

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



УТВЕРЖДАЮ
Декан ЭФ

УТВЕРЖДАЮ /Н.М. Стрельникова/
(Ф.И.О. декана (директора института))

11.03.2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б.1.2.13 Статистика финансов

(код и наименование дисциплины по учебному плану)

Направление подготовки
(специальность)

01.03.05 Статистика

Квалификация выпускника

Бакалавр

(бакалавр/магистр/специалист)

Направленность

Прикладная статистика и анализ данных

Курс 3
Семестр 5

Распределение учебного времени

Трудоемкость по учебному плану	144 / 4	часов/зачетных единиц
Лекции	18	часов
Лабораторные работы	-	часов
Практические занятия	36	часов
Иная контактная работа	-	часов
Всего контактной работы (без учета экз.)	54	часов
Контактная работа по экзамену	-	часов
Курсовой проект (работа)	-	семестр
Самостоятельная работа обучающихся (без учета экз.)	90	часов
Самостоятельная работа по подготовке к экзамену	-	часов
Экзамен	-	семестр
Зачет	5	семестр
БРК, ДЗ	-	семестр

(год)

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО направления подготовки (специальности) 01.03.05 Статистика

Программу составили:

декан факультета с ученой степенью кандидата наук	ФЭиОП	СОГЛАСОВАНО	Н.М. Стрельникова
(должность)	(кафедра)		(И.О. Фамилия)
декан ЭФ	ФЭиОП	СОГЛАСОВАНО	Н.М. Стрельникова
(должность)	(кафедра)		(И.О. Фамилия)

РАССМОТРЕНА и ОДОБРЕНА на заседании кафедры, за которой закреплена дисциплина
Кафедра финансов, экономики и организации производства

(наименование кафедры)			
06.02.2024	протокол №	6	
(дата)			
Заведующий кафедрой	СОГЛАСОВАНО	Л.В. Смоленникова	
		(И.О. Фамилия)	

Рабочая программа СОГЛАСОВАНА с факультетом (институтом), выпускающей(ими)
кафедрой(ами).

СООТВЕТСТВУЕТ действующей ОП.

Заведующий кафедрой	СОГЛАСОВАНО	Л.В. Смоленникова
		(И.О. Фамилия)

Председатель методической комиссии факультета (института), в который входит
выпускающая кафедра

СОГЛАСОВАНО	О.Е. Иванов
	(И.О. Фамилия)

Эксперт(ы): Жубрин Алексей Анатольевич, Помощник генерального директора ОАО
«ММЗ» по информатизации – начальник управления информационных технологий

Рабочая программа проверена и зарегистрирована в УМЦ 12.03.2024 г.

Специалист учебно-методического центра СОГЛАСОВАНО /Т.А. Смирнова/

Раздел 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины является достижение планируемых результатов обучения, соответствующих установленным в ОПОП индикаторам достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения
1. ПК-1 Способен формировать систему взаимосвязанных статистических показателей, характеризующих экономические явления и процессы на макро-, мезо- и микроуровне	ПК-1.1 Выявляет, анализирует и содержательно объясняет сущность и природу экономических процессов и явлений на макро-, мезо- и микроуровне	<p>знания: З1 Сущность, природу, взаимосвязь экономических явлений и процессов на макро-, мезо- и микроуровне Законодательство РФ о налогах и сборах, бухгалтерском учете и официальном статистическом учете, финансовое законодательство, трудовое и гражданское законодательство, практику применения указанного законодательства</p> <p>умения: У1 Анализировать и содержательно интерпретировать информацию, необходимую для понимания сущности и природы экономических процессов и явлений на макро-, мезо- и микроуровне, выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности и возможных социально-экономических последствий</p> <p>навыки: В1 Навыки анализа во взаимосвязи экономических явлений и процессов на макро-, мезо- и микроуровне</p>
	ПК-1.2 Формирует систему взаимосвязанных статистических показателей, характеризующих экономические явления и процессы на макро-, мезо- и микроуровне	<p>знания: З2 Статистические показатели, характеризующие экономические явления и процессы на макро-, мезо- и микроуровне</p> <p>умения: У2 Формировать систему взаимосвязанных статистических показателей, характеризующих экономические явления и процессы на макро-, мезо- и микроуровне</p> <p>навыки: В.2. Навыки формирования системы взаимосвязанных статистических показателей, характеризующих экономические явления и процессы на макро-, мезо- и микроуровне, и применения статистического инструментария</p>

