

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курганский государственный университет»
(КГУ)

Кафедра «Экономическая безопасность, финансы и учет»

УТВЕРЖДАЮ:

Первый проректор

_____/Змызгова Т.Р./

« ____ » _____ 20 ____ г.

Рабочая программа учебной дисциплины

ТАМОЖЕННАЯ СТАТИСТИКА

образовательной программы высшего образования –
программы специалитета

38.05.02 – Таможенное дело

Направленность: Организация внешнеэкономической деятельности

Форма обучения: очная, заочная

Курган 2024

Рабочая программа дисциплины «Таможенная статистика» составлена в соответствии с учебными планами по программам специалитета «Таможенное дело» (Организация внешнеэкономической деятельности), утвержденным:

- для очной формы обучения 28 июня 2024 года
- для заочной формы обучения 28 июня 2024 года

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры «Экономическая безопасность, учет и финансы» « » августа 2024 года, протокол №1.

Рабочую программу составил
доцент, к.э.н.

Н.В. Васильева

Согласовано:

Заведующий кафедрой
«Экономическая безопасность, финансы и учет»
профессор, д.э.н.

С.Н. Орлов

Заведующий кафедрой
«Государственное и муниципальное управление,
внешнеэкономическая деятельность
и менеджмент»

О.Е. Васильева

Специалист
по учебно-методической работе
Учебно-методического отдела

Г.В. Казанкова

Начальник Управления
образовательной деятельности

И.В. Григоренко

1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Всего: 4 зачетных единицы трудоемкости (144 академических часа)

Вид учебной работы	Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
	На всю дисциплину	Семестр	На всю дисциплину	Семестр
		5		5
Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего часов в том числе:	48	48	8	8
Лекции	16	16	2	2
Практические занятия	32	32	6	6
Самостоятельная работа, всего часов в том числе:	96	96	136	136
Подготовка к экзамену	27	27	27	27
Другие виды самостоятельной работы (самостоятельное изучение тем (разделов) дисциплины, подготовка к практическим занятиям, к текущему контролю и др.)	69	69	109	109
Вид промежуточной аттестации	экзамен	экзамен	экзамен	экзамен
Общая трудоемкость дисциплины и трудоемкость по семестрам, часов	144	144	144	144

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Таможенная статистика» относится к обязательной части Блока1.

Изучение дисциплины базируется на результатах обучения, сформированных при изучении следующих дисциплин:

- Экономический потенциал таможенной территории России;
- Мировая экономика международные экономические отношения;
- Международные валютно-кредитные отношения;
- Статистика;
- Основы внешнеэкономической деятельности;
- Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности;
- Организация внешнеэкономической деятельности.

Результаты обучения по дисциплине необходимы для изучения дисциплин «Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности», «Информационно-таможенные технологии», «Анализ деятельности участников внешнеэкономической деятельности», «Аудит внешнеэкономической деятельности», при прохождении производственной практики, а также для выполнения выпускной квалификационной работы в части проведения аналитических расчетов и проектированию мер по совершенствованию предмета исследования.

Требования к входным знаниям, умениям, навыкам и компетенциям:

- владение навыками статистического исследования социально-экономических явлений и процессов;

- понимание основных характеристик внешнеэкономической деятельности хозяйствующих субъектов и государства в целом;

- владение методами оценки деятельности участников внешнеэкономических процедур;

- владение методами оценки деятельности участников внешнеэкономических процедур;

- знание основных функций, выполняемых таможенной службой во внешнеэкономической деятельности;

- освоение следующих компетенций на уровне не ниже порогового: УК-1 (способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий).

УК-2 (способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла);

ОПК-1 (способен применять знания в сфере экономики и управления, анализировать потенциал и тенденции развития российской и мировой экономик для решения практических и (или) исследовательских задач в профессиональной деятельности).

ОПК-3 (способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения (оперативного и стратегического уровней) в профессиональной деятельности);

ОПК-4 (способен применять положения международных, национальных правовых актов и нормативных документов при решении задач в профессиональной деятельности).

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Целью преподавания дисциплины «Таможенная статистика» является формирование навыков применения методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики для принятия управленческих решений во внешнеторговой деятельности и деятельности таможенных органов.

