

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)**

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И ТУРИЗМА
(Наименование института)

УТВЕРЖДАЮ:



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА
(наименование дисциплины)

направление подготовки / специальность

01.03.05 СТАТИСТИКА

(код и наименование направления подготовки (специальности))

направленность (профиль) подготовки

«БИЗНЕС-АНАЛИТИКА»

(направленность (профиль) подготовки)

г. Владимир,

2023

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Социально-экономическая статистика» является освоение теоретических знаний в области социальной и экономической статистики; формирование общекультурных и профессиональных компетенций; овладение студентами статистической методологией и ее применением при исследовании социальных процессов в стране и всех видов экономической деятельности, протекающих как на уровне отдельных хозяйствующих субъектов, так и на уровне экономики в целом.

Задачи:

- усвоить основные понятия в области социально-экономической статистики;
- изучить и применять методы получения и обработки статистической информации;
- освоить наиболее универсальные и распространенные в мировой практике методы статистического анализа, методологии построения и анализа системы статистических показателей, отражающих состояние и развитие явлений и процессов общественной жизни;
- уметь ориентироваться в структуре и организации статистики на всех уровнях управления, в ее роли на государственном уровне, а также умение пользоваться статистическими данными, публикации Росстата в периодических изданиях, сборниках, на сайтах;
- приобрести умения и навыки использования теоретических знаний в практических ситуациях, а также формирования необходимых компетенций для профессиональной деятельности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Социально-экономическая статистика» относится к части учебного плана, формируемой участниками образовательного процесса программы бакалавриата 01.03.05 Статистика.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП (компетенциями и индикаторами достижения компетенций)

Формируемые компетенции (код, содержание компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине, в соответствии с индикатором достижения компетенции		Наименование оценочного средства
	Индикатор достижения компетенции (код, содержание индикатора)	Результаты обучения по дисциплине	
1	2	3	4
УК-10. Способен принимать обоснованные	УК-10.1. Знает основы экономической	<i>Знать:</i> - основы экономической теории и финансовой грамотности	Тестовые задания, задачи

<p>ванные экономические решения в различных областях жизнедеятельности</p>	<p>теории и финансовой грамотности.</p>	<p><i>Уметь:</i> - выделить основные законы и закономерности экономических процессов и явлений; <i>Владеть</i> - навыками применения основ экономической теории и финансовой грамотности</p>	
	<p>УК-10.2. Умеет применять экономические знания при выполнении практических задач; принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности.</p>	<p><i>Знать:</i> - основные показатели, характеризующие деятельность хозяйствующего субъекта на микро и макроуровне <i>Уметь:</i> - осуществлять расчет основных экономических показателей; <i>Владеть</i> - навыками принятия обоснованных решений на основе полученных знаний в области экономики</p>	<p>Тестовые задания, задачи</p>
	<p>УК-10.3. Владеет навыками применения основных положений и методов экономических наук при решении социальных и профессиональных задач</p>	<p><i>Знать:</i> - основные методы и положения экономических наук <i>Уметь:</i> - осуществлять выбор метода и показателей экономических наук, необходимых для принятия решений; <i>Владеть</i> - навыками принятия обоснованного экономического решения социальных и профессиональных задач</p>	<p>Тестовые задания, задачи</p>
<p>ПК-3. Способен формировать системы взаимосвязанных статистических показателей</p>	<p>ПК-3.1. Знает источники информации для формирования системы взаимосвязанных статистических показателей</p>	<p><i>Знать:</i> – основные статистические показатели и источники информации для их формирования; - основные системы взаимосвязи статистических показателей; <i>Уметь:</i> – формировать системы взаимосвязанных статистических показателей; <i>Владеть</i> – методами расчета статистических показателей и поиском необходимой для этого информации.</p>	<p>Тестовые задания, задачи Курсовая работа</p>
	<p>ПК-3.2. Умеет формировать системы взаимосвязанных статистических показателей</p>	<p><i>Знать:</i> основные статистические показатели и источники информации для их формирования; - основные системы взаимосвязи статистических показателей; <i>Уметь:</i> – рассчитывать основные статистические показатели; – формировать системы статистических показателей; <i>Владеть</i> – методами расчета экономических показателей и на их основе разрабатывать управленческие решения по управлению финансовыми ресурсами.</p>	<p>Тестовые задания, задачи Курсовая работа</p>
	<p>ПК-3.3. Владеет навыками применения сформированных</p>	<p><i>Знать:</i></p>	<p>Тестовые задания, задачи Курсовая работа</p>

	систем взаимосвязанных статистических показателей для решения профессиональных задач	<p>основные статистические показатели и источники информации для их формирования;</p> <p>- основные системы взаимосвязи статистических показателей;</p> <p><i>Уметь:</i></p> <p>– рассчитывать основные статистические показатели;</p> <p>– формировать системы статистических показателей;</p> <p><i>Владеть</i></p> <p>– навыками применения сформированных систем взаимосвязанных статистических показателей для решения профессиональных задач.</p>	
--	--	---	--

4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов

Тематический план

форма обучения – очная

№ п/п	Наименование тем и/или разделов/тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Контактная работа обучающихся с педагогическим работником				Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	в форме практической подготовки		
1	Основы социально-экономической статистики	7	1-2	4	4		4	6	
2	Статистика населения	7	3-4	4	4		4	6	
3	Статистика рынка труда и трудовых ресурсов	7	5-6	4	4		4	12	Рейтинг-контроль №1
4	Статистика использования рабочего времени	7	7-8	4	4		4	12	
5	Статистика уровня жизни и развития человеческого потенциала	7	9-10	4	4		4	12	
6	Статистика национального богатства, основных и оборотных фондов	7	11-12	4	4		4	12	Рейтинг-контроль №2
7	Статистика национальных счетов	7	13-18	12	12		12	12	Рейтинг-контроль №3
Всего за 7 семестр:				36	36		36	72	Экзамен (36)
Наличие в дисциплине КИ/КР		7							КР
Итого по дисциплине				36	36		36	72	Экзамен (36), КР

Содержание лекционных занятий по дисциплине

Тема 1. Основы социально-экономической статистики

Понятие, предмет и методы исследования социально-экономической статистики (СЭС). Структура СЭС как науки. Современная организация СЭС в РФ. Задачи СЭС. Этапы реформирования отечественной статистики. Использование в отечественной статистике международных принципов национального счетоводства (СНС). Система показателей социально-экономической статистики. Группировки и классификации в СЭС.

Тема 2. Статистика населения

Задачи, единицы наблюдения и источники информации статистики населения. Основные показатели численности населения. Изучение состава населения и домохозяйств. Показатели естественного движения населения. Изучение механического движения населения. Методы определения перспективной численности населения.

Тема 3. Статистика рынка труда и трудовых ресурсов

Содержание и задачи статистики рынка труда. Понятие трудового потенциала. Трудовые ресурсы и методы определения их численности. Понятие экономически активного населения. Показатели нагрузки на трудоспособное население. Основные классификации занятого населения. Методы оценки структурных сдвигов в занятости населения. Показатели валового и конечного спроса на рабочую силу. Показатели уровня и динамики занятости и безработицы. Показатели масштабов, интенсивности и продолжительности безработицы. Статистическое изучение причин безработицы и состава безработных. Определение, виды и статистика неполной занятости.

Тема 4. Статистика использования рабочего времени

Структура и состав работников предприятия. Показатели численности и движения рабочей силы. Единицы измерения и состав рабочего времени. Фонды рабочего времени (календарный, табельный, максимально-возможный, явочный, фактически отработанный). Баланс рабочего времени. Анализ использования рабочего времени. Задачи статистического изучения и система показателей использования рабочей силы.

Тема 5. Статистика уровня жизни и развития человеческого потенциала

Понятие уровня жизни населения, его составляющие. Задачи статистики уровня жизни. Система показателей уровня жизни населения. Понятие и показатели развития человеческого потенциала.

Тема 6. Статистика национального богатства, основных и оборотных фондов

Понятие и состав национального богатства. Национальное имущество и природные ресурсы. Экономические активы. Особенности учёта национального богатства по методологии

системы национальных счетов (СНС). Составление баланса активов и финансовых обязательств. Понятие, состав и стоимостная оценка основных фондов. Материальные и нематериальные основные фонды. Балансы основных фондов по полной и остаточной стоимости. Показатели наличия, движения, состояния и использования основных фондов. Анализ влияния фондоотдачи на изменение объёмов производства. Понятие, состав и показатели использования оборотных фондов. Влияние динамики оборачиваемости на изменение объёмов производства и потребности в оборотных средствах. Изучение материалоемкости и её влияния на перерасход (экономия) материальных ресурсов.

Тема 7. Статистика национальных счетов

Понятие о системе национальных счетов, основные классификации и группировки. Макроэкономические показатели, виды цен, применяемые в системе национальных счетов. Методы расчета ВВП, основные схемы счетов. Международные сопоставления ВВП и паритеты покупательной способности валют. Платежный баланс. Межотраслевой баланс. Понятие «уровень инфляции». Статистические методы анализа уровня инфляции.

Система показателей денежной массы. Статистический анализ оборачиваемости денежной массы.

Система показателей статистики государственных финансов и государственного бюджета.

Содержание практических занятий по дисциплине

Тема 1. Основы социально-экономической статистики

Понятие, предмет и методы исследования социально-экономической статистики (СЭС). Система показателей социально-экономической статистики. Группировки и классификации в СЭС. – анализ ситуации, групповая дискуссия.

Тема 2. Статистика населения

Основные показатели численности населения. Изучение состава населения и домохозяйств. Показатели естественного движения населения. Изучение механического движения населения. Методы определения перспективной численности населения. – решение задач, анализ ситуаций.

Тема 3. Статистика рынка труда и трудовых ресурсов

Показатели нагрузки на трудоспособное население. Методы оценки структурных сдвигов в занятости населения. Показатели валового и конечного спроса на рабочую силу. Показатели уровня и динамики занятости и безработицы. Показатели масштабов, интенсивности и продолжительности безработицы. - решение задач, анализ ситуаций.

Тема 4. Статистика использования рабочего времени

Показатели численности и движения рабочей силы. Единицы измерения и состав рабочего времени. Фонды рабочего времени (календарный, табельный, максимально-возможный, явочный, фактически отработанный). – решение задач, анализ ситуаций.

Тема 5. Статистика уровня жизни и развития человеческого потенциала

Система показателей уровня жизни населения. Понятие и показатели развития человеческого потенциала. - решение задач, анализ ситуаций.

Тема 6. Статистика национального богатства, основных и оборотных фондов

Показатели наличия, движения, состояния и использования основных фондов. Анализ влияния фондоотдачи на изменение объёмов производства. Понятие, состав и показатели использования оборотных фондов. – решение задач, анализ ситуаций.

Тема 7. Статистика национальных счетов

Макроэкономические показатели, виды цен, применяемые в системе национальных счетов. Методы расчета ВВП, основные схемы счетов Система показателей денежной массы. Статистический анализ оборачиваемости денежной массы.

Система показателей статистики государственных финансов и государственного бюджета - анализ ситуации, решение задач.

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

5.1. Текущий контроль успеваемости проводится в форме рейтинг-контроля три раза в семестр. Типовые тестовые задания для проведения текущего контроля приведены ниже.

Тест к рейтинг-контролю № 1

1. При наличии данных о численности населения на начало и конец года среднегодовую численность населения рассчитывают как среднюю ...

- а) хронологическую
- б) арифметическую простую
- в) арифметическую взвешенную
- г) гармоническую простую

2. Имеются следующие данные о численности населения населенного пункта за год (чел.): численность населения на начало года: 241400, число родившихся: 3380, число умерших: 2680, пришло на постоянное жительство: 1800, убыло в другие населенные пункты: 600. Средняя годовая численность населения = _____ чел.