	<p>ПК-1.3 Осуществляет сбор, обработку, систематизацию и обобщение массовой информации о состоянии и развитии социально-экономических процессов и явлений на макро-, мезо- и микроуровне</p>	<p>знания: ЗЗ Методические подходы к подбору исходных данных для осуществления расчетов статистических показателей, характеризующих экономические явления и процессы на макро-, мезо- и микроуровне Приемы и методы обработки, систематизации и обобщения массовой информации о состоянии и развитии социально-экономических процессов и явлений на макро-, мезо- и микроуровне</p> <p>умения: УЗ Подбирать исходные данные для осуществления расчетов статистических показателей, характеризующих экономические явления и процессы на макро-, мезо- и микроуровне Выполнять обработку, систематизацию и обобщение массовой информации о состоянии и развитии социально-экономических процессов и явлений на макро-, мезо- и микроуровне</p> <p>навыки: ВЗ. Навыки подбора исходных данных для осуществления расчетов статистических показателей, характеризующих экономические явления и процессы на макро-, мезо- и микроуровне Способность выполнять обработку, систематизацию и обобщение массовой информации о состоянии и развитии социально-экономических процессов и явлений на макро-, мезо- и микроуровне</p>

<p>2. ПК-2 Способен осуществлять расчет и анализ показателей, характеризующих их экономические явления и процессы на макро-, мезо- и микроуровне, на основе методов прикладной статистики</p>	<p>ПК-2.1 Осуществляет на основе методов прикладной статистики расчет и анализ показателей, характеризующих экономические явления и процессы на макро-, мезо- и микроуровне, выявляет причинно-следственные связи</p>	<p>знания: З1 Аналитические приемы и процедуры прикладной статистики, статистический инструментарий Методики расчета агрегированных и производных показателей, характеризующих экономические явления и процессы на макро-, мезо- и микроуровне Методики осуществления контроля качества и согласованности результатов расчетов Методики балансировки и проведения других процедур, обеспечивающих увязку статистических показателей</p> <p>умения: У1 Рассчитывать агрегированные и производные статистические показатели, характеризующие экономические явления и процессы на макро-, мезо- и микроуровне, контролировать качество и согласованность полученных результатов Производить балансировку и другие процедуры, обеспечивающие увязку статистических показателей Анализировать результаты расчетов статистические показатели, характеризующие экономические явления и процессы на макро-, мезо- и микроуровне</p> <p>навыки: В1 Навыки расчета агрегированных и производных статистических показателей, характеризующих экономические явления и процессы на макро-, мезо- и микроуровне, контроля качества и согласованности полученных результатов Способность выполнить балансировку и взаимную увязку статистических показателей</p>
	<p>ПК-2.2 Выявляет тенденции социально-экономического развития, осуществляет моделирование и прогнозирование исследуемых социально-экономических процессов и явлений</p>	<p>знания: З2 Приемы и методы моделирования и прогнозирования исследуемых социально-экономических процессов и явлений</p> <p>умения: У2 Выявлять тенденции социально-экономического развития, осуществлять моделирование и прогнозирование исследуемых социально-экономических процессов и явлений</p> <p>навыки: В2 Способность выявить тенденции социально-экономического развития, осуществить моделирование и прогнозирование исследуемых социально-экономических процессов и явлений</p>
	<p>ПК-2.3 Осуществляет распространение информации о состоянии и развитии социально-экономических процессов и явлений на макро-, мезо- и микроуровне</p>	<p>знания: З3 Методические подходы и правила формирования аналитических материалов</p> <p>умения: У3 Готовить аналитические материалы</p> <p>навыки: В3 Способность подготовить аналитические материалы</p>

Раздел 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина относится к элективным дисциплинам (модулям) ОПОП.

Дисциплина является элективной

Для продолжения формирования заявленных компетенций необходимы знания предшествующих дисциплин: Социальная статистика (ПК-1), Статистика труда (ПК-1), Социальная статистика (ПК-2), Статистика труда (ПК-2)

Изучаемая дисциплина является основой для продолжения формирования указанных компетенций в следующих дисциплинах: Финансовый инжиниринг (ПК-1), Статистика рынка товаров и услуг (ПК-1), Открытые данные в финансовом анализе (ПК-1), Финансовый мониторинг (ПК-1), Статистика внешнеэкономической деятельности (ПК-1), Статистические методы оценки риска (ПК-1), Статистика инвестиций и инноваций (ПК-1), Статистика страхования (ПК-1), Финансовый инжиниринг (ПК-2), Статистика рынка товаров и услуг (ПК-2), Открытые данные в финансовом анализе (ПК-2), Финансовый мониторинг (ПК-2), Статистика внешнеэкономической деятельности (ПК-2), Статистические методы оценки риска (ПК-2), Статистика инвестиций и инноваций (ПК-2), Статистика страхования (ПК-2); практиках: Производственная практика. Практика по профилю профессиональной деятельности (ПК-1), Производственная практика. Практика по профилю профессиональной деятельности (ПК-2); государственной итоговой аттестации в форме: Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы (ПК-1), Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Раздел 3. ОПИСАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Для формирования заявленных компетенций используются методологические технологии, реализующие деятельностный, личностно-ориентированный, практико-ориентированный подходы.

Основными стратегическими технологиями являются: дискуссионные, исследовательские, лекционные занятия, практические занятия, процедуры самообучения

На достижение конкретных целей обучения направлены применяемые тактические технологии: case-study, выездные занятия, задания, классическая лекция

Раздел 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5 семестр

Виды и темы занятий	Количество часов	Формируемые компетенции
Предмет, метод и источники статистики финансов	28	ПК-1
Лекция. Предмет и методы статистики финансов. Современные задачи статистики финансов. Связь и гармонизация статистики финансов и системы национальных счетов. Система показателей статистики финансов. Разделы и задачи статистики финансов. Регламент взаимодействия в статистике финансов.	2	
Практическое занятие. Аналитическое обеспечение статистики финансов. Массивы данных статистики финансов. Единая информационная система -регламент, структура и связи. Методы статистического анализа. Базы данных .	6	

Задания для самостоятельной работы, в том числе выполнение Взаимосвязь и элементы статистики финансов и СНС. Гармонизация статистики государственных финансов и СНС. Понятие, основные концепции и задачи статистического изучения платежного баланса. Структура и стандартные компоненты платежного баланса. Источники статистических сведений о платежном балансе Показатели статистики платежного баланса и финансов предприятий и СНС.	20	ПК-1, ПК-2
Статистика государственных финансов	36	
Лекция. Область учета и задачи СГФ. Информационная база СГФ. Консолидирование данных и система показателей СГФ. Организация деятельности по формированию массивов данных СГФ.	4	
Практическое занятие. Информационные системы государственных финансов. Интеграция АИС в АИС Электронное Правительство. АИС Финансы. АИС Электронный бюджет. АИС Закупки.	6	
Лекция. Статистика налогов и налоговой системы. Задачи статистики налогов. Статистические показатели и методы анализа налогов и налогообложения. АИС Налог.	2	
Практическое занятие. Статистические показатели и методы анализа налогов и налогообложения. АИС Налог.	4	ПК-1, ПК-2
Задания для самостоятельной работы, в том числе выполнение 1. Границы сектора Государственной управление как объекта статистики финансов 2. Характеристика бюджетных классификаций применяемых в статистике финансов 3. Охарактеризуйте основные блоки показателей статистики государственных финансов. 4. Какие критерии положены в основу классификации операций в статистике финансов. 5. Элементы налогообложения в соответствии с НК РФ. 6. Методы анализа статистической информации о налогах 7. Методика анализа по показателям собираемости налогов, налоговой нагрузки.	20	
Статистика денежного обращения и кредита, финансов кредитных и страховых организаций, фондового рынка	40	
Лекция. Статистика денежного обращения и кредита. Сущность денежного обращения и задачи статистики Показатели статистики денежного обращения Сущность и задачи статистики кредита Показатели статистики кредита	2	
Практическое занятие. Организация статистической отчетности в области денежного обращения и кредита. Центральный банк как субъект формирования массивов данных.	4	
Лекция. Статистика финансов кредитных и страховых организаций. Нормативно-правовое регулирование процесса формирования аналитических массивов статистики кредитных организаций. Нормативы кредитных организаций. Оценка экономической деятельности КО. показатели стресс-тестирования. Статистика страховых организаций. Аналитические показатели	2	

статистики страховых организаций.		
Практическое занятие. Кейс "Статистический анализ деятельности кредитных и страховых организаций"	6	
Лекция. Статистика фондовых рынков. Сущность рынка ценных бумаг, фондовых бирж и задачи статистического изучения. Источники статистических данных о РЦБ и фондовых биржах. Статистические методы визуализации аналитики РЦБ и ФБ.	2	
Практическое занятие. Кейс "Статистический анализ котировок ЦБ и прогнозирование курса"	4	
Задания для самостоятельной работы, в том числе выполнение 1. Основные источники информации о денежном обороте и кредитных отношениях. Содержание форм отчетности кредитных организаций о движении наличных денег, безналичном обороте и кредитах. 2. Как определяется уровень монетизации экономики 3. Обобщающие абсолютные, относительные и средние показатели характеризующие денежное обращение и кредит.	20	
Статистика финансов предприятий и организаций и населения	40	ПК-1, ПК-2
Лекция. Статистика финансов организаций. Социально-экономическая сущность и задачи статистического изучения финансов предприятий и организаций. Показатели статистики финансового состояния и финансовых вложений. Активы и источники их формирования. Финансовая устойчивость организации. Финансово-экономические показатели деятельности предприятий и организаций. Анализ динамики и структуры прибыли. Анализ рентабельности и выявление уровня влияния факторов на показатель рентабельности. Статистика оборотных средств. Показатели статистики финансовых вложений	2	
Практическое занятие. Кейс "Статистический анализ финансов отраслей по методу потоков" (Аналитика ЦБ РФ.)	2	
Лекция. Статистика финансов населения. Статистика структуры и уровня доходов и расходов населения. Анализ состава и структура доходов и расходов населения по данным Баланса денежных доходов и расходов населения и данным выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств. Анализ обобщающих показателей уровня жизни населения Социальные показатели уровня жизни (прожиточный минимум, минимальный размер оплаты труда,	2	
Практическое занятие. Статистика финансов населения. Статистика структуры и уровня доходов и расходов населения. Анализ состава и структура доходов и расходов населения по данным Баланса денежных доходов и расходов населения и данным выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств. Анализ обобщающих показателей уровня жизни населения Социальные показатели уровня жизни (прожиточный минимум, минимальный размер оплаты труда,	4	

Задания для самостоятельной работы, в том числе выполнение		
1. Механизм формирования и распределения финансового результата деятельности субъектов секторов и отраслей экономики		
2. Методика расчета и анализа по показателям рентабельности и их значимость в условиях рыночных отношений.		
3. Анализ финансового состояния субъектов финансового	30	
Иная контактная работа:	0	

Раздел 5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение дисциплины рекомендуется начать с ознакомления с рабочей программой, ее структурой и содержанием разделов. Учебный материал структурирован, изучение дисциплины осуществляется в тематической последовательности.

Занятия лекционного типа дают систематизированные знания по дисциплине, концентрируют внимание на наиболее сложных и важных вопросах. Во время лекционных занятий рекомендуется вести конспектирование учебного материала; обращать внимание на формулировки и категории, раскрывающие суть проблемы, явления или процесса; зафиксировать выводы и практические рекомендации.

Подготовка к **занятиям семинарского типа** включает ознакомление с планом **практического** занятия; работу с конспектом лекций, выполнение домашнего задания, работу с учебной и учебно-методической литературой, научными изданиями и электронными образовательными ресурсами, рекомендованными рабочей программой дисциплины.

Содержание **самостоятельной работы** определяется рабочей программой дисциплины, оценочными и методическими материалами, заданиями и указаниями преподавателя. Самостоятельная работа может осуществляться в аудиторной и внеаудиторной формах. Эффективным средством осуществления самостоятельной работы является электронная информационно-образовательная среда университета, которая обеспечивает доступ к образовательной программе, рабочей программе дисциплины, к электронным библиотечным системам, профессиональным базам данных и информационным справочным системам.

Периодичность проведения, формы текущего контроля успеваемости, система оценивания хода освоения дисциплин представлены в рабочей программе.

Раздел 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Учебно-методическое обеспечение

№№ п/п	Список используемой литературы	Количество экземпляров печатных изданий, имеющих в библиотеке, или электронный адрес издания (ресурса) в сети Интернет
УЧЕБНЫЕ, УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ И НАУЧНЫЕ ИЗДАНИЯ		
1.	Тимофеева, Татьяна Вячеславовна. Финансовая статистика [Текст] : учеб. пособие для студентов высш. с.-х. учеб. заведений, обучающихся по экон. спец. / Т. В. Тимофеева, А. А. Снатенков, Е. Р. Мендыбаева ; под ред. Т. В. Тимофеевой. М.: Финансы и статистика, 2006. - 478 с. ISBN 5-279-03135-6. Экземпляры: всего 10.	10

2.	Стрельникова, Наталья Михайловна. Статистика финансов : учебное пособие / Н. М. Стрельникова, Н. В. Скобелева; М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГБОУ ВО "Поволж. гос. технол. ун-т". Йошкар-Ола: ПГТУ, 2017. - 80 с. ISBN 978-5-8158-1862-0. Экземпляры: всего 46.	46 / https://portal.volgatech.net/books/Strelnikova_statistika_finansov_2017.pdf
3.	Статистика [Текст] : практикум : учебное пособие для академического бакалавриата : для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям / [И. И. Елисеева, С. В. Курышева, Е. Б. Капралова [и др.]; под редакцией И. И. Елисеевой ; Санкт-Петербургский государственный экономический университет. Москва: Юрайт, 2019. - 514 с. ISBN 978-5-9916-3688-9. Экземпляры: всего 20.	20
4.	Статистика [Текст] : учебник для академического бакалавриата : для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим направлениям / И. И. Елисеева, О. В. Долотовская, М. В. Боченина [и др.] ; под редакцией И. И. Елисеевой. 5-е изд., перераб. и доп. Москва: Юрайт, 2019. - 571, [1] с. ISBN 978-5-534-10130-0. Экземпляры: всего 20.	20
ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ		
1.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	http://elibrary.ru
2.	Научная электронная библиотека «Киберленинка»	http://cyberleninka.ru

6.2. Материально-техническая база и программное обеспечение

№№ п/п	Аудитории для проведения учебных занятий, самостоятельной работы и проведения государственной итоговой аттестации	Перечень основного оборудования	Программное обеспечение
1.	335 (III)	Доска маркерная 120x240 см (1), Персональный компьютер Power RaY P550 (16), Экран настенный рулонный 200x200 см (1), Комплект учебной мебели (1)	Microsoft Windows Enterprise, Справочная правовая система "Консультант Плюс", Microsoft Office Standard, Агент Dr.Web, Комплект ГАРАНТ-Мастер, Microsoft Access, Microsoft Visio Professional, Microsoft Project Professional, Комплект ПО для решения основных пользовательских задач, STATISTICA 6.1 for Windows Russian

Раздел 7. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ/ ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Критерии оценивания индикаторов достижения компетенций направлены на:

- усвоение теоретического материала (объем знаний, глубина усвоения), предусмотренного рабочей программой;
 - умение излагать материал (четкость, грамотность изложения материала, точность и полнота воспроизведения учебного материала);
 - умение применять теоретические знания при решении практических заданий.
- Шкала оценивания представлена ниже.

Уровень сформированности элементов компетенции	Критерии оценивания	Шкала оценивания
Пороговый уровень	Обучающийся имеет знания основного материала, проявляет умение логично его излагать, но может допускать неточности в изложении материала, недостаточно правильные формулировки, испытывает затруднения в выполнении практических заданий	Зачтено

7.1. Текущий контроль успеваемости

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины (модуля) и производится с применением технологии рейтингового контроля в соответствии с технологической картой дисциплины. Порядок составления технологической карты и алгоритм проведения процедуры оценивания видов деятельности обучающихся, направленных на освоение знаний, умений, навыков и/или опыта деятельности, по накопительной системе в баллах устанавливается положением о системе РИТМ в ФГБОУ ВО «ПГТУ»

7.2. Промежуточная аттестация обучающихся

Промежуточная аттестация обучающихся направлена на оценивание результатов обучения по дисциплине (модулю) и проводится с использованием фондов оценочных средств.

