

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 31.05.2023 15:07:08
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов
имени Патриса Лумумбы»**

Институт внешнеэкономической безопасности и таможенного дела
(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Электронное представление сведений таможенным органам
(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

38.05.02 «таможенное дело»
(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

таможенный контроль, ВЭД в условиях цифровизации экономики
(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2023 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Электронное представление сведений таможенным органам» является формирование у студентов целостной системы знаний и навыков по вопросам электронного представления документов и сведений таможенным органам при перемещении товаров через таможенную границу Евразийского экономического союза (ЕАЭС).

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Электронное представление сведений таможенным органам» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

ПК-1.1; ПК-3.3

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

| Шифр | Компетенция | Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины) |
|-------------|--|---|
| ПК-1 | Способен совершать таможенные операции, проводить таможенный контроль и осуществлять иные виды государственного контроля | ПК-1.1 - Совершает таможенные операции, осуществляет контроль за соблюдением порядка и условий применения таможенной процедуры |
| ПК-3 | Способен осуществлять информационно-аналитическую деятельность в области таможенного дела | ПК-3.3 - Использует информационные таможенные технологии и средства обеспечения их функционирования в целях информационного сопровождения профессиональной деятельности |

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Электронное представление сведений таможенным органам» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б1 ОП ВО.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Электронное представление сведений таможенным органам».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

| Шифр | Наименование компетенции | Предшествующие дисциплины/модули, практики | Последующие дисциплины/модули, практики |
|-------------|---------------------------------|---|--|
| ПК-1.1 | Совершает таможенные операции, | Таможенные операции | Таможенные процедуры |

| Шифр | Наименование компетенции | Предшествующие дисциплины/модули, практики | Последующие дисциплины/модули, практики |
|--------|--|--|--|
| | осуществляет контроль за соблюдением порядка и условий применения таможенной процедуры | Таможенное регулирование в свободных экономических зонах | Экономические аспекты совершения таможенных операций Производственная практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена |
| ПК-3.3 | Использует информационные таможенные технологии и средства обеспечения их функционирования в целях информационного сопровождения профессиональной деятельности | Таможенное регулирование в свободных экономических зонах | Цифровая экономика в таможенной сфере Электронная Таможня Информационно-коммуникационные технологии в сфере ВЭД Производственная практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена |

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Электронное представление сведений таможенным органам» составляет 3 зачетных единиц.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ОЧНОЙ** формы обучения

| Вид учебной работы | ВСЕГО, ак.ч. | Семестр(-ы) | | |
|---|--------------|-------------|-----|--|
| | | 6 | | |
| Контактная работа, ак.ч. | 54 | 54 | | |
| Лекции (ЛК) | 18 | 18 | | |
| Лабораторные работы (ЛР) | | | | |
| Практические/семинарские занятия (СЗ) | 36 | 36 | | |
| Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. | 51 | 51 | | |
| Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч. | 3 | 3 | | |
| Общая трудоемкость дисциплины | ак.ч. | 108 | 108 | |
| | зач.ед. | 3 | 3 | |

Таблица 4.2. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ОЧНО-ЗАОЧНОЙ** формы обучения

| Вид учебной работы | ВСЕГО, ак.ч. | Семестр(-ы) | | |
|--------------------------|--------------|-------------|--|--|
| | | 6 | | |
| Контактная работа, ак.ч. | 34 | 34 | | |

| Вид учебной работы | ВСЕГО, ак.ч. | Семестр(-ы) | | |
|---|--------------|-------------|------------|--|
| | | 6 | | |
| Лекции (ЛК) | 17 | 17 | | |
| Лабораторные работы (ЛР) | | | | |
| Практические/семинарские занятия (СЗ) | 17 | 17 | | |
| Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. | 65 | 65 | | |
| Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч. | 9 | 9 | | |
| Общая трудоемкость дисциплины | ак.ч. | 108 | 108 | |
| | зач.ед. | 3 | 3 | |

Таблица 4.3. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ЗАОЧНОЙ** формы обучения

| Вид учебной работы | ВСЕГО, ак.ч. | Курс(-ы) | | |
|---|--------------|------------|------------|--|
| | | 3 | | |
| Контактная работа, ак.ч. | 10 | 10 | | |
| Лекции (ЛК) | 4 | 4 | | |
| Лабораторные работы (ЛР) | | | | |
| Практические/семинарские занятия (СЗ) | 6 | 6 | | |
| Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. | 95 | 95 | | |
| Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч. | 3 | 3 | | |
| Общая трудоемкость дисциплины | ак.ч. | 108 | 108 | |
| | зач.ед. | 3 | 3 | |

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

| Наименование раздела дисциплины | Содержание раздела (темы) | Вид учебной работы |
|--|--|--------------------|
| Раздел 1. Электронное представление сведений таможенным органам при совершении таможенных операций | Тема 1.1. Теоретико-правовые аспекты представления сведений таможенным органам | ЛК, СЗ |
| | Тема 1.2. Использование Единой автоматизированной информационной системы таможенных органов при электронном представлении сведений | ЛК, СЗ |
| | Тема 1.3. Электронное представление сведений при предварительном информировании таможенных органов РФ | ЛК, СЗ |
| | Тема 1.4. Электронные платежные системы таможенных органов Российской Федерации | ЛК, СЗ |

| Наименование раздела дисциплины | Содержание раздела (темы) | Вид учебной работы |
|---|--|--------------------|
| Раздел 2. Электронное представление сведений таможенным органам при таможенном декларировании товаров | Тема 2.1. Электронное представление сведений при таможенном декларировании товаров и транспортных средств | ЛК, СЗ |
| | Тема 2.2. Технология электронного декларирования товаров и транспортных средств с применением декларации на товары | ЛК, СЗ |
| | Тема 2.3. Заполнение ДТ при декларировании товаров, ввозимых на таможенную территорию ЕАЭС | ЛК, СЗ |
| | Тема 2.4. Заполнение ДТ при декларировании товаров, вывозимых за пределы таможенной территории ЕАЭС | ЛК, СЗ |

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

| Тип аудитории | Оснащение аудитории |
|--|--|
| Лекционная | Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Технически оснащенное помещение, предназначенное для образовательных мероприятий с участием большой группы слушателей. Переносной мультимедийный проектор Benq MP610, ноутбук Acer Aspire 5315-301G08, проекционный экран, имеется выход в интернет. Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/ Office 365, Teams, Skype) |
| Семинарская | Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: Комплект специализированной мебели; технические средства: Мультимедийный Проектор Acer H6517ABD, Экран для проектора, Доска маркерная, Wi-fi Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/ Office 365, Teams, Skype, Альта-Максимум) |
| Компьютерный класс | Специальное учебное помещение, предназначенное для ведения образовательного процесса с применением программно-аппаратных средств и устройств, Экран Epson EB-U32, Wi-fi Интерактивная доска Classic Solution Dual Touch V98 28 моноблоков Lenovo aio 910, доступ в интернет, Wi-Fi |
| Для самостоятельной работы обучающихся | Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: Комплект специализированной мебели; технические средства: Мультимедийный Проектор Acer H6517ABD, Экран для проектора, Доска маркерная, Wi-fi Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/ Office 365, Teams, Skype, Альта-Максимум) |

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Цифровая экономика. Бизнес-процессы электронной таможни: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности «Таможенное дело», направлению

под - подготовки «Экономика» / под ред. В. Б. Мантусова ; Российская таможенная академия. – Москва : Юнити, 2020. – 417 с. : ил.

2. Марченков А.С. Электронная таможня как главный механизм обеспечения экономической безопасности страны / А.С. Марченков ; Российский университет транспорта. – Москва : б.и., 2020. – 85 с.

Дополнительная литература:

1. Сальникова А. В. Правовые основы, принципы и схемы электронного декларирования товаров : курс лекций / А. В. Сальникова. — Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2022. — 86 с.

2. Малышенко Ю. В. Таможенное декларирование и предварительное информирование в электронной форме : учебное пособие / Ю. В. Малышенко. — 2-е изд. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2020. — 264 с.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН
<http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru

- ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/>

- ЭБС «Троицкий мост»

2. Базы данных и поисковые системы:

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации
<http://docs.cntd.ru/>

- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>

- поисковая система Google <https://www.google.ru/>

- реферативная база данных SCOPUS
<http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:

1. Курс лекций по дисциплине «Электронное представление сведений таможенным органам».

2. Методические рекомендации по дисциплине «Электронное представление сведений таможенным органам» для выполнения практических заданий.

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения

дисциплины «Электронное представление сведений таможенным органам» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

РАЗРАБОТЧИКИ:

**Доцент кафедры
таможенного дела**

Должность, БУП



Подпись

Худжатов М.Б.

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Кафедра таможенного дела

Наименование БУП



Подпись

Сауренко Т.Н.

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

**Директор ИВЭБиТД, заведующий
кафедрой таможенного дела**

Должность, БУП



Подпись

Сауренко Т.Н.

Фамилия И.О.