

## АННОТАЦИЯ

### дисциплины «Информационные технологии в юридической деятельности»

**Объем трудоемкости:** 4 зачетные единицы (144 часа, из них – 36,3 часа аудиторной нагрузки: лекционных 10 ч., практических 24 ч.; 72 часов самостоятельной работы; 3 часа КСР; ОКР-0,2, контроль 35,7.)

#### **Цель дисциплины:**

Целями освоения дисциплины «Информационные технологии в юридической деятельности» являются:

- привить обучающимся навыки и приемы владения технологиями обработки, хранения, передачи и приема массивов юридической информации в различных областях деятельности практика-юриста в современном рыночном мире.
- сформировать способность у обучающихся понимать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества; осознание опасности и угрозы, возникающих в этом процессе; соблюдение основных требований информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны;
- научить обучающегося овладеть основными способами и средствами получения, хранения и переработки информации;
- привить навыки работы с информацией на компьютере и в глобальных компьютерных сетях.

#### **Задачи дисциплины:**

комплексное исследование вопросов использования возможностей компьютерной техники в юридической деятельности.

#### **Место дисциплины в структуре ООП ВО**

Освоение дисциплины базируется на знаниях программ математики и информатики.

Для изучения данной дисциплины студентам необходимо усвоить содержание следующих наук:

- материального и процессуального права;
- криминалистики.

Знания, навыки и умения, полученные в ходе изучения дисциплины, должны всесторонне использоваться студентами:

- на всех этапах обучения в вузе;
- при изучении различных дисциплин учебного плана, выполнении домашних заданий, подготовке рефератов, эссе, докладов, курсовых и дипломных работ;
- в ходе дальнейшего обучения в магистратуре и аспирантуре;
- в процессе последующей профессиональной деятельности при решении прикладных задач, требующих получения, обработки и анализа актуальной правовой информации, создания электронных документов.

#### **Требования к уровню освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1.	ОК-4	Способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности	<p>-основные направления и области применения современной правовой информатики;</p> <p>- теоретические и методологические основы правовой информатики;</p> <p>-основы информационной безопасности;</p> <p>-концепцию государственной информационной безопасности;</p> <p>- организационно-правовые основы информатизации деятельности органов внутренних дел;</p> <p>принципы, методiku построения и практического использования автоматизированных информационных систем применительно к профилю будущей профессиональной деятельности;</p>	<p>-самостоятельно решать простейшие практические задачи органов правоохраны, включая их постановку, разработку алгоритма решения, получение и графическое представление результатов с помощью персонального компьютера, анализ решения;</p> <p>-находить и обрабатывать информацию профилактического, криминалистического и оперативно-справочного характера, используя автоматизированные информационные системы органов внутренних дел;</p> <p>-осуществлять планирование служебной деятельности и взаимодействие на основе современных программно-</p>	<p>-техническими и программными средствами правовой информатики, возможностями и способами их использования в профессиональной деятельности;</p> <p>-электронным документооборотом;</p> <p>-информационно-правовыми ресурсами глобальной компьютерной сети Интернет и современными компьютерными технологиями поиска информации в Интернете;</p> <p>-понимать основы автоматизированного решения типичных задач, встречающихся в</p>

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
			<p>-назначение и особенности использования различных видов автоматизированных информационных систем, находящихся в эксплуатации в правоохранительных органах;</p> <p>-принципы защиты информации в компьютерных системах;</p>	<p>технических средств;</p> <p>-работать с современными информационно-коммуникационными технологиями, справочно-правовыми системами и использовать эти навыки в своей профессиональной деятельности.</p>	<p>юридической практике и в работе органов правопорядка ;</p>

**Основные разделы дисциплины:**

№ раздела	Наименование раздела	Количество часов						
		Всего	Контактная работа				СР	Контроль
			Л	ИКР	ЛР	КСР		
1	2	3	4	5	6	7		
Раздел 1	Правовое пространство информатизации. Информация и информационные процессы в юридической деятельности	12	2		2		8	
Раздел 2	Общие сведения о компьютерных технологиях	12	2		2		8	
Раздел 3	Математические основы информационных технологий в юриспруденции Логические основы права	12			4		8	
Раздел 4	Государственная информационная политика.	10			2		8	

Раздел 5	Основные свойства юридических информационных систем.	14	2		4		8	
Раздел 6	Применение справочных правовых систем в практике юриста	12	2		2		8	
Раздел 7	Профессиональные прикладные программы.	12			4		8	
Раздел 8	Компьютерные средства связи. Работа юриста в локальной и глобальной компьютерной сети. Электронная почта	12	2		2		8	
Раздел 9	Информационно-правовые ресурсы Интернета.	14,3		0,3	4	2	8	
	<b>ИТОГО ПО ДИСЦИПЛИНЕ</b>		<b>10</b>	<b>0,3</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	
	Контроль							<b>35,7</b>
	<i>Всего:</i>	<b>144</b>	<b>10</b>	<b>0,3</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	

**Курсовые работы:** *не предусмотрены*

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** *экзамен*

**Основная литература:**

1. Информационные технологии в юридической деятельности : учебник для бакалавров : учебник для студентов, обучающихся по направлению и специальности "Юриспруденция" / [П. У. Кузнецов и др.] ; под общ. ред. П. У. Кузнецова ; Уральская гос. юрид. акад. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2019. - 325 с. - (Бакалавр. Академический курс). - <https://biblio-online.ru/viewer/informacionnye-tehnologii-v-yuridicheskoy-deyatelnosti-431836#page/1>
2. Информационные технологии в юридической деятельности : учебник и практикум для академического бакалавриата / В. Д. Элькин [и др.] ; под ред. В. Д. Элькина. - Москва : Юрайт, 2019. - 403 с. - URL: <https://urait.ru/bcode/431764>
3. Информационные технологии : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. Т. 1 / В. В. Трофимов, О. П. Ильина, В. И. Кияев, Е. В. Трофимова ; ответственный редактор В. В. Трофимов. - Москва : Юрайт, 2019. - 238 с. - URL: <https://urait.ru/bcode/434432>
4. Информационные технологии : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. Т. 2 / В. В. Трофимов, О. П. Ильина, В. И. Кияев, Е. В. Трофимова ; ответственный редактор В. В. Трофимов. - Москва : Юрайт, 2019. - 390 с. - URL: <https://urait.ru/bcode/434433>