

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребов Олег Александрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 01.06.2024 11:33:10

Уникальный программный ключ:

ca953a0120d891083f939675078ef1a989bae18a

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

ТАМОЖЕННАЯ И ОКОЛОТАМОЖЕННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

(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):

ВЭД В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2024 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Таможенная и околотаможенная инфраструктура» входит в программу специалитета «ВЭД в условиях цифровизации экономики» по направлению 38.05.02 «Таможенное дело» и изучается в 6 семестре 3 курса. Дисциплину реализует Вечерне-заочное отделение ИВЭБиТД. Дисциплина состоит из 3 разделов и 9 тем и направлена на изучение целостной системы знаний о закономерностях становления и развития околотаможенной инфраструктуры как важнейшего элемента системы управления таможенными органами в целом

Целью освоения дисциплины является формирование у студентов целостной системы знаний о закономерностях становления и развития околотаможенной инфраструктуры как важнейшего элемента системы управления таможенными органами в целом, а также освоение студентом навыков и умений управления взаимодействия с участниками ВЭД.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Таможенная и околотаможенная инфраструктура» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

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

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ПК-5	Способен определять место и роль таможенных органов в структуре государственного управления при взаимодействии с иными государственными органами и организациями, в том числе международными	ПК-5.2 Осуществляет взаимодействие (в том числе информационно-коммуникационное) с иными государственными органами власти и организациями, в том числе международными;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Таможенная и околотаможенная инфраструктура» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Таможенная и околотаможенная инфраструктура».

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-5	Способен определять место и роль таможенных органов в структуре государственного управления при	Учебная практика; История таможенного дела и таможенной политики России; Основы таможенного дела; Теория государственного	Преддипломная практика; <i>Иностранный язык в профессиональной деятельности**</i> ; <i>Русский язык (как</i>

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	взаимодействию с иными государственными органами и организациями, в том числе международными	<p>управления;</p> <p>Таможенные органы в системе обеспечения национальной безопасности;</p> <p><i>Международное таможенное сотрудничество**;</i></p> <p><i>Таможенная дипломатия**;</i></p> <p>Customs aspects of economic integration;</p> <p>Исторический опыт борьбы с контрабандой;</p> <p><i>Иностранный язык**;</i></p> <p>Экономическая безопасность;</p> <p><i>Иностранный язык в профессиональной деятельности**;</i></p> <p><i>Русский язык (как иностранный) для иностранных студентов**;</i></p> <p><i>Таможенные институты защиты прав на объекты интеллектуальной собственности в ЕАЭС**;</i></p> <p><i>Международные конвенции и соглашения**;</i></p> <p><i>Русский язык для иностранных студентов**;</i></p> <p>Второй иностранный язык (практический курс);</p>	<p><i>иностранной) для иностранных студентов**;</i></p> <p>Таможенная логистика;</p> <p><i>Digital technologies and customs regulation**;</i></p>

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Гаможенная и окологтаможенная инфраструктура» составляет «2» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
	ак.ч.	зач.ед.	
Контактная работа, ак.ч.	36		6
Лекции (ЛК)	18		36
Лабораторные работы (ЛР)	0		18
Практические/семинарские занятия (СЗ)	18		0
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	33		18
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	3		33
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	72	3
	зач.ед.	2	72

Общая трудоемкость дисциплины «Гаможенная и окологтаможенная инфраструктура» составляет «2» зачетные единицы.

Таблица 4.2. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очно-заочной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
	ак.ч.	зач.ед.	
Контактная работа, ак.ч.	34		6
Лекции (ЛК)	17		34
Лабораторные работы (ЛР)	0		17
Практические/семинарские занятия (СЗ)	17		0
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	29		17
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	9		29
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	72	9
	зач.ед.	2	72

Общая трудоемкость дисциплины «Гаможенная и околотаможенная инфраструктура» составляет «2» зачетные единицы.

Таблица 4.3. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для заочной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
	ак.ч.	зач.ед.	
Контактная работа, ак.ч.	10		6
Лекции (ЛК)	4		10
Лабораторные работы (ЛР)	0		4
Практические/семинарские занятия (СЗ)	6		0
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	59		6
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	3		59
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	72	3
	зач.ед.	2	72
			2

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
Раздел 1	Понятие таможенной и околотаможенной инфраструктуры	1.1	Основные понятия.	ЛК, СЗ
		1.2	Цель и задачи таможенной и околотаможенной инфраструктуры.	ЛК, СЗ
		1.3	таможенно-логистический терминал как главный объект ТиОТИ. Классификация ТЛТ.	ЛК, СЗ
Раздел 2	Услуги, предоставляемые на ТЛТ	2.1	Классификация услуг, предоставляемых на ТЛТ.	ЛК, СЗ
		2.2	Понятие государственно-частного партнерства.	ЛК, СЗ
		2.3	Размещение таможенных органов на ТЛТ.	ЛК, СЗ
Раздел 3	Требования, предъявляемые к ТЛТ.	3.1	Основные требования к размещению ТЛТ.	ЛК, СЗ
		3.2	Основные требования к обустройству ТЛТ.	ЛК, СЗ
		3.3	Оценка ТЛТ (пропускная способность и факторы, влияющие на пропускную способность).	ЛК, СЗ

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – практические/семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС : учебник для вузов / С. А. Новикова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 376 с.

2. Таможенный представитель как посредник таможенных операций в системе Евразийского экономического союза (ЕАЭС) : учебное пособие : [16+] / А.М. Басенко, П.В. Таранов, Л.Х. Попова и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). — Ростов-на-Дону : Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2020. — 120 с.

Дополнительная литература:

1. Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности : учебное пособие : [16+] / Ю. Г. Кириллов, Э. К. Енза, И. А. Коновалов, В. В. Кузнецов ; Омский государственный технический университет. — 2-е изд., испр. и доп. — Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2020. — 252 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 «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 «Таможенная и околотаможенная инфраструктура».

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

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 «Таможенная и околотаможенная инфраструктура» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

РАЗРАБОТЧИК:

Доцент

Должность, БУП

Подпись

Дмитриева Ольга
Александровна

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Должность БУП

Подпись

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Заведующий кафедрой

Должность, БУП

Подпись

Сауренко Татьяна
Николаевна

Фамилия И.О.