

ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий выпускающей
кафедрой

ЮУрГУ	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан: Степанов Е. А.	
Пользователь: stepanovea	
Дата подписания: 24.01.2023	

Е. А. Степанов

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.С1.18.01 Администрирование таможенных и иных платежей
таможенными органами
для специальности 38.05.02 Таможенное дело
уровень 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
25.11.2020 № 1453

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

ЮУрГУ	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан: Степанов Е. А.	
Пользователь: stepanovaea	
Дата подписания: 24.01.2023	

Е. А. Степанов

Разработчик программы,
к.экон.н., доцент

ЮУрГУ	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан: Федина Е. В.	
Пользователь: fedinave	
Дата подписания: 23.01.2023	

Е. В. Федина

1. Цели и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины «Администрирование таможенных платежей» является освоение правовых основ оперативного учета таможенных платежей в Российской Федерации и государствах-членах ЕАЭС, а также порядка учета таможенных платежей при перемещении товаров через таможенную границу Евразийского экономического союза. Основные задачи освоения дисциплины: - формирование практических навыков по исчислению таможенных платежей, применению порядка их обеспечения, взыскания и возврата; - выработка и развитие у студентов умений и навыков по осуществлению контроля за правильностью начисления и своевременностью уплаты таможенных платежей; - выработка и развитие у студентов умений и навыков проведения расчетов таможенных платежей, а также оформления таможенных документов.

Краткое содержание дисциплины

Дисциплина представляет собой совокупность знаний по вопросу администрирования уплаты таможенных платежей и их контролю за поступлением в федеральный бюджет РФ и бюджет ЕАЭС.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-24 Способен анализировать и прогнозировать поступления таможенных платежей в федеральный бюджет государства	Знает: действующую законодательно-нормативную базу по организации и методике проведения налоговых и таможенных проверок в РФ по таможенным платежам; методику планирования поступлений таможенных платежей в федеральный бюджет Умеет: определять порядок расчета сумм таможенных платежей, причитающихся к уплате в бюджет; пользоваться нормативной, справочной и периодической литературой для анализа и прогнозирования поступлений таможенных платежей в бюджет; анализировать показатели бюджетов по таможенным платежам; выделять тенденции развития бюджетного процесса в области таможенных платежей Имеет практический опыт: расчета сумм таможенных платежей, причитающихся к уплате в бюджет; проверки правильности расчета и перечисления таможенных платежей в бюджет; планирования и оценки исполнения бюджетов в части таможенной деятельности

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Нет	Не предусмотрены

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

Нет

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 56,5 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		10	
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	
<i>Аудиторные занятия:</i>			
Лекции (Л)	24	24	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	24	24	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (CPC)</i>	51,5	51,5	
Написание реферата	35	35	
Решение задач	16,5	16,5	
Консультации и промежуточная аттестация	8,5	8,5	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен	

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Правовая природа и сущность уплаты таможенных платежей в ЕАЭС	12	6	6	0
2	Администрирование таможенных платежей и его роль в системе таможенного администрирования	12	6	6	0
3	Современное состояние применяемых механизмов администрирования таможенных платежей в государствах-членах ЕАЭС	12	6	6	0
4	Технологии уплаты таможенных платежей в странах-членах ЕАЭС	12	6	6	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Правовая природа таможенных платежей в ЕАЭС	4

2	1	Сущность уплаты таможенных платежей в ЕАЭС	2
3	2	Администрирование таможенных платежей	4
4	2	Роль администрирования таможенных платежей в системе таможенного администрирования	2
5	3	Современное состояние применяемых механизмов администрирования таможенных платежей в государствах-членах ЕАЭС	6
6	4	Технологии уплаты таможенных платежей в странах-членах ЕАЭС	6

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Правовая природа таможенных платежей в ЕАЭС	2
2	1	Таможенные платежи в странах-членах ЕАЭС: особенности уплаты и взимания	4
3	2	Сущность уплаты таможенных платежей в ЕАЭС	2
4	2	Единый тариф и ввозная таможенная пошлина: особенности администрирования на едином таможенном пространстве ЕАЭС	2
5	2	Таможенные сборы в странах-членах ЕАЭС	2
6	3	Современное состояние применяемых механизмов администрирования таможенных платежей в государствах-членах ЕАЭС	6
7	4	Технологии уплаты таможенных платежей в странах-членах ЕАЭС	2
8	4	Особенности использования национальных платежных систем в странах-членах ЕАЭС	4

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС			
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол-во часов
Написание реферата	Сенотрусова, С. В. Таможенные платежи : учебник для вузов / С. В. Сенотрусова, В. Г. Свинухов. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 236 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13430-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/519365 (дата обращения: 23.01.2023).	10	35
Решение задач	Сенотрусова, С. В. Таможенные платежи : учебник для вузов / С. В. Сенотрусова, В. Г. Свинухов. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 236 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13430-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт	10	16,5

	[сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/519365 (дата обращения: 23.01.2023).		
--	---	--	--

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ КМ	Се-мestr	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи-тыва-ется в ПА
1	10	Текущий контроль	Контрольный тест № 1	0,2	1	Контрольный тест №1 состоит из 10 вопросов. 1 балл начисляется, если студент успешно прошёл тест (ответил верно на 6 и более вопросов теста) 0 баллов начисляется, если не смог успешно пройти тест (ответил верно на 5 и менее вопросов теста)	экзамен
2	10	Текущий контроль	Контрольный тест № 2	0,2	1	Контрольный тест №1 состоит из 10 вопросов. 1 балл начисляется, если студент успешно прошёл тест (ответил верно на 6 и более вопросов теста) 0 баллов начисляется, если не смог успешно пройти тест (ответил верно на 5 и менее вопросов теста)	экзамен
3	10	Текущий контроль	Контрольный тест № 3	0,2	1	Контрольный тест №1 состоит из 10 вопросов. 1 балл начисляется, если студент успешно прошёл тест (ответил верно на 6 и более вопросов теста) 0 баллов начисляется, если не смог успешно пройти тест (ответил верно на 5 и менее вопросов теста)	экзамен
4	10	Промежуточная аттестация	Экзамен	-	20	Оценка за экзамен выставляется на основе балльно-рейтинговой системы, то есть по итогам работы студента за семестр. Студент, набравший по итогам работы за семестр 5 баллов, получает оценку "отлично"; 4 балла - оценку "хорошо", 3 балла - оценку "удовлетворительно". Студент, не набравший необходимое количество баллов (от 3 до 5), сдаёт экзамен в виде итогового тестирования по всем темам дисциплины. Тест состоит из 20 вопросов закрытого типа. Время выполнения теста составляет 20 минут.	экзамен

					Студент, ответивший верно на 19 - 20 вопросов, получает оценку "отлично", на 17 - 18 вопросов - оценку "хорошо", на 14 - 16 вопросов - оценку "удовлетворительно". Студент, ответивший верно на 13 и менее вопросов получает оценку "неудовлетворительно".	
--	--	--	--	--	--	--

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
экзамен	Оценка за экзамен выставляется на основе балльно-рейтинговой системы, то есть по итогам работы студента за семестр. Студент, набравший по итогам работы за семестр 5 баллов, получает оценку "отлично"; 4 балла - оценку "хорошо", 3 балла - оценку "удовлетворительно". Студент, не набравший необходимое количество баллов (от 3 до 5), сдаёт экзамен в виде итогового тестирования по всем темам дисциплины. Тест состоит из 20 вопросов закрытого типа. Время выполнения теста составляет 20 минут. Студент, ответивший верно на 19 - 20 вопросов, получает оценку "отлично", на 17 - 18 вопросов - оценку "хорошо", на 14 - 16 вопросов - оценку "удовлетворительно". Студент, ответивший верно на 13 и менее вопросов получает оценку "неудовлетворительно".	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ			
		1	2	3	4
ПК-24	Знает: действующую законодательно-нормативную базу по организации и методике проведения налоговых и таможенных проверок в РФ по таможенным платежам; методику планирования поступлений таможенных платежей в федеральный бюджет	++++			
ПК-24	Умеет: определять порядок расчета сумм таможенных платежей, причитающихся к уплате в бюджет; пользоваться нормативной, справочной и периодической литературой для анализа и прогнозирования поступлений таможенных платежей в бюджет; анализировать показатели бюджетов по таможенным платежам; выделять тенденции развития бюджетного процесса в области таможенных платежей	++++			
ПК-24	Имеет практический опыт: расчета сумм таможенных платежей, причитающихся к уплате в бюджет; проверки правильности расчета и перечисления таможенных платежей в бюджет; планирования и оценки исполнения бюджетов в части таможенной деятельности	++++			

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

a) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

Не предусмотрены

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Цидилина, И. А. Администрирование таможенных платежей как направление финансовой деятельности государства (финансово-правовой аспект) : монография / И. А. Цидилина. — Москва : Юстицинформ, 2016. — 232 с. — ISBN 978-5-7205-1344-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/86037> (дата обращения: 20.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Цидилина, И. А. Администрирование таможенных платежей как направление финансовой деятельности государства (финансово-правовой аспект) : монография / И. А. Цидилина. — Москва : Юстицинформ, 2016. — 232 с. — ISBN 978-5-7205-1344-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/86037> (дата обращения: 20.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Образовательная платформа Юрайт	Сенотрусова, С. В. Таможенные платежи : учебник для вузов / С. В. Сенотрусова, В. Г. Свинухов. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 236 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13430-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/519365 (дата обращения: 23.01.2023).
2	Дополнительная литература	Образовательная платформа Юрайт	Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС : учебник для вузов / С. А. Новикова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 376 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13542-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/514979 (дата обращения: 23.01.2023).
3	Дополнительная литература	Образовательная платформа Юрайт	Матвеева, Т. А. Таможенное право : учебное пособие для вузов / Т. А. Матвеева. — 2-е изд., доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 224 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12254-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/518778 (дата обращения: 23.01.2023).
4	Дополнительная литература	Образовательная платформа Юрайт	Вологдин, А. А. Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности : учебник и

