

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»
Информация о владельце:
ФИО: Забелин Алексей Григорьевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 27.03.2023 21:38:45
Уникальный программный ключ:
672b4df4e1ca30b0f66ad5b6309d064a94afcd0bc652d927620a207f8fdabb79
Канд. юрид. наук, доцент Чубаров Сергей Александрович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Методика расследования отдельных видов преступлений

(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: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	9	10	10

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	приобретение студентами знаний о методиках расследования преступлений, определении таких фундаментальных научных категорий, как предмет доказывания и предмет расследования, применения тактики расследования преступлений с позиций криминалистической науки
Задачи дисциплины	- овладение знаниями о тактике и методике расследования отдельных видов преступлений; - знакомство студентов с механизмом распределения обязанностей между членами следственно-оперативной группы, выезжающей на осмотр места происшествия для изъятия следов преступления; - рассмотрение вопросов, касающихся построения частных криминалистических методик; - овладение знаниями относительно применения ведомственных актов при расследовании преступлений.

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	Криминалистика Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)
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.	Понятие и задачи методики расследования отдельных видов и групп преступлений.
2.	Криминалистическая характеристика преступлений и её элементы.
3.	Методика расследования убийств.
4.	Методика расследования изнасилований.
5.	Методика расследования краж.
6.	Методика расследования грабежей и разбоев.
7.	Методика расследования дорожно-транспортных происшествий.
8.	Методика расследования взяточничества и других проявлений коррупции.
9.	Методика расследования мошенничества.
10.	Методика расследований присвоения и растраты.
11.	Методика расследования вымогательства.
12.	Методика расследований налоговых преступлений.
13.	Методика расследований преднамеренного и фиктивного банкротства.
14.	Методика расследований контрабанды.
15.	Методика расследований захвата заложников.
16.	Методика расследования преступлений в сфере компьютерной информации.
17.	Методика расследования пожаров и поджогов.
18.	Методика расследований нарушений правил техники безопасности и охраны труда.

19.	Методика расследований незаконного оборота наркотических средств и психотропных веществ.
-----	--

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

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

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: 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: 1. 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</p>
--	---

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	Чашин А.Н.	Предварительное расследование. Сущность, формы и общие условия	Вузовское образование	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/9711.html	по логину и паролю
5.1.2	Баянов А.И. Дмитренко Т.М. Жбанков В.А. Зинин А.М. Исаенко В.Н.	Криминалистика. Информационные технологии доказывания	Зерцало-М	2007	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/5032.html	по логину и паролю
5.1.3	Арестова Е.Н. Анисимова Н.В. Артемова В.В. Алимамедов Э.Н. Батюк В.И. Блинова Е.В. Бородкина Т.Н. Гончар В.В. Горач Н.Н. Денисов С.А. Ермаков С.В. Есина А.С. Иванов Д.А. Макаренко М.М. Макеева Н.В. Мешков М.В. Ординарцев И.И. Орлова А.А. Пушкарев В.В. Радченко Т.В. Самолаева Е.Ю. Титовец И.В. Уханова Н.В. Фадеев П.В. Хмелёв С.А.	Предварительное следствие	ЮНИТИ-ДАНА	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/101906.html	по логину и паролю

5.1.4	Алехин Д.В. Антонов О.Ю. Багмет А.М. Бутырская А.В. Бычков В.В. Бычкова Е.И. Вахмянина Н.Б. Глушков М.Р. Карагодин В.Н. Киселев Е.А. Надоненко О.Н. Сажав А.М. Скобелин С.Ю. Смирнов Г.К. Трубчик И.С. Хмелева А.В. Шеметов А.К.	Методика расследования отдельных видов преступлений против личности	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/81664.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Бастрыкин А.И.	Криминалистика. Техника. Тактика и методика расследования преступлений	Юридический центр Пресс	2009	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/9248.html	по логину и паролю
5.2.2	Майлис Н.П.	Введение в судебную экспертизу	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71191.html	по логину и паролю
5.2.3	Борзенков Г.Н.	Преступления против жизни и здоровья. Закон и правоприменительная практика	Зерцало-М	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/4532.html	по логину и паролю
5.2.4	Бранчель И.И. Солтанович А.В. Хлус А.М. Хомич В.М.	Оперативно-розыскная деятельность	ТетраСистемс, Тетралит	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/28163.html	по логину и паролю