ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель специальности

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документоборота Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Степанов Е. А. Пользователь: stepanoce. 1705.2025

Е. А. Степанов

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.39 Валютный контроль в таможенных органах для специальности 38.05.02 Таможенное дело уровень Специалитет форма обучения заочная 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.

Разработчик программы, к.экон.н., доц., доцент



Е. А. Степанов

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота (Ожно-Уральского госудиретвенного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП (Кому выдан: Коринские Е. Пользовитель: kornienkoel [для подписания: 17.05.2025

Е. Л. Корниенко

1. Цели и задачи дисциплины

Цель - изучение и закрепление студентами знаний в отношении роли и значении валютного контроля в таможенных органах, как механизма государственного управления и регулирования валютных отношений во внешнеэкономической деятельности, овладение фундаментальными знаниями и практическими навыками в области применения норм таможенного законодательства в сфере проведения валютного контроля. Задачи дисциплины: - овладение теоретическими и специальными знаниями, содержанием нормативных правовых актов по вопросам организации валютного таможенного контроля; - изучение современных форм и методов валютного контроля в таможенных органах; - изучение принципов проведения валютного контроля в таможенных органах; - изучение основных методов формирования и применения системы управления рисками при валютном контроле; - освоение специфики проведения валютного контроля в таможенных органах при совершении таможенных операций; - приобретение практических навыков применения нормативных правовых актов и ведомственных документов, иных источников информации, используемых в практике таможенного дела в сфере валютного контроля; - овладение профессиональными навыками исполнения служебных обязанностей.

Краткое содержание дисциплины

Валютные отношения и валютное регулирование. Международная валютная система. Классификация валют, их конвертируемость. Валютные рынки. Валютные курсы. Международные расчеты, их условия и формы. Страхование валютных рисков. Становление и основные направления развития валютного регулирования в России. Правовые и организационные основы валютного контроля. Информация и основные документы, используемые в целях валютного контроля. Валютный контроль, за репатриацией резидентами иностранной валюты и валюты Российской Федерации. Валютный контроль, за возвращением в РФ денежных средств, уплаченных нерезидентам. Осуществление контроля при бартерных и лизинговых операциях. Валютный контроль за экспортом кредитными организациями аффинированного золота и серебра. Перемещение валюты и валютных ценностей через таможенную территорию ЕАЭС.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-1 Способен осуществлять организацию и контроль исполнения деятельности в сфере таможенного дела в соответствии с действующим национальным и международным законодательством	Знает: основные положения действующих законодательных актов и нормативных документов в сфере валютного регулирования и валютного контроля; механизм валютного контроля внешнеэкономической деятельности Умеет: оценивать правомерность осуществления валютных операций на территории Российской Федерации и за ее пределами; применять правила международных расчетов Имеет практический опыт: применения на

практике валютного законодательства; навыками по организации взаимодействия в области
таможенно-банковского контроля

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ учебного плана	видов работ
1.Ф.21 Учет таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности, 1.Ф.20 Внешнеторговые контракты и	
документация, 1.Ф.29 Взаимодействие таможни и бизнеса, 1.Ф.15 Организация внешнеэкономической	Не предусмотрены
деятельности компании	

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

Дисциплина	Требования
1.Ф.20 Внешнеторговые контракты и документация	Знает: правила оформления документации по внешнеторговому контракту; условия внешнеторгового контракта; порядок документооборота в организации, осуществляющей ВЭД Умеет: обобщать и систематизировать информацию о направлениях деятельности организации, осуществляющей ВЭД; оценивать эффективность и соответствие документации коммерческих предложений, запросов участников ВЭД; подготавливать предложения по приоритетам ВЭД организации Имеет практический опыт: получения и анализа информации о реализации внешнеторговых контрактов; определения круга участников реализации внешнеторгового контракта; осуществления выбора потенциальных партнёров для заключения внешнеторгового
1.Ф.29 Взаимодействие таможни и бизнеса	контракта Знает: показатели внешней торговли отрасли в географическом и региональном разрезе Умеет: выявить ведущие предприятия и страныпартнеры в области внешней торговли рассматриваемой отрасли, определить методы таможенного регулирования к товарам рассматриваемой отрасли Имеет практический опыт: извлечения статистических данных с сайта Федеральной таможенной службы, их обработки и анализа посредством ПЭВМ, а также анализа инструментов таможенного регулирования отрасли посредством программного продукта "Альта-Максимум"
1.Ф.15 Организация внешнеэкономической	Знает: нормативные правовые акты,
деятельности компании	регламентирующие ВЭД; нормативные правовые

