## Документ подписан простой электронной полиско БРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Информация о владельце:

ФИО: Худиф Адераль Ное тосударственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Должность: Ректор "Курский государственный университет"

Дата подписания: 01.02.2021 12:32:42

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da143f41536**Кафедра**дфинансов и кредита

**УТВЕРЖДЕНО** 

протокол заседания Ученого совета от 24.04.2017 г., №10

### Рабочая программа дисциплины Таможенная статистика

Направление подготовки: 38.05.02 Таможенное дело

Профиль подготовки: Таможенное декларирование и таможенные платежи

Квалификация: специалист

Факультет экономики и менеджмента

Форма обучения: очная

5 3ET Общая трудоемкость

Виды контроля в семестрах: экзамен(ы) 8

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) Недель	8 (4.2)		Итого		
Вид занятий	УП	РП	УП	РП	
Лекции	32	32	32	32	
Практические	48	48	48	48	
В том числе инт.	12	12	12	12	
Итого ауд.	80	80	80	80	
Контактная работа	80	80	80	80	
Сам. работа	64	64	64	64	
Часы на контроль	36	36	36	36	
Итого	180	180	180	180	

Рабочая программа дисципл	ины Таможенна	я статистика /	сост.	Осиневич	Л.М.; Курск.	гос. ун-т.	- Курск,
2017 c.							

Рабочая программа составлена в соответствии со стандартом, угвержденным приказом Минобрнауки России от 17 августа 2015 г. № 850 "Об угверждении ФГОС ВО по специальности 38.05.02 Таможенное дело (уровень специалитета)" (Зарегистрировано в Минюсте России 09 сентября 2015 г. № 38864)

Рабочая программа дисциплины "Таможенная статистика" предназначена для методического обеспечения дисциплины основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело профиль Таможенное декларирование и таможенные платежи

Составитель(и):

Осиневич Л.М.

© Курский государственный университет, 2017

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 получение специального образования, способствующего развитию у студента знаний и навыков по статистическому учету и анализу таможенной деятельности.

# 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП Цикл (раздел) ООП: Б1.Б

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

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

#### Знать:

задачи и цели таможенной статистики в рамках осознания социальной значимости своей будущей профессии основы построенияи расчета современной системы показателей, характеризующих таможенную деятельность основные методы анализа современной системы показателей, характеризующих таможенную деятельность

#### Уметь:

применять статистические показатели анализа с целью расчета состояния таможенных процедур

применять статистические медоды прогнозирования результатов таможенной деятельности

интерпретировать получение результаты по итогам расчета экономических и таможенных показателей

#### Влалеть:

навыками интерпретации основных категорий статистики с целью осознания социальной значимости своей будущей профессии

методами анализа таможенных показателей, способствующим качественному выполнению профессиональной деятельности

методикой оценки степени взаимосвязи между таможенными прцедурами и развитием социально-экономических явлений и процессов

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
Код занятия	Наименование разделов и тем	Вид занятий	Семестр / Курс	Часов	Интеракт.
	Раздел 1. Таможенная статистика	Раздел			
1.1	Роль и место таможенной статистики	Лек	8	2	0
1.2	Роль и место таможенной статистики	Пр	8	2	0
1.3	Роль и место таможенной статистики	Ср	8	4	0
1.4	Таможенная статистика внешней торговли	Лек	8	4	2
1.5	Таможенная статистика внешней торговли	Пр	8	4	0
1.6	Таможенная статистика внешней торговли	Ср	8	4	0
1.7	Статистическое наблюдение в таможенной статистике	Лек	8	2	0
1.8	Статистическое наблюдение в таможенной статистике	Пр	8	6	0
1.9	Статистическое наблюдение в таможенной статистике	Ср	8	4	0
1.10	Ряды распределения в таможенной статистике	Лек	8	2	0
1.11	Ряды распределения в таможенной статистике	Пр	8	4	2
1.12	Ряды распределения в таможенной статистике	Ср	8	4	0
1.13	Статистическое изучение динамики ВЭД	Лек	8	2	0
1.14	Статистическое изучение динамики ВЭД	Пр	8	6	0
1.15	Статистическое изучение динамики ВЭД	Ср	8	4	0
1.16	Методы изучения взаимосвязей показателей таможенной статистики	Лек	8	6	0

1.17	Методы изучения взаимосвязей показателей таможенной статистики	Пр	8	6	0
1.18	Методы изучения взаимосвязей показателей таможенной статистики	Ср	8	4	0
1.19	Индексный метод в таможенной статистике	Лек	8	4	0
1.20	Индексный метод в таможенной статистике	Пр	8	4	0
1.21	Индексный метод в таможенной статистике	Ср	8	6	0
1.22	Статистика декларирования	Пр	8	4	2
1.23	Статистика декларирования	Лек	8	4	2
1.24	Статистика декларирования	Ср	8	6	0
1.25	Статистика таможенных платежей	Лек	8	2	0
1.26	Статистика таможенных платежей	Пр	8	4	0
1.27	Статистика таможенных платежей	Ср	8	6	0
1.28	Статистика таможенных правонарушений	Лек	8	2	0
1.29	Статистика таможенных правонарушений	Пр	8	4	0
1.30	Статистика таможенных правонарушений	Ср	8	6	0
1.31	Статистика перемещения транспортных средств и физических лиц	Лек	8	2	2
1.32	Статистика перемещения транспортных средств и физических лиц	Пр	8	4	2
1.33	Статистика перемещения транспортных средств и физических лиц	Ср	8	16	0
1.34	Экзамен	Экзамен	8	36	0

### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

#### 5.1. Контрольные вопросы и задания для текущей аттестации

Оценочные материалы для текущей и промежуточной аттестации являются приложением к РПД, рассмотрены и одобрены на заседании кафедры учета и финансов (протокол кафедры № 7 от 16.03.2017г.)

#### 5.2. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

Оценочные материалы для текущей и промежугочной аттестации являются приложением к РПД, рассмотрены и одобрены на заседании кафедры учета и финансов (протокол кафедры № 7 от 16.03.2017г.)

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИО 6.1. Рекомендуемая литература		
	6.1.1. Основная литература		
	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л1.1	Гусаров В.М., Кузнецова Е.И Статистика: учебное пособие - Москва: ЮНИТИ -ДАНА, 2017.	http://www.iprbookshop .ru/71166.html	1
	6.1.2. Дополнительная литература	-	
	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л2.1	Васильева Э.К., Лялин В.С Статистика: учебник - Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017.	http://www.iprbookshop .ru/71058.html	1
	6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети	"Интернет"	
Э1	Елкина О.С. Учет, анализ и аудит внешнеэкономической деятельности [Электронный методическое пособие/ Елкина О.С.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский университет им. Ф.М. Достоевского, 2012.— 231 с.— Режим доступа: http://www.iprb.wiPRbooks»	й государственный	

Э2	Молчанова О.В. Аудит внешнеэкономической деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Молчанова О.В., Пронина Е.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Финансы и статистика, 2011.— 336 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/12422.— ЭБС «I
Э3	Бархатов А.П. Бухгалтерский учет внешнеэкономической деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ Бархатов А.П.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2014.— 268 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/24745.— ЭБС «IPRbooks»
Э4	Ионова А.Ф. Учет, налогообложение и анализ внешнеэкономической деятельности организации [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ионова А.Ф., Тарасова Н.А., Нодари Амаглобели— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.— 416 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/10514.— ЭБС «IPRbooks»
Э5	Акимова Е.М. Основы внешнеэкономической деятельности [Электронный ресурс]: конспект лекций/ Акимова Е.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2013.— 82 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20018.— ЭБС «IPRbooks»
Э6	Бородавкина Н.Ю. Управление внешнеэкономической деятельностью [Электронный ресурс]: учебнометодический комплекс/ Бородавкина Н.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Калининград: Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта, 2011.— 66 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23947.— ЭБС «IPRbooks»
Э7	Шелемех Н.Н. Налогообложение участников внешнеэкономической деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Шелемех Н.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А.Тимирязева, 2014.— 216 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/33870.— ЭБС «IPRbooks»
	6.3.1 Перечень программного обеспечения
7.3.1.1	424: Microsoft Windows 7 Professional Проприетарное программное обеспечение. OpenLicense: 47818817 Microsoft Office Professional Plus 2007 Проприетарное программное обеспечение. OpenLicense: 43219389 Google Chrome Свободная лицензия BSD.
7.3.1.2	7-Zip (Свободная лицензия GNU LGPL)Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение.
7.3.1.3	303:Microsoft Windows 8 Договор №0344100007512000081 от 12 декабря 2012 года; Microsoft Office Professional 2007 Open License: 43219389; 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL; Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение; Google Chrome Свободная лицензия BSD.
	6.3.2 Перечень информационных справочных систем
7.3.2.1	Электронная библиотечная система «Научная библиотека КГУ» http://www.lib.kursksu.ru/
7.3.2.2	
7.3.2.3	- Электронно-библиотечная система IPRBooks http://www.iprbookshop.ru/
7.3.2.4	- Электронная библиотека Юрайт http://www.biblio-online.ru/
7.3.2.5	- Научная электронная библиотека http://elibrary.ru/

	7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
7.1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, 305000, Курская область, г. Курск, ул. Радищева, д. № 29, 424Стол ученический – 20 шт.Стул ученический – 40 шт.Трибуна – 1 шт.Стол офисный угловой – 1 шт.Доска аудиторная – 1 шт.Жалюзи вертикальные (тканевые) Кристалл №9 персик Переносной проектор SANYO PDGDSU20E Мобильный ПК SamsungRV513 NotebookK52JK- 1шт.
7.2	Учебная аудитория для самостоятельной работы студентов, 305000, Курская область, г. Курск, ул. Радищева, д. № 29, 303 Стол – 55, Стул – 55, Моноблок (ASUS ET2220I) – 28 шт. Доступ к сети Интернет
7.3	

#### 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Студентам необходимо ознакомиться с содержанием рабочей программы дисциплины, с целями и задачами дисциплины, ее связями с другими дисциплинами образовательной программы, методическими разработками по данной дисциплине, имеющимся на образовательном портале и сайте кафедры, с графиком консультаций преподавателей кафедры.

Рекомендации по подготовке к лекционным занятиям (теоретический курс).

Изучение дисциплины требует систематического и последовательного накопления знаний, следовательно, пропуски отдельных тем не позволяют глубоко освоить предмет. Именно поэтому контроль над систематической работой студентов всегда находится в центре внимания кафедры. Студентам необходимо перед каждой лекцией просматривать рабочую программу дисциплины, что позволит сэкономить время на записывание темы лекции, ее основных вопросов, рекомендуемой литературы; на отдельные лекции приносить соответствующий материал на бумажных носителях, представленный лектором на портале или присланный на «электронный почтовый ящик группы» (таблицы, графики, схемы). Данный материал будет охарактеризован, прокомментирован, дополнен непосредственно на лекции; перед очередной лекцией необходимо просмотреть по конспекту материал предыдущей лекции. При затруднениях в восприятии материала следует обратиться к основным литературным источникам.

Рекомендации по подготовке к практическим (семинарским) занятиям.

Студентам следует: приносить с собой рекомендованную преподавателем литературу к конкретному занятию; до

очередного практического занятия по рекомендованным литературным источникам проработать теоретический материал, соответствующей темы занятия; при подготовке к практическим занятиям следует обязательно использовать не только лекции, учебную литературу, но и нормативно- правовые акты и материалы правоприменительной практики; теоретический материал следует соотносить с правовыми нормами, так как в них могут быть внесены изменения, дополнения, которые не всегда отражены в учебной литературе; в начале занятий задать преподавателю вопросы по материалу, вызвавшему затруднения в его понимании и освоении при решении задач, заданных для самостоятельного решения; в ходе семинара давать конкретные, четкие ответы по существу вопросов; на занятии доводить каждую задачу до окончательного решения, демонстрировать понимание проведенных расчетов (анализов, ситуаций), в случае затруднений обращаться к преподавателю. Студентам, пропустившим занятия (независимо от причин), не имеющие письменного решения задач или не подготовившиеся к данному практическому занятию, рекомендуется не позже чем в 2-недельный срок явиться на консультацию к преподавателю и отчитаться по теме, изучавшейся на занятии.

Методические рекомендации по выполнению различных форм самостоятельных домашних заданий. Самостоятельная работа студентов включает в себя выполнение различного рода заданий, которые ориентированы на более глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины. По каждой теме учебной дисциплины студентам предлагается перечень заданий для самостоятельной работы. К выполнению заданий для самостоятельной работы предъявляются следующие требования: задания должны исполняться самостоятельно и представляться в установленный срок, а также соответствовать установленным требованиям по оформлению.