Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой (к709) Уголовно-правовые дисциплины

Мерецкий Николай Евгеньевич

20.05.2025

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Методика расследования отдельных видов преступлений

для специальности 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

Составитель(и): к.ю.н., доцент, Туркулец В.А.

Обсуждена на заседании кафедры: (к709) Уголовно-правовые дисциплины

Протокол от 16.05.2025г. № 5

Обсуждена на заседании методической комиссии по родственным направлениям и специальностям: Протокол

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2026 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры (к709) Уголовно-правовые дисциплины
Протокол от 2026 г. № Зав. кафедрой Мерецкий Николай Евгеньевич
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2027 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры (к709) Уголовно-правовые дисциплины
Протокол от 2027 г. № Зав. кафедрой Мерецкий Николай Евгеньевич
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2028 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедры (к709) Уголовно-правовые дисциплины
Протокол от 2028 г. № Зав. кафедрой Мерецкий Николай Евгеньевич
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2029 г.
2029 г. Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2029-2030 учебном году на заседании кафедры (к709) Уголовно-правовые дисциплины

Рабочая программа дисциплины Методика расследования отдельных видов преступлений разработана в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.08.2020 № 1138

Квалификация Юрист

Форма обучения заочная

ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Часов по учебному плану 108 Виды контроля на курсах:

в том числе: зачёты (курс) 3

контактная работа 10 контрольных работ 3 курс (1)

 самостоятельная работа
 94

 часов на контроль
 4

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Курс	:	3		Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	711010		
Лекции	4	4	4	4	
Практические	6	6	6	6	
В том числе инт.	4	4	4	4	
Итого ауд.	10	10	10	10	
Контактная работа	10	10	10	10	
Сам. работа	94	94	94	94	
Часы на контроль	4	4	4	4	
Итого	108	108	108	108	

1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Общие положения криминалистической методики; расследование преступлений против жизни и здоровья; методика расследования изнасилований; методика расследования разбоев и грабежей; методика расследования краж; методика расследования мошенничества; методика расследования вымогательства; методика расследования хулиганства; методика расследования преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических или психотропных веществ; методика расследования преступлений, связанных с присвоением или растратой чужого имущества; методика расследования фальшивомонетничества; методика расследования взяточничества; методика расследования поджогов и преступных нарушений противопожарных правил; методика расследования дорожнотранспортных преступлений; методика расследования преступлений несовершеннолетних; методика расследования групп или преступным сообществом (преступной организацией); методика расследования компьютерных преступлений; методика расследования преступлений, связанных с применением взрывчатых веществ и взрывных устройств; методика расследования преступлений, совершаемых на транспорте; методика расследования нераскрытых преступлений прошлых лет.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ				
Код дис	рциплины: Б1.В.ДВ.04.01				
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:				
2.1.1	Правоохранительные органы				
2.1.2	Криминалистика				
2.1.3	В Уголовное право				
2.2	2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как				
	предшествующее:				
	Преддипломная практика				
2.2.2	Основы оперативно-розыскной деятельности				
2.2.3					

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ПК-1: Способен использовать знания основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов, правоотношений применительно к отдельным отраслям юридической науки

Знать:

Основные понятия и категории, правовые институты, правовые статусы субъектов правоотношений применительно к отдельным отраслям юридической науки.

Уметь:

Применять знания основных понятий и категорий, правовых институтов, правовых статусов субъектов правоотношений применительно к отдельным отраслям юридической науки.

Владеть:

Навыками использования знаний основных понятий и категорий, правовых институтов, правовых статусов субъектов правоотношений применительно к отдельным отраслям юридической науки.

ПК-3: Способен выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать правонарушения и преступления

Знать:

Признаки и состав правонарушений и преступлений; Криминалистическую тактику, методику, технику.

Уметь:

Разграничивать преступления и правонарушения; применять на практике криминалистическую тактику, методику, технику.

Владеть:

Навыками разграничения правонарушений и преступлений; навыками использования криминалистической тактики, методики, техники.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ Семестр Код Наименование разделов и тем /вид Компетен-Инте Часов Литература Примечание занятия занятия/ / Kypc пии ракт. Раздел 1. Лекции

1.1	Общие положения криминалистической методики /Лек/	3	2	ПК-1 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9Л3.1	0	
					Л3.2 Э1 Э2 Э3		
1.2	Методика расследования краж, грабежей и разбоев. Методика расследования мошенничества /Лек/	3	2	ПК-1 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3	0	
	Раздел 2. Семинарские занятия						
2.1	Методика расследования преступлений против жизни и здоровья /Пр/	3	2	ПК-1 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3	2	Работа в малых группах
2.2	Методика расследования преступлений несовершеннолетних /Пр/	3	2	ПК-1 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3	2	Работа в малых группах

2.3	Методика расследования изнасилований; Методика расследования вымогательства; Методика расследования хулиганства; Методика расследования преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических или психотропных веществ; Методика расследования преступлений, связанных с присвоением или растратой чужого имущества; Методика расследования фальшивомонетничесва; Методика расследования поджогов и преступных нарушений противопожарных правил; Методика расследования дорожно-транспортных преступлений; Методика расследования групповых преступлений и преступлений, совершенных участниками организованных преступных групп или преступным сообществом (преступной организацией); Методика расследования компьютерных преступлений; Методика расследования преступлений, связанных с применением взрывчатых веществ и взрывных устройств; Методика расследования преступлений прошлых транспорте; методика расследования на транспорте; методика расследования нераскрытых преступлений прошлых	3	2	ПК-1 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3	0	
	лет. /Пр/						
	Раздел 3. Самостоятельная работа						
3.1	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	