

РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ

1. Сущность и признаки ценных бумаг. Инвестиционные качества ценных бумаг. Классификации ценных бумаг. Сущность и функции рынка ценных бумаг. Классификации рынка ценных бумаг. Современное состояние рынка ценных бумаг в России и в мире.
2. Понятие участников рынка ценных бумаг, их характеристика. Профессиональные участники рынка ценных бумаг. Виды профессиональной деятельности и виды лицензий на рынке ценных бумаг.
3. Необходимость и цели выпуска государственных ценных бумаг, их виды. Сущность государственных ценных бумаг, способы погашения и способы выплаты дохода. Сущность и причины появления государственного и муниципального долга. Управление государственным и муниципальным долгом, методы управления.
4. Характеристика рынка государственных ценных бумаг России, его современное состояние. Внутренний и внешний долг РФ, его характеристика и современное состояние. Кредитный рейтинг РФ.
5. Корпоративные ценные бумаги, их сущность, цели выпуска, значение в экономике. Акции, облигации, векселя, товарораспорядительные ценные

бумаги, их сущность, виды, особенности обращения. Современное состояние рынка корпоративных ценных бумаг в России в мире.

6. Вторичный рынок ценных бумаг, сущность и виды.

Сущность и функции фондовых бирж. Роль фондовых бирж в экономике. Понятие листинга и котировки ценных бумаг.

7. Внебиржевые системы торговли ценными бумагами. Требования, предъявляемые к организованным внебиржевым системам торговли. Требования к участникам и ценным бумагам во внебиржевой организованной торговле ценными бумагами. Понятие операций и сделок на фондовой бирже, их виды и цели. Современное состояние фондовых бирж и организованных внебиржевых систем торговли в России и в мире.

БАНКОВСКОЕ ДЕЛО

1. Понятие банковской системы и ее элементы.

2. Роль Центрального банка в обеспечении стабильности банковской системы страны.

3. Банковская инфраструктура и ее особенности в современной экономике.

4. Экономическая и правовая основы банковской деятельности.

5. Формирование ресурсной базы коммерческих банков: ее принципы и структура.

6. Собственный капитал банка: понятие, структура, источники формирования, функции.

7. Депозитные операции банка и их роль в ресурсной базе банка.

8. Межбанковские кредиты: понятие, цели и виды.

9. Активные операции кредитных организаций. Экономическое содержание активных операций кредитных организаций и современные тенденции их развития.

10. Механизм кредитования и виды банковских ссуд.

11. Понятие и виды банковских услуг. Роль банковских услуг в формировании доходов банка.

Основная литература

1. О Счетной палате Российской Федерации: Федеральный закон от 5 апреля 2013 г. № 41-ФЗ.

2. О Центральном банке Российской Федерации (Банке России): Федеральный закон от 10 июля 2002 г. № 86-ФЗ.

3. О Министерстве финансов Российской Федерации: Постановление Правительства РФ от 30 июня 2004 г. № 329

4. Об утверждении Положения о Федеральной налоговой службе: Постановление Правительства РФ от 30.09.2004 г. № 506.

5. О Федеральном казначействе: Постановление Правительства РФ от 01.12.2004 г. № 703.

6. О Федеральной таможенной службе: Постановление Правительства РФ от 16.09.2013 г. № 809.