акты, регламентирующие государственную поддержку ВЭД; виды, формы и инструменты государственной поддержки ВЭД; условия внешнеторгового контракта Умеет: обобщать и систематизировать требования законодательства РФ и требования международных соглашений и договоров к ВЭД; обобщать и систематизировать информацию о направлениях деятельности организации; работать с информационными системами и базами данных по ВЭД: рассчитывать финансовые показатели эффективности ВЭД организации Имеет практический опыт: осуществление мониторинга изменений в требованиях законодательства РФ к ВЭД и изменений в требованиях международных соглашений и договоров; оценки возможности получения организацией государственной поддержки ВЭД; оценки экспортного потенциала организации, потребностей организации в импорте; подготовки предложений по развитию ВЭД организации

1.Ф.21 Учет таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности

Знает: порядок организации бухгалтерского учета операций по внешнеэкономической деятельности предприятия; принципы сбора и обработки данных для отражения в бухгалтерском учете валютных, экспортных и импортных операций, требования к ведению обособленного учета валютных, экспортных и импортных операций; международные и национальные нормативные документы, регулирующие внешнеэкономическую деятельность; методологические основы учета валютных, экспортных и импортных операций Умеет: идентифицировать, классифицировать, оценивать и систематизировать на счетах бухгалтерского учета хозяйственные операции, возникающие при осуществлении внешнеэкономической деятельности предприятия; использовать современные средства автоматизации учета и анализа информации, применять профессиональное суждение при учете экспортных и импортных операций; отражать в учете имущество и обязательства, стоимость которых выражена в иностранной валюте Имеет практический опыт: формирования в учете и отчетности достоверной информации по валютным, экспортным и импортным операциям для принятия на ее основании эффективных экономических и управленческих решений, ведения аналитического и синтетического учета валютных, экспортных и импортных операций; проведения экономических расчетов по сделкам в соответствии с положениями международных и национальных законодательных актов; подготовки регистров бухгалтерского учета по

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 20,5 ч. контактной работы с применением дистанционных образовательных технологий

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах Номер семестра 12
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108
Аудиторные занятия:	12	12
Лекции (Л)	4	4
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	8	8
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа (СРС)	87,5	87,5
Подготовка к практическим занятиям (коллоквиум №1, коллоквиум №2, тестирование №1, тестирование №2, контрольная работа)	28	28
Подготовка к экзамену	39,5	39.5
Выполнение задания для самостоятельной работы по темам дисциплины (Написание реферата)	20	20
Консультации и промежуточная аттестация	8,5	8,5
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен

5. Содержание дисциплины

No		Объем аудиторных занятий					
<u>№</u> раздела	Наименование разделов дисциплины	по вид	цам і	з часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР		
1	Валютное регулирование в современной экономике. Эволюция валютных систем	6	2	4	0		
/.	Система валютного регулирования и контроля в России: принципы, формы, виды и методы организации.	6	2	4	0		

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол- во часов
1	1	Валютные отношения и валютное регулирование.	1
2	1	Международная валютная система.	1
3	7.	Становление и основные направления развития валютного регулирования в России.	1
4	2	Правовые и организационные основы валютного контроля.	1

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол- во часов
1	1	Валютные отношения и валютное регулирование	1
2	1	Международная валютная система	1
3	1	Классификация валют, их конвертируемость	1
4	1	Валютные рынки. Валютные курсы	1
5	2	Международные расчеты, их условия и формы. Страхование валютных рисков	1
6	. /	Становление и основные направления развития валютного регулирования в России	1
7	. <i>,</i>	Правовые и организационные основы валютного контроля, осуществляемого таможенными органами РФ	1
8	2	Информация и основные документы, используемые в целях валютного контроля	1

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
Подготовка к практическим занятиям (коллоквиум №1, коллоквиум №2, тестирование №2, контрольная работа)	ЭУМД 1 - https://urait.ru/bcode/562754 ЭУМД 2 - https://urait.ru/bcode/559605 ЭУМД 3 - https://urait.ru/bcode/559414 ЭУМД 4 - https://urait.ru/bcode/568071 ЭУМД 5 - https://urait.ru/bcode/567284 ЭУМД 6 - https://urait.ru/bcode/568030 ЭУМД 7 - https://urait.ru/bcode/559946 ЭУМД 8 - https://urait.ru/bcode/535424 ЭУМД 9 - https://urait.ru/bcode/560520	12	28
Подготовка к экзамену	ЭУМД 1 - https://urait.ru/bcode/562754 ЭУМД 2 - https://urait.ru/bcode/559605 ЭУМД 3 - https://urait.ru/bcode/559414 ЭУМД 4 - https://urait.ru/bcode/568071 ЭУМД 5 - https://urait.ru/bcode/567284 ЭУМД 6 - https://urait.ru/bcode/568030 ЭУМД 7 - https://urait.ru/bcode/559946 ЭУМД 8 - https://urait.ru/bcode/535424 ЭУМД 9 - https://urait.ru/bcode/560520	12	39,5
Выполнение задания для самостоятельной работы по темам дисциплины (Написание реферата)	ЭУМД 1 - https://urait.ru/bcode/562754 ЭУМД 2 - https://urait.ru/bcode/559605 ЭУМД 3 - https://urait.ru/bcode/559414 ЭУМД 4 - https://urait.ru/bcode/568071 ЭУМД 5 - https://urait.ru/bcode/567284 ЭУМД 6 - https://urait.ru/bcode/568030 ЭУМД 7 - https://urait.ru/bcode/559946 ЭУМД 8 - https://urait.ru/bcode/535424 ЭУМД 9 - https://urait.ru/bcode/560520	12	20

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)

№ KM	Се- местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Bec	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи- тыва- ется в ПА
1	12	Текущий контроль	Коллоквиум №1	0,2	20	Коллоквиум проводится в письменной форме на занятии. Студенты отвечают на ряд вопросов по изучаемой теме. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Полные, правильные ответы на поставленные вопросы, не требующие дополнительного пояснения, свидетельствующие о глубоком изучении материала, работе с информационными источниками, оцениваются в 20 баллов. Каждый полный и правильный ответ, не требующий дополнительного пояснения, свидетельствующий о глубоком изучении материала и работе студента с информационными источниками, оценивается в 2 балла. Каждый неполный ответ студента на вопрос в коллоквиуме, требующий дополнительного пояснения и свидетельствующий о поверхностном изучении материала, оценивается в 1 балл. Неправильный ответ студента на вопрос, свидетельствующий о его неготовности к проводимому мероприятию, оценивается в 0 баллов. Максимальное количество баллов — 20. Весовой коэффициент мероприятия — 0,2. Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %	экзамен
2	12	Текущий контроль	Тестирование 1	0,1	5	Тестирование студенты осуществляют на занятии, на базе платформы "Электронный ЮУрГУ". Студенту необходимо ответить на 5 тестовых вопросов. Время, отведенное на тестирование - 10 минут. При	экзамен

						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. Максимальное количество баллов – 5. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1. Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие равен или более 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.	
3	12	Текущий контроль	Коллоквиум №2	0,2	20	Коллоквиум проводится в письменной форме на занятии. Студенты отвечают на ряд вопросов по изучаемой теме. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Полные, правильные ответы на поставленные вопросы, не требующие дополнительного пояснения, свидетельствующие о глубоком изучении материала, работе с информационными источниками, оцениваются в 20 баллов. Каждый полный и правильный ответ, не требующий дополнительного пояснения, свидетельствующий о глубоком изучении материала и работе студента с информационными источниками, оценивается в 2 балла. Каждый неполный ответ студента на вопрос в коллоквиуме, требующий дополнительного пояснения и свидетельствующий о поверхностном изучении материала, оценивается в 1 балл. Неправильный ответ студента на вопрос, свидетельствующий о его неготовности к проводимому мероприятию, оценивается в 0 баллов. Максимальное количество баллов — 20. Весовой коэффициент мероприятия — 0,2. Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %	экзамен
4	12	Текущий контроль	Тестирование 2	0,1	5	Тестирование студенты осуществляют на занятии, на базе платформы "Электронный ЮУрГУ". Студенту необходимо ответить на 5 тестовых вопросов. Время, отведенное	экзамен

			Ţ		1		
						на тестирование - 10 минут. 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.	
						Максимальное количество баллов – 5.	
						Весовой коэффициент мероприятия – 0,1.	
						Зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие равен или более 60 %.	
						Не зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие менее 60 %.	
						Решение контрольной работы студентами	
						осуществляют на практических занятиях,	
						на базе платформы "Электронный	
						ЮУрГУ". Студенту необходимо выполнить	
						2 задания. Комплексная задача	
						выполняется в течение семестра. При	
						оценивании результатов мероприятия	
						используется балльно-рейтинговая система	
						оценивания результатов учебной	
						деятельности обучающихся (утверждена	
						приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).	
						За каждое задание студент получает баллы.	
						Если задание выполнено правильно – 20	
						баллов.	
						Если в работе имеются незначительные	
						ошибки (неточности) 17-19 баллов.	
						Если в работе имеются незначительные	
						ошибки (неточности), и работа выполнена	
						не в срок, установленный контрольным	
_	10	Текущий	Контрольная		20	мероприятием, то выставляется 15-16	
5	12	контроль	работа	0,2	20	баллов.	экзамен
		•				Если в работа выполнена не в полном	
						объеме, а также имеются незначительные	
						ошибки (неточности), работа выполнена не	
						в срок, установленный контрольным	
						мероприятием, то выставляется 12-14	
						баллов.	
						Если в работа выполнена не в полном	
						объеме, а также имеются значительные	
						ошибки (неточности), работа выполнена не	
						в срок, установленный контрольным	
						мероприятием, то выставляется 0-11	
						баллов.	
						Максимальное количество баллов – 20.	
						Весовой коэффициент мероприятия – 0,2.	
						Отлично: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие равен 85-100% соответствует	
						17-20 баллам.	
			ı			j	

Хорошо: рейтинг 75-84% соответствует 15-16 баллам.
соответствует 12-14 баллам. Неудовлетворительно: рейтинг 0-59% соответствует 0-11 баллам Написание реферата выполняется студентами в рамках СРС. Защита реферата осуществляется на практическом занятие в виде доклада с презентацией. Все файлы загружаются на платформу "Электронный ЮУрГУ". Реферат пишется студентами в течение семестра. Темы рефератом выбирается из предложенного списка. Также студент может самостоятельно предложить тему, предварительно ее согласовав с руководителем. При оценивании результатов мероприятия используется баллыно-рейтинговая система оценивании результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). За каждое задание студент получает баллы. Если задание выполнено правильно — 20 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов.
Неудовлетворительно: рейтинг 0-59% соответствует 0-11 баллам Написание реферата выполняется студентами в рамках СРС. Защита реферата осуществляется на практическом занятие в виде доклада с презентацией. Все файлы загружаются на платформу "Электронный ЮУрГУ". Реферат пишется студентами в течение семестра. Темы рефератом выбирается из предложенного списка. Также студент может самостоятельно предложить тему, предварительно ее согласовав с руководителем. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивании результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). За каждое задание студент получает баллы. Если задание выполнено правильно — 20 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов.
Ведина в работе имеются незначительные опшбки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
студентами в рамках СРС. Защита реферата осуществляется на практическом занятие в виде доклада с презентацией. Все файлы загружаются на платформу "Электронный ЮУрГУ". Реферат пишется студентами в течение семестра. Темы рефератом выбирается из предложенного списка. Также студент может самостоятельно предложить тему, предварительно ее согласовав с руководителем. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивании результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). За каждое задание студент получает баллы. Если задание выполнено правильно — 20 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в срок, установленный контрольные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
осуществляется на практическом занятие в виде доклада с презентацией. Все файлы загружаются на платформу "Электронный ЮУрГУ". Реферат пишется студентами в течение семестра. Темы рефератом выбирается из предложенного списка. Также студент может самостоятельно предложить тему, предварительно ее согласовав с руководителем. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). За каждое задание студент получает баллы. Если задание выполнено правильно — 20 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности) 17-19 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов.
виде доклада с презентацией. Все файлы загружаются на платформу "Электронный ЮУрГУ". Реферат пишется студентами в течение семестра. Темы рефератом выбирается из предложенного списка. Также студент может самостоятельно предложить тему, предварительно ее согласовав с руководителем. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). За каждое задание студент получает баллы. Если задание выполнено правильно — 20 баллов. Если в работе имеются незначительные ощибки (неточности) 17-19 баллов. Если в работе имеются незначительные ощибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
вагружаются на платформу "Электронный ЮУрГУ". Реферат пишется студентами в течение семестра. Темы рефератом выбирается из предложить тему, предварительно ее согласовав с руководителем. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивании результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). За каждое задание студент получает баллы. Если задание выполнено правильно — 20 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности) 17-19 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
НОЎрГУ". Реферат пишется студентами в течение семестра. Темы рефератом выбирается из предложенного списка. Также студент может самостоятельно предложить тему, предварительно ее согласовав с руководителем. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). За каждое задание студент получает баллы. Если задание выполнено правильно − 20 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности) 17-19 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в срок, установленный контрольным объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
Выбирается из предложенного списка. Также студент может самостоятельно предложить тему, предварительно ее согласовав с руководителем. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). За каждое задание студент получает баллы. Если задание выполнено правильно — 20 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности) 17-19 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в срок, установленный контрольные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
Также студент может самостоятельно предложить тему, предварительно ее согласовав с руководителем. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). За каждое задание студент получает баллы. Если задание выполнено правильно — 20 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности) 17-19 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
предложить тему, предварительно ее согласовав с руководителем. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивании результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). За каждое задание студент получает баллы. Если задание выполнено правильно — 20 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности) 17-19 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
баллов. Текущий контроль Реферат О,2 Текущий контрольным Текущий кон
используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). За каждое задание студент получает баллы. Если задание выполнено правильно — 20 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности) 17-19 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
ощенивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). За каждое задание студент получает баллы. Если задание выполнено правильно — 20 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности) 17-19 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
реферат 12 Текущий контроль Реферат 0,2 Текущий контроль Реферат отронительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установлена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). За каждое задание студент получает баллы. Если задание выполнено правильно — 20 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности) 17-19 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
Если задание выполнено правильно — 20 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности) 17-19 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности) 17-19 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
Всли в работе имеются незначительные ошибки (неточности) 17-19 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
ошибки (неточности) 17-19 баллов. Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
6 12 Текущий контроль Реферат 0,2 20 Если в работе имеются незначительные ошибки (неточности), и работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
12 Текущий контроль Реферат О,2 20 не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
6 12 Текущий контроль Реферат 0,2 20 мероприятием, то выставляется 15-16 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
контроль Реферат 0,2 20 баллов. Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
объеме, а также имеются незначительные ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
ошибки (неточности), работа выполнена не в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
в срок, установленный контрольным мероприятием, то выставляется 12-14
мероприятием, то выставляется 12-14
баллов.
Если в работа выполнена не в полном объеме, а также имеются значительные
ошибки (неточности), работа выполнена не
в срок, установленный контрольным
мероприятием, то выставляется 0-11
баллов.
Максимальное количество баллов – 20.
Весовой коэффициент мероприятия – 0,2
Отлично: рейтинг обучающегося за мероприятие равен 85-100% соответствует
17-20 баллам.
Хорошо: рейтинг 75-84% соответствует 15-
16 баллам.
Удовлетворительно: рейтинг 60-74%
соответствует 12-14 баллам.

					•	_	, ,
						соответствует 0-11 баллам.	
7	12	Промежуточная аттестация	Экзамен	-	25	На экзамене происходит оценивание учебной деятельности обучающегося по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. Результат проставляется в ведомость и зачетную книжку. При оценивании результатов учебной деятельности обучающегося по дисциплине используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Тестирование студенты осуществляют на занятии, на базе платформы "Электронный ЮУрГУ". Студенту необходимо ответить на 25 тестовых вопросов. Время, отведенное на тестирование - 40 минут.	экзамен

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
экзамен	I опенивания результатов учеоной леятельности ооучающихся	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

Отлично: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 85-100%. Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по	
дисциплине 75-84 %. Удовлетворительно: Величина рейтинга	
обучающегося по дисциплине 60-74 %. Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0-59%.	

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

I/ a	Dearway of warms						
Компетенции	Результаты обучения	1	2	3 4	15	6	7
IIIK - I	Знает: основные положения действующих законодательных актов и нормативных документов в сфере валютного регулирования и валютного контроля; механизм валютного контроля внешнеэкономической деятельности	+	+-	+ -	+	- +	+
ПК-1	Умеет: оценивать правомерность осуществления валютных операций на территории Российской Федерации и за ее пределами; применять правила международных расчетов	+	+-	+-		+	+
ПК-1	Имеет практический опыт: применения на практике валютного законодательства; навыками по организации взаимодействия в области таможенно-банковского контроля				+	+	+

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:
 - 1. Вестник Южно-Уральского государственного университета / Юж.-Урал. гос. ун-т; ЮУрГУ. - Челябинск : Издательство ЮУрГУ, 2001-. -. URL: http://vestnik.susu.ac.ru/
 - 2. Вестник Российской таможенной академии: журнал / Государственное казенное образовательное учреждение Высшего образования "Российская таможенная академия". М., 2007-. -
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
 - 1. Валютный контроль в таможенных органах: учебное пособие / Е.Л. Корниенко. Челябинск: Изд. центр ЮУрГУ, 2023. 68 с.
 - 2. Валютный контроль в таможенных органах: методические указания к практическим (семинарским) занятиям и самостоятельной работе студентов специальности 38.05.02 / Е.Н. Салимоненко, под ред. Е.А. Степанова. Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2020. 79 с.

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

- 1. Валютный контроль в таможенных органах: учебное пособие / Е.Л. Корниенко. Челябинск: Изд. центр ЮУрГУ, 2023. 68 с.
- 2. Валютный контроль в таможенных органах: методические указания к практическим (семинарским) занятиям и самостоятельной работе студентов специальности 38.05.02 / Е.Н. Салимоненко, под ред. Е.А. Степанова. Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2020. 79 с.

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1		Образовательная платформа Юрайт	Дирксен, Т. В. Валютное регулирование и валютный контроль: учебник для вузов / Т. В. Дирксен, Н. А. Семёнкина; под редакцией Ю. А. Крохиной. — 10-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 241 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19811-9. — URL: https://urait.ru/bcode/562754
2		Образовательная платформа Юрайт	Валютное право: учебник для вузов / под редакцией Ю. А. Крохиной. — 10-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 482 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19804-1. — URL: https://urait.ru/bcode/559605
3		Образовательная платформа Юрайт	Тедеев, А. А. Валютное право: учебник для вузов / А. А. Тедеев. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 161 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-21124-5. — URL: https://urait.ru/bcode/559414
4	Основная литература	Образовательная платформа Юрайт	Щеголева, Н. Г. Валютный рынок и валютные операции: учебник для вузов / Н. Г. Щеголева. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 457 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14687-5. — URL: https://urait.ru/bcode/568071
5		Образовательная платформа Юрайт	Сенотрусова, С. В. Таможенные платежи во внешнеторговых операциях: учебник для вузов / С. В. Сенотрусова, В. Г. Свинухов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 253 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16785-6. — URL: https://urait.ru/bcode/567284
6	ľ '	Ооразовательная платформа Юрайт	Сенотрусова, С. В. Внешнеэкономическая деятельность организации: учебник для вузов / С. В. Сенотрусова. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 198 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14556-4. — URL: https://urait.ru/bcode/568030
7	ľ '	Образовательная платформа Юрайт	Сысоева, Г. Ф. Бухгалтерский учет, налогообложение и анализ внешнеэкономической деятельности: учебник для вузов / Г. Ф. Сысоева, И. П. Малецкая, Е. Б. Абдалова; под редакцией Г. Ф. Сысоевой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 309 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15215-9. — URL: https://urait.ru/bcode/559946
8	ľ '	Образовательная платформа Юрайт	Глориозов, А. Г. Внешнеторговое финансирование и гарантийный бизнес: практическое пособие / А. Г. Глориозов, Д. М. Михайлов. — 3-е изд., перераб. и доп. —

			Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 905 с. — (Профессиональная практика). — ISBN 978-5-534-14513-7. — URL : https://urait.ru/bcode/535424
9	' '	Образовательная	Максимцев, И. А. Мировая экономика и международные экономические отношения: учебник и практикум для вузов / И. А. Максимцев, П. Д. Шимко, В. Г. Шубаева; под научной редакцией П. Д. Шимко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 431 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16000-0. — URL: https://urait.ru/bcode/560520

Перечень используемого программного обеспечения:

- 1. Microsoft-Windows(бессрочно)
- 2. Microsoft-Office(бессрочно)
- 3. ООО Альта-софт-Альта-Максимум (версия РРО)(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. ООО "Актион-пресс"-База данных "Финансовый директор"(29.02.2024)

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары		Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90х60х75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140х60х75 см) - 1 шт. Стол для перегоров на металлокаркасе, цвет: молочный (160х80х75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/КRIТ-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910х410х620) – 29 шт. Моноблок DK, модель Defaultstrng, компьютер на базе х64, 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.
Лекции		Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90х60х75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140х60х75 см) - 1 шт. Стол для перегоров на металлокаркасе, цвет: молочный (160х80х75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910х410х620) – 29 шт. Моноблок DK, модель Defaultstrng, компьютер на базе х64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 Мгц 222Gb/O3V (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.
Самостоятельная работа студента	118 (36)	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90х60х75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140х60х75 см) - 1 шт. Стол для перегоров на металлокаркасе, цвет:

		молочный (160х80х75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910х410х620) — 29 шт. Моноблок DK, модель Defaultstrng, компьютер на базе х64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 Мгц 222Gb/O3У (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 (90х60х75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140х60х75 см) - 1 шт. Стол для перегоров на металлокаркасе, цвет: молочный (160х80х75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910х410х620) – 29 шт. Моноблок DK, модель Defaultstrng, компьютер на базе х64, процессор IntelCorei30-10100 СРО @3.60GHz, 3600 Мгц 222Gb/O3У (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.
	118 (36)	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90х60х75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140х60х75 см) - 1 шт. Стол для перегоров на металлокаркасе, цвет: молочный (160х80х75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910х410х620) – 29 шт. Моноблок DK, модель Defaultstrng, компьютер на базе х64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 Мгц 222Gb/O3У (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 (90х60х75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140х60х75 см) - 1 шт. Стол для перегоров на металлокаркасе, цвет: молочный (160х80х75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910х410х620) – 29 шт. Моноблок DK, модель Defaultstrng, компьютер на базе х64, процессор IntelCorei30-10100 СРО @3.60GHz, 3600 Мгц 222Gb/O3У (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.