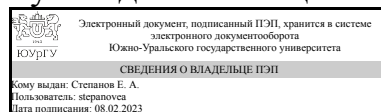


УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель специальности



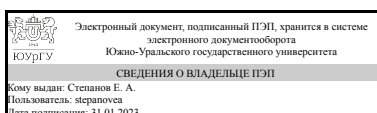
Е. А. Степанов

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.20 Актуальные проблемы таможенного дела
для специальности 38.05.02 Таможенное дело
уровень Специалитет
форма обучения очная
кафедра-разработчик Таможенное дело

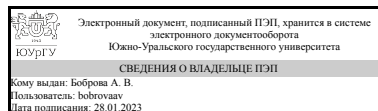
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело, утверждённым приказом Минобрнауки от 25.11.2020 № 1453

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



Е. А. Степанов

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



А. В. Боброва

1. Цели и задачи дисциплины

Цель: Овладеть навыками выявления, анализа и решения проблем в области таможенного дела
Задачи: 1. Овладеть методологией анализа внешнеэкономической и таможенной деятельности. 2. На основе статистических и информационных данных на практике выделить и проанализировать проблемы во всех сферах внешнеэкономической и таможенной деятельности. 3. Овладеть методологией принятия решений в таможенном деле. 4. Предложить конкретные способы решения проблем в таможенном деле. 5. Увязать предложенные решения проблем в комплексную программу повышения эффективности внешнеэкономической и таможенной деятельности.

Краткое содержание дисциплины

Тема 1. Проблемы законодательного регулирования внешнеэкономической и таможенной деятельности. Структура нормативно-правовых актов в таможенном деле и проблема дублирования документов. Комплекс документов для одного поискового запроса. Подвижность таможенного законодательства. Направленность Приказов ФТС России. Проблемы поиска нормативной информации для участника внешнеэкономической деятельности. Тема 2. Специфика применения таможенного права. Двойственная природа наказаний в таможенном деле. Проблемы применения административных наказаний в таможенном деле. Спорные вопросы судебной практики по административным делам. Проблемы применения уголовных наказаний в таможенном деле. Ограничения в правоприменительной практике по уголовным делам в таможенном деле. Несоответствия таможенного и налогового права. Ответственность должностных лиц таможенных органов. Тема 3. Внешнеэкономическая деятельность предприятий и организация таможенного дела в санкционных условиях. Сравнительный анализ деятельности субъектов до и после введения основного пакета санкций. Статистика санкционных последствий. Способы решения санкционных проблем. Прогноз развития внешнеэкономической и таможенной деятельности в санкционных условиях. Тема 4. Финансовые проблемы в таможенном деле. Проблемы поступления в бюджет доходов от внешнеэкономической деятельности. Уровень налогообложения в таможенном деле и возможности уклонения от уплаты таможенных платежей. Проблемы финансирования таможенных органов. Новейшие тенденции в оснащении таможенных органов. Тема 5. Нововведения в таможенном деле в условиях цифровой экономики. Реализация таможенных функций информационной системой. Цифровая таможня: понятие и проблемы формирования. Роль таможенного дела в цифровой экономике. Цифровизация таможенной экспертизы. Цифровая трансформация досудебного урегулирования споров в таможенном деле. Тема 6. Проблемы применимости искусственного интеллекта в таможенном деле. Понятие искусственного интеллекта и решение с его помощью государственных задач. Возможности применения искусственного интеллекта в таможенном деле. Проблемы подготовки таможенных кадров в области информатики, электронное обучение. Проблемы технической обеспеченности применения искусственного интеллекта. Тема 7. Информационное обеспечение деятельности таможенных органов и проблемы взаимодействия. Проблемы взаимодействия таможенных органов с другими государственными органами и организациями, предоставляющими информацию таможенным органам. Совершенствование

таможенно-налогового администрирования. Информационная безопасность в таможенном деле. Технические проблемы информационного обеспечения таможенных органов. Процесс передачи управленческих решений в таможенных органах. Тема 8. Сервисный подход в таможенном деле. Таможенная услуга как форма взаимодействия таможенных органов и участников внешнеэкономической деятельности. Виды сервиса в таможенном деле. Проблемы соотношения прав и обязанностей таможенных органов и участников внешнеэкономической деятельности. Использование цифровых технологий при оказании государственных таможенных услуг.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

| Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции) | Планируемые результаты обучения по дисциплине |
|---|---|
| ПК-13 Способен владеть методами анализа внешнеэкономической и таможенной деятельности | <p>Знает: принципы и методы проведения анализа внешнеэкономической и таможенной деятельности, методы принятия решений в таможенном деле</p> <p>Умеет: выделять в рамках внешнеэкономической и таможенной деятельности проблемы и анализировать их, разрабатывать пути решения этих проблем</p> <p>Имеет практический опыт: анализа проблем внешнеэкономической деятельности конкретных предприятий и деятельности подразделений таможенной службы</p> |

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

| Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана | Перечень последующих дисциплин, видов работ |
|---|---|
| Нет | Производственная практика (научно-исследовательская работа) (8 семестр) |

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., 57,5 ч. контактной работы

| Вид учебной работы | Всего часов | Распределение по семестрам в часах |
|--------------------|-------------|------------------------------------|
| | | Номер семестра |
| | | 7 |

| | | |
|--|------|-------------|
| Общая трудоёмкость дисциплины | 108 | 108 |
| <i>Аудиторные занятия:</i> | 48 | 48 |
| Лекции (Л) | 16 | 16 |
| Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ) | 32 | 32 |
| Лабораторные работы (ЛР) | 0 | 0 |
| <i>Самостоятельная работа (СРС)</i> | 50,5 | 50,5 |
| Курсовая работа | 35 | 35 |
| Исследование по теме "Проблемы функционирования конкретной таможни" | 15,5 | 15.5 |
| Консультации и промежуточная аттестация | 9,5 | 9,5 |
| Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен) | - | экзамен, КР |

5. Содержание дисциплины

| № раздела | Наименование разделов дисциплины | Объем аудиторных занятий по видам в часах | | | |
|-----------|---|---|---|----|----|
| | | Всего | Л | ПЗ | ЛР |
| 1 | Проблемы законодательного регулирования внешнеэкономической и таможенной деятельности | 6 | 2 | 4 | 0 |
| 2 | Специфика применения таможенного права | 6 | 2 | 4 | 0 |
| 3 | Внешнеэкономическая деятельность предприятий и организация тамо-женного дела в санкционных условиях | 6 | 2 | 4 | 0 |
| 4 | Финансовые проблемы в таможенном деле | 6 | 2 | 4 | 0 |
| 5 | Нововведения в таможенном деле в условиях цифровой экономики | 6 | 2 | 4 | 0 |
| 6 | Проблемы применимости искусственного интеллекта в таможенном деле | 6 | 2 | 4 | 0 |
| 7 | Информационное обеспечение деятельности таможенных органов и проблемы взаимодействия | 6 | 2 | 4 | 0 |
| 8 | Сервисный подход в таможенном деле | 6 | 2 | 4 | 0 |

5.1. Лекции

| № лекции | № раздела | Наименование или краткое содержание лекционного занятия | Кол-во часов |
|----------|-----------|---|--------------|
| 1 | 1 | Проблемы законодательного регулирования внешнеэкономической и таможенной деятельности. Структура нормативно-правовых актов в таможенном деле и проблема дублирования документов. Комплекс документов для одного поискового запроса. Подвижность таможенного законодательства. Направленность Приказов ФТС России. Проблемы поиска нормативной информации для участника внешнеэкономической деятельности. | 2 |
| 2 | 2 | Специфика применения таможенного права. Двойственная природа наказаний в таможенном деле. Проблемы применения административных наказаний в таможенном деле. Спорные вопросы судебной практики по административным делам. Проблемы применения уголовных наказаний в таможенном деле. Ограничения в правоприменительной практике по уголовным делам в таможенном деле. Несоответствия таможенного и налогового права. Ответственность должностных лиц таможенных органов. | 2 |
| 3 | 3 | Внешнеэкономическая деятельность предприятий и организация тамо- | 2 |

| | | | |
|---|---|---|---|
| | | женного дела в санкционных условиях. Сравнительный анализ деятельности субъектов до и после введения основного пакета санкций. Статистика санкционных последствий. Способы решения санкционных проблем. Прогноз развития внешнеэкономической и таможенной деятельности в санкционных условиях. | |
| 4 | 4 | Финансовые проблемы в таможенном деле. Проблемы поступления в бюджет доходов от внешнеэкономической деятельности. Уровень налогообложения в таможенном деле и возможности уклонения от уплаты таможенных платежей. Проблемы финансирования таможенных органов. Новейшие тенденции в оснащении таможенных органов. | 2 |
| 5 | 5 | Нововведения в таможенном деле в условиях цифровой экономики. Реализация таможенных функций информационной системой. Цифровая таможня: понятие и проблемы формирования. Роль таможенного дела в цифровой экономике. Цифровизация таможенной экспертизы. Цифровая трансформация досудебного урегулирования споров в таможенном деле. | 2 |
| 6 | 6 | Проблемы применимости искусственного интеллекта в таможенном деле. Понятие искусственного интеллекта и решение с его помощью государственных задач. Возможности применения искусственного интеллекта в таможенном деле. Проблемы подготовки таможенных кадров в области информатики, электронное обучение. Проблемы технической обеспеченности применения искусственного интеллекта. | 2 |
| 7 | 7 | Информационное обеспечение деятельности таможенных органов и проблемы взаимодействия. Проблемы взаимодействия таможенных органов с другими государственными органами и организациями, предоставляющими информацию таможенным органам. Совершенствование таможенно-налогового администрирования. Информационная безопасность в таможенном деле. Технические проблемы информационного обеспечения таможенных органов. Процесс передачи управленческих решений в таможенных органах. | 2 |
| 8 | 8 | Сервисный подход в таможенном деле. Таможенная услуга как форма взаимодействия таможенных органов и участников внешнеэкономической деятельности. Виды сервиса в таможенном деле. Проблемы соотношения прав и обязанностей таможенных органов и участников внешнеэкономической деятельности. Использование цифровых технологий при оказании государственных таможенных услуг. | 2 |

5.2. Практические занятия, семинары

| № занятия | № раздела | Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара | Кол-во часов |
|-----------|-----------|---|--------------|
| 1 | 1 | Проблемы законодательного регулирования внешнеэкономической и таможенной деятельности. Опрос студентов по пройденному материалу. Выполнение мероприятия текущего контроля "Аннотирование изменений в нормативно-правовом акте". | 4 |
| 2 | 2 | Специфика применения таможенного права. Опрос студентов по пройденному материалу. Круглый стол, семинарское занятие «Идеально организованное таможенное дело». | 4 |
| 3 | 3 | Внешеэкономическая деятельность предприятий и организация таможенного дела в санкционных условиях. Опрос студентов по пройденному материалу. Выполнение мероприятия текущего контроля - реферат "Внешеэкономическая деятельность конкретного предприятия в современных условиях". | 4 |
| 4 | 4 | Финансовые проблемы в таможенном деле. Опрос студентов по | 4 |

| | | | |
|---|---|--|---|
| | | пройденному материалу. Выполнение мероприятия текущего контроля - доклад по результатам СРС - исследование по теме "Проблемы функционирования конкретной таможни". | |
| 5 | 5 | Нововведения в таможенном деле в условиях цифровой экономики. Опрос студентов по пройденному материалу. Выполнение мероприятия текущего контроля - контрольная работа "Информационные расхождения в данных конкретной таможни". | 4 |
| 6 | 6 | Проблемы применимости искусственного интеллекта в таможенном деле. Опрос студентов по пройденному материалу. Выполнение мероприятия текущего контроля - эссе "Искусственный интеллект: проблемы и перспективы". | 4 |
| 7 | 7 | Информационное обеспечение деятельности таможенных органов и проблемы взаимодействия. Опрос студентов по пройденному материалу. Выполнение мероприятия текущего контроля "Схема взаимодействия таможенных органов и других государственных органов". | 4 |
| 8 | 8 | Сервисный подход в таможенном деле. Опрос студентов по пройденному материалу. Выполнение мероприятия промежуточного контроля - тест. | 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 |
| Курсовая работа | ЭУМД 6: Базы текстов статей https://www.sciencedirect.com/ , ЭУМД 7: Базы текстов статей https://www.elibrary.ru/querybox.asp?scope=newquery . | 7 | 35 |
| Исследование по теме "Проблемы функционирования конкретной таможни" | ЭУМД 6: Базы текстов статей https://www.sciencedirect.com/ , ЭУМД 7: Базы текстов статей https://www.elibrary.ru/querybox.asp?scope=newquery . | 7 | 15,5 |

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-местр | Вид контроля | Название контрольного мероприятия | Вес | Макс. балл | Порядок начисления баллов | Учитывается в ПА |
|------|----------|------------------|-----------------------------------|-----|------------|---|------------------|
| 1 | 7 | Текущий контроль | Опрос | 0,1 | 10 | Устный опрос осуществляется на занятиях по 1-2 вопросам. Студент может сам сформулировать вопрос, | экзамен |

| | | | | | | | |
|---|---|------------------|--|------|----|---|---------|
| | | | | | | <p>отвечающий критериям научности, новизны и оригинальности. В итоге на каждого студента приходится по 6-10 вопросов (ответов). Время, отведенное на ответ по одному вопросу, - 2 мин. Оценивается полнота и точность ответа, наличие собственного мнения студента по рассматриваемым вопросам. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). 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). Частично правильный ответ (заданный вопрос) соответствует 0,5 баллам (ответ на вопрос в полном объеме, точность формулировок или вопрос, соответствующий критерию научности). Правильный ответ на вопрос (корректно заданный вопрос) соответствует 1 баллу (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).</p> | |
| 2 | 7 | Текущий контроль | Посещаемость | 0,15 | 15 | <p>Оценивается присутствие студента на лекционных и практических занятиях, так как усвоение материала и уровень выполнения заданий зависит от объема полученных знаний и ответов на вопросы студентов преподавателем. 0 баллов – пропуск занятия. Каждое посещение занятия оценивается в 0,3 балла.</p> | экзамен |
| 3 | 7 | Текущий контроль | Аннотирование изменений в нормативно-правовом акте | 0,1 | 10 | <p>Аннотирование изменений в нормативно-правовом акте выполняется на практическом занятии. Аннотирование оценивается по 2 критериям: качество раскрытия основных</p> | экзамен |

| | | | | | | | |
|---|---|------------------|---------|------|---|--|---------|
| | | | | | изменений нормативно правового акта, собственное мнение студента по вопросам, касающимся изменений данного нормативно правового акта. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Раскрыты все изменения – 6 баллов, основные изменения раскрыты – 3,6 балла, изменения не раскрыты – 0 баллов. Студент умеет выделить причины изменений – 4 балла, студент проанализировал изменения – 2,4 балла студент не нашел причин изменений – 0 баллов. | | |
| 4 | 7 | Текущий контроль | Реферат | 0,15 | 15 | <p>Реферат представляется преподавателю в Электронном ЮУрГУ после окончания практического занятия, указанно-го преподавателем. Реферат выполняется студентом самостоятельно, время выполнения ограничивается 2 парами. Оценивается письменная работа по критериям 1) полноты изложения материалов по предприятию, 2) оригинальности суждений и выводов студента, а также устное сообщение студента на практическом занятии. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов – 15, в том числе 6 баллов по критерию 1, 5 баллов по критерию 2, 4 балла по критерию 3, проходной балл – 9. Критерий 1: 0 баллов – материал не соответствует требованиям, 4,2 балла – материал соответствует основным требованиям, но нет полной картины положения предприятия, 6 баллов – материал соответствует всем требованиям. Критерий 2: 0 баллов – студент не высказал собственное мнение, 3 балла – студент высказал развернутое собственное мнение, 5 баллов –</p> | экзамен |

| | | | | | | | |
|---|---|------------------|----------------------|-----|----|---|---------|
| | | | | | | <p>работа содержит оригинальные суждения студента, Критерий 3: 0 баллов – работа не вызвала вопросов для обсуждения, 2,4 балла – ответ на 1-2 вопроса, 4 балла – ответ на 3-4 вопроса. При нарушении срока сдачи, установленного преподавателем, оценка студента уменьшается на 2 балла.</p> | |
| 5 | 7 | Текущий контроль | Исследование по теме | 0,2 | 20 | <p>Исследование по теме представляется преподавателю 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 1) полноты изложения материала и оригинальности суждений студента, 2) форме и качеству представления работы, 3) вопросам, заданным другими студентами при обсуждении, 4) оформлению. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов – 20, в том числе 10 баллов по критерию 1, 5 баллов по критерию 2, 2 балла по критерию 3, 3 балла по критерию 4, проходной балл – 12. Критерий 1: 0 баллов – работа не соответствует теме, 1 балл – отдельные абзацы соответствуют теме, 2 балла – более 50% работы соответствует теме, 3 балла – работа соответствует теме, но нет ссылок в тексте на источники информации, 4 – есть ссылки в тексте на источники информации, 5 баллов – в работе использованы научные статьи, 6 баллов, студент высказал собственное мнение, 7 баллов – студент высказал развернутое собственное мнение, 8 баллов – работа содержит оригинальные суждения студента, 9 баллов – высказаны 2-3 предложения по совершенствованию объекта исследования, 10 баллов –</p> | экзамен |

| | | | | | | | |
|---|---|------------------|--------------------|-----|--|---|---------|
| | | | | | высказано 4-5 предложений по совершенствованию объекта исследования. Критерий 2: 0 баллов – презентация не предоставлена, 1 балл – на слайдах презентации преобладает текст, 2 балла – часть слайдов презентации содержат схемы, таблицы, системные списки, 3 балла – в презентации все слайды, соответствуют требованиям, 4 балла – представлено 5 слайдов, 5 баллов – представлено 7 слайдов. Критерий 3: 0 баллов – работа не вызвала вопросов для обсуждения, 1 балл – ответ на 1 вопрос, 2 балла – ответ на 2 вопроса. Критерий 4: . 0 баллов – оформление не соответствует требованиями к научным работам, 1 балл – оформление частично соответствует требованиям к научным работам, 2 балла – есть отдельные несоответствия требованиям к оформлению научных работ, 3 балла – оформление полностью соответствует требованиями к научным работам. При нарушении срока сдачи, установленного преподавателем, оценка студента уменьшается на 2 балла, при повторном нарушении сроков - на 4 балла. | | |
| 6 | 7 | Текущий контроль | Контрольная работа | 0,1 | 10 | Контрольная работа представляется преподавателю в Электронный ЮУрГУ на практическом занятии, оговоренном преподавателем. Контрольная работа выполняется студентом самостоятельно, время выполнения ограничивается 1 парой. Оценивается письменная работа по критериям 1) полноты подбора материала, 2) оригинальности суждений студента. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов – 10, в том числе 7 баллов по критерию 1, 3 баллов по критерию 2, проходной балл – 6. Критерий 1: 0 баллов – в работе не найдены несоответствия, 4,2 балла – найдено 2-3 несоответствия, 7 баллов – в | экзамен |

| | | | | | | | |
|---|---|------------------|--|-----|----|--|---------|
| | | | | | | работе найдено 4 и более несоответствий. Критерий 2: 0 баллов – студент не высказал собственное мнение, 1,8 балла – студент высказал развернутое собственное мнение, 3 балла – работа содержит оригинальные суждения студента. При нарушении срока сдачи, установленного преподавателем, оценка студента уменьшается на 2 балла. | |
| 7 | 7 | Текущий контроль | Эссе | 0,1 | 10 | Эссе представляется преподавателю в Электронном ЮУрГУ на практическом занятии, оговоренном преподавателем. Эссе выполняется студентом самостоятельно, время выполнения ограничивается 1 парой. Оценивается письменная работа по критерию оригинальности суждений студента. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов – 10, проходной балл – 6. Критерий: 0 баллов – в работе нет собственного мнения студента и оригинального мнения, 6 баллов – в работе присутствует собственное мнение студента, но нет оригинального мнения, 10 баллов – в работе присутствует собственное мнение студента и оригинальное мнение. При нарушении срока сдачи, установленного преподавателем, оценка студента уменьшается на 2 балла. | экзамен |
| 8 | 7 | Текущий контроль | Схема взаимодействия таможенных органов и других государственных органов | 0,1 | 10 | Схема представляется преподавателю в Электронном ЮУрГУ на практическом занятии, оговоренном преподавателем. Схема выполняется студентом самостоятельно, время выполнения ограничивается 2 парами. Оценивается графическая работа по критериям 1) полноты подбора материала, 2) оригинальности суждений студента. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное | экзамен |

| | | | | | | | |
|---|---|------------------------|--|---|--|--|-------------------------|
| | | | | | <p>количество баллов – 10, в том числе 7 баллов по критерию 1, 3 баллов по критерию 2, проходной балл – 6. Критерий 1: 0 баллов – в работе найдено менее 5 связей, 4,2 балла – найдено 5-10 связей, 7 баллов – в работе найдено 11 и более связей. Критерий 2: 0 баллов – студент не высказал собственное мнение, 1,8 балла – студент высказал развернутое собственное мнение, 3 балла – работа содержит развернутое собственное мнение и оригинальные суждения студента. При нарушении срока сдачи, установленного преподавателем, оценка студента уменьшается на 2 балла.</p> | | |
| 9 | 7 | Курсовая работа/проект | <p>(Указывается конкретная проблема по выбору студента) как актуальная проблема таможенного дела</p> | - | 100 | <p>Курсовая работа представляется преподавателю в Электронном ЮУрГУ на определенную дату, оговоренную преподавателем. Курсовая работа 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, оформлению. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). 0-59 баллов - материал изложен не в полном объеме (тема не раскрыта) и не содержит оригинальные суждения студента, представлена с количеством таблиц или рисунков менее 5, оформлена не в соответствии с требованиями к научным работам. 60-74 балла - материал изложен в полном объеме (тема полностью раскрыта), представлена с количеством таблиц или рисунков 5, оформлена в соответствии с требованиями к научным работам. 75-84 балла - материал изложен в полном объеме (тема полностью раскрыта) и содержит оригинальные суждения студента (выявлен весь комплекс</p> | кур- совые работы |

| | | | | | | | |
|----|---|--------------------------|---------|---|--|--|---------|
| | | | | | проблем), представлена с количеством таблиц или рисунков не менее 6, оформлена в соответствии с требованиями к научным работам. 100 баллов - материал изложен в полном объеме (тема полностью раскрыта) и содержит оригинальные суждения студента (выявлен весь комплекс проблем, даны рекомендации по их устранению), представлена с количеством таблиц или рисунков не менее 7, оформлена в соответствии с требованиями к научным работам. При нарушении срока сдачи, установленного преподавателем, оценка студента уменьшается на 5 баллов, при повторном нарушении сроков - на 10 баллов. | | |
| 10 | 7 | Промежуточная аттестация | Тест | - | 12,5 | Тестирование проводится после освоения 8 тем. Тест со-стоит из 25 вопросов. 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). Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 бал-лов. Правильный ответ на вопрос соответствует 0,5 балла. | экзамен |
| 11 | 7 | Промежуточная аттестация | Экзамен | - | 20 | Экзамен выставляется по совокупности мероприятий текущего контроля, достаточных для оценки успеваемости студентов по дисциплине «Актуальные проблемы таможенного дела» в 3 з.е. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Экзамен выставляется студенту, если в совокупности по всем мероприятиям текущего контроля его рейтинг составляет 60 % и более. Экзамен не выставляется, если рейтинг менее 60 %. Отлично – 85-100%, хорошо – 75-84%, удовлетворительно – 60-74%. Студент имеет право сдавать | экзамен |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | экзамен в стандартной форме по билетам. В билете 2 вопроса, представленные в соответствующем разделе ФОС. Максимальный балл за экзамен 20, в том числе по каждому вопросу 10 баллов, проходной балл - 12. 0 баллов за вопрос – ответ не дан, 1 балл – ответ состоит из отдельных положений, 2 балла – даны определения, 3 балла – даны классификации, 4 балла – представлены все положения, изложенные на занятиях преподавателем, 5 баллов – высказано собственное мнение, 6 баллов – высказано развернутое собственное мнение, 7 баллов – положения подкреплены практическим примером, 8 баллов – приведены 2-3 практических примера, 9 баллов – студент выделил проблемы в вопросе, 10 баллов – студент предлагает пути решения выделенных проблем. |
|--|--|--|--|--|--|

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

| Вид промежуточной аттестации | Процедура проведения | Критерии оценивания |
|------------------------------|--|-----------------------------------|
| курсовые работы | <p>Курсовая работа представляется преподавателю в Электронном ЮУрГУ на определенную дату, оговоренную преподавателем.</p> <p>Курсовая работа 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, оформлению. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).</p> <p>0-59 баллов - материал изложен не в полном объеме (тема не раскрыта) и не содержит оригинальные суждения студента, представлена с количеством таблиц или рисунков менее 5, оформлена не в соответствии с требованиями к научным работам.</p> <p>60-74 балла - материал изложен в полном объеме (тема полностью раскрыта), представлена с количеством таблиц или рисунков 5, оформлена в соответствии с требованиями к научным работам.</p> <p>75-84 балла - материал изложен в полном объеме (тема полностью раскрыта) и содержит оригинальные суждения студента (выявлен весь комплекс проблем), представлена с количеством таблиц или рисунков не менее 6, оформлена в соответствии с требованиями к научным работам.</p> <p>100 баллов - материал изложен в полном объеме (тема полностью раскрыта) и содержит оригинальные суждения студента (выявлен весь комплекс проблем, даны рекомендации по их устранению),</p> | В соответствии с п. 2.7 Положения |

| | | |
|---------|---|---|
| | представлена с количеством таблиц или рисунков не менее 7, оформлена в соответствии с требованиями к научным работам. При нарушении срока сдачи, установленного преподавателем, оценка студента уменьшается на 5 баллов, при повторном нарушении сроков - на 10 баллов. | |
| экзамен | <p>Экзамен выставляется по совокупности мероприятий текущего контроля, достаточных для оценки успеваемости студентов по дисциплине «Актуальные проблемы таможенного дела» в 3 з.е.</p> <p>При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Экзамен выставляется студенту, если в совокупности по всем мероприятиям текущего контроля его рейтинг составляет 60 % и более. Экзамен не выставляется, если рейтинг менее 60 %. Отлично – 85-100%, хорошо – 75-84%, удовлетворительно – 60-74%. Студент имеет право сдавать экзамен в стандартной форме по билетам. В билете 2 вопроса, представленные в соответствующем разделе ФОС. Максимальный балл за экзамен 20, в том числе по каждому вопросу 10 баллов, проходной балл - 12. 0 баллов за вопрос – ответ не дан, 1 балл – ответ состоит из отдельных положений, 2 балла – даны определения, 3 балла – даны классификации, 4 балла – представлены все положения, изложенные на занятиях преподавателем, 5 баллов – высказано собственное мнение, 6 баллов – высказано развернутое собственное мнение, 7 баллов – положения подкреплены практическим примером, 8 баллов – приведены 2-3 практических примера, 9 баллов – студент выделил проблемы в вопросе, 10 баллов – студент предлагает пути решения выделенных проблем.</p> | В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения |

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

| Компетенции | Результаты обучения | № КМ | | | | | | | | | | |
|-------------|---|------|---|---|-----|---|---|---|---|-----|----|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ПК-13 | Знает: принципы и методы проведения анализа внешнеэкономической и таможенной деятельности, методы принятия решений в таможенном деле | ++ | | | | | | | | +++ | | + |
| ПК-13 | Умеет: выделять в рамках внешнеэкономической и таможенной деятельности проблемы и анализировать их, разрабатывать пути решения этих проблем | +++ | + | + | + | + | + | | | ++ | | + |
| ПК-13 | Имеет практический опыт: анализа проблем внешнеэкономической деятельности конкретных предприятий и деятельности подразделений таможенной службы | | | | +++ | | | | + | | + | + |

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:

Не предусмотрены

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Фонд оценочных средств

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Фонд оценочных средств

Электронная учебно-методическая документация

| № | Вид литературы | Наименование ресурса в электронной форме | Библиографическое описание |
|---|---------------------------|---|---|
| 1 | Основная литература | Электронно-библиотечная система издательства Лань | Черныш А.Я., Терехова Е.А., Павлова А.В. Актуальные проблемы экономики таможенного дела: учебник, 2015. – М.: Издательство Российской таможенной академии. – 348 с. https://e.lanbook.com/book/74226 |
| 2 | Основная литература | Электронно-библиотечная система издательства Лань | Таможенное право: учебное пособие, 2021. – Улан-Удэ: Издательство Бурятского государственного университета. – 136 с. https://e.lanbook.com/book/176113 |
| 3 | Основная литература | Электронно-библиотечная система издательства Лань | Мещерина Е. В. Системы искусственного интеллекта: Учебно-методическое пособие, 2019. – Оренбург: Издательство Оренбургского государственного университета. – 96 с. https://e.lanbook.com/book/160008 |
| 4 | Дополнительная литература | Электронно-библиотечная система издательства Лань | Сулейманов М. Д. Цифровая экономика: учебник, 2021. – М.: Издательство Российского нового университета. – 356 с. https://e.lanbook.com/book/162182 |
| 5 | Дополнительная литература | Электронно-библиотечная система издательства Лань | Кравченко Л. А., Исаева Л. А., Фурсова Е. А., Дроздова М. А. Таможенное дело: учебное пособие, 2020. – С.-Пб.: Издательство Петербургского государственного университета путей сообщения. – 68 с. https://e.lanbook.com/book/191022 |
| 6 | Дополнительная литература | ScienceDirect | Базы текстов статей https://www.sciencedirect.com/ |
| 7 | Основная литература | eLIBRARY.RU | Базы текстов статей https://www.elibrary.ru/querybox.asp?scope=newquery |

Перечень используемого программного обеспечения:

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

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. -База данных ВИНТИ РАН(бессрочно)

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 | 118 (3б) | Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90х60х75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140х60х75 см) - 1 шт. Стол для перегородов на металлокаркасе, цвет: молочный (160х80х75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» CH-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910х410х620) – 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. |
| Пересдача | 524 (3) | Компьютер:MININT-5FUDO7A Intel Core Duo CPU E7500 @2.93GHz OSDisk(C) 465Gb/ ОЗУ 2.0ГБ - 1 шт. Цифровой проектор BENQ TH534 - 1 шт. Экран DA-LITE (240х240 см) - 1 шт. Webкамера LogitechHDwebcamC270 - 1 шт. Принтер HP LJ 1022 – 1 шт. Колонки SVEN SPS-821 - 1 шт. Парта 2-х местная на металлокаркасе (120х50х75 см) – 35 шт. Стол преподавателя (150х65х73см) - 1 шт. Стул Iso - 72 шт. |
| Контроль самостоятельной работы | 524 (3) | Компьютер:MININT-5FUDO7A Intel Core Duo CPU E7500 @2.93GHz OSDisk(C) 465Gb/ ОЗУ 2.0ГБ - 1 шт. Цифровой проектор BENQ TH534 - 1 шт. Экран DA-LITE (240х240 см) - 1 шт. Webкамера LogitechHDwebcamC270 - 1 шт. Принтер HP LJ 1022 – 1 шт. Колонки SVEN SPS-821 - 1 шт. Парта 2-х местная на металлокаркасе (120х50х75 см) – 35 шт. Стол преподавателя (150х65х73см) - 1 шт. Стул Iso - 72 шт. |
| Лекции | 524 (3) | Компьютер:MININT-5FUDO7A Intel Core Duo CPU E7500 @2.93GHz OSDisk(C) 465Gb/ ОЗУ 2.0ГБ - 1 шт. Цифровой проектор BENQ TH534 - 1 шт. Экран DA-LITE (240х240 см) - 1 шт. Webкамера LogitechHDwebcamC270 - 1 шт. Принтер HP LJ 1022 – 1 шт. Колонки SVEN SPS-821 - 1 шт. Парта 2-х местная на металлокаркасе (120х50х75 см) – 35 шт. Стол преподавателя (150х65х73см) - 1 шт. Стул Iso - 72 шт. |
| Самостоятельная работа студента | 118 (3б) | Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90х60х75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140х60х75 см) - 1 шт. Стол для перегородов на металлокаркасе, цвет: молочный (160х80х75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» CH-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910х410х620) – 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. |
| Экзамен | 524 (3) | Компьютер:MININT-5FUDO7A 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. Webкамера LogitechHDwebcamC270 - 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. |
|--|--|