Примеры типовых контрольных заданий из базы фонда оценочных средств по образовательной программе.

К основным задачам статистического исследования государственных финансов **не относят**

...

1. статистический анализ деятельности эмитентов, инвесторов, финансовых и информационных посредников
2. анализ налогового бремени
3. анализ системы социальной защиты
4. анализ тарифного протекционизма

■

В информационную базу статистики государственных финансов **не включается** ...

1. баланс страховой организации
2. отчет об операциях органов государственного управления
3. отчет об источниках и использовании денежных средств

4. отчет об экономических потоках

К основной задаче статистики налогов относят ...

1. создание информационно-аналитической базы для принятия управленческих решений как внутренними, так и внешними пользователями при формировании доходов бюджетной системы
2. анализ налогового бремени
3. анализ системы социальной защиты
4. анализ тарифного протекционизма

В статистической форме, разработанной ЦБ РФ, ежемесячный отчет о кассовом исполнении федерального бюджета – учитывают...

1. доходы федерального бюджета
2. функциональные расходы федерального бюджета
3. дефицит федерального бюджета
4. размер денежной масс
При изучении состава расходов бюджета в зависимости от их влияния на процесс расширенного производства производится их деление на:

1. текущие и капитальные
2. расходы на финансирование экономики, науки, здравоохранения и т. д.
3. расходы федерального, региональных и местных бюджетов
4. Расходы главных распорядителей и распорядителей бюджетных средств

Характеристика экономической деятельности сектора экономики производится на базе такого показателя статистики государственных финансов, как ...

1. доля расходов сектора экономики в ВВП
2. динамика прибыли сектора экономики
3. динамика ВВП по сектору экономики
4. структура продукции (работ, услуг) сектора экономики

В соответствии с международными стандартами характеристика денежной массы и влияние на ее параметры изменений чистых иностранных активов и внутреннего кредита отражается в блоке...

1. «Денежный обзор»
2. «Счет денежных властей»

3. «Международная ликвидность»
4. «Операции с капиталом»

Размер наличных денег в обращении вне банков при анализе денежной массы отражается в агрегате ...

1. M0
2. M1
3. M2
4. M3

Структура кредита состоит из:

1. кредитора и ссуженной стоимости;
2. заемщика и ссуженной стоимости;
3. кредитора, заемщика и ссуженной стоимости;
4. правовой и финансовой основы.

Кредит представляет собой:

1. экономические отношения;
2. движение ссудного капитала и особую форму движения денег;
3. увеличение ссудного капитала;
4. аккумуляцию денежных средств.

В условиях рыночной экономики кредит выполняет следующие функции:

1. перераспределение денежных средств на условиях их возврата;
2. стимулирующую;
3. контрольную;
4. заемную

Произведение рыночной стоимости акций находящихся в обращении, на число выпущенных акций, находящихся в обращении характеризует показатель ...

1. капитализации рынка
2. котировки Центрального Банка
3. биржевого оборота
4. курса ценных бумаг

К задачам статистики рынка ценных бумаг относят ...

1. сбор и раскрытие полной и адекватной информации о видах и специфике ценных бумаг как инвестиционном товаре
2. сбор полной информации о фондовом биржевом рынке
3. обеспечение контроля за базовыми финансовыми индикаторами на фондовом рынке
4. сбор информации о состоянии кредитной системы

Показатель «процент охвата страхового поля» позволяет оценить ...

1. долю застрахованных в данной страховой компании объектов в их общем количестве
2. общее количество объектов, находящихся на определенной, заранее оговоренной территории
3. отношение страховой суммы по данному виду имущества к его страховой оценке, выраженное в процентах
4. количество пострадавших объектов за отчетный период

Сумма, выплачиваемая страхователям в качестве компенсации за гарантии, предоставляемые страховой компанией называется ...

1. страховой премией
2. страховым ущербом
3. страховым резервом
4. страховым случаем

По данным коэффициента абсолютной ликвидности можно сделать вывод о том, ...

1. какая часть краткосрочных обязательств может быть погашена на конкретную дату
2. какая часть краткосрочных обязательств может быть погашена за счет денежных средств и ожидаемых поступлений
3. в какой степени оборотные активы покрываются краткосрочными обязательствами
4. какую долю источников финансирования организация использует длительное время

Статистическое наблюдение за финансовыми вложениями производится ежеквартально по данным формы статистического наблюдения: ...

