Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Петровская Анна Викторовна

Должность: Директор

Дата подписания: 29.08.2025 13:50:09 Уникальный программный ключ:

к основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 38.03.06 Торговое дело 798bda6555fbdebe827768f6f1710bd17a9070c31fdc1b6abtсправленность (профиль) программы «Торговый менеджмент и маркетинг (во внутренней и внешней торговле)»

Приложение 3

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова» Краснодарский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова

> Факультет экономики, менеджмента и торговли Кафедра финансов и бизнес-аналитики

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.15 Статистика торговли

Направление подготовки 38.03.06 Торговое дело

Направленность (профиль) программы «Торговый менеджмент и маркетинг (во внутренней и внешней торговле)»

Уровень высшего образования Бакалавриат

Год начала подготовки 2025

Краснодар – 2024 г.

Составитель:

к.э.н., доцент кафедры финансов и бизнес-аналитики (ученая степень, ученое звание, должность,)

О.П. Пидяшова

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры финансов и бизнес-аналитики протокол № 8 от «19» марта 2024 г.

СОДЕРЖАНИЕ

І. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ	4
Цель и задачи освоения дисциплины	
МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Объем дисциплины и виды учебной работы	
Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	
II. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	7
III. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДІ	ИСЦИПЛИНЫ
Рекомендуемая литература	
ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ	
ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕКТРОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ	
ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ	
Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необхо	ДИМЫХ ДЛЯ
ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТ	
ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	19
IV. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИ	ІНЫ 19
V. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ 3	ананий и
УМЕТОДИ ЛЕСКИЕ МАТЕГИАЛЫ, ОТГЕДЕЛИОЩИЕ И ОЦЕДУТЫ ОЦЕНИВАНИЯ УМЕНИЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ	
VI. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМ	
АТТЕСТАЦИИ	

І. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

Цель и задачи освоения дисциплины

Целью учебной дисциплины «Статистика торговли» является изучение студентами статистической методологии учета, анализа и прогнозирования важнейших тенденций и закономерностей развития рынка товаров и услуг, процессов формирования и использования доходов и прибыли, состояния финансов коммерческих предприятий и организаций.

Задачами дисциплины являются:

- изучение статистики товародвижения;
- анализ, моделирование и прогнозирование процессов продажи товаров и услуг;
- определение оптимального размера товарных запасов;
- анализ эффективности торговой деятельности предприятий и организаций.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Статистика торговли», относится к обязательной части учебного плана.

Объем дисциплины и виды учебной работы

Таблица 1

Поморожно вой омер имерия	Всего часов по фо	рмам обучения						
Показатели объема дисциплины	очная	очно-заочная						
Объем дисциплины в зачетных единицах	3 3E	\overline{T}						
Объем дисциплины в акад. часах	108							
Промежуточная аттестация:	Зачет с оценкой	Зачет с оценкой						
форма								
Контактная работа обучающихся с	48	24						
преподавателем (Контакт. часы), всего:	40	27						
1. Аудиторная работа (Ауд.), акад. часов всего, в том числе:	46	22						
• лекции	24	10						
• практические занятия	22	12						
• лабораторные занятия	-	-						
в том числе практическая подготовка	-	-						
2. Индивидуальные консультации (ИК)	-	-						
3. Контактная работа по промежуточной аттестации (Катт)	2	2						
4. Консультация перед экзаменом (КЭ)	-	-						
5. Контактная работа по промежуточной		-						
аттестации в период экз. сессии / сессии	-							
заочников (Каттэк)								
Самостоятельная работа (СР), всего:	60	84						

в том числе:		
 самостоятельная работа в период экз. сессии (СРэк) 		
• самостоятельная работа в семестре (СРс)	60	84
в том числе, самостоятельная работа на курсовую работу	-	-
• изучение ЭОР	20	26
• изучение онлайн-курса или его части	-	-
• выполнение индивидуального проекта	20	26
• и другие виды	20	32

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Таблица 2

Формируемые	Индикаторы	Результаты обучения						
компетенции	достижения	(знания, умения)						
(код и	компетенций							
наименование	(код и							
компетенции)	наименование							
	индикатора)							
ОПК-2. Способен	ОПК-2.1.	ОПК-2.1. 3-1. Знает основные методы, средства						
осуществлять	Использует	получения, представления, хранения и обработки						
сбор, обработку и	основные методы,	статистических данных						
анализ данных,	средства	ОПК-2.1. У-1. Умеет использовать основные методы,						
необходимых для	получения,	средства получения, представления, хранения и						
решения	представления,	обработки статистических данных						
оперативных и	хранения и							
тактических задач	обработки							
в сфере	статистических							
профессиональной	данных							
деятельности	ОПК-2.2. Применяет	ОПК-2.2. 3-1. Знает статистические методы						
	статистические	обработки данных, методы анализ данных,						
	методы обработки	необходимые для решения поставленных						
	собранных данных,	экономических задач						
	использует анализ	ОПК-2.2. У-1. Умеет применять статистические						
	данных, необходимых	методы обработки данных для решения поставленных						
	для решения	экономических задач						
	поставленных	ОПК-2.2. У-2. Умеет применять методы анализа						
	экономических задач	данных, необходимые для решения поставленных						
		экономических задач						
	ОПК-2.3. Использует	ОПК-2.3. 3-1. Знает: основные понятия, методы и						
	современные методы	приемы теории вероятностей и математической						
	сбора, обработки и	статистики, основные методы математического						
	анализа данных при	анализа						
	решении	ОПК-2.3. 3-2. Знает методы анализа социально-						
	поставленных	экономических показателей, процессов и явлений,						
	экономических и	тенденций их изменения						

финансовых задач, методы анализа социально- экономических и финансовых показателей, процессов и явлений, тенденций их	ОПК-2.3. 3-3. Знает современные методы сбора и обработки данных, методы анализа динамики финансовых показателей ОПК-2.3. У-1. Умеет: применять математический аппарат и основные методы математического анализа в профессиональной деятельности ОПК-2.3. У-2. Умеет использовать методы анализа социально-экономических показателей, процессов и
изменения	явлений, тенденций их изменения ОПК-2.3. У-3. Умеет использовать современные методы сбора и обработки данных, методы анализа динамики финансовых показателей для решения поставленных задач

П. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

этапы формирования и критерии оценивания сформированности компетенций

Таблица 3.1

			Труд	оемкості	ь, академ	ические часы			Результаты обучения (знания, умения)	IbIX		сему
№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Практическая подготовка	Самостоятельная работа/ КЭ, Каттэк, Катт	Bcero	Индикаторы достижения компетенций		Учебные задания для аудиторных занятий	Текущий контроль	Задания для творческого рейтинга (по теме(-ам)/ разделу или по всему куру в целом)
		•		Семест	р 3							
1.	Тема 1. Предмет, задачи и система показателей статистики торговли. Теоретические основы статистики торговли. Задачи статистики торговли. Формирование целей статистического исследования рынка товаров и услуг. Методы и приемы, используемые статистикой торговли, и их дифференциация по этапам исследования в зависимости от его целей и задач. Роль и значение современных статистических методов в оценке, анализе и прогнозировании основных тенденций и закономерностей осуществления торговой деятельности. Система показателей статистики торговли: методология и основные принципы построения, место в системе национальных счетов. Условия и области практического применения показателей статистики торговли.	2	-	-	-	6/-	8	ОПК-2.1 ОПК -2.2 ОПК- 2.3	ОПК-2.1. 3-1, У-1 ОПК-2.2 3- 1, У-1, У-2 ОПК-2.3. 3-1, 3-2, 3-3, У-1, У-2, У-3	O.	T.	

	T 4.0			I	ı	,	1.0	OFFIC 2.1	OHIC 2.1. 2.1	0	DAD	TI
2.	Тема 2. Статистика рынка товаров и услуг.	6	6	-	-	6/-	18	ОПК-2.1	ОПК-2.1. 3-1,	O.	P.A.3.,	Инд.п.
	Понятие и сущность рынка товаров и услуг, задачи его							ОПК -2.2	У-1		T.	
	статистического изучения и система показателей.							ОПК- 2.3	ОПК-2.2 3-			
	Основные источники статистической информации о								1, У-1, У-2			
	рынке товаров и услуг.								ОПК-2.3. 3-1,			
	Товарооборот как центральный показатель статистики								3-2, 3-3, У-1,			
	торговли. Классификация категорий товарооборота.								У-2, У-3			
	Система показателей статистики оптового											
	товарооборота и методы их расчета. Статистический											
	анализ структуры и динамики оптового											
	товарооборота. Изучение выполнения контрактов											
	поставки товаров по общему объему, ассортименту и											
	качеству. Анализ равномерности и ритмичности											
	поставки товаров.											
1	Система показателей статистики розничного											
	товарооборота и методы их расчета. Статистический											
	анализ структуры и динамики розничного											
	товарооборота. Анализ пропорциональности развития											
	розничной торговли. Изучение территориального											
	распределения розничного товарооборота. Анализ											
	динамики и территориальной вариации душевого											
	товарооборота. Изучении эластичности общего объема											
	розничного и душевого товарооборота											
	Система показателей статистики товарооборота и											
	продукции общественного питания и методы их											
	расчета. Анализ структуры и динамики товарооборота											
	и продукции общественного питания.											
3.	Тема 3. Статистика товарных запасов и	4	4	-	-	8/-	16	ОПК-2.1	ОПК-2.1. 3-1,	O.	P.A.3.,	Инд.п.
	товарооборачиваемости.					O,		ОПК -2.2	У-1		T.	
	Задачи статистики товарных запасов и							ОПК- 2.3	ОПК-2.2 3-			
	товарооборачиваемости. Источники информации о								1, У-1, У-2			
	товарных запасах. Система показателей статистики								ОПК-2.3. 3-1,			
	товарных запасов и товарооборачиваемости и методы								3-2, 3-3, У-1,			
	их расчета. Изучение динамики показателей								У-2, У-3			
	товарооборачиваемости. Анализ обеспеченности								,			
	товарооборота товарными запасами. Методы											
	определения оптимального размера товарных запасов											
1	в оптовой и розничной торговле. Статистическое											
	моделирование и прогнозирование размера товарных											
	запасов и показателей товарооборачиваемости под											
	влиянием совокупности факторов. Методы оценки и											
	анализа сезонных колебаний объем товарных запасов.											
	Ассортиментная емкость товарных запасов и анализ её											
	динамики.											
L		·	L	1	·	1	1	l	I .		1	

4.	Тема 4. Статистика цен и ценообразования. Задачи статистики цен в торговой деятельности. Система её показателей и методы расчета. Источники информации о ценах в коммерции. Методологические основы регистрации и сводки цен. Изучение уровня цен. Анализ структуры цен и влияния ценообразующих факторов на результаты торговой деятельности. Анализ динамики цен. Индексы цен и методы их расчета. Методы анализа соотношения, вариации и эластичности цен. Изучение сезонных колебаний цен. Методы изучения динамики суммы и средней нормы наценки в общественном питании.	2	2	1	-	8/-	12	ОПК-2.1 ОПК -2.2 ОПК- 2.3	ОПК-2.1. 3-1, У-1 ОПК-2.2 3- 1, У-1, У-2 ОПК-2.3. 3-1, 3-2, 3-3, У-1, У-2, У-3	O.	P.A.3., T.	Инд.п.
5.	Тема 5. Статистика инфраструктуры торговой деятельности. Понятие, сущность, состав и значение инфраструктуры торговой деятельности на рынке товаров и услуг. Задачи и система показателей инфраструктуры торговой деятельности, методы их расчета и источники информации. Статистика основных фондов торговли, общественного питания и сферы услуг: задачи и система показателей, методы их расчета и источники информации. Анализ структуры и динамики основных фондов. Виды балансов движения основных фондов и методы их построения. Изучение эффективности использования основных фондов с помощью системы соответствующих показателей. Показатели состояния основных фондов на определенные моменты времени. Анализ динамики суммы амортизационных отчислений и их средней нормы. Анализ численности, состава и динамики предприятий торговли, общественного питания и сферы услуг. Понятие среднего размера предприятия торговли и сферы услуг. Критерии оптимального размера предприятий торговли и сферы услуг, оценка их влияния на результаты коммерческой деятельности. Анализ эффективности использования торговых и складских помещений. Анализ плотности сети предприятий торговли и сферы услуг. Изучение динамики показателей обеспеченности населения предприятиями торговли и сферы услуг, торговой площадью в розничной торговле и посадочными местами в общественном питании.	4	4			10/-	18	ОПК-2.1 ОПК -2.2 ОПК- 2.3	ОПК-2.1. 3-1, У-1 ОПК-2.2 3- 1, У-1, У-2 ОПК-2.3. 3-1, 3-2, 3-3, У-1, У-2, У-3	O.	P.A.3., T.	Инд.п.

