

АННОТАЦИЯ

дисциплины М2.В.О4 «Актуальные вопросы использования электронных средств доказывания»

Объем трудоемкости: 4 зачетных единицы (144 часа, из них – для студентов ОФО: из них – 24,3 часа контактной работы: лекционных 4 ч., практических 18 ч., лабораторный практикум 2 ч.; иной контактной работы - 0,3 ч.; 84 часа самостоятельной работы; контроль - 35,7ч.)

Цель дисциплины

Учебная дисциплина «Актуальные вопросы использования электронных средств доказывания» имеет своей целью формирование у магистрантов общекультурных и профессиональных компетенций, необходимых для последующей успешной реализации правовых норм, обеспечения законности и правопорядка, правового обучения и воспитания, подготовка магистрантов к самостоятельной деятельности, связанной с практическим применением полученных знаний и навыков в профессиональной деятельности юриста

Дисциплина «Актуальные вопросы использования электронных средств доказывания» имеет также своей целью повышение общей правовой культуры магистрантов, изучение магистрантами теоретических знаний, научных и практических рекомендаций, выработка умений и практических навыков их использования при проведении процессуальных действий и иных мероприятий, направленных на получение доказательств с электронных носителей в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки (профилю) «Юриспруденция» (квалификация (степень) выпускника – магистр).

Задачи дисциплины

Основными задачами изучения дисциплины «Актуальные вопросы использования электронных средств доказывания» выступают:

- формирование у магистрантов знаний в области теории и практики использования специальных криминалистических познаний в обеспечении деятельности правоохранительных органов.
- приобретение организационно-тактических и методических умений и навыков, направленных на выявление, сбор и исследование криминалистически значимой информации хранящейся и использующейся в электронных системах.
- развитие у магистрантов творческих способностей к эффективному анализу криминалистически значимой информации о преступлении хранящихся и использующихся в электронных носителях.
- освоение организации взаимодействия с экспертно-криминалистическими подразделениями и использования специальных знаний сведущих лиц.
- закрепление практических навыков по использованию данных, полученных с электронных носителей, в качестве доказательств по уголовным делам.
- обучение навыкам применять полученные знания в практической деятельности правоприменительных органов и судопроизводстве.

В результате освоения дисциплины у магистрантов должны сформироваться устойчивые знания и навыки в сфере обеспечения правосудия процессуальными и криминалистическими средствами доказывания; способность добросовестно исполнять профессиональные обязанности, соблюдать принципы этики юриста; способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализация норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности.

Освоение дисциплины направлено на формирование правозащитного вида деятельности выпускника.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Актуальные вопросы использования электронных средств доказывания» (**M2.B.O4.**) относится числу вариативной (профильной) части профессионального цикла Блока М2 учебного плана по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция магистерской программы «Обеспечение осуществления правосудия процессуальными и криминалистическими средствами доказывания».

Курс дисциплины «Актуальные вопросы использования электронных средств доказывания» занимает важное место в процессе воспитания правового сознания и правовой культуры магистрантов, и служит надёжной основой для дальнейшего освоения правовых дисциплин.

Успешное освоение дисциплины «Актуальные вопросы использования электронных средств доказывания» послужит основой для дальнейшей научно-исследовательской и практической деятельности.

Для успешного освоения дисциплины магистрант должен иметь базовую подготовку по ряду гуманитарных дисциплин (в первую очередь, таких как философия, история, обществознание), получаемую в процессе обучения в университете. Кроме того, для изучения Актуальных вопросов использования электронных средств доказывания экспертиз магистрантам необходима теоретическая подготовку по следующим дисциплинам – уголовно-процессуальное право, криминастика, получаемую в процессе обучения на предыдущих курсах или при параллельном освоении соответствующей материи.

Дисциплина «Актуальные вопросы использования электронных средств доказывания» является базовой для успешного прохождения и освоения практик, формирующих профессиональные навыки обучающихся, прохождения государственной итоговой аттестации, написания и защиты выпускной квалификационной работы, а также для последующего успешного обучения в аспирантуре.

Требования к уровню освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:
ОК-2; ПК-2

№ п.п .	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знатъ	уметь	владеть
1	ОК-2	Способность добросовестно выполнять профессиональные обязанности, соблюдать принципы этики юриста	нормы морали, профессиональной этики и служебного этикета (в области использования электронных средств доказывания)	выполнять профессиональные задачи в соответствии с нормами морали, профессиональной этики и служебного этикета (в области использования электронных средств доказывания)	навыками выполнения профессиональных задач в соответствии с нормами морали, профессиональной этики и служебного этикета (в области использования электронных средств доказывания)
2	ПК-2	способность	предмет, систему и	использовать	навыками анализа

№ п.п	Индекс компете- нции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знатъ	уметь	владеть
		квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализация норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности о применять нормативные правовые акты, регламентирующие порядок использования электронных носителей информации в процессе раскрытия и расследования преступлений; правовую основу назначения и производства судебных экспертиз в целях исследования электронных носителей информации.	основные понятия дисциплины; нормативно-правовые акты, регламентирующие порядок использования электронных носителей информации в процессе раскрытия и расследования преступлений; правовую основу назначения и производства судебных экспертиз в целях исследования электронных носителей информации.	полученные знания практической деятельности правоохранительных органов; уметь анализировать криминалистические значимую информацию о преступлении хранящуюся и использующуюся в электронных носителях.	нормативно-правовых актов, учебной и научной теории, правоприменительной практики; навыками по использованию данных, полученных с электронных носителей, в качестве доказательств по уголовным делам; навыками по выявлению, сбору и исследованию криминалистической и значимой информации хранящейся и использующейся в информационно-телекоммуникационных системах.

Основные разделы дисциплины

№ Раздела	Наименование разделов	Всего	Количество часов			Внеаудиторная работа	СРС
			Л	ПЗ	ЛП		
1	2	3	4	5	6	7	
1	Понятие и сущность электронных средств доказывания	22	2	4	—	16	
2	Использование электронных носителей информации в процессе раскрытия и	26	2	4	2	18	

	расследования преступлений					
3	Особенности работы с компьютерной информацией на электронных носителях.	22	4	–	18	
4	Назначение и производство судебных экспертиз в целях исследования электронных носителей информации.	20	4	–	16	
5	Информационно-телекоммуникационные системы, как источники следовой информационной картины о криминальном событии.	18	-	2	–	16
	<i>Итого по дисциплине:</i>		4	18	2	84

Примечание: Л –лекции, ПЗ – практические занятия/семинары, ЛП – лабораторный практикум, СРС- самостоятельная работа студента (обучающегося)

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: экзамен

Основная литература

1. Компьютерная криминастика : лабораторный практикум / авт.-сост. И.А. Калмыков, В.С. Пелешенко ; Министерство образования и науки РФ. - Ставрополь : СКФУ, 2017. - 84 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466995>
2. Способы получения доказательств и информации в связи с обнаружением (возможностью обнаружения) электронных носителей : учебное пособие / под общ. ред. Б.Я. Гаврилова. - Москва : Проспект, 2017. - 160 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-392-24217-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472073>

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань» и «Юрайт».

Автор РПД Д.Н. Лозовский