1. №П-2 «Сведения об инвестициях»
2. №П-3 «Сведения о финансовом состоянии организации»

3. №П-4 «Сведения о численности, движении и уровне оплаты труда»
4. №П-1 «Сведения о б объемах производства и реализации продукции (работ, услуг)»

Валовая прибыль предприятия определяется как ...

1. **разность между выручкой от продаж товаров и себестоимостью проданных товаров**
2. сумма прибыли от продаж и сальдо процентов к получению и оплате, сальдо операционных и внеоперационных доходов и расходов
3. разность прибыли (убытка) до налогообложения и налога на прибыль
4. отношение прибыли до налогообложения и стоимости активов

Основным источником статистической информации о деятельности Банка России является ...

1. **баланс Банка России**
2. план счетов бухгалтерского учета в кредитной организации
3. баланс кредитной организации
4. форма статистической отчетности №П-1 «Сведения об объемах производства и реализации продукции (работ, услуг)»

В состав небанковских кредитных учреждений **не входят** ...

1. **кредитные организации**
 2. паевые инвестиционные фонды
 3. лизинговые компании
 4. пенсионные фонды
1. В стандарте по статистики государственных финансов предложена новая структура статистических показателей бюджетной системы, которая состоит из следующих разделов которая включает в себя...

Ответ:

- Отчет об операциях органов государственного управления;
- Отчет о других экономических потоках;
- Баланс активов и пассивов;
- Отчет об источниках и использовании бюджетных средств.

2. Перечислите задачи статистики финансов предприятий и организаций.

Ответ:

- изучение состояния и развития финансовой деятельности организаций;
- анализ уровня прибыли и рентабельности, оборачиваемости оборотных средств на уровне отраслей экономики и видов деятельности;
- анализ дебиторской и кредиторской задолженности;

- оценка финансовой устойчивости и платежеспособности организаций и отраслей.

3. Перечислите задачи статистики денежного обращения.

Ответ:

- определение денежной массы и ее структуры;
- отображение денежного обращения и оценка факторов, влияющих на обесценивание денег;
- расчет показателей, отображающих систему денежных отношений, включает следующие показатели:
 - денежную массу, ее структуру;
 - обеспеченность денежными знаками;
 - характеристика кредитной политики;
 - статистическое изучение форм кредита;
 - изучение ссудного процента.

4. Что является предметом статистики страхования.

Ответ:

- изучение системы экономических взаимоотношений, возникающих в процессе формирования целевых фондов денежных средств и их использование на возмещение ущерба, возникающего при страховом случае;
- анализ частоты и специфики возникновения страховых случаев;
- формирование на основе анализа нормативно-правовой базы деятельности субъектов страхового рынка.

5. По результатам своей работы кредитные организации отчитываются перед государственными органами, представляя следующие основные формы отчетности. Каково содержание годового отчета кредитной организации представляемого в Национальный анк.

Ответ

Основное содержание годового отчета банка составляют: годовой баланс банка, отчет о финансовых результатах деятельности банка, структура доходов и расходов, порядок распределения прибыли, основные показатели ликвидности, размер собственного капитала банка, данные о кредитной, ресурсной политике банка, внешнеэкономической деятельности, операциях с ценными бумагами, крупнейших инвестициях.

Перечень вопросов для проведения промежуточной аттестации

1. Статистика издержек производства и обращения.
2. Статистика финансовых результатов предприятия.
3. Статистическое изучение рентабельности предприятия.
4. Сущность цен, система показателей статистики цен. Система индексов цен производителя и потребительских цен.
5. Статистическое изучение государственного бюджета.
6. Статистика налогов и налогообложения
7. Статистика страхования
8. Статистика фондового рынка
9. Методы статистической оценки инфляции.
10. Задачи статистики кредита и сберегательного дела.
11. Статистика денежного обращения.
12. Статистика внешней торговли

13. Статистика доходов бюджета.
14. Статистика биржевой деятельности.
15. Показатели статистики домашних хозяйств.
16. Принципы построения межотраслевого баланса
17. Принципы построения платежного баланса
18. Задачи и метод статистики финансов.
19. Статистика финансов и СНС
20. Статистика валютного регулирования и контроля