

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 05.03.2018 16:08:10

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da143f415362ffaaf0ee9e79a19

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра менеджмента

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 24.04.2017 г., №10

### Рабочая программа дисциплины Информационные таможенные технологии

Направление подготовки: 38.05.02 Таможенное дело

Профиль подготовки: Таможенное декларирование и таможенные платежи

Квалификация: специалист

Факультет экономики и менеджмента

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:  
экзамен(ы) 8

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	Неделя		16	
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	16	16	16	16
Практические	32	32	32	32
В том числе инт.	12	12	12	12
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	48	48	48	48
Сам. работа	24	24	24	24
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	108	108	108	108

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	формирование знаний и умений применения информационных таможенных технологий для решения профессиональных задач
-----	---

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ОД
--------------------	---------

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**ОПК-1: способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности**

**Знать:**

задачи предметной области и методы их решения с помощью ИС и ИТ;

принципы, методы и свойства информационных таможенных технологий;

основные принципы организации компьютерных таможенных технологий сбора, обработки, хранения и передачи информации и обеспечения их информационной безопасности

**Уметь:**

применять основные программные продукты, используемые при решении задач учета, контроля в таможне и ведения таможенной статистики;

осуществлять поиск нормативно-правовых документов в системах, регламентирующих таможенную деятельность;

использовать программное обеспечение для решения профессиональных задач с учетом требований информационной безопасности

**Владеть:**

навыками работы с основными объектами, явлениями и процессами, связанными с ИТ в таможенной деятельности;

навыками выбора средств и методов реализации ИТ в таможенной деятельности;

навыками работы с программно-техническими средствами диалога человека с профессионально-ориентированными ИТ в таможенной деятельности.

**ОПК-3: способностью владеть методами и средствами получения, хранения, обработки информации, навыками использования компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей**

**Знать:**

методы и средства получения, хранения, обработки информации

принципы, методы и свойства информационных технологий и информационных систем;

принципы организации компьютерных технологий сбора, обработки, хранения и передачи информации.

**Уметь:**

использовать программные продукты при решении задач учета, контроля

обрабатывать базы данных в таможенных информационных системах

применять компьютерные технологии при решении профессиональных задач, разрабатывать и использовать базы данных

**Владеть:**

навыками использования информационных технологий при решении профессиональных задач

навыками выбора необходимых информационных технологий для решения профессиональных задач

навыками применения информационных таможенных технологий и компьютерных сетей при решении профессиональных задач