

ОБЩАЯ И ТАМОЖЕННАЯ СТАТИСТИКА

Таможенная статистика

Статистики, эконометрики и оценки рисков

38-05-02_1.rlx

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	9 (5.1)		Итого	
	уп	рпд	уп	рпд
Неделя	18			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	36	36	36	36
Практические	36	36	36	36
В том числе инт.	22	22	22	22
Итого ауд.	72	72	72	72
Контактная	72	72	72	72
Сам. работа	36	36	36	36
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	144	144	144	144

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Цели освоения дисциплины: обучение слушателей основам методологии таможенной статистики и развития у них навыков использования методов и приемов статистического анализа в исследовании явлений и процессов в сфере деятельности таможенных органов.
1.2	Задачи:определить место таможенной статистики в системе статистических дисциплин и связь таможенной статистики с общими теоретическими основами статистики;рассмотреть основные положения нового Таможенного кодекса, касающиеся ведения таможенной статистики внешней торговли и предоставления информации;проиллюстрировать на конкретных примерах возможности использования методов и приемов статистического анализа применительно к задачам таможенной статистики;обучить методологии таможенной статистики внешней торговли РФ, обозначить общие черты и различия с методологиями статистики международной торговли, статистики внешней торговли других стран;обучить особенностям статистического учета и анализа по основным направлениям специальной таможенной статистики;обучить методам и приемам проведения статистического анализа явлений и процессов в сфере деятельности таможенных органов, в том числе и с использованием прикладных пакетов программ статистического анализа, офисных технологий.

2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОК-7: способностью использовать основы экономических и математических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах

Знать:

понятия, определения и систему показателей таможенной статистики

Уметь:

вычислять необходимые показатели, анализировать их и выполнять статистические расчеты при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах

Владеть:

навыками обобщения, анализа и интерпретации статистической информации при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах