

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ворошилова Ольга Леонидовна

Должность: Ректор

Дата подписания: 03.11.2022 16:23:34

Уникальный программный ключ:
4cf44b5e98f1c61f6308024618ad72153c8a582b453ec495cc805a1a2d739deb

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Технологии электронной таможни»

38.05.02 «Таможенное дело»

специализации «Таможенное

"

Цель преподавания дисциплины

Целью освоения дисциплины является изучение теоретических положений и развитие практических навыков реализации технологий электронной таможни.

Задачи изучения дисциплины

Задачами являются:

- дать обучающимся системное представление о сущности технологий электронной таможни;
- дать обучающимся системное представление о структуре и функциях электронной таможни, как таможенного органа;
- изучить процесс электронного декларирования;
- ознакомить обучающихся с порядком предоставления предварительной информации в таможенный орган;
- изучить порядок реализации системы управления рисками в таможенных органах;
- дать представление о процессе удаленного выпуска товаров;
- изучить порядок предоставления государственных услуг (функций) таможенными органами в электронном виде.

Индикаторы компетенций, формируемые в результате освоения дисциплины

УК-4.1 Устанавливает и развивает профессиональные контакты в соответствии с потребностями совместной деятельности, включая обмен информацией и выработку единой стратегии взаимодействия

ПК-1.1 Разрабатывает требования для автоматизированной системы управления рисками

Разделы дисциплины

1. Сущность технологий электронной таможни.
2. Правовое регулирование деятельности таможенных органов и электронных систем.
3. Структура и функции электронной таможни, как таможенного органа.
4. Электронное таможенное декларирование.

5. Предварительное информирование таможенных органов.
6. Реализация системы управления рисками в таможенных органах.
7. Удаленный выпуск товаров.
8. Предоставления государственных услуг (функций) таможенными органами в электронном виде.
9. Перспективы развития электронных таможенных технологий.