7. Банковское дело и банковские операции : учебник / М. С. Марамыгин, Е. Г. Шатковская, М. П. Логинов, Н. Н. Мокеева, Е. Н. Прокофьева, А. Е. Заборовская, А. С. Долгов ; под ред. М. С. Марамыгина, Е. Г. Шатковской ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Уральский государственный экономический университет. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2021. – 567 с. : ил. – Библиогр.: с. 504–512. – 100 экз. – ISBN 978-5-7996-3104-8.
1. Денежное хозяйство предприятий [Текст]: учебник/[М.С. Марамыгин, Л.И. Юзвович, Е.Г.Князева и др.]; под общ.ред. М.С.Марамыгина; М-во науки и высшего образования Рос.Федерации, Урал.гос.экон.ун-т. - Екатеринбург: [Изд-во Урал.гос.экон.ун-та], 2018. - 359 с.
2. Исакова Н. Ю. Финансы и финансовая система государства : учебное пособие/ Н. Ю. Исакова, Ю. А. Долгих, А. Г. Лачихина ; под общ. Ред. Н. Ю. Исаковой ; Мин-во обр. и науки РФ., УрФУ им. первого Президента России Б.Н. Ельцина. — 2-е издание, переработанное и дополненное. — Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2019. —124 с. — ISBN 978-5-7996-2779-9
3. Инвестиции и инвестиционная деятельность : учебник / Л. И. Юзвович, М. С. Марамыгин, Е. Г. Князева, М. И. Львова, Ю. В. Куваева, М. В. Чудиновских, С. А. Дегтярев ; под общ. ред. Л. И. Юзвович ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Уральский государственный экономический университет. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2021. – 498 с. : ил. – Библиогр.: в конце глав. – 100 экз. – ISBN 978-5-7996-3082-9.
4. Налоги и налогообложение: учебник /М.М. Шадурская, Е.А. Смородина, Т.В. Бакунова и др.; М-во науки и высш. Образования Рос. Федерации, Урал. гос. экон. ун-т. – 2-е изд., перераб. и доп. – Екатеринбург, 2019 – 216 с.
5. Рынок ценных бумаг: учебник/ В.А. Татьянников, Е.А. Разумовская, Т.В. Решетникова, Ю.В. Куваева, М.И. Львова; под общ. ред. гос. экон. ун-т. - Екатеринбург: Изд-во Урал.ун-та, 2019. - 496 с. ISBN 978-5-7996-2758-4
6. Страхование : учебник / Е.Г. Князева, О.А. Бойтуш, Т.Д. Одинокова, Е.А. Разумовская, Л.И. Юзвович, Ю.Т. Ахвледиани ; под общ. ред. Е.Г. Князевой ; М-во науки и высшего обр. Рос. Федерации, Урал. гос. экон. ун-т – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2019. – 241 с. ISBN 978-5-7996-2770-6
7. Национальная страховая система : учебник / Е. Г. Князева, Е. А. Разумовская, Е. Ю. Половнёва, В. А. Шелякин ; [под ред. Е. Г. Князевой] ; М-во науки и высш. образования РФ. — Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2020. — 324 с. — (Современные финансы и банковское дело). ISBN 978-5-7996-3156-7
8. Скамай, Л. Г. Страхование : учебник и практикум для вузов / Л. Г. Скамай. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 322 с. — ISBN 978-5-534-09293-6.
9. Судакова А. Е. Бюджетная система Российской Федерации : учебное пособие для студентов вуза, обучающихся по направлению 38.03.01 «Экономика» / А. Е. Судакова, Г. А. Агарков, Е. Г. Князева ; Мин-во обр. и науки РФ., УрФУ им. первого Президента России Б.Н. Ельцина. — Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2018. — 304 с. — ISBN 978-5-7996-2531-3

10. Финансы и кредит: учеб. пособие / Л. И. Юзвович, Е. Г. Князева, Ю. В. Истомина ; под ред. проф. Л. И. Юзвович ; Мин-во науки и высшего образования РФ. — Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2019. — 280 с.
11. Финансы: учебник/ Ю.С. Долганова, Н.Ю. Исакова, Н.А. Истомина (и др.); под общ. ред. канд. экон. наук, доц. Н.Ю. Исаковой; Мин-во обр. и науки РФ. - Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2019. - 336 с. – ISBN 978-5-7996-2748-5.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. Зональная научная библиотека УрФУ: официальный сайт [Электронный ресурс]. URL: <http://lib.urfu.ru>.
2. Компания «Гарант»: официальный сайт [Электронный ресурс]. URL: <http://www.garant.ru>.
3. Компания «Консультант Плюс»: официальный сайт [Электронный ресурс]. URL: <http://www.consultant.ru>
4. Московская биржа: официальный сайт [Электронный ресурс]. URL: <http://moex.com>.
5. Центральный банк РФ: официальный сайт [Электронный ресурс]. URL: <http://www.cbr.ru>.
6. Электронный научный архив УрФУ: официальный сайт [Электронный ресурс]. URL: <http://elar.urfu.ru>.
7. Электронный бюджет РФ : офиц. сайт. URL: <http://budget.gov.ru>.
8. Счетная палата Российской Федерации : офиц. сайт. URL: <http://www.ach.gov.ru>.
9. Министерство финансов Российской Федерации : офиц. сайт. URL: <https://www.minfin.ru>.
10. Федеральная налоговая служба : офиц. сайт. URL : <https://www.nalog.ru>
11. Казначейство Российской Федерации : офиц. сайт. URL : <http://www.roskazna.ru>.
12. Федеральная таможенная служба : офиц. сайт. URL : <http://customs.ru>.