6.	Тема 6. Статистика производительности труда и	4	4	-	-	10/-	18	ОПК-2.1	ОПК-2.1. 3-1,	O.	P.A.3.,	Инд.п.
	его оплаты в торговой деятельности.							ОПК -2.2	У-1		T.	
	Задачи и система показателей статистики труда в							ОПК- 2.3	ОПК-2.2 3-			
	торговой деятельности. Источники информации о								1, У-1, У-2			
	трудовых показателях. Анализ численности, состава и								ОПК-2.3. 3-1,			
	динамики трудового контингента, занятого в торговле.								3-2, 3-3, У-1,			
	Изучение эффективности труда и его качества в								У-2, У-3			
	торговле и сфере услуг. Методы оценки и анализа											
	уровня производительности труда. Специфика											
	изучения уровня производительности труда в											
	общественном питании. Методы определения											
	индексов трудоемкости товарооборота и оборота по											
	реализованным услугам. Статистическое											
	моделирование и прогнозирование уровня											
	производительности труда в торговле и сфере услуг и											
	закономерностей его динамики под влиянием											
	совокупности факторов. Методы оценки качества											
	труда. Анализ технической вооруженности труда в											
	отраслях торговли и сферы услуг.											
	Анализ показателей оплаты труда в торговле и сфере											
	услуг: задачи, система статистических показателей и											
	источники информации. Изучение динамики											
	показателей оплаты труда. индексы среднего уровня											
	заработной платы. Оценка эффективности применения											
	различных форм и систем оплаты труда в торговле и											
	сфере услуг.											

7.	Тема 7. Статистика издержек обращения и результатов торговой деятельности. Задачи статистики издержек обращения и система её показателей. Источники информации об издержках	2	2	-	-	12/-	16	ОПК-2.1 ОПК -2.2 ОПК- 2.3	ОПК-2.1. 3-1, У-1 ОПК-2.2 3- 1, У-1, У-2	О.	P.A.3., T.	Инд.п.
	обращения. Классификация издержек обращения в торговой деятельности. Анализ объема (суммы), структуры и динамики издержек обращения. Понятие относительного уровня издержек обращения и анализ								ОПК-2.3. 3-1, 3-2, 3-3, У-1, У-2, У-3			
	его динамики. Оценка, анализ и моделирование влияния отдельных факторов на динамику суммы издержек обращения и их относительного уровня. Статистика финансовых результатов торговой деятельности: задачи, система показателей, источники											
	информации. Факторный анализ суммы валовых доходов и их относительного уровня. Индексы суммы валовых доходов и их относительного уровня. Статистический анализ прибыли и рентабельности											
	предприятий торговли и сферы услуг. Виды показателей прибыли и методика их расчета. Изучение структуры и динамики прибыли. Показатели рентабельности торговли и сферы услуг и методы их											
	расчета. Анализ уровня, динамики и вариации рентабельности. Статистическое моделирование и прогнозирование финансовых результатов коммерческой деятельности под влиянием совокупности факторов.											
8	Контактная работа по промежуточной аттестации (Катт)	-	-	-	-	-	2/-	-	-	-	-	-
9	Итого	24	22	-	-	60	108	-	-	-	-	-

этапы формирования и критерии оценивания сформированности компетенций для очно-заочной формы

Таблица 3.2

			Труд	оемкост	ь, академ	ические часы				Учебиые задания для аудиторных занятий	Текущий контроль	сему
№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Практическая подготовка	Самостоятельная работа/ КЭ, Каттэк, Катт	Всего	Индикаторы достижения компетенций	Результаты обучения (знания, умения)			Задания для творческого рейтинга (по теме(-ам)/ разделу или по всему куру в целом)
				Семест	р 3		ı					
1.	Тема 1. Предмет, задачи и система показателей статистики торговли. Теоретические основы статистики торговли. Задачи статистики торговли. Формирование целей статистического исследования рынка товаров и услуг. Методы и приемы, используемые статистикой торговли, и их дифференциация по этапам исследования в зависимости от его целей и задач. Роль и значение современных статистических методов в оценке, анализе и прогнозировании основных тенденций и закономерностей осуществления торговой деятельности. Система показателей статистики торговли: методология и основные принципы построения, место в системе национальных счетов. Условия и области практического применения показателей статистики торговли.	1	-	-	-	6/-	7	ОПК-2.1 ОПК -2.2 ОПК- 2.3	ОПК-2.1. 3-1, У-1 ОПК-2.2 3- 1, У-1, У-2 ОПК-2.3. 3-1, 3-2, 3-3, У-1, У-2, У-3	O.	T.	

2.	Тема 2. Статистика рынка товаров и услуг. Понятие и сущность рынка товаров и услуг, задачи его статистического изучения и система показателей. Основные источники статистической информации о рынке товаров и услуг. Товарооборот как центральный показатель статистики торговли. Классификация категорий товарооборота. Система показателей статистики оптового товарооборота и методы их расчета. Статистический анализ структуры и динамики оптового товарооборота. Изучение выполнения контрактов поставки товаров по общему объему, ассортименту и качеству. Анализ равномерности и ритмичности поставки товаров. Система показателей статистики розничного товарооборота и методы их расчета. Статистический анализ структуры и динамики розничного товарооборота. Анализ пропорциональности развития розничной торговли. Изучение территориального распределения розничного товарооборота. Анализ динамики и территориальной вариации душевого товарооборота. Изучении эластичности общего объема розничного и душевого товарооборота Система показателей статистики товарооборота и продукции общественного питания и методы их расчета. Анализ структуры и динамики товарооборота	2	3	_		10/-	15	ОПК-2.1 ОПК -2.2 ОПК- 2.3	ОПК-2.1. 3-1, У-1 ОПК-2.2 3- 1, У-1, У-2 ОПК-2.3. 3-1, 3-2, 3-3, У-1, У-2, У-3	O.	P.A.3., T.	Инд.п.
3.	и продукции общественного питания. Тема 3. Статистика товарных запасов и товарооборачиваемости. Задачи статистики товарных запасов и товарооборачиваемости. Источники информации о товарных запасах. Система показателей статистики товарных запасов и товарооборачиваемости и методы их расчета. Изучение динамики показателей товарооборачиваемости. Анализ обеспеченности товарооборачиваемости. Анализ обеспеченности товарооборота товарными запасами. Методы определения оптимального размера товарных запасов в оптовой и розничной торговле. Статистическое моделирование и прогнозирование размера товарных запасов и показателей товарооборачиваемости под влиянием совокупности факторов. Методы оценки и анализа сезонных колебаний объем товарных запасов. Ассортиментная емкость товарных запасов и анализ её динамики.	2	2	-	-	12/-	16	ОПК-2.1 ОПК -2.2 ОПК- 2.3	ОПК-2.1. 3-1, У-1 ОПК-2.2 3- 1, У-1, У-2 ОПК-2.3. 3-1, 3-2, 3-3, У-1, У-2, У-3	O.	P.A.3., T.	Инд.п.

4.	Тема 4. Статистика цен и ценообразования. Задачи статистики цен в торговой деятельности. Система её показателей и методы расчета. Источники информации о ценах в коммерции. Методологические основы регистрации и сводки цен. Изучение уровня цен. Анализ структуры цен и влияния ценообразующих факторов на результаты торговой деятельности. Анализ динамики цен. Индексы цен и методы их расчета. Методы анализа соотношения, вариации и эластичности цен. Изучение сезонных колебаний цен. Методы изучения динамики суммы и средней нормы наценки в общественном питании.	1	2	-	-	12/-	15	ОПК-2.1 ОПК -2.2 ОПК- 2.3	ОПК-2.1. 3-1, У-1 ОПК-2.2 3- 1, У-1, У-2 ОПК-2.3. 3-1, 3-2, 3-3, У-1, У-2, У-3	O.	P.A.3., T.	Инд.п.
5.	Тема 5. Статистика инфраструктуры торговой деятельности. Понятие, сущность, состав и значение инфраструктуры торговой деятельности на рынке товаров и услуг. Задачи и система показателей инфраструктуры торговой деятельности, методы их расчета и источники информации. Статистика основных фондов торговли, общественного питания и сферы услуг: задачи и система показателей, методы их расчета и источники информации. Анализ структуры и динамики основных фондов. Виды балансов движения основных фондов и методы их построения. Изучение эффективности использования основных фондов с помощью системы соответствующих показателей. Показатели состояния основных фондов на определенные моменты времени. Анализ динамики суммы амортизационных отчислений и их средней нормы. Анализ численности, состава и динамики предприятий торговли, общественного питания и сферы услуг. Понятие среднего размера предприятия торговли и сферы услуг. Критерии оптимального размера предприятий торговли и сферы услуг розничного типа. Анализ и моделирование концентрации и дифференциации предприятий торговли и сферы услуг, оценка их влияния на результаты коммерческой деятельности. Анализ эффективности использования торговых и складских помещений. Анализ плотности сети предприятий торговли и сферы услуг. Изучение динамики показателей обеспеченности населения предприятиями торговли и сферы услуг, торговой площадью в розничной торговле и посадочными местами в общественном питании.	1	2		-	14/-	17	ОПК-2.1 ОПК -2.2 ОПК- 2.3	ОПК-2.1. 3-1, У-1 ОПК-2.2 3- 1, У-1, У-2 ОПК-2.3. 3-1, 3-2, 3-3, У-1, У-2, У-3	O.	P.A.3., T.	Инд.п.

6.	Тема 6. Статистика производительности труда и	2	2	-	-	14/-	18	ОПК-2.1	ОПК-2.1. 3-1,	O.	P.A.3.,	Инд.п.
	его оплаты в торговой деятельности.							ОПК -2.2	У-1		T.	
	Задачи и система показателей статистики труда в							ОПК- 2.3	ОПК-2.2 3-			
	торговой деятельности. Источники информации о								1, У-1, У-2			
	трудовых показателях. Анализ численности, состава и								ОПК-2.3. 3-1,			
	динамики трудового контингента, занятого в торговле.								3-2, 3-3, У-1,			
	Изучение эффективности труда и его качества в								У-2, У-3			
	торговле и сфере услуг. Методы оценки и анализа											
	уровня производительности труда. Специфика											
	изучения уровня производительности труда в											
	общественном питании. Методы определения											
	индексов трудоемкости товарооборота и оборота по											
	реализованным услугам. Статистическое											
	моделирование и прогнозирование уровня											
	производительности труда в торговле и сфере услуг и											
	закономерностей его динамики под влиянием											
	совокупности факторов. Методы оценки качества											
	труда. Анализ технической вооруженности труда в											
	отраслях торговли и сферы услуг.											
	Анализ показателей оплаты труда в торговле и сфере											
	услуг: задачи, система статистических показателей и											
	источники информации. Изучение динамики											
	показателей оплаты труда. индексы среднего уровня											
	заработной платы. Оценка эффективности применения											
	различных форм и систем оплаты труда в торговле и											
	сфере услуг.											

7.	Тема 7. Статистика издержек обращения и	1	1	-	-	16/-	18	ОПК-2.1	ОПК-2.1. 3-1,	O.	P.A.3.,	Инд.п.
	результатов торговой деятельности.							ОПК -2.2	У-1		T.	
	Задачи статистики издержек обращения и система её							ОПК- 2.3	ОПК-2.2 3-			
	показателей. Источники информации об издержках								1, У-1, У-2			
	обращения. Классификация издержек обращения в								ОПК-2.3. 3-1,			
	торговой деятельности. Анализ объема (суммы),								3-2, 3-3, У-1,			
	структуры и динамики издержек обращения. Понятие								У-2, У-3			
	относительного уровня издержек обращения и анализ											
	его динамики. Оценка, анализ и моделирование											
	влияния отдельных факторов на динамику суммы											
	издержек обращения и их относительного уровня.											
	Статистика финансовых результатов торговой											
	деятельности: задачи, система показателей, источники											
	информации. Факторный анализ суммы валовых											
	доходов и их относительного уровня. Индексы суммы											
	валовых доходов и их относительного уровня.											
	Статистический анализ прибыли и рентабельности											
	предприятий торговли и сферы услуг. Виды											
	показателей прибыли и методика их расчета. Изучение											
	структуры и динамики прибыли. Показатели											
	рентабельности торговли и сферы услуг и методы их											
	расчета. Анализ уровня, динамики и вариации											
	рентабельности. Статистическое моделирование и											
	прогнозирование финансовых результатов											
	коммерческой деятельности под влиянием											
	совокупности факторов.											
8.	Контактная работа по промежуточной аттестации	-	-	-	-	-	2/-	-	-	-	-	-
	(Катт)						1					
9.	Итого	10	12	-	-	84	108	-	-	-	-	-

Формы учебных заданий на аудиторных занятиях:

Onpoc (O.)

