ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ: Директор института Высшая школа экономики и

управления

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральскиго государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Савельева И. П. Пользователь: swelevajn 2. 109.2020

И. П. Савельева

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Б.1.30 Таможенные платежи для специальности 38.05.02 Таможенное дело уровень специалист тип программы Специалитет специализация Организация таможенного контроля форма обучения очная кафедра-разработчик Таможенное дело

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело, утверждённым приказом Минобрнауки от 17.08.2015 № 850

Зав.кафедрой разработчика, к.экон.н., доц.

Разработчик программы, д.экон.н., доц., профессор

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдви: Степанов Е. А. Пользовятель: stepanovea Пата подписания: 19 од 9200

Е. А. Степанов

электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота (Ожно-Урапьского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП (ому выдан: Боброва А. В. Іольователь: bottovaay (але подписань: выстана в 18 99 200)

А. В. Боброва

1. Цели и задачи дисциплины

Цель — освоить методику расчета, анализа и планирования таможенных платежей на основе комплексного представления о системе таможенных платежей России. Задачи: изучить нормативно правовую базу по таможенным платежам, проанализировать таможенные платежи при перемещении товаров через таможенную границу, как единую систему, рассчитать на конкретных примерах таможенные платежи при перемещении товаров через таможенную границу, изучить специфику таможенных платежей для Евразийского экономического союза, определить роль таможенных платежей в бюджете страны, выделить методы оптимизации таможенных платежей.

Краткое содержание дисциплины

Тема 1. Совокупность таможенных платежей при осуществлении внешнеэкономической деятельности (особенности платежей государству при осуществлении внешнеэкономической деятельности, перечень платежей: таможенные пошлины, таможенные сборы, экономическая сущность таможенной пошлины, взаимосвязь и взаимозависимость таможенных платежей при осуществлении внешнеэкономической деятельности с налоговыми платежами, единая природа таможенной пошлины и налоговых платежей). Тема 2. Таможенная пошлина: плательщики, таможенная стоимость (нормативно правовые акты, определяющие плательщиков и таможенную стоимость при расчете и уплате таможенной пошлины, юридическая сущность таможенной пошлины, особенности определения таможенной стоимости). Тема 3. Таможенная пошлина: порядок расчета и уплаты (нормативно правовые акты, определяющие порядок расчета и уплаты таможенной пошлины, ставки таможенной пошлины, льготы, предоставляемые законодательством по таможенной пошлине, особенности исчисления и уплаты таможенной пошлины). Тема 4. Таможенные сборы (причины возникновения таможенных сборов, нормативно правовые акты, определяющие таможенные сборы, особенности расчета и уплаты таможенных сборов, льготы по таможенным сборам). Тема 5. Отражение таможенных платежей при декларировании (Декларация таможенной стоимости и процедура ее заполнения, Таможенная декларация и процедура ее заполнения, особенности отражения таможенных платежей при различных таможенных процедурах), Тема 6. Специфика таможенных платежей Евразийского экономического союза (законодательство Евразийского экономического союза по таможенным платежам, специфика платежей для стран - членов союза и прочих стран, льготы при уплате таможенных платежей в рамках Евразийского экономического союза). Тема 7. Доходы бюджета от внешнеэкономической деятельности (роль и доля таможенных пошлин и таможенных сборов в доходах консолидированного и федерального бюджета от внешнеэкономической деятельности, бюджетные программы развития внешнеэкономической деятельности). Тема 8. Планирование таможенных платежей (систематизация таможенной пошлины по элементам налога, резервы оптимизации таможенной пошлины, упущения и неточности в таможенном законодательстве, способы оптимизации таможенной пошлины, возможности оптимизации таможенных сборов, уклонение от уплаты таможенной пошлины, ответственность за нарушение таможенного законодательства по платежам).

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ПК-8 владением навыками по исчислению таможенных платежей и контролю правильно их исчисления, полноты и своевременност уплаты	связи с перемещением товаров через таможенную границу, заполнять таможенные
	декларации и декларации таможенной стоимости Владеть:навыками анализа таможенных платежей, оптимизации таможенных платежей
	Знать: методы контроля за уплатой таможенных платежей, порядок взыскания и возврата таможенных платежей
ПК-9 умением осуществлять взыскание и возврат таможенных платежей	Уметь:осуществлять взаимодействие с должностными лицами таможенных органов по вопросам уплаты таможенных платежей
	Владеть:навыками работы с документацией по взысканию и возврату таможенных платежей

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
	В.1.17 Ценообразование во внешней торговле, ДВ.1.08.01 Электронное декларирование

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Б.1.48 Таможенно-тарифное регулирование	в соответствии с рабочей программой
внешнеэкономической деятельности	дисциплины
в. г. оз налогоооложение в таможенном деле	в соответствии с рабочей программой дисциплины
Б.1.21 Товарная номенклатура	в соответствии с рабочей программой
внешнеэкономической деятельности	дисциплины

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е., 72 ч.

Вид учебной работы	Всего	Распределение
рид ученни рассты	DCCIO	т аспределение

	часов	по семестрам в часах
		Номер семестра
		6
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72
Аудиторные занятия:	32	32
Лекции (Л)	16	16
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	16	16
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа (СРС)	40	40
Исследование по теме (доклад с презентацией)	25	25
Выполнение 2 заданий по темам или в разделе «Самостоятельная работа студентов»	9	9
Итоговое задание	6	6
Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет

5. Содержание дисциплины

No	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
раздела		Всего	Л	П3	ЛР
0	Не выделяются	32	16	16	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол- во часов
1	U	Совокупность платежей при осуществлении внешнеэкономической деятельности	2
2	0	Таможенная пошлина: плательщики, таможенная стоимость	2
3	0	Таможенная пошлина: порядок расчета и уплаты	2
4	0	Таможенные сборы	2
5	0	Отражение таможенных платежей при декларировании	2
6	0	Специфика таможенных платежей Евразийского экономического союза	2
7	0	Доходы бюджета от внешнеэкономической деятельности	2
8	0	Планирование таможенных платежей	2

5.2. Практические занятия, семинары

№	No		Кол-
занятия		Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	ВО
			часов
1	0	Совокупность платежей при осуществлении внешнеэкономической деятельности: круглый стол - роль таможенных платежей в России; мозговой штурм - определение проблем в области уплаты таможенных платежей; опрос по пройденному материалу	2
2	0	Таможенная пошлина: плательщики, таможенная стоимость: решение задач, опрос по пройденному материалу	2
3	0	Таможенная пошлина: порядок расчета и уплаты: решение задач; опрос по пройденному материалу	2
4	0	Таможенные сборы: решение задач; выполнение заданий; опрос по	2

		пройденному материалу	
5	0	Отражение таможенных платежей при декларировании работа в компьютерном классе — заполнение таможенных деклараций и деклараций таможенной стоимости; опрос по пройденному материалу	2
6	0	Специфика таможенных платежей Евразийского экономического союза: круглый стол — тенденции развития таможенных платежей в ЕАЭС, мозговой штурм — проблемы взаимодействия стран-членов ЕАЭС по вопросам таможенных платежей	2
7	0	Доходы бюджета от внешнеэкономической деятельности: работа в компьютерном классе - сбор и анализ данных о таможенных платежах в бюджете за 5 лет; опрос по пройденному материалу	2
8	0	Планирование таможенных платежей: ролевая игра - взаимоотношения участника внешнеэкономической деятельности и таможенного инспектора по товарам, перемещаемым через таможенную границу РФ; мозговой штурм - разработка способов оптимизации таможенных платежей	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

	Выполнение СРС	
Вид работы и содержание задания	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)	Кол-во часов
Исследование по теме (доклад с презентацией)	Литературу студент выбирает самостоятельно в зависимости от выбранной темы, необходимо использовать нормативно правовые акты, официальные сайты Интернет, статистику таможенных органов, учебники и статьи за последние 2 года, Рекомендуемая литература: Давиденко Л.Г. Налоги и таможенные платежи: учеб. пособие / Л.Г. Давиденко. – СПб.: Интермедия, 2013. – 195 с. Полежарова, Л.В. Налогообложение участников внешнеэкономической деятельности в России: учеб. пособие/ Л.В. Полежарова, А.А. Артемьев. – М.: Магистр: Инфра-М, 2013. – 414 с. Никулкина, И.В. Налогообложение участников внешнеэкономической деятельности: учеб. пособие / И.В. Никулкина. – М.: ИНФРА-М, 2011. – 268 с. + 1 опт. электрон. диск (CD-ROM). Скудалова, Т.В. Таможенные платежи физических лиц: учеб. пособие / Т.В. Скудалова. – СПб.: Троицкий мост, 2012. – 192 с. Таможенное право Текст учеб. пособие для вузов по специальности и направлению "Юриспруденция" О. Ю. Бакаева и др.; отв. ред. О. Ю. Бакаева 2-е изд., пересмотр М.: Норма: ИНФРА-М, 2015 511 с. Чермянинов, Д. В.	25

	Таможенное право Текст учебник для вузов по юрид. направлениям и специальностям Д. В. Чермянинов; отв. ред. Д. Н. Бахрах; Урал. гос. юрид. акад 3-е изд., перераб. и доп М.: Юрайт, 2014 411 с. 21 см Вобликов, А. Б. Таможенное право. Краткий курс Текст учеб. пособие для вузов А. Б. Вобликов; под ред. Н. А. Антоновой; Рос. акад. образования, Моск. психолсоц. ун-т М.; Воронеж: МПСУ: МОДЭК, 2013 307 с. Миляков, Н. В. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] электрон. учеб. Н. В. Миляков М.: КноРус, 2009	
Выполнение 2 заданий по темам или в разделе «Самостоятельная работа студентов»	Боброва, А. В. Таможенные платежи [Текст] метод. указания к практ. (семинар.) занятиям и самостоят. работе студентов по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" А. В. Боброва ; ЮжУрал. гос. ун-т, Каф. Таможенное дело ; ЮУрГУ Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2018 25, [1] с. электрон. версия Боброва, А. В. Таможенные платежи [Текст] учеб. пособие по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" А. В. Боброва ; ЮжУрал. гос. ун-т, Каф. Таможенное дело ; ЮУрГУ Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2018 79, [1] с. электрон. версия Логинова, А. С. Таможенные платежи [Текст] учеб. пособие по специальности "Тамож. дело" А. С. Логинова СПб.: Троицкий мост, 2016 152 с. Цымбаленко, С. В. Таможенные платежи. Практикум [Текст] для практ. занятий и самостоят. работы по специальности "Тамож. дело" С. В. Цымбаленко, А. А. Оразалиев СПб.: Троицкий мост, 2016 128 с.	9
Итоговое задание	Боброва, А. В. Таможенные платежи [Текст] метод. указания к практ. (семинар.) занятиям и самостоят. работе студентов по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" А. В. Боброва; ЮжУрал. гос. ун-т, Каф. Таможенное дело; ЮУрГУ Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2018 25, [1] с. электрон. версия Боброва, А. В. Таможенные платежи [Текст] учеб. пособие по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" А. В. Боброва; ЮжУрал. гос. ун-т, Каф. Таможенное дело; ЮУрГУ Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2018 79, [1] с. электрон. версия Логинова, А. С. Таможенные платежи	6

[Текст] учеб. пособие по специальности "Тамож. дело" А. С. Логинова СПб.: Троицкий мост, 2016 152 с. Цымбаленко, С. В. Таможенные платежи. Практикум [Текст] для практ. занятий и самостоят. работы по специальности "Тамож. дело" С. В. Цымбаленко, А. А. Оразалиев СПб.: Троицкий мост, 2016	
Оразалиев СПб.: Троицкий мост, 2016 128 с.	

6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)	Краткое описание	Кол-во ауд. часов
Круглый стол	DALIDIUS II	Роль таможенных платежей в России. Тенденции развития таможенных платежей в EAЭC.	2
Мозговой штурм	практические занятия и семинары	Определение проблем в области уплаты таможенных платежей. Проблемы взаимодействия стран-членов EAЭC по вопросам таможенных сборов. Разработка способов оптимизации таможенных платежей.	4
Ролевая игра	занятия и	Взаимоотношения участника внешнеэкономической деятельности и таможенного инспектора по вопросам расчета и уплаты таможенных платежей	2

Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Не предусмотрены

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: нет

7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов дисциплины	Контролируемая компетенция ЗУНы	Вид контроля (включая текущий)	№№ заданий
Не выделяются	ПК-8 владением навыками по исчислению таможенных платежей и контролю правильности их исчисления, полноты и своевременности уплаты	Опрос (баллы, полученные на лекционных и практических занятиях)	1
Не выделяются	ПК-9 умением осуществлять взыскание и возврат таможенных платежей	Опрос (баллы, полученные на лекционных и практических занятиях)	1
Не выделяются	ПК-8 владением навыками по исчислению таможенных платежей и контролю правильности их исчисления,	Тест	2

	полноты и своевременности уплаты		
Не выделяются	ПК-9 умением осуществлять взыскание и возврат таможенных платежей	Тест	2
Не выделяются	ПК-8 владением навыками по исчислению таможенных платежей и контролю правильности их исчисления, полноты и своевременности уплаты	Исследование по теме (доклад с презентацией)	3
Не выделяются	ПК-9 умением осуществлять взыскание и возврат таможенных платежей	Исследование по теме (доклад с презентацией)	3
Не выделяются	ПК-8 владением навыками по исчислению таможенных платежей и контролю правильности их исчисления, полноты и своевременности уплаты	Выполнение 2 заданий по темам или в разделе «Самостоятельная работа студентов»	4
Не выделяются	ПК-9 умением осуществлять взыскание и возврат таможенных платежей	Выполнение 2 заданий по темам или в разделе «Самостоятельная работа студентов»	4
Не выделяются	ПК-8 владением навыками по исчислению таможенных платежей и контролю правильности их исчисления, полноты и своевременности уплаты	Итоговое задание	5
Не выделяются	ПК-9 умением осуществлять взыскание и возврат таможенных платежей	Итоговое задание	5
Не выделяются	ПК-8 владением навыками по исчислению таможенных платежей и контролю правильности их исчисления, полноты и своевременности уплаты	Посещаемость	6
Не выделяются	ПК-9 умением осуществлять взыскание и возврат таможенных платежей	Посещаемость	6
Не выделяются	ПК-8 владением навыками по исчислению таможенных платежей и контролю правильности их исчисления, полноты и своевременности уплаты	Зачет	7
Не выделяются ПК-9 умением осуществлять взыскани и возврат таможенных платежей		Зачет	7

7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
Опрос (баллы, полученные на лекционных и практических занятиях)	Студент может сам сформулировать вопрос, отвечающий критериям научности, новизны и оригинальности. В итоге на каждого студента приходится по 10-12 вопросов (ответов). Время, отведенное на ответ по одному вопросу, - 2 мин. Оценивается полнота и точность ответа, наличие собственного мнения студента по	Не зачтено: рейтинг