Задачами дисциплины являются изучение, получение, обработки, систематизации и анализа информации в области таможенного дела для обеспечения этими данными государственных органов, организаций и отдельных граждан, а также для осуществления информационной поддержки внешнеторговой деятельности на территории Российской Федерации.

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:
 - способность осуществлять сбор, обработку, анализ данных для решения профессиональных задач, информирования органов государственной власти и общества на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-2).

Индикаторы и дескрипторы части соответствующей компетенции, формируемой в процессе изучения дисциплины «Таможенная статистика» оцениваются при помощи оценочных средств.

Планируемые результаты обучения по дисциплине «Таможенная статистика», индикаторы достижения компетенций ОПК-2 перечень оценочных средств.

№ п/п	Код индикатора достижения компетенции	Наименование индикатора достижения компетенции	Код планируемого результата обучения	Планируемые результаты обучения	Наименование оценочных средств
1	ИД-1 _{ОПК-2}	Знать основные показатели статистики и методы их расчета, методологию таможенной статистики; структуру и средства специальной таможенной статистики	З (ИД-1 _{ОПК-2})	Знает основные показатели статистики и методы их расчета, методологию таможенной статистики; структуру и средства специальной таможенной статистики	Комплект заданий для практических занятий, вопросы для сдачи экзамена
2	ИД-2 _{ОПК-2}	Уметь вычислять необходимые показатели и выполнять статистические расчеты; выявлять и анализировать взаимосвязи по основным показателям и направлениям профессиональной деятельности	У (ИД-2 _{ОПК-2})	Умеет вычислять необходимые показатели и выполнять статистические расчеты; выявлять и анализировать взаимосвязи по основным показателям и направлениям профессиональной деятельности	Комплект заданий для практических занятий, вопросы для сдачи экзамена
3	ИД-3 _{ОПК-2}	Владеть эмпирическими и теоретическими научными методами с целью выявления и систематизации данных об окружающем мире; современными математико-статистическими методами сбора и обработ-	В (ИД-3 _{ОПК-2})	Владеет эмпирическими и теоретическими научными методами с целью выявления и систематизации данных об окру-	Комплект заданий для практических занятий, вопросы для сдачи экзамена

		ки информации; навыками содержа- тельной интерпретации и географической визуа- лизации результатов анализа статистической информации		жающем мире; современными математико- статистиче- скими метода- ми сбора и об- работки ин- формации; навыками со- держательной интерпретации и географиче- ской визуали- зации резуль- татов анализа статистиче- ской инфор- мации	
--	--	--	--	---	--

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Учебно-тематический план

Шифр раздела, темы дисци- плины	Наименование раздела, темы дисциплины	Количество часов по видам учебных занятий			
		очная форма обучения		заочная форма обучения	
		лекции	практ.	лекции	практ.
1	Организация таможенной статистики.	1	2	-	-
2	Методология таможенной статистики внешней торговли	1	2	-	-
3	Изучение вариации в статистике внеш- ней торговли	1	2	-	1
4	Изучение динамики внешнеторговой деятельности	2	4	1	1
5	Изучение структуры внешнеторгового оборота	1	2	1	1
6	Индексный анализ в статистике внеш- ней торговли	2	4	-	1
Рубежный контроль №1		-	2	-	-
7	Статистические методы изучения сто- хастических связей во внешней торгов- ле	2	2	-	1
8	Сопоставимость данных статистиче- ского учета экспортно-импортных опе- раций в торговле между странами	1	2	-	1
9	Статистика таможенных и иных плате- жей	2	2	-	-
10	Статистика контроля таможенной сто- имости	1	2	-	-
11	Статистика таможенных правонаруше- ний	1	2	-	-

12	Статистика иных направлений деятельности таможенных органов	1	2	-	-
Рубежный контроль №2		-	2	-	-
Итого		16	32	2	6

4.2. Содержание лекционных занятий

Тема 1. Организация таможенной статистики

Роль и место таможенной статистики в системе статистических дисциплин. Предмет и задачи таможенной статистики. История развития таможенной статистики в России. Структура таможенной статистики. Организация современной таможенной статистики в России. Нормативная и методологическая база таможенной статистики.

Тема 2. Методология таможенной статистики внешней торговли

Предмет и задачи таможенной статистики внешней торговли. Система учета внешнеторговых операций. Наблюдение в статистике внешней торговли. Объекты, единицы наблюдения. Программа наблюдения. Источники информации о внешней торговле. Ограничение учета в статистике внешней торговли. Группировки в статистике внешней торговли. Основные группировочные признаки. Основные показатели таможенной статистики внешней торговли.

Тема 3. Изучение вариации в статистике внешней торговли

Задачи изучения вариации в статистике внешней торговли. Ряды распределения, их виды, порядок построения и графического отображения. Основные показатели размера вариации, методика их расчета и интерпретация. Основные показатели формы распределения, их интерпретация.

Тема 4. Изучение динамики внешнеторговой деятельности

Задачи изучения динамики внешней торговли. Временные ряды. Формирование информационной базы для изучения динамики. Основные показатели динамики и динамические средние. Их использование в статистике внешней торговли. Изучение тенденции в статистике внешней торговли. Аналитическое выравнивание временных рядов с помощью линейных и нелинейных трендов. Изучение колеблемости в динамике показателей внешней торговли. Прогнозирование процессов внешней торговли. Оценка прогнозов. Изучение сезонности в статистике внешней торговли. Индексы сезонности. Учет сезонных колебаний при прогнозировании.

Тема 5. Изучение структуры внешнеторгового оборота

Понятие структуры. Задачи изучения структуры внешнеторговой деятельности. Показатели одномерной структуры. Информационная база для построения и изучения структуры внешней торговли. Различия структур внешнеторгового товаропотока и направления анализа их различий. Сравнительный анализ двух структур внешней торговли. Абсолютные и относительные показатели различия структур.

Тема 6. Индексный анализ в статистике внешней торговли

Особенности натурально-вещественного и стоимостного учета товаров в статистике внешней торговли. Задачи индексного анализа внешнеторговых товаропотоков. Формирование информационной базы для проведения индексного анализа. Система индексов статистики внешней торговли. Общие принципы построения индексов физического объема, цен и стоимости. Виды индексов. Особенности построения индексов физического объема, средних цен и стоимости по сопоставимым товаропотокам. Анализ влияния структурного фактора на динамику средней цены товара. Анализ влияния ценового фактора на динамику средней цены товара. Построение индексов условий внешней торговли, их интерпретация.

Тема 7. Статистические методы изучения стохастических связей во внешней торговле

Понятие о статистической и корреляционной связи признаков. Условия применения и задачи корреляционно-регрессионного анализа. Проблемы его использования для изучения связей во внешней торговле. Построения парного линейного уравнения связи показателей внешней торговли. Оценка его параметров. Показатели тесноты парной линейной зависимости. Их построение и интерпретация. Оценка качества уравнения регрессии и существенности изучаемой связи. Построение парного нелинейного уравнения связи. Прием линеаризации переменных величин. Показатели тесноты парной нелинейной зависимости. Их расчет и интерпретация. Прогнозирование показателей внешней торговли по уравнению регрессии. Оценка прогноза.

Тема 8. Сопоставимость данных статистического учета экспортно-импортных операций в торговле между странами

Торговый баланс. Показатели торгового баланса. Оборот международной торговли. Причины несопоставимости данных о взаимной торговле между странами. Расчет показателей, оценивающих расхождения данных о взаимной торговле между странами по экспорту и импорту.

Тема 9. Статистика таможенных и иных платежей

Предмет и объекты изучения специальной таможенной статистики. Цели и задачи изучения специальной таможенной статистики. Статистика таможенных платежей, ее предмет, задачи и значение. Объекты изучения статистики таможенных платежей. Классификация таможенных платежей. Основные источники данных статистики таможенных платежей. Система учета и контроля таможенных платежей. Технология формирования статистики таможенных платежей. Представления данных о перечислении таможенных платежей в государственный бюджет. Показатели и основные направления анализа данных статистики таможенных платежей.

Тема 10. Статистика контроля таможенной стоимости

Предмет и задачи статистики контроля таможенной стоимости. Первичная учетная документация по контролю таможенной стоимости. Статистический анализ корректировок таможенной стоимости. Основные направления анализа организации и эффективности контроля таможенной стоимости и показатели, их отражающие.

Тема 11. Статистика таможенных правонарушений

Предмет и задачи статистики таможенных правонарушений. Особенности этапа наблюдений в статистике таможенных правонарушений. Объекты наблюдения. Статистический учет административных правонарушений, источники информации. Статистический учет уголовных дел. Источники информации о преступлениях в сфере таможенного дела. Группировки, используемые в статистике таможенных правонарушений. Основные группировочные признаки. Основные показатели статистики таможенных правонарушений. Основные направления анализа данных статистики таможенных правонарушений. Статистический анализ физических лиц, совершивших правонарушения. Основные показатели и направления анализа.

Тема 12. Статистика иных направлений деятельности таможенных органов

Статистика декларирования. Статистика валютного контроля. Статистика перемещения транспортных средств. Статистика перемещения физических лиц.

4.3. Практические занятия

Шифр раздела, темы дисциплины	Наименование раздела, темы дисциплины	Наименование и содержание практического занятия	Норматив времени, час.	
			очная форма	заочная форма
1	Организация таможенной статистики.	Семинарское занятие по теме	2	-

2	Методология таможенной статистики внешней торговли	Семинарское занятие по теме	2	-
3	Изучение вариации в статистике внешней торговли	Решение практических ситуаций	2	1
4	Изучение динамики внешнеторговой деятельности	Решение практических ситуаций	4	1
5	Изучение структуры внешнеторгового оборота	Решение практических ситуаций	2	1
6	Индексный анализ в статистике внешней торговли	Решение практических ситуаций	4	1
Рубежный контроль №1			2	-
7	Статистические методы изучения стохастических связей во внешней торговле	Решение практических ситуаций	2	1
8	Сопоставимость данных статистического учета экспортно-импортных операций в торговле между странами	Решение практических ситуаций	2	1
9	Статистика таможенных и иных платежей	Семинарское занятие по теме	2	-
10	Статистика контроля таможенной стоимости	Семинарское занятие по теме	2	-
11	Статистика таможенных правонарушений	Семинарское занятие по теме	2	-
12	Статистика иных направлений деятельности таможенных органов	Семинарское занятие по теме	2	-
Рубежный контроль №2			2	-
Итого			32	6

5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

При прослушивании лекций рекомендуется в конспекте отмечать все важные моменты, на которых заостряет внимание преподаватель, в частности те, которые направлены на качественное выполнение соответствующих практических заданий.

Преподавателем запланировано использование при чтении лекций технологии учебной дискуссии. Поэтому рекомендуется фиксировать для себя интересные моменты с целью их активного обсуждения на дискуссии в конце лекции.

Залогом качественного выполнения практических заданий является самостоятельная подготовка к ним накануне путем повторения материалов лекций. Рекомендуется подготовить вопросы по неясным моментам и обсудить их с преподавателем в начале практического занятия.

Преподавателем запланировано применение на практических занятиях технологий развивающей кооперации, коллективного взаимодействия, разбора конкретных ситуаций. Поэтому приветствуется групповой метод выполнения практических работ и защиты отчетов, а также взаимооценка и обсуждение результатов выполнения практических работ.

Для текущего контроля успеваемости по очной форме обучения преподавателем используется балльно-рейтинговая система контроля и оценки академической активности. Поэтому настоятельно рекомендуется тщательно прорабатывать материал дисциплины при самостоятельной работе, участвовать во всех формах обсуждения и взаимодействия, как на лекциях, так и на практических занятиях в целях лучшего освоения материала и получения высокой оценки по результатам освоения дисциплины.

Выполнение самостоятельной работы подразумевает самостоятельное изучение разделов дисциплины, подготовку к практическим занятиям, к рубежным контролям (для очной формы обучения), подготовку к экзамену.

Рекомендуемая трудоемкость самостоятельной работы представлена в таблице:

Рекомендуемый режим самостоятельной работы

Наименование вида самостоятельной работы	Рекомендуемая трудоемкость, акад. час.	
	очная форма обучения	заочная форма обучения
Самостоятельное изучение тем дисциплины:	51	106
Организация таможенной статистики	4	9
Методология таможенной статистики внешней торговли	4	9
Изучение вариации в статистике внешней торговли	4	9
Изучение динамики внешнеторговой деятельности	4	9
Изучение структуры внешнеторгового оборота	4	9
Индексный анализ в статистике внешней торговли	5	8
Статистические методы изучения стохастических связей во внешней торговле	4	8
Сопоставимость данных статистического учета экспортно-импортных операций в торговле между странами	4	9
Статистика таможенных и иных платежей	4	9
Статистика контроля таможенной стоимости	5	9
Статистика таможенных правонарушений	5	9
Статистика иных направлений деятельности таможенных органов	4	9
Подготовка к практическим занятиям (по 1 часу на каждое занятие)	14	3
Подготовка к рубежным контролям (по 2 часа на каждый рубеж)	4	-

Подготовка к экзамену	27	27
Всего	96	136

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

6.1. Перечень оценочных средств

1. Балльно-рейтинговая система контроля и оценки академической активности обучающихся в КГУ (для очной формы обучения)
2. Перечень вопросов к экзамену
3. Задания к рубежным контролям №1, №2 (для очной формы обучения)

6.2. Система балльно-рейтинговой оценки работы обучающихся по дисциплине

№	Наименование	Содержание					
Очная форма обучения							
1	Распределение баллов за семестры по видам учебной работы, сроки сдачи учебной работы (доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии)	Распределение баллов за 5 семестр					экзамен
		Вид учебной работы:	Посещение лекций	Выполнение и защита отчетов по практическим работам и вы-	Рубежный контроль № I	Рубежный контроль №2	
		Балльная оценка:	До 16	До 28	До 13	До 13	До 30
		Примечания:	8 лекций по 2 балла	До 4-х баллов за 4-х часовую практическую работу, до 2-х баллов за 2-х часовую (2 п.р. 4-х часовых, 10 2-х часовая)	на 9-м практическом занятии	на 16-м практическом занятии	
2	Критерий пересчета баллов в традиционную оценку по итогам работы в семестре	60 и менее баллов - неудовлетворительно; 61.. .73.- удовлетворительно; 74.. . 90 - хорошо; 91.. . 100- отлично					

3	Критерии допуска к промежуточной аттестации, возможности получения автоматического экзаменационной оценки по дисциплине, возможность получения бонусных баллов	<p>Для допуска к промежуточной аттестации по дисциплине за семестр обучающийся должен набрать по итогам текущего и рубежного контролей не менее 51 балла. В случае если обучающийся набрал менее 51 балла, то к аттестационным испытаниям он не допускается.</p> <p>Для получения экзамена без проведения процедуры промежуточной аттестации обучающемуся необходимо набрать в ходе текущего и рубежных контролей не менее 61 балла. В этом случае итог балльной оценки, получаемой обучающимся, определяется по количеству баллов, набранных им в ходе текущего и рубежных контролей. При этом, на усмотрение преподавателя, балльная оценка обучающегося может быть повышена за счет получения дополнительных баллов за академическую активность.</p> <p>Обучающийся, имеющий право на получение оценки без проведения процедуры промежуточной аттестации, может повысить ее путем сдачи аттестационного испытания. В случае получения обучающимся на аттестационном испытании 0 баллов итог балльной оценки по дисциплине не снижается.</p> <p>За академическую активность в ходе освоения дисциплины, участие в учебной, научно-исследовательской, спортивной, культурно-творческой и общественной деятельности обучающемуся могут быть начислены дополнительные баллы. Максимальное количество дополнительных баллов за академическую активность составляет 30.</p> <p>Основанием для получения дополнительных баллов являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнение дополнительных заданий по дисциплине; дополнительные баллы начисляются преподавателем; - участие в течение семестра в учебной, научно-исследовательской, спортивной, культурно-творческой и общественной деятельности КГУ.
4	Формы и виды учебной работы для неуспевающих (восстановившихся на курсе обучения) обучающихся для получения недостающих баллов в конце семестра	<p>В случае если к промежуточной аттестации (экзамену) набрана сумма менее 51 балла, обучающемуся необходимо набрать недостающее количество баллов за счет выполнения дополнительных заданий, до конца последней (зачетной) недели семестра.</p> <p>Ликвидация академических задолженностей, возникших из-за разности в учебных планах при переводе или восстановлении, проводится путем выполнения дополнительных заданий, форма и объем которых определяется преподавателем.</p>

6.3. Процедура оценивания результатов освоения дисциплин

Рубежные контроли проводятся в форме письменного тестирования. Перед проведением каждого рубежного контроля преподаватель прорабатывает с обучающимися основную материал соответствующих разделов дисциплины в форме краткой лекции-дискуссии. Варианты тестовых заданий для рубежных контролей № 1 и № 2 состоят из 13 вопросов. На каждое тестирование при рубежном контроле обучающемуся отводится время не менее 30 минут. Преподаватель оценивает в баллах результаты тестирования каждого обучающегося по количеству правильных ответов и заносит в ведомость учета текущей успеваемости.

Промежуточный контроль (экзамен) проводится в форме письменных ответов на вопросы билета. В билете содержится два теоретических вопроса и практическая ситуация. Время, отводимое обучающемуся на экзаменационный контроль, составляет 1,5 академических часа. Каждый вопрос оценивается в 10 баллов.

Результаты текущего контроля успеваемости и экзамена заносятся преподавателем в экзаменационную ведомость, которая сдается в организационный отдел института в день экзамена, а также выставляются в зачетную книжку обучающегося.

6.4 Примеры оценочных средств для рубежных контролей и экзамена

Для 1-го рубежного контроля

1. Атрибутивный ряд распределения строится :
 - а) по количественному признаку;
 - б) по дискретному признаку;
 - в) по качественному признаку;
 - г) по признаку, принимающему в определенном интервале любые значения.
2. Фактическая величина собираемых таможенных сборов в XXXO г. составила 16,0 млн.р., в XXXI году предусмотрено повысить ее на 0,7 млн.р. Каково плановое задание в относительных единицах:
 - а) 95,8%;
 - б) 104,4%;
 - в) 144,4%;
 - г) 100,3%.
3. В XXX3 году среднегодовая численность населения региона составила 1025,2 тыс.чел., в XXX2 - 1033,7 тыс.чел., в XXXI - 1048,8 тыс.чел. Определите цепные относительные величины динамики в %:
 - а) 101,52 и 100,84;
 - б) 97,88 и 98,75;
 - в) 98,56 и 99,18;
 - г) 101,51 и 102,37.

Для 2-го рубежного контроля

1. Статистическая стоимость экспорта определяется как:
 - 1) контрактная цена;
 - 2) фактурная стоимость, приведенная к базе цен CIF — российский порт или CIF — граница Российской Федерации;
 - 3) контрактная цена, приведенная к базе цен FOB — российский порт или DAF - граница Российской Федерации;
 - 4) таможенная стоимость, пересчитанная в доллары США по курсу Центрального банка России на день принятия ДТ к таможенному оформлению;
 - 5) таможенная стоимость, пересчитанная в валюту контракта по курсу Центрального банка России на день принятия ДТ к таможенному оформлению
2. В таможенную стоимость ввезенного товара включаются следующие расходы:
 - 1) на доставку товара от границы РФ до места назначения;
 - 2) лицензионные платежи за использование объектов интеллектуальной собственности;
 - 3) контрактная цена;
 - 4) таможенные пошлины, налоги и сборы, уплачиваемые при ввозе или продаже товаров;
 - 5) расходы по доставке товара до границы РФ
3. Статистическая стоимость импорта включает в себя расходы:
 - 1) на перевозку товара от границы страны импортера до склада покупателя;
 - 2) на страхование товара на территории страны-экспортера;
 - 3) на перевозку товара от склада продавца до границы страны-экспортера;
 - 4) на страхование товара при перевозке от границы страны-экспортера до границы страны-импортера;
 - 5) на перевозку товара от границы страны-экспортера до границы страны импортера

Примерный перечень вопросов к экзамену для обучающихся очной и заочной формы обучения

- 1) Роль и место таможенной статистики в системе статистических дисциплин
- 2) Организация таможенной статистики

- 3) Статистическое наблюдение в таможенной статистике
- 4) Принципы формирования системы показателей и признаков в таможенной статистике
- 5) Статистические величины
- 6) Атрибутивные ряды распределения и задачи их анализа в таможенной статистике
- 7) Вариационные ряды распределения и использование методов вариационного анализа для анализа данных таможенной статистики
- 8) Статистическое изучение динамики внешнеэкономической деятельности на основе данных таможенной статистики.
- 9) Методы изучения взаимосвязи показателей таможенной статистики
- 10) Индексный метод в таможенной статистике внешней торговли
- 11) Особенности стоимостного учета товаров в таможенной статистике внешней торговли
- 12) Статистика декларирования
- 13) Статистика таможенных платежей
- 14) Статистика валютного контроля
- 15) Статистика таможенных правонарушений
- 16) Статистика перемещения транспортных средств и физических лиц
- 17) Другие направления специальной таможенной статистики

6.5. Фонд оценочных средств

Полный банк заданий для текущего, рубежных контролей и промежуточной аттестации по дисциплине, показатели, критерии, шкалы оценивания компетенций, методические материалы, определяющие процедуры оценивания образовательных результатов, приведены в учебно-методическом комплексе дисциплины.

7. ОСНОВНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА

7.1. Основная учебная литература

1. Пожидаева, Е. С. Таможенная статистика : учебник / Е.С. Пожидаева. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 208 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/textbook_5ad4a97e0a8ef9.23804152. - ISBN 978-5-16-013793-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1974372> – Режим доступа: по подписке.

7.2 Дополнительная литература

1. Чалиев А.А., Овчаров А.О. Таможенная статистика. Учебно-методическое пособие. – Нижний Новгород: Издательство Нижегородского госуниверситета, 2008. – 148 с. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/357382> – Режим доступа: по подписке.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

1. Васильева Н.В. Задания для практических занятий и самостоятельной работы для студентов образовательной программы высшего образования – программы специалитета 38.05.02 – Таможенное дело Специализация: Организация внешнеэкономической деятельности

9. РЕСУРСЫ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. – Режим досту-

па: <https://rosstat.gov.ru/>.

2. Официальный сайт Федеральной таможенной службы. – Режим доступа: <https://customs.gov.ru/>

3. Официальный сайт Евразийской экономической комиссии. – Режим доступа: <https://eec.eaeunion.org/>

10. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

1 ЭБС «Лань»

2 ЭБС «Консультант студента»

3 ЭБС «Znanium.com»

4 СПС «Гарант»

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение по реализации дисциплины осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС ВО по данной образовательной программе.

12. ДЛЯ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

При использовании электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (далее ЭО и ДОТ), занятия полностью или частично проводятся в режиме онлайн. Объем дисциплины и распределение нагрузки по видам работ соответствует п. 4.1. Распределение баллов соответствует п. 6.2 либо может быть изменено в соответствии с решением кафедры, в случае перехода на ЭО и ДОТ в процессе обучения. Решение кафедры об используемых технологиях и системе оценивания достижений обучающихся принимается с учетом мнения ведущего преподавателя и доводится до сведения обучающихся.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Таможенная статистика
образовательной программы высшего образования -
программы специалитета

38.05.02- Таможенное дело

Направленность:

Организация внешнеэкономической деятельности

Трудоемкость изучения дисциплины составляет 4 зачетных единиц (144 час.)

Семестр: 5 (очная форма обучения), 5 (заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: экзамен (очная форма обучения), экзамен (заочная форма обучения)

Содержание дисциплины

Методология таможенной статистики внешней торговли. Изучение вариации в статистике внешней торговли. Изучение динамики внешнеторговой деятельности. Изучение структуры внешнеторгового оборота. Индексный анализ в статистике внешней торговли. Статистические методы изучения стохастических связей во внешней торговле. Сопоставимость данных статистического учета экспортно-импортных операций в торговле между странами. Статистика таможенных и иных платежей. Статистика контроля таможенной стоимости. Статистика таможенных правонарушений. Статистика декларирования. Статистика валютного контроля. Статистика перемещения транспортных средств. Статистика перемещения физических лиц.