Формы текущего контроля:

Tecm (T.)

Расчетно-аналитические задания (Р.а.з.)

Формы заданий для творческого рейтинга:

Индивидуальный проект (Инд.п.)

III. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Рекомендуемая литература

Основная литература:

- 1. Ендронова, В. Н. Общая теория статистики: учебник / В. Н. Ендронова, М. В. Малафеева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Магистр, 2022. 608 с. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=399385
- 2. Иванов, Ю. Н. Экономическая статистика : учебник / под ред. Ю.Н. Иванова. 5-е изд., перераб. и доп. Москва : ИНФРА-М, 2024. 584 с. ISBN 978-5-16-020030-9. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=446232

Дополнительная литература:

- 1. Ганченко, О. И. Статистика транспорта : учебник / О. И. Ганченко, Е. В. Петрова, М. С. Анастасов. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Финансы и статистика, 2024. 442 с. ISBN 978-5-00184-098-5. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=437251
- 2. Мелкумов, Я. С. Социально-экономическая статистика: учебное пособие / Я.С. Мелкумов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ИНФРА-М, 2023. 186 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-005424-7. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=422181
- 3. Теория статистики: учебник / под ред. проф. Г.Л. Громыко. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: ИНФРА-М, 2021. 465 с. (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: https://znanium.com/read?id=376765
- 4. Экономическая статистика. Практикум: учебное пособие / Ю.Н. Иванов, Г.Л. Громыко, А.Н. Воробьев [и др.]; под ред. д-ра экон. наук, проф. Ю.Н. Иванова. Москва: ИНФРА-М, 2022. 176 с. ISBN 978-5-16-012772-9. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=400184

Нормативно-правовые документы:

В рамках изучения дисциплины «Статистика торговли» не используются.

Перечень информационно-справочных систем

- 1. Справочно правовая система «Консультант Плюс»
- 2. Справочно правовая система «Гарант»

Перечень электронно-образовательных ресурсов

- 1. ЭБС «ИНФРА-М» http://znanium.com
- 2. ЭБС «Лань» www.e.lanbook.com
- 3. GEC BOOK.ru http://www.book.ru

- 4. ЭБС «Лань» Книжная коллекция «Инженерно-технические науки» www.e.lanbook.com
- 5. Лекториум просветительский проект: массовые открытые онлайн-курсы, открытый видеоархив лекций вузов России https://www.lektorium.tv/

Перечень профессиональных баз данных

- 1. Крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования elibrary.ru http://elibrary.ru
- 2. Scopus крупнейшая единая база данных, содержащая аннотации и информацию о цитируемости рецензируемой научной литературы, со встроеными инструментами отслеживания, анализа и визуализации данных https://www.scopus.com/home.uri
- 3. Статистическая база данных по российской экономике http://www.gks.ru

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

- 1. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики РФ (статистические данные) http://www.gks.ru/
- 2. Официальный сайт Управления Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю и Республике Адыгея (статистические данные) http://krsdstat.gks.ru/
- 3. Российский статистическ https://www.scopus.com/home.uriий ежегодник http://www.gks.ru/bgd/regl/b18_13/Main.htm
- 4. Энциклопедиум [энциклопедии, словари, справочники] справочный портал http://enc.biblioclub.ru
- 5. Clarivate Analytics русскоязычный информационно-аналитический портал имеет раздел "Онлайн-семинары", которые проводятся на русском языке, бесплатно по базовым и расширенным возможностям информационных ресурсов, в т.ч. наукометрической базы данных "Web of Science" http://info.clarivate.com/rcis
- 6. On-line: газеты и журналы коллекция гиперссылок на электронные версии СМИ открытого доступа: российские официальные, нормативные, центральные, региональные, местные, отраслевые, научные, образовательные, научнопопулярные, литературно- художественные, молодёжные, зарубежные периодические издания на русском и на иностранных языках, размещённая на сайте филиала http://www.sgpi.ru/?n=934
- 7. КиберЛенинка научная электронная библиотека (журналы) http://cyberleninka.ru/
- 8. https://eios.reakf.ru/ Компьютерная поддержка учебной деятельности Краснодарского филиала РЭУ им. Г.В. Плеханова

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения

- 1. Операционная система Microsoft Windows 8.1; Microsoft Windows 10
- 2. Пакет офисных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus в составе:
- Microsoft Word
- Microsoft Excel
- Microsoft Power Point
- Microsoft Access
- 3. Антивирусная программа «Kaspersky Endpoint Security» для бизнеса
- 4. Файловый архиватор «7Zip»
- 5. Приложение для просмотра PDF файлов «Acrobat Adobe Reader»
- 6. Системы электронного обучения и тестирования: Indigo, Moodle

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Дисциплина «Статистика торговли» обеспечена:

для проведения занятий лекционного типа:

- учебной аудиторией, оборудованной учебной мебелью, мультимедийными средствами обучения для демонстрации лекций-презентаций;
 - для проведения занятий семинарского типа (практические занятия):
- учебной аудиторией, оборудованной учебной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации:
 для самостоятельной работы:
- помещением для самостоятельной работы, оснащенным компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде университета.

IV. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Методические рекомендации по организации и выполнению внеаудиторной самостоятельной работы.

V. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ И УМЕНИЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Результаты текущего контроля и промежуточной аттестации формируют рейтинговую оценку работы обучающегося. Распределение баллов при формировании рейтинговой оценки работы обучающегося осуществляется в

соответствии с «Положением о рейтинговой системе оценки успеваемости и качества знаний студентов в процессе освоения дисциплины «Статистика торговли» в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова».

Таблица 4

Виды работ	Максимальное количество баллов		
Выполнение учебных заданий на аудиторных	20		
занятиях	20		
Текущий контроль	20		
Творческий рейтинг	20		
Промежуточная аттестация (зачет с оценкой)	40		
ИТОГО	100		

В соответствии с Положением о рейтинговой системе оценки успеваемости и качества знаний обучающихся «преподаватель кафедры, непосредственно ведущий занятия со студенческой группой, обязан проинформировать группу о распределении рейтинговых баллов по всем видам работ на первом занятии учебного модуля (семестра), количестве модулей по учебной дисциплине, сроках и формах контроля их освоения, форме промежуточной аттестации, снижении баллов за несвоевременное выполнение выданных заданий. Обучающиеся в течение учебного модуля (семестра) получают информацию о текущем количестве набранных по дисциплине баллов через личный кабинет студента».