		практикум для вузов / А. А. Вологдин. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 420 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15767-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/509648 (дата обращения: 23.01.2023).
--	--	---

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Office(бессрочно)
2. ООО Альта-софт-Альта-Максимум (версия PRO)(бессрочно)
3. ABBYY-FineReader 8(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. ООО "ГарантУралСервис"-Гарант(31.12.2022)

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции	524 (3)	Компьютер:MININT-5FUD07A Intel Core Duo CPU E7500 @2.93GHz OSDisk(C) 465Gb/ ОЗУ 2.0ГБ - 1 шт. Цифровой проектор BENQ TH534 - 1 шт. Экран DA-LITE (240x240 см) - 1 шт. Webcam Logitech HD Webcam C270 - 1 шт. Принтер HP LJ 1022 – 1 шт. Колонки SVEN SPS-821 - 1 шт. Парта 2-х местная на металлокаркасе (120x50x75 см) – 35 шт. Стол преподавателя (150x65x73см) - 1 шт. Стул Iso - 72 шт.
Самостоятельная работа студента	118 (3б)	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90x60x75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140x60x75 см) - 1 шт. Стол для перегородок на металлокаркасе, цвет: молочный (160x80x75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» CH-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910x410x620) – 29 шт. Моноблок DK , модель Defaultstrng, компьютер на базе x64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 Мгц 222Gb/ОЗУ (RAM) 8Gb - 21 шт. Таблица «Азбука товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического союза» - 1 шт. Таблица «Этапы организации автомобильной перевозки» - 1 шт. Таблица «Инкотермс 2020 место доставки и момент перехода рисков» - 1 шт. Интерактивная панель LumienLMP7501elru, дисплей 75” - 1 шт.
Контроль самостоятельной работы	118 (3б)	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90x60x75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140x60x75 см) - 1 шт. Стол для перегородок на металлокаркасе, цвет: молочный (160x80x75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» CH-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910x410x620) – 29 шт. Моноблок DK , модель Defaultstrng, компьютер на базе x64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 Мгц 222Gb/ОЗУ (RAM) 8Gb - 21 шт. Таблица «Азбука товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического союза» - 1 шт. Таблица «Этапы организации автомобильной перевозки» - 1 шт. Таблица «Инкотермс 2020 место доставки и момент перехода рисков» - 1 шт. Интерактивная панель LumienLMP7501elru, дисплей 75” - 1 шт.
Практические	118	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90x60x75 см) -

	занятия и семинары	(36)	20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140x60x75 см) - 1 шт. Стол для перегоров на металлокаркасе, цвет: молочный (160x80x75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910x410x620) – 29 шт. Моноблок DK , модель Defaultstring, компьютер на базе x64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 Мгц 222Gb/ОЗУ (RAM) 8Gb - 21 шт. Таблица «Азбука товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического союза» - 1 шт. Таблица «Этапы организации автомобильной перевозки» - 1 шт. Таблица «Инкотермс 2020 место доставки и момент перехода рисков» - 1 шт. Интерактивная панель LumienLMP7501elru, дисплей 75” - 1 шт.
Пересдача		118 (36)	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90x60x75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140x60x75 см) - 1 шт. Стол для перегоров на металлокаркасе, цвет: молочный (160x80x75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910x410x620) – 29 шт. Моноблок DK , модель Defaultstring, компьютер на базе x64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 Мгц 222Gb/ОЗУ (RAM) 8Gb - 21 шт. Таблица «Азбука товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического союза» - 1 шт. Таблица «Этапы организации автомобильной перевозки» - 1 шт. Таблица «Инкотермс 2020 место доставки и момент перехода рисков» - 1 шт. Интерактивная панель LumienLMP7501elru, дисплей 75” - 1 шт.
Экзамен		118 (36)	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90x60x75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140x60x75 см) - 1 шт. Стол для перегоров на металлокаркасе, цвет: молочный (160x80x75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910x410x620) – 29 шт. Моноблок DK , модель Defaultstring, компьютер на базе x64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 Мгц 222Gb/ОЗУ (RAM) 8Gb - 21 шт. Таблица «Азбука товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического союза» - 1 шт. Таблица «Этапы организации автомобильной перевозки» - 1 шт. Таблица «Инкотермс 2020 место доставки и момент перехода рисков» - 1 шт. Интерактивная панель LumienLMP7501elru, дисплей 75” - 1 шт.