

Аннотация дисциплины (модуля)

Преступления против собственности

(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: 5 (з.е.)

Всего учебных часов: 180 (ак. час.)

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

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Формирование у студентов устойчивых знаний и практических навыков в области разработки реализации правовых норм в сфере квалификации, пресечения и предупреждения преступлений против собственности.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">- сформировать базовые теоретические знания в области правового регулирования будущей профессиональной деятельности в сфере уголовно-правовой охраны собственности;- анализировать законодательство и практику его применения, ориентироваться в специальной литературе по преступлениям против собственности;- научить студентов разрабатывать нормативные правовые акты и их подготовку к реализации;- обосновывать и принимать в пределах должностных обязанностей решения, а также совершать действия, связанные с реализацией правовых норм в сфере уголовно-правовой охраны собственности;- предупреждать, пресекать, выявлять, раскрывать и расследовать правонарушения против собственности.

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	Актуальные проблемы уголовного права Уголовное право
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.	Основы уголовно-правовой охраны собственности в Российской Федерации
2.	Эволюция уголовного законодательства России об ответственности за преступления против собственности
3.	Объект и предмет преступлений против собственности
4.	Хищение: понятие и признаки. Формы и виды хищения
5.	Корыстные ненасильственные преступления против собственности
6.	Корыстные насильственные преступления против собственности
7.	Корыстные преступления против собственности, не относящиеся к хищению
8.	Некорыстные преступления против собственности
9.	Уголовная ответственность за преступления против собственности в законодательстве зарубежных стран
10.	Наказание за преступления против собственности

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. Inkscape (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)

Материально-техническое обеспечение	<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:</p> <p>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	Протосердов М.А.	Преступления против собственности	Российский государственный университет правосудия	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/74175.html	по логину и паролю
5.1.2	Герасимова Е.В.	Квалификация преступлений против собственности	Вузовское образование	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/75279.html	по логину и паролю
5.1.3	Мирончик А.С. Боровков А.А.	Преступления против собственности	Сибирский федеральный университет	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/100089.html	по логину и паролю
5.1.4	Попов И.А.	Борьба с преступностью в сфере экономики	Московский педагогический государственный университет	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72483.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Богданчиков С.В.	Уголовно-правовые и криминологические аспекты преступлений против собственности	ЮНИТИ-ДАНА	2017	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/71118.html	по логину и паролю
5.2.2	Безбородов Д.А.	Квалификация преступлений против собственности, совершенных в соучастии	Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Академии Генеральной прокуратуры РФ	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/73009.html	по логину и паролю
5.2.3	сост. Верченко Н.И. Матвеев И.В. Сабитов Т.Р. Лямкина Н.И. Дерягин П.С.	Ответственность за преступления в сфере экономики	Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»	2018	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/87145.html	по логину и паролю