VI. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Оценочные материалы по дисциплине разработаны в соответствии с Положением о фонде оценочных средств в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова».

Тематика курсовых работ/проектов

Курсовая работа/проект по дисциплине «Статистика торговли» учебным планом не предусмотрена

Перечень вопросов к зачету с оценкой:

- 1. Предмет статистики торговли, её теоретические основы.
- 2. Статистическая методология в изучении торговой деятельности.
- 3. Понятие и сущность товарооборота.

- 4. Основные категории товарооборота, их классификация и значение, методика расчета и анализа.
- 5. Статистическое изучение звенности товародвижения.
- 6. Понятие и сущность оптового товарооборота, система показателей.
- 7. Анализ выполнения плана и договора поставки товаров.
- 8. Статистическое изучение ритмичности и равномерности поставок.
- 9. Понятие и сущность розничного товарооборота. Анализ динамики розничного товарооборота.
- 10. Статистика товарной структуры товарооборота.
- 11. Понятие и сущность товарооборота на душу населения.
- 12. Коэффициент эластичности спроса.
- 13. Понятие и задачи статистики продукции и товарооборота в массовом питании.
- 14. Классификация товарооборота массового питания.
- 15. Средний уровень наценки общественного питания. Мультипликативная система индексов.
- 16. Статистический анализ структуры товарооборота в массовом питании.
- 17. Система индексов розничного товарооборота массового питания.
- 18. Понятие цен, их функции и классификация.
- 19. Система показателей статистики цен.
- 20. Анализ уровня цен.
- 21. Анализ структуры цен и влияние её элементов на торговую деятельность.
- 22. Моделирование и прогнозирование цен.
- 23. Сущность и понятие товарных запасов и товарооборачиваемости.
- 24. Статистический анализ отклонения товарных запасов от норматива.
- 25. Анализ оборачиваемости товаров.
- 26. Индексы скорости товарооборота. Построение мультипликативной и аддитивной факторной моделей.
- 27. Индексы времени обращения товаров. Построение мультипликативной и аддитивной факторной моделей.
- 28.Статистика цен в торговой деятельности: задачи, система показателей и источники информации.
- 29. Предмет и система показателей инфраструктуры торговой деятельности.
- 30. Балансовый метод движения основных фондов.
- 31. Показатели состояния и использования основных фондов.
- 32. Статистический анализ концентрации и плотности торгово-складской сети предприятий.
- 33. Показатели обеспеченности населения торговой площадью и предприятиями торговли.
- 34. Задачи и система показателей статистики труда.
- 35. Статистическое изучение численности, состава и динамики трудового контингента.

- 36. Производительность труда в торговле и исследование её динамики.
- 37. Факторный анализ зависимости товарооборота от производительности труда.
- 38. Статистический анализ оплаты труда в торговле.
- 39. Сущность и задачи статистики издержек обращения.
- 40. Показатели статистики издержек обращения, изучение их динамики.
- 41. Индексы издержкоемкости.
- 42. Показатели прибыли и рентабельности.

Типовые тестовые задания:

- 1. Какие из приведенных показателей включаются в состав показателей статистики торговли:
 - 1) показатели рыночных цен и тарифов на товары и услуги;
 - 2) показатели естественного движения населения;
 - 3) показатели вариации;
 - 4) коммерческих инвестиций.
 - 2. Что является предметом статистики торговли:
 - 1) конечные доходы и расходы предприятий и организаций;
 - 2) процесс формирования цен и тарифов на товары и услуги;
 - 3) процессы образования прибыли в деятельности торговых предприятий.
 - 3. Какие из приведенных методов используются в статистике торговли:
 - 1) метод группировок;
 - 2) метод обобщающих показателей;
 - 3) графический метод;
 - 4) Bce.
- 4. Что может быть использовано в качестве источника информации статистикой торговли:
 - 1) балансы коммерческих предприятий и организаций;
 - 2) данные учета предприятий промышленности;
 - 3) численность безработных;
 - 4) общий объем налоговых поступлений.
 - 5. Какие виды товарооборота выделяют по признаку покупателей?
 - а) валовой и чистый;
 - б) производителей и торгово-посреднический;
 - в) розничный и оптовый.
- 6. Какой показатель используется для характеристики равномерности поставок?

- а) коэффициент ритмичности;
- б) коэффициент вариации;
- в) коэффициент аритмичности;
- г) коэффициент звенности.
- 7. Валовой товарооборот представляет собой:
- а) сумму продаж товаров населению за наличный расчет через все каналы реализации;
- б) сумму всех продаж товаров за определенный период при движении их от производителя к потребителю;
- в) объем продаж товаров крупными партиями производителями и торговыми посредниками другим торговым посредникам для последующей их перепродажи;
- г) сумму конечных продаж, в результате которых товар уходит за пределы сферы товарного обращения.
- 8. От каких показателей зависит динамика суммы наценки в общественном питании?
 - а) объем проданных товаров;
 - б) розничные цены;
 - в) норма наценки;
 - г) всех вышеперечисленных.
- 9. На какие составляющие может быть разложен товарооборот общественного питания?
 - а) оптовый и розничный товарооборот;
- б) товарооборот продукции собственного производства и товарооборот покупных товаров;
- в) стоимость пищевого сырья и покупных товаров и наценка общественного питания;
 - г) все из вышеперечисленных.
 - 10. Что характеризует эластичность?
 - а) изменяемость спроса на товар под влиянием определенных факторов;
- б) изменение факторного и результативного признаков под влиянием других факторов;
 - в) изменение других факторов под влиянием спроса и предложения.

Типовые расчетно-аналитические задания:

Задача 1.

Имеются следующие данные о поступлении материалов и выпуске продукции по предприятию за 1-е полугодие:

Месяц	Поступле	ние материа	лов, у.д.е.	Выпуск продукции, шт.			
	1 декада	2 декада	3 декада	1 декада	2 декада	3 декада	
Январь	400	400	420	100	102	105	
Февраль	380	400	430	98	100	104	
Март	360	380	410	95	100	106	
Апрель	400	410	430	100	102	106	
Май	405	415	415	105	105	108	
Июнь	410	420	430	105	110	112	

Определить показатели неравномерности поступления материалов и производства продукции.

Задача 2. Имеются следующие данные (млн. руб.):

Товарная группа	Товаро	оборот	Средние товарные запасы			
	январь апрель		январь	апрель		
A	15	12	5	5		
Б	60	72	22	25		
В	34	30	20	22		

Определить:

- 1) скорость и время обращения товаров по каждой товарной группе и в среднем за каждый месяц;
 - 2) индексы показателей скорости и времени обращения товаров;
- 3) структуру средних товарных запасов и товарооборота за каждый период в отдельности;
 - 4) темпы роста товарооборота по отдельным товарным группам.

Задача 3. Имеются следующие данные о товарообороте и ценах по трем группам товаров:

Товары	Розничный товарос	Изменение цен в	
	цена	отчетном периоде по	
	базисный период	отчетный период	сравнению с
		_	базисным, %
A	1000	1200	+ 5
Б	2000	2060	- 2
В	1500	1700	+ 14

Определить:

- 1) индексы товарооборота в фактических и сопоставимых ценах по каждой группе товаров и в целом по всем товарам;
- 2) абсолютное и относительное изменение товарооборота за счет различных факторов;
 - 3) экономию или дополнительные расходы покупателей в связи с изменением

цен.

Задача 4.

Имеются следующие условные данные по торговым организациям:

Торговая	Среднегодов	ая стоимость	Фондоотдача			
организация	основных ф	ондов, у.д.е.				
	базисный отчетный		базисный	отчетный		
	период	период	период	период		
Олимп	600	610	0,8	0,75		
Гера	600	630	0,9	0,85		

Определить:

- 1) уровень фондоемкости и его динамику по каждой организации и его динамику;
- 2) средний уровень фондоотдачи по двум организациям вместе за каждый период и его динамику (в т.ч. за счет влияния отдельных факторов).

Задача 5.

Средняя месячная заработная плата работников в отчетном периоде составила 5520 руб., что на 10% превышало соответствующий показатель базисного периода. Численность работников за этот же период сократилась на 2% и составила 132 человека.

Определить, как изменился фонд заработной платы за этот период в абсолютном и относительном выражении в целом и за счет отдельных факторов: изменения средней заработной платы и изменения численности работников.

Примеры вопросов для опроса:

- 1. Какой процесс называется товародвижением? В чем его сущность?
- 2. Что такое товарооборот?
- 3. Что Вы понимаете под товарными запасами?
- 4. Какие задачи стоят перед статистикой инфраструктуры торговой деятельности?
- 5. С помощью каких методов можно охарактеризовать динамику численности и размера торговых предприятий и выявить в ней роль экстенсивных и интенсивных факторов?

Тематика индивидуальных проектов по всему курсу в целом:

Тема 2. Статистика рынка товаров и услуг

По официальным данным Росстата провести анализ деятельности предприятий розничной торговли за 10 лет. Использовать методы расчета средних величин, динамики и анализа полученных данных.

Тема 3. Статистика товарных запасов и товарооборачиваемости

На основе данных торговой организации проанализировать состав и структуру товарных запасов, их динамику. Определить оптимальный размер товарных запасов. Торговую организацию выбрать самостоятельно.

Тема 5. Статистика цен и ценообразования

По официальным данным Росстата проанализировать уровень и динамику цен и инфляции в России. Для анализа использовать методы расчета средних величин, динамики, графического отображения данных.

Типовая структура зачетного билета

Наименование оценочного средства	Максимальное количество баллов
Bonpoc 1	10
Bonpoc 2	10
Практическое задание (расчетно-аналитическое)	20

Показатели и критерии оценивания планируемых результатов освоения компетенций и результатов обучения, шкала оценивания

Таблица 5

Шка	ла оценивания	Формируемые компетенции	Индикатор достижения	Критерии оценивания	Уровень освоения компетенций
			компетенции		
85 - 100	«зачтено	ОПК-2. Способен	ОПК-2.1 Использует	Знает верно и в полном объеме:	Продвинутый
баллов	отлично»	осуществлять сбор,	основные методы,	- основные методы, средства получения, представления,	
		обработку и анализ	средства получения,	хранения и обработки статистических данных	
		данных, необходимых	представления,	- статистические методы обработки данных, методы	
		для решения	хранения и обработки	анализ данных, необходимые для решения поставленных	
		оперативных и	статистических	экономических задач	
		тактических задач в	данных	- основные понятия, методы и приемы теории	
		сфере	ОПК-2.2. Применяет	вероятностей и математической статистики,	
		профессиональной	статистические	основные методы математического анализа	
		деятельности	методы обработки	- методы анализа социально-экономических показателей,	
			собранных данных,	процессов и явлений, тенденций их изменения	
			использует анализ	- современные методы сбора и обработки данных,	
			данных, необходимых	методы анализа динамики финансовых показателей	
			для решения	Умеет верно и в полном объеме:	
			поставленных	- использовать основные методы, средства получения,	
			экономических задач	представления, хранения и обработки статистических	
			ОПК-2.3. Использует	данных	
			современные методы	- применять статистические методы обработки	
			сбора, обработки и	данных для решения поставленных экономических задач	
			анализа данных при	- применять методы анализа данных, необходимые для	
			решении поставленных	решения поставленных экономических задач	
			экономических и	- применять математический аппарат и основные	
			финансовых задач,	методы математического анализа в профессиональной	
			методы анализа	деятельности	
			социально-	- использовать методы анализа социально-	
			экономических и	экономических показателей, процессов и явлений,	
			финансовых	тенденций их изменения	
			показателей, процессов	з- использовать современные методы сбора и обработки	
			и явлений, тенденций	данных, методы анализа динамики финансовых	
			их изменения	показателей для решения поставленных задач	
70 – 84	«зачтено	ОПК-2. Способен	ОПК-2.1 Использует	Знает с незначительными замечаниями:	Повышенный
баллов	хорошо»	осуществлять сбор,	основные методы,	- основные методы, средства получения, представления,	-
		обработку и анализ	средства получения,	хранения и обработки статистических данных	
		данных, необходимых	представления,		
		для решения	хранения и обработки		

Шк	ала оценивания	Формируемые компетенции	Индикатор достижения компетенции	Критерии оценивания	Уровень освоения компетенций
		оперативных и тактических задач в сфере профессиональной деятельности	статистических данных ОПК-2.2. Применяет статистические методы обработки собранных данных, использует анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач ОПК-2.3. Использует современные методы сбора, обработки и анализа данных при решении поставленных экономических и финансовых задач, методы анализа социально-экономических и финансовых	- статистические методы обработки данных, методы анализ данных, необходимые для решения поставленных экономических задач - основные понятия, методы и приемы теории вероятностей и математической статистики, основные методы математического анализа - методы анализа социально-экономических показателей, процессов и явлений, тенденций их изменения - современные методы сбора и обработки данных, методы анализа динамики финансовых показателей Умеет с незначительными замечаниями: - использовать основные методы, средства получения, представления, хранения и обработки статистических данных - применять статистические методы обработки данных для решения поставленных экономических задач - применять методы анализа данных, необходимые для решения поставленных экономических задач - применять методы анализа данных посновные методы математического анализа в профессиональной деятельности - использовать методы анализа социально- вэкономических показателей, процессов и явлений, тенденций их изменения - использовать современные методы сбора и обработки данных, методы анализа динамики	
				финансовых показателей для решения поставленных задач	
50 – 69 баллов	«зачтено удовлетворительно»	ОПК-2. Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения оперативных и тактических задач в сфере профессиональной деятельности	ОПК-2.1 Использует основные методы, средства получения, представления, хранения и обработки статистических данных ОПК-2.2. Применяет статистические методы обработки собранных,	Знает на базовом уровне, с ошибками: - основные методы, средства получения, представления, хранения и обработки статистических данных - статистические методы обработки данных, методы анализ данных, необходимые для решения поставленных экономических задач - основные понятия, методы и приемы теории вероятностей и математической статистики, основные методы математического анализа - методы анализа социально-экономических показателей, процессов и явлений, тенденций их изменения	Базовый

Шка	ала оценивания	Формируемые компетенции	Индикатор достижения компетенции	Критерии оценивания	Уровень освоения компетенций
			использует анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач ОПК-2.3. Использует современные методы сбора, обработки и анализа данных при решении поставленных экономических и финансовых задач, методы анализа социально-экономических и финансовых показателей, процессов и явлений, тенденций их изменения	- современные методы сбора и обработки данных, методы анализа динамики финансовых показателей Умест на базовом уровне, с ошибками: - использовать основные методы, средства получения, представления, хранения и обработки статистических данных - применять статистические методы обработки данных для решения поставленных экономических задач - применять методы анализа данных, необходимые для решения поставленных экономических задач - применять математический аппарат и основные методы математического анализа в профессиональной деятельности - использовать методы анализа социально- экономических показателей, процессов и явлений, тенденций их изменения - использовать современные методы сбора и обработки данных, методы анализа динамики финансовых показателей для решения поставленных задач	
менее 50 баллов	«не зачтено неудовлетворительно»	ОПК-2. Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения оперативных и тактических задач в сфере профессиональной деятельности	представления, хранения и обработки статистических данных ОПК-2.2. Применяет статистические методы обработки собранных данных, использует анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач ОПК-2.3. Использует современные методы	Не знает на базовом уровне: - основные методы, средства получения, представления, хранения и обработки статистических данных - статистические методы обработки данных, методы анализ данных, необходимые для решения поставленных экономических задач - основные понятия, методы и приемы теории вероятностей и математической статистики, основные методы математического анализа - методы анализа социально-экономических показателей, процессов и явлений, тенденций их изменения - современные методы сбора и обработки данных, методы анализа динамики финансовых показателей Не умеет на базовом уровне: - использовать основные методы, средства получения, представления, хранения и обработки статистических данных - применять статистические методы обработки данных для решения поставленных экономических задач	Компетенции не сформированы

Шкала оценивания		Формируемые	Индикатор	Критерии	Уровень освоения
		компетенции	достижения	оценивания	компетенций
			компетенции		
			анализа данных при	- применять методы анализа данных, необходимые для	
			решении поставленных	решения поставленных экономических задач	
			экономических и	- применять математический аппарат и основные	
			финансовых задач,	методы математического анализа в профессиональной	
			методы анализа	деятельности	
			социально-	- использовать методы анализа социально-	
			экономических и	экономических показателей, процессов и явлений,	
			финансовых	тенденций их изменения	
			показателей, процессов	- использовать современные методы сбора и	
			и явлений, тенденций	обработки данных, методы анализа динамики	
			их изменения	финансовых показателей для решения поставленных	
				задач	

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕЛЕРАПИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова» Краснодарский филиал РЭУ им. Г. В. Плеханова

Факультет экономики, менеджмента и торговли

Кафедра финансов и бизнес-аналитики

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.15 СТАТИСТИКА ТОРГОВЛИ

Направление подготовки 38.03.06 Торговое дело

Направленность (профиль) программы Торговый менеджмент и маркетинг (во внутренней и внешней торговле)

Уровень высшего образования *Бакалавриат*

1. Цель и задачи дисциплины:

Целью учебной дисциплины «Статистика торговли» является изучение студентами статистической методологии учета, анализа и прогнозирования важнейших тенденций и закономерностей развития рынка товаров и услуг, процессов формирования и использования доходов и прибыли, состояния финансов коммерческих предприятий и организаций.

Задачами дисциплины являются:

- изучение статистики товародвижения;
- анализ, моделирование и прогнозирование процессов продажи товаров и услуг;
- определение оптимального размера товарных запасов;
- анализ эффективности торговой деятельности предприятий и организаций.

2. Содержание дисциплины:

№ п/п	Наименование разделов / тем дисциплины			
1	Тема 1. Предмет, задачи и система показателей статистики торговли.			
2	Тема 2. Статистика рынка товаров и услуг.			
3	Тема 3. Статистика товарных запасов и товарооборачиваемости.			
4	Тема 4. Статистика цен и ценообразования.			
5	Тема 5. Статистика инфраструктуры торговой деятельности.			
6	Тема 6. Статистика производительности труда и его оплаты в торговой деятельности.			
7	Тема 7. Статистика издержек обращения и результатов торговой деятельности.			
Трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. / 108 часов				

Форма контроля -зачет с оценкой

Составитель:

Доцент кафедры финансов и бизнес-аналитики Краснодарского филиала РЭУ им. Г.В. Плеханова

О.П. Пидяшова