	(утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Правильный ответ на вопрос (корректно заданный вопрос) соответствует 2 баллам (ответ на вопрос в полном объеме, максимальная точность формулировок, аргументированное собственное мнение, творческий подход к решению проблем по обсуждаемым вопросам или заданный вопрос, полностью отвечающий	
	критериям научности, новизны, оригинальности). Частично правильный ответ (заданный вопрос) соответствует 1 баллу (ответ на вопрос в полном объеме, точность формулировок или вопрос, соответствующий критерию научности). Неправильный ответ на вопрос (некорректно заданный вопрос) соответствует 0 баллов (ответ на вопрос не в полном объеме, неточность основных формулировок или заданный вопрос не	
	соответствует ни одному из установленных критериев). Максимальное количество баллов – 15. Весовой коэффициент мероприятия – 0,15.	
Тест	Тест состоит из 25 вопросов, позволяющих оценить сформированность компетенций. Тестирование проводится в режиме on-line. На ответы отводится 18 минут. Оценивается количество правильных ответов. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Правильный ответ на вопрос соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов - 25. Весовой коэффициент мероприятия - 0,25.	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 % (15-25 баллов) Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 % (менее 15 баллов)
Исследование по теме (доклад с презентацией)	Исследование по теме (доклад с презентацией) представляется преподавателю в электронном виде через Электронный ЮУрГУ на определенную дату, оговоренную преподавателем. Исследование по теме выполняется студентом самостоятельно, поэтому время выполнения не оговаривается, оговаривается срок сдачи. Оценивается письменная работа по критериям полноты изложения материала и оригинальности суждений студента, форме и качеству представления работы, вопросам, заданным другими студентами при обсуждении, оформлению. При оценивании результатов	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 % (14-23 баллов) Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 % (менее 14 баллов)

совершенствованию объекта исследования), представлена в виде презентации с количеством значимых слайдов не менее 5, с количеством вопросов при обсуждении не менее 5, оформлена в соответствии с требованиями к научным работам. 14 баллов - материал изложен в полном объеме (тема полностью раскрыта), представлена в виде презентации с количеством значимых слайдов не менее 3, оформлена в соответствии с требованиями к научным работам. 0 баллов - материал изложен не в полном объеме (тема не раскрыта) и не содержит оригинальные суждения студента, не представлена в виде презентации, не вызвала вопросов для обсуждения, оформлена не в соответствии с требованиями к научным работам. При нарушении срока сдачи, установленного преподавателем, оценка студента уменьшается на 2 балла, при повторном нарушении сроков - на 4 балла. Максимальное количество баллов - 23. Весовой коэффициент мероприятия - 0,23. Выполнение заданий осуществляется

студентами самостоятельно на основе

Выполнение 2 заданий «Самостоятельная работа студентов»

изученного материала с использованием Методических указаний к практическим занятиям и самостоятельной работе студентов, разработанных преподавателем. Выбор заданий осуществляется по желанию студентов. Время, отведенное на задание не оговаривается, оговаривается только срок их сдачи. Оценивается полнота и точность ответа, наличие собственного мнения студента по рассматриваемым вопросам, наличие ссылок на источники информации. При оценивании результатов мероприятия используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся по темам или в разделе (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № или равен 60 % (9-16 179). Правильный ответ на Задание по темам соответствует 6 баллам (задание выполнено в полном объеме, максимальная точность формулировок, аргументированное собственное мнение, творческий подход к решению проблем по обсуждаемым вопросам, полностью отвечающий критериям научности, новизны, оригинальности, а также ссылка на источники информации). При тех же условиях за задание (задачу) из раздела Самостоятельная работа студента выставляется максимальный балл 8. Частично правильный ответ соответствует соответственно 4 / 5 баллам (задание выполнено в полном объеме, точность формулировок, ссылки на источники). Не правильно выполненное задание соответствует 0 баллов.

Максимальное количество баллов – 16. Весовой

Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше баллов) Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 % (менее 9 баллов)

	коэффициент мероприятия – 0,16.	
	Выполнение Итогового задания осуществляется	
	студентами самостоятельно на основе	
	изученного материала с применением	
	<u> </u>	
	технологий получения и усвоения научных	
	знаний (выработки собственного мнения).	
	Выбор темы Итогового задания осуществляется	
	для студентов преподавателем из предложенного	
	списка вопросов. Время, отведенное на задание	
	не оговаривается, оговаривается только срок их	
	сдачи. Оценивается полнота и точность	
	выполнения задания, наличие собственного	
	мнения студента по рассматриваемым вопросам,	
	количество выявленных проблем и путей их	
	решения. При оценивании результатов	Зачтено: рейтинг
	система оценивания результатов учебной	мероприятие больше
	деятельности обучающихся (утверждена	или равен 60 % (8-13
Итоговое задание	приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).	балла)
	Правильное выполнение Итогового задание по	Не зачтено: рейтинг
	темам соответствует 13 баллам (задание	обучающегося за
	выполнено в полном объеме, максимальная	мероприятие менее 60 %
	точность формулировок, аргументированное	(менее 8 баллов)
	собственное мнение, творческий подход к	
	постановке и решению проблем по	
	обсуждаемым вопросам, полностью отвечающий	
	критериям научности, новизны, оригинальности,	
	выделение 5 проблем и путей их решения).	
	Частичное выполнение Итогового задания	
	соответствует соответственно 8 баллам (задание	
	выполнено в полном объеме, содержит элементы	
	новизны, точность формулировок, выявлены 5	
	проблем и пути их решения). Не правильно	
	выполненное Итоговое задание соответствует 0	
	баллов. Максимальное количество баллов – 13.	
	Весовой коэффициент мероприятия – 0,13.	
	Оценивается присутствие студента на	
	лекционных и практических занятиях, так как	Зачтено: рейтинг
	усвоение материала и уровень выполнения	обучающегося за
	заданий зависит от объема полученных знаний и	мероприятие больше
_	ответов на вопросы студентов преподавателем.	или равен 60 % (5-8
Посещаемость	Каждое посещение занятия оценивается в 0,5	баллов)
	балла. Максимальное количество баллов,	Не зачтено: рейтинг
	которые можно получить, посетив все	обучающегося за
	лекционные и практические занятия - 8.	мероприятие менее 60 %
	Минимально допустимое значение - 5 баллов.	(менее 5 баллов)
		Dougous pougruup
	Зачет выставляется по совокупности 5	Зачтено: рейтинг
	мероприятий текущего контроля, достаточных	обучающегося за
	для оценки успеваемости студентов по	совокупность
	дисциплине Таможенные платежи в 2 з.е При	мероприятий текущего
Зачет	оценивании результатов мероприятия	контроля больше или
	используется балльно-рейтинговая система	равен 60 % (60-100
	оценивания результатов учебной деятельности	баллов)
	обучающихся (утверждена приказом ректора от	Не зачтено: рейтинг
	24.05.2019 г. № 179). Зачет выставляется	обучающегося за
	студенту, если в совокупности по всем	совокупность

мероприятиям текущего контроля он набрал 60 баллов и более. Выставляется не зачет, если студент набрал менее 60 баллов. Если студент не справляется с совокупностью мероприятий текущего контроля, преподавателем ему может быть предложено выполнение Дополнительного задания для добора баллов до проходного уровня (до 12 баллов), состоящее в расчете таможенной	контроля менее 60 % (менее 60 баллов)
стоимости и таможенной пошлины с заполнением Таможенной декларации.	

7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
Опрос (баллы, полученные на лекционных и практических занятиях)	Задание № 1 - Опрос (баллы, полученные на лекционных и практических занятиях) (вопросы в прикрепленном файле) Опрос.docx
Тест	Задание № 2 - Тест (в прикрепленном файле) Тест.docx
Исследование по теме (доклад с презентацией)	Задание № 4 - Исследование по теме (доклад с презентацией) (темы в прикрепленном файле) Исследование по теме.docx
Выполнение 2 заданий по темам или в разделе «Самостоятельная работа студентов»	Задание № 4 - 2 задания по темам или в разделе «Самостоятельная работа студентов» (задания (задачи) в прикрепленном файле) Методические указания к практическим занятиям и CPC.pdf
Итоговое задание	Задание № 5 - Итоговое задание (темы Итогового задания в прикрепленном файле) Итоговое задание.docx
Посещаемость	Не требуется
Зачет	Не требуется

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

- 1. Бакаева, О. Ю. Таможенное право России Учеб. для вузов по специальности "Юриспруденция" О. Ю. Бакаева, Г. В. Матвиенко; Отв. ред. Н. И. Химичева. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Юристъ, 2007. 504 с.
- 2. Сумина, Н. В. Основы квалификации преступлений в сфере таможенного дела [Текст] метод. указания по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" Н. В. Сумина, Е. А. Степанов ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Институц. экономика ; ЮУрГУ. Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2016. 17, [2] с. электрон. версия
- 3. Чермянинов, Д. В. Таможенное право [Текст] учебник для вузов по юрид. специальностям Д. В. Чермянинов; отв. ред. Д. Н. Бахрах; Урал. гос. юрид. акад. 2-е изд., испр. и доп. М.: Юрайт, 2012. 390 с. ил., табл. 21 см

- 1. Тимошенко, И. В. Таможенное право России [Текст] учебник для вузов И. В. Тимошенко; Ассоц. "Юрид. центр". СПб.: Издательство Р. Асланова "Юридический центр Пресс", 2006. 389 с.
- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:
 - 1. Государство и право
 - 2. Финансы
 - 3. Экономика и управление
 - 4. Общество и экономика
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
 - 1. Методические рекомендации Исследование по теме
 - 2. Методические указания Практические занятия и СРС (2 задания)
 - 3. Методические рекомендации Итоговое задание

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

- 4. Методические рекомендации Исследование по теме
- 5. Методические указания Практические занятия и СРС (2 задания)
- 6. Методические рекомендации Итоговое задание

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование разработки	Наименование ресурса в электронной форме	Доступность (сеть Интернет / локальная сеть; авторизованный / свободный доступ)
1	Основная литература		-	Интернет / Авторизованный
2	Дополнительная литература	Миляков, Н. В. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] электрон. учеб. Н. В. Миляков М.: КноРус, 2009	1	ЛокальнаяСеть / Авторизованный
3	Основная литература	Боброва, А. В. Таможенные платежи [Текст] учеб. пособие по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" А. В. Боброва; ЮжУрал. гос. ун-т, Каф. Таможенное дело; ЮУрГУ Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2018 79, [1] с. электрон. версия	каталог ЮУрГУ	Интернет / Авторизованный
4	Основная литература	Боброва, А. В. Таможенные платежи [Текст] метод. указания к практ. (семинар.) занятиям и самостоят. работе студентов по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" А. В. Боброва; ЮжУрал. гос. ун-т, Каф. Таможенное дело; ЮУрГУ Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2018 25, [1]	Электронный каталог ЮУрГУ	Интернет / Авторизованный

	с. электрон. версия	
	е. электроп. верени	

9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

- 1. Microsoft-Office(бессрочно)
- 2. Microsoft-Windows(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. ООО "Гарант Урал Сервис" - Гарант (бессрочно)

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции		Проектор, ноутбук, экран, стол преподавателя, стул преподавателя, 60 парт со скамьей.
Практические занятия и семинары	118	20 компьютерных рабочих мест, 1 ноутбук, 1 проектор, 1 экран, 1 коммутатор, 1 доска магнитная маркерная. Досмотровый комплект зеркал «Поиск-2У», Комплект сменных шупов «КЩ-3М», Переносной комплект технических средств для обследования автотранспорта «Гастроль П», Портативный ультрофиолетовый осветитель «Дозор-В», Прибор для углубленной светооптической проверки документов «Генетика-02.01»; Экран Da-liteModel В 152х203. 7 парт со скамьей, 10 столов компьютерных, 1 стол письменный с тумбой, 20 стульев ИЗО.