

## Аннотация дисциплины (модуля)

Тактика проведения осмотра места происшествия и допроса

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	9	11	11

Москва

## 1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Изучение требований к порядку и организации проведения осмотра места происшествия и допрос; обратить внимание на ошибки, допускаемые следователями при осуществлении данных следственных действий; освоить тактические приемы, используемые при проведении осмотра места происшествия и допроса.
Задачи дисциплины	Установление обстоятельств, отражающих объективную сторону преступления; Получение сведений об обнаружении и изъятии следов преступления, которые могут служить вещественными доказательствами по делу; Выявление признаков, характеризующих лиц, участвовавших в совершении преступления; Выявление и фиксация негативных обстоятельств, обнаруживаемых при осмотре места происшествия; Изучение понятия, общих задач и видов допроса; Исследование основных этапов допроса и его психологических особенностей; Усвоение тактики допроса свидетелей, потерпевших, подозреваемого, обвиняемого, несовершеннолетних; Получение сведений о тактических приемах проведения допросов; Использовать средства для фиксации результатов осмотра места происшествия и хода допроса

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Адвокат и его роль в уголовном судопроизводстве Доказательства в уголовном процессе
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

## 3. Структура и содержание дисциплины

### Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Общие положения криминалистической тактики
2.	Планирование расследования преступлений
3.	Подготовка к осмотру места происшествия
4.	Проведение осмотра места происшествия
5.	Технико-криминалистические способы и средства фиксации
6.	Наглядно-образный способ фиксации криминалистической информации
7.	Фиксация факта, хода, содержания и результатов осмотра места происшествия
8.	Место и продолжительность допроса на стадии предварительного расследования
9.	Общие требования к порядку производства допроса
10.	Протоколирование хода и результатов допроса, осуществляемого на стадии предварительного расследования

## 4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение)</li> <li>2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение)</li> <li>3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение)</li> <li>5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства)</li> <li>6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение)</li> <li>8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение)</li> <li>15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение)</li> <li>16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства)</li> <li>24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение)</li> <li>26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)</li> </ol>
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства)</li> <li>2. <a href="http://www.garant.ru">http://www.garant.ru</a> (ресурсы открытого доступа)</li> </ol>
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://elibrary.ru">https://elibrary.ru</a> - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа)</li> <li>2. <a href="https://www.rsl.ru">https://www.rsl.ru</a> - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа)</li> <li>3. <a href="https://link.springer.com">https://link.springer.com</a> - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа)</li> <li>4. <a href="https://zbmath.org">https://zbmath.org</a> - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)</li> </ol>
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a> - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"</li> <li>2. <a href="https://openedu.ru">https://openedu.ru</a> - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)</li> </ol>

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Полигон для отработки навыков оперативно-служебной деятельности в соответствии с профилем подготовки , включая оборудование: Уличная площадка: короб деревянный, песок, резиновые шины, измерительные приборы</li> <li>2. Учебная аудитория Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</li> <li>3. Учебная аудитория Криминалистический полигон (жилая комната), включая оборудование: Элементы жилой квартиры: стол, кресла мягкие, шкаф, стулья, кровать, телевизор, предметы домашнего обихода, зеркало, манекен</li> <li>4. Учебная аудитория Лаборатория криминалистики Кабинет криминалистики , включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, манекен, средства для криминалистической фиксации, средства для дактилоскопирования, образцы запирающих устройств (замков) со следами взлома, криминалистические средства для выезда на место происшествия, фотоаппарат, объектив, штатив фото</li> </ol>
--	--

## 5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Жиделев Г.В. Прошутин В.Л. Антонов О.Ю. Поздеев А.Р.	Осмотр места происшествия и трупа на месте его обнаружения	Вузовское образование	2018	учебное пособие	-	<a href="http://www.iprbookshop.ru/72350.html">http://www.iprbookshop.ru/72350.html</a>	по логину и паролю

5.1.2	Аверьянова Т.В. Аминов Д.И. Архипова И.А. Багмет А.М. Бастрыкин А.И. Ведерников Н.Т. Вольнский А.Ф. Глушков А.И. Головин А.Ю. Григорьев В.Н. Дубровин И.С. Дубровин С.В. Зинин А.Н. Казанцев С.Я. Корухов Ю.Г. Кустов А.М. Лавров В.П. Лапин В.О. Майлис М.П. Минин А.Я. Моисеева Т.Ф. Подшибякин А.С. Попов И.А. Посельская Л.Н. Тишутина И.В. Холодный Ю.И. Чегодаева С.С. Чулахов В.Н. Шурухнов Н.Г. Эриашвили Н.Д. Яблоков Н.П.	Криминалистика	ЮНИТИ- ДАНА	2017	учебник	-	<a href="http://www.iprbookshop.ru/71179.html">http://www.iprbookshop.ru/71179.html</a>	по логину и паролю
5.1.3	Волчечкая Т.С. Влезько Д.А. Гармаев Ю.П. Головин М.В. Грицаев С.И. Данильян С.А., Жбанков В.А. Зеленский В.Д. Ищенко Е.В. Корчагин А.Ю., Меретуков Г.М. Сабиров Х.А. Савельев В.А. Степанов В.В. Шапиро Л.Г. Швец С.В. Шелудченко В.И.	Криминалистика	Юридический центр Пресс	2015	учебник	-	<a href="http://www.iprbookshop.ru/77121.html">http://www.iprbookshop.ru/77121.html</a>	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Бондарева М.В. Лаврентьева Г.А. Бекбулатова А.Т. Горшков М.М. Муленков Д.В.	Организация и тактика осмотра места происшествия	Омская академия МВД России	2014	учебное пособие	-	<a href="http://www.iprbookshop.ru/36040.html">http://www.iprbookshop.ru/36040.html</a>	по логину и паролю
5.2.2	Адельханян Р.А. Аминов Д.И. Федотов П.В.	Криминалистика. Курс лекций	ЮНИТИ- ДАНА	2017	учебное пособие	-	<a href="http://www.iprbookshop.ru/71096.html">http://www.iprbookshop.ru/71096.html</a>	по логину и паролю