Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владинистерство науки и высшего образования Российской Федерации ФИО: Кандрашина Елена Александровна Федеральное государственное автономное образовательное учреждение Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический высшего образования университет»

Дата подписания: 30.07.20**2∢Самарский государственный экономический университет**»

Уникальный программный ключ:

2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

Институт Институт права

Кафедра Прикладной информатики

### **АННОТАЦИЯ**

Наименование дисциплины Б1.О.07 Информационные технологии в

юридической деятельности

Основная профессиональная

40.05.01 Правовое обеспечение национальной образовательная программа безопасности программа Уголовно-правовая

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

### 1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина <u>Информационные</u> <u>технологии</u> <u>в</u> <u>юридической деятельности</u> входит в обязательную часть блока Б1.Дисциплины (модули)

Последующие дисциплины по связям компетенций: Работа с информацией, справочноправовыми системами и базами данных в юриспруденции, Криминалистика

# 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины <u>Информационные технологии в юридической деятельности</u> в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

### Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

ОПК-8 - Способен применять методы психической регуляции для оптимизации профессиональной деятельности и психического состояния, в том числе в сложных и экстремальных условиях, применять психологические методы, приемы и средства профессионального общения, предупреждать и конструктивно разрешать конфликтные ситуации в процессе профессиональной деятельности, обеспечивать решение профессиональных задач психологическими методами, средствами и приемами

Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине			
результаты		-		
обучения по				
программе				
ОПК-8	ОПК-8.1: Знать:	ОПК-8.2: Уметь:	ОПК-8.3: Владеть (иметь	
			навыки):	
	методы психической	применять методы	методами психической	
	регуляции для	психической регуляции	регуляции для оптимизации	
	оптимизации	для оптимизации	профессиональной	
	профессиональной	профессиональной	деятельности и психического	
	деятельности и	деятельности и	состояния, в том числе в	
	психического	психического состояния,	сложных и экстремальных	
	состояния, в том числе	в том числе в сложных и	условиях; психологическими	
	в сложных и	экстремальных	методами, приемами и	
	экстремальных	условиях; применять	средствами	
	условиях;	психологические	профессионального общения;	
	психологические	методы, приемы и	методами предупреждения и	
	методы, приемы и	средства	конструктивного разрешения	
	средства	профессионального	конфликтных ситуаций в	
	профессионального	общения;	процессе профессиональной	
	общения; правила	предупреждать и	деятельности;	
	предупреждения и	конструктивно	психологическими методами	
	конструктивного	разрешать конфликтные	обеспечения решения	
	разрешения	ситуации в процессе	профессиональных задач	
	конфликтных	профессиональной		
	ситуации в процессе	деятельности;		
	профессиональной	обеспечивать решение		
	деятельности;	профессиональных задач		
	психологические	психологическими		
	методы, средства и	методами, средствами и		
	приемы обеспечения	приемами		
	решения			

проф	ессиональных	
задач	Ŧ	

ОПК-9 - Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
результаты			
обучения по			
программе			
ОПК-9	ОПК-9.1: Знать:	ОПК-9.2: Уметь:	ОПК-9.3: Владеть (иметь
			навыки):
	принципы работы	использовать принципы	методами работы
	современных	работы современных	современных
	информационных	информационных	информационных технологий
	технологий и правила	технологий для решения	для решения задач
	их использования для	задач профессиональной	профессиональной
	решения задач	деятельности	деятельности
	профессиональной		
	деятельности		

## 3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Очная форма обучения

Day v v vyvočivo v počem v	Всего час/ з.е.	
Виды учебной работы	Сем 1	Сем 2
Контактная работа, в том числе:	36.15/1	38.3/1.06
Занятия лекционного типа	18/0.5	18/0.5
Лабораторные работы (лабораторный практикум)	18/0.5	18/0.5
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0	0.3/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	/0	2/0.06
Самостоятельная работа:	17.85/0.5	35.7/0.99
Промежуточная аттестация	18/0.5	34/0.94
Вид промежуточной аттестации:		
Экзамен, Зачет	Зач	Экз
Общая трудоемкость (объем части		
образовательной программы): Часы	72	108
Зачетные единицы	2	3

очно-заочная форма

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.	
виды учеоной работы	Сем 1	Сем 2
Контактная работа, в том числе:	4.15/0.12	6.3/0.18
Занятия лекционного типа	2/0.06	2/0.06
Лабораторные работы (лабораторный практикум)	2/0.06	2/0.06
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0	0.3/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	/0	2/0.06
Самостоятельная работа:	49.85/1.38	67.7/1.88
Промежуточная аттестация	18/0.5	34/0.94
Вид промежуточной аттестации:		
Экзамен, Зачет	Зач	Экз
Общая трудоемкость (объем части		
образовательной программы): Часы	72	108
Зачетные единицы	2	3