- а) 241400
- б) 244780
- в) 242500
- г) 242350

3. Постоянное населения города составило на критический момент переписи 120 тыс. чел. При этом известно, что 800 человек проживало в городе временно, а 1200 человек, из числа постоянно проживающих жителей, временно отсутствовало. Наличное население города на критический момент переписи = _____ чел.

- а) 119600
- б) 124600
- в) 120600
- г) 120800

4. Если выработка продукции в единицу времени увеличилась на 5,0%, то трудоёмкость единицы продукции:

- а) снизилась на 5%
- б) увеличилась на 4,8%
- в) снизилась на 4,8%
- г) увеличилась на 5%

5. Показатель производительности труда вычисляется как отношение ...

- а) численности работников в наиболее заполненной смене к объему произведенной продукции за месяц
- б) объема произведенной продукции за месяц к численности работников в наиболее заполненной смене
- в) объема произведенной продукции к затратам труда
- г) объема произведенной продукции за год к среднегодовой стоимости основных производственных фондов

6. Если производительность труда за период выросла на 2%, то трудоёмкость продукции ...

- а) уменьшилась на 1,96%
- б) увеличилась на 2,04%
- в) уменьшилась на 2,04%
- г) уменьшилась на 2,0%

7. Коэффициент механического прироста населения города на основе данных (в тыс. чел.): население на начало и конец года соответственно 240 и 242, родилось и умерло в течение года соответственно 2, 2 и 2 :

- а) – 0,8 ‰
- б) 0,8 ‰
- в) 9,1 ‰
- г) 7,5 ‰

8. Формула связи общего и специального коэффициента рождаемости:

- а) общий коэффициент рождаемости равен произведению специального коэффициента рождаемости и доли фертильного контингента в составе населения
- б) сумма общего коэффициента и специального коэффициента рождаемости равна единице
- в) специальный коэффициент рождаемости равен частному от деления общего коэффициента рождаемости на суммарный коэффициент рождаемости
- г) произведение общего коэффициента и специального коэффициента рождаемости равно единице

9. Данные по предприятию о фондах рабочего времени за сентябрь. Календарный фонд времени 16000 чел.-дней. Табельный фонд рабочего времени 12200 чел.-дней. Максимально-возможный фонд рабочего времени 11800 чел.-дней. Фактически отработанное работниками время 8950 чел.-дней. Рассчитайте (с точностью до 1%) коэффициент использования календарного фонда; коэффициент использования табельного фонда рабочего времени; коэффициент использования максимально-возможного фонда.

- а) 56 73 76
- б) 64 73 46
- в) 6 73 46
- г) 6 73 76

10. Численность работающих в отчетном периоде по сравнению с базисным увеличилась на 10%, средняя заработная плата возросла на 20%. Фонд заработной платы изменился на:

- а) +10%
- б) -2%
- в) +32%
- г) +2%

Тест к рейтинг-контролю № 2

1. Статистика изучает уровень жизни населения:

- а) в гендерном разрезе;
- б) по различным типам домашних хозяйств;

- в) по национальному составу;
- г) по социально-демографическим группам.

2. Обобщающий показатель, используемый в отечественной статистике для оценки измерения уровня жизни населения, — это:

- а) ожидаемая продолжительность жизни при рождении;
- б) индекс развития человеческого потенциала;
- в) индекс стоимости жизни (индекс потребительских цен).

3. Общие коэффициенты естественного движения населения рассчитывают как отношения числа демографических событий к ...

- а) численности женщин фертильного возраста на конец года
- б) среднегодовой численности населения
- в) за пределами трудоспособного возраста с населением трудоспособного возраста
- г) численности населения на конец года
- д) старше трудоспособного возраста с населением трудоспособного возраста
- е) в трудоспособном возрасте с численностью всего населения

4. Уровень бедности характеризуется:

- а) долей расходов на питание в потребительских расходах домохозяйств;
- б) удельным весом населения с доходами ниже прожиточного минимума в общей численности населения;
- в) суммой средств, необходимой для доведения показателей благосостояния домохозяйств до величины прожиточного минимума.

5. Доходы населения определяются:

- а) путем сплошного обследования населения (на основе сведений переписи населения);
- б) путем специального выборочного наблюдения населения;
- в) по расходам, полученным из обследования бюджетов домашних хозяйств;
- г) по данным налоговых деклараций

6. В отчетном периоде по сравнению с базисным товарооборот розничной торговли увеличился в 1,4 раза, а издержки обращения возросли на 18%. Динамика относительного уровня издержек обращения в процентах к товарообороту (с точностью до 0,1%) ...

- а) увеличение на 14,0%
- б) снижение на 15,7%
- в) снижение на 18,6%
- г) увеличение на 22,0%

7. Комплексные затраты строительного производства по организации и управлению им называются ...

- а) прямыми затратами
- б) накладными расходами
- в) полной сметной стоимостью
- г) плановыми накоплениями

8. *Общепроизводственные расходы, общехозяйственные расходы, коммерческие расходы составляют группировку затрат по ...*

- а) времени исчисления
- б) экономическому содержанию
- в) характеру связи с объемом производства
- г) статьям калькуляции

9. *Если затраты на один рубль товарной продукции увеличатся на 20%, а объем произведенной продукции увеличится на 30%, то затраты предприятия на эту продукцию возрастут ...*

- а) на 50%
- б) на 70%
- в) на 76%
- г) на 56%

10. *Затраты на командировки по экономическому содержанию относятся к элементу ...*

- а) «отчисления на социальные нужды»
- б) «затраты на оплату труда»
- в) «прочие затраты»
- г) «материальные затраты»

Тест к рейтинг-контролю № 3

1. *Что изучает макроэкономическая статистика?*

- А) Изучает экономические отношения между государствами
- Б) Изучает торгового сектора страны
- В) Изучает экономику домашних хозяйств и их отношения
- Г) Изучает сбора, обработки и анализа экономику какого-либо государство или их реги-

онов

2. *Показатель «фондовооружённость» определяется как отношение ...*

- а) годового объема произведенной продукции к среднегодовой стоимости основных фондов
- б) среднегодовой стоимости основных фондов к годовому объему произведенной продукции

в) среднегодовой стоимости основных фондов к среднегодовой численности работников

г) среднегодовой численности работников к среднегодовой стоимости основных фондов

3. Оценка основных фондов по полной восстановительной стоимости отражает ...

а) остаточную стоимость основных фондов на момент переоценки

б) часть стоимости, которую основные фонды сохранили после определенного срока службы

в) фактическую стоимость создания или приобретения основных фондов

г) стоимость переоценки основных фондов по ценам, действующим в данный момент

4. Скорость обращения оборотных фондов определяется отношением ...

а) балансовой прибыли к среднегодовой стоимости основных и оборотных фондов

б) календарной продолжительности периода к материалоемкости

в) объема реализованной продукции к среднему остатку оборотных фондов

г) календарной продолжительности периода к коэффициенту оборачиваемости оборотных фондов

5. Формула расчета показателя «валовой национальный доход» — $ВВП \pm \dots$

а) валовое сбережение

б) сальдо доходов от собственности

в) конечное потребление

г) потребление основного капитала

6. Вычисление дисконтированной стоимости денег, если известна будущая стоимость спустя 5 лет, осуществляется путем ...

а) математического дисконтирования по простой ставке

б) математического дисконтирования по сложной ставке

в) банковского дисконтирования по простой ставке

г) банковского дисконтирования по сложной ставке

7. Акция приобретена по номинальной стоимости 1000 руб. Ставка дивиденда – 60% годовых. Через год курс акции снизился на 10%, и владелец её продал. Совокупный доход составил ...

а) 250 руб.

б) 500 руб.

в) 60 руб.

г) 600 руб.

8. По какой цене погашается ценная бумага по истечении срока займа?

- а) рыночной
- б) биржевой
- в) эмиссионной
- г) номинальной

9. Какой величины достигнет долг, равный 5000 рублей, через 4 года при росте по сложной ставке 20% и при условии, что проценты начисляются поквартально?

- а) 9456,8
- б) 11247,9
- в) 10368,0
- г) 10914,4

10. Месячный доход инфляции – 1% за месяц. При сохранившейся тенденции годовой уровень составит ... годовых.

- а) 10%
- б) менее 1%
- в) 1%
- г) более 12%

5.2. Промежуточная аттестация по итогам освоения проводится в форме экзамена.

Вопросы к экзамену

1. Предмет изучения и система показателей социально-экономической статистики в условиях рынка.
2. Задачи социально-экономической статистики на современном этапе.
3. Статистическое изучение численности и состава населения.
4. Трудовая структура населения.
5. Показатели воспроизводства и прироста населения. Расчет перспективной численности населения.
6. Понятие о трудовых ресурсах, значение и задачи их статистического изучения в условиях рыночной экономики.
7. Характеристика состава и структуры рабочей силы.
8. Фонды времени работы предприятия.
9. Баланс рабочего времени, его структура и значение.
10. Показатели и анализ использования рабочего времени на предприятии, их расчет и значение.

11. Понятие валового внутреннего продукта, его структура, задачи его статистического изучения.
12. Статистический учет продукции отраслей сферы обращения.
13. Понятие национального богатства и задачи его статистического изучения. Структура национального богатства.
14. Статистическое изучение состояния, движение и использование основных фондов.
15. Характеристика активной части основных фондов. Показатели использования оборудования по численности.
16. Фонды времени работы оборудования. Показатели использования оборудования по времени, их взаимосвязь.
17. Показатели наличия и использования оборотных средств предприятия.
18. Статистическое изучение науки и научно-технического прогресса.
19. Показатели наличия и движения рабочей силы.
20. Понятие и методы измерения уровня производительности труда.
21. Статистическое изучение динамики, производительности труда.
22. Индексы производительности труда переменного и постоянного состава, их экономический смысл и взаимосвязь.
23. Факторный анализ динамики производительности труда.
24. Формы и системы оплаты труда работников, применяемые в современных условиях.
25. Показатели уровня средней заработной платы, их взаимосвязь. Показатели среднего дохода работников.
26. Анализ динамики средней заработной платы. Индексы средней заработной платы переменного и постоянного состава, их экономический смысл и взаимосвязь.
27. Классификация затрат на производство и реализацию продукции. Основные показатели себестоимости продукции.
28. Статистическое изучение динамики себестоимости.
29. Статистическое изучение цен и тарифов с помощью индексного метода.
30. Статистическое изучение производственных оборотных фондов.
31. Статистическая оценка уровня жизни населения.
32. Понятие и показатели развития человеческого потенциала.
33. Понятие и состав национального богатства. Национальное имущество и природные ресурсы.

34. Особенности учёта национального богатства по методологии системы национальных счетов (СНС).
35. Макроэкономические показатели, виды цен, применяемые в системе национальных счетов.
36. Методы расчета ВВП, основные схемы счетов.
37. Платежный баланс.
38. Межотраслевой баланс.
39. Понятие «уровень инфляции». Статистические методы анализа уровня инфляции.
40. Система показателей денежной массы.
41. Статистический анализ оборачиваемости денежной массы.
42. Система показателей статистики государственных финансов и государственного бюджета.

5.3. Самостоятельная работа обучающегося.

Самостоятельная работа предполагает:

1) Частью самостоятельной работы студента, позволяющей преподавателям определить уровень знаний, полученных при изучении дисциплины «Социально-экономическая статистика» является курсовая работа. Задание на курсовую работу студент получает в начале семестра. Тематика курсовой работы может быть выбрана студентом из предложенного списка или предложена самостоятельно с обязательным согласованием с преподавателем перед началом работы.

1. Экономико-статистический анализ основных средств предприятия.
2. Экономико-статистический анализ использования оборотных средств.
3. Экономико-статистическое исследование использования трудовых ресурсов на предприятии.
4. Экономико-статистический анализ производительности труда.
5. Экономико-статистический анализ себестоимости продукции.
6. Экономико-статистический анализ производства и прибыльности продукции.
7. Экономико-статистический анализ производства продукции отдельных сельскохозяйственных культур.
8. Экономико-статистический анализ численности, продуктивности скота и выхода продукции животноводства.
9. Статистическое исследование уровня жизни населения и социальная защита в условиях рыночной экономики.
10. Исследование статистических показателей финансового состояния предприятия.

11. Исследование статистических показателей деятельности страховой организации.
12. Статистическое исследование финансового состояния банка.
13. Статистическое исследование финансовых результатов предприятия.
14. Статистическое исследование вероятности банкротства предприятия и его последствий.
15. Статистическое исследование платежеспособности и ликвидности предприятия.
16. Экономико-статистический анализ деловой активности предприятия.
17. Экономико-статистический анализ привлечения средств.
18. Статистический анализ состава и динамики имущества предприятия.
19. Статистическая оценка и прогнозирование возможного банкротства предприятий.
20. Статистическая оценка системы показателей, характеризующих финансовое Состояние предприятия, и методы их определения.
21. Статистическая оценка состава и динамики источников формирования имущества предприятия.
22. Статистический анализ статей актива и пассива баланса и его ликвидности.
23. Экономико-статистический анализ формирования выручки предприятия.
24. Статистическое исследование роли кредита в формировании оборотных средств предприятия.
25. Статистическое исследование финансирования капитальных вложений на предприятии.
26. Статистическое исследование динамики и факторов формирования прибыли.
27. Статистическое исследование поступления и использования средств пенсионного фонда.
28. Статистическое исследование доходов и расходов местного бюджета.
29. Экономико-статистический анализ доходов государственного бюджета.
30. Экономико-статистический анализ расходов государственного бюджета.
31. Статистическое исследование финансовых отношений предприятия с бюджетом.
32. Статистическое исследование дебиторской кредиторской задолженности предприятия.
33. Экономико-статистический анализ формирования и эффективности использования оборотных активов предприятия.
34. Статистические показатели деятельности страховых компаний и обоснования тарифных ставок в личном страховании жизни.
35. Статистические показатели деятельности страховых компаний и обоснования тарифных ставок в имущественном страховании.
36. Статистическое исследование страхования урожая и сельскохозяйственных животных.

37. Статистическое исследование состава, динамики, оборачиваемости и эффективности кредитных вложений и кредитных ресурсов.

38. Статистическое исследование оборачиваемости и эффективности вкладных операций.

39. Исследование показателей статистики ценных бумаг.

40. Исследование показателей статистики денежного обращения.

41. Статистическое исследование формирования и использования средств пенсионного фонда.

42. Статистические методы анализа и прогноза денежной массы и денежного обращения.

43. Статистический анализ динамики уровня процентных ставок.

44. Статистический анализ факторов, влияющих на уровень процентной ставки по кредитам.

45. Методы статистического изучения динамики, структуры и уровня цен.

46. Методы статистического анализа, используемые при анализе цен и уровня инфляции.

47. Статистические методы, используемые при анализе показателей биржевой статистики.

48. Система показателей статистики фондовых бирж, фондовые индексы.

49. Статистические методы анализа показателей государственного бюджета.

50. Статистическое исследование государственного долга.

2) Заполнение рабочей тетради

3) Составление глоссария

Фонд оценочных материалов (ФОМ) для проведения аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся по дисциплине оформляется отдельным документом.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Книгообеспеченность

Наименование литературы: автор, название, вид издания, издательство	Год издания	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ	
		Наличие в электронном каталоге ЭБС	
Основная литература*			
1. Мелкумов, Я. С. Социально-экономическая статистика : учебное пособие / Я.С. Мелкумов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 186 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-005424-7.	2020	https://znanium.com/catalog/product/1092381	
2. Бычкова, С. Г. Социально-экономическая статистика : учебник и практикум для вузов / С. Г. Бычкова, Л. С. Паршинцева ; под общей редакцией С. Г. Бычковой. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 488 с.	2023	https://www.urait.ru/bcode/519922/	

3. Дудин, М. Н. Социально-экономическая статистика : учебник и практикум для вузов / М. Н. Дудин, Н. В. Лясников, М. Л. Лезина. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 233 с.	2023	https://www.urait.ru/bcode/515088/
Дополнительная литература		
1. Иванов, Ю. Н. Экономическая статистика : учебник / под ред. Ю.Н. Иванова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 584 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/7728. - ISBN 978-5-16-010399-0.	2021	https://znanium.com/catalog/product/1663727
2. Монсик, В. Б. Вероятность и статистика : учебное пособие / В. Б. Монсик, А. А. Скрынников. - 4-е изд. - Москва : Лаборатория знаний, 2020. - 384 с.	2020	https://znanium.com/catalog/product/1201310
3. Экономика предприятия : учебник и практикум для бакалавриата и специалитета / А. В. Колышкин [и др.] ; под редакцией А. В. Колышкина, С. А. Смирнова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 498 с. — (Бакалавр и специалист). — ISBN 978-5-534-05066-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт	2019	https://biblio-online.ru/bcode/432937

6.2. Периодические издания

1. Журнал «КомпьютерПресс» <http://www.compress.ru>
2. Журнал «ComputerWorld Россия» <http://www.osp.ru/cw>
3. Журнал «PC Week / RE (Компьютерная неделя)» <http://www.pcweek.ru>
4. Журнал «Информационное общество» <http://www.infosoc.iis.ru>
5. Журнал «CRN / RE (ИТ-бизнес)» <http://www.crn.ru>
6. Журнал «Вопросы статистики». Входит в список ВАК.
7. Журнал «Учет и статистика».

6.3. Интернет-ресурсы

1. Официальный интернет-портал Федеральной службы государственной статистики (Росстат) [Электронный ресурс]: офиц. сайт - <http://www.gks.ru/>
2. Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН. - www.esfor.ru.
3. Центр макроэкономического анализа и прогнозирования - www.forecast.ru/main-frame.asp.
4. СПС КонсультантПлюс (инсталлированный ресурс ВлГУ)
5. Электронная библиотечная система Владимирского государственного университета <http://library.vlsu.ru/>

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебная аудитория с выходом в Internet для проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего и промежуточного контроля, групповых и индивидуальных консультаций.

Демонстрационное оборудование: телевизор Samsung 1,89*115*20 со стойкой, мультимедийный презентационный проектор InFocus IN112, экран, компьютер Hewlett-Packard, ноутбук Asus X58Le, доска настенная.

Количество посадочных мест: 30.

Расположена по адресу: 600005, Российская Федерация, Владимирская область, г.о. город Владимир, г. Владимир, ул. Горького, д. 79, 2 этаж учебного корпуса № 6, 53,8 м², № 9.

Перечень используемого лицензионного программного обеспечения: операционная система семейства Microsoft Windows, пакет офисных программ Microsoft Office, справочная правовая система «Консультант Плюс» (инсталлированный ресурс ВлГУ).

Примечание

В соответствии с нормативно-правовыми актами для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья при необходимости тестирование может быть проведено только в письменной или устной форме, а также могут быть использованы другие материалы контроля качества знаний, предусмотренные рабочей программой дисциплины.

Рабочую программу составил: доц. Субботина Н.О.

Рецензент (представитель работодателя):

Председатель Счетной палаты Владимирской области, к.э.н. Тулякова И.В.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры БИиЭ
протокол № 1 от «30» августа 2023 года.

Заведующий кафедрой: д.э.н., профессор Тесленко И.Б.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии
направления 01.03.05 Статистика

протокол № 1 от «05» сентября 2023 года.

Председатель комиссии: к.э.н., доцент Ярьс О.Б.