

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Таможенная статистика» по специальности 38.05.02 «Таможенное дело» специализация «Таможенные платежи и валютное регулирование»

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Таможенная статистика» является изучение теоретических основ современной статистики и формирование практических навыков в области статистики, необходимых специалисту в области таможенного дела.

Задачи курса:

- сформировать теоретические знания и практические навыки в области статистики;
- научить умению организовывать и проводить статистические исследования, анализировать и обобщать полученные результаты, формулировать статистические выводы;
- развить интерес к аналитической работе с реальными статистическими данными;
- выработать у студентов навыки самостоятельной работы с научной литературой, статистическими сборниками, научными публикациям.

2. Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Таможенная статистика» относится к базовой части ФГОС ВО по специальности 38.05.02 «Таможенное дело» (квалификация – «специалист»).

Для успешного освоения дисциплины «Таможенная статистика» слушателям необходимо освоить содержание учебных дисциплин: «Экономическая теория», «Математика», «Основы таможенного дела» и иметь представление о том, на каких участках своей будущей профессиональной деятельности он сможет использовать полученные знания в рамках компетенций, обусловленных спецификой его предстоящей работы.

Дисциплина «Таможенная статистика» является предшествующей дисциплинам: «Экономика таможенного дела», «Таможенное регулирование в свободных таможенных зонах».

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
--	--

<p>ОПК-4 способность понимать экономические процессы, происходящие в обществе, и анализировать тенденции развития российской и мировой экономики</p>	<p>- знать: предмет, содержание и базовые элементы, относящиеся к рассматриваемой тематике; - основные статистические индикаторы и показатели для проведения статистических исследований; уметь: погрузиться в сущность и базовые моменты проведения статистических исследований; - применять на практике полученные знания; владеть: навыками систематизации и адаптации информации к реалиям текущих процессов; - методикой получения и проверки итоговых результатов.</p>
<p>ПК-33 - владение навыками применения методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики</p>	<p>знать: основы сбора, статистического представления, первичной обработки, группировки, формирования массивов информации; сущность аналитических процедур, позволяющих формировать статистическую информацию; уметь: анализировать полученные результаты и делать соответствующие выводы; - применять полученные теоретические статистические знания в прикладной сфере; - вычислять основные статистические показатели, выявляя их сущность и функциональные особенности; владеть: современными подходами и статистическими методами сбора, обработки и анализа данных; - навыками формализации полученных практических знаний, а также данных, форматирования необходимой информационной базы и работы с информационными ресурсами; - методологией и полученными теоретическими знаниями в процессе проведения статистических исследований; - принципами статистического анализа и последующей группировки информации, а также выборки из генеральной совокупности.</p>

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц (108 часа)

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекции, семинарские занятия с использованием активных и интерактивных форм и др.

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: работа с Интернет-ресурсами; базами данных; сайтами органов местного самоуправления; законодательными базами.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: тестирование, контрольная работа

По данной дисциплине предусмотрена форма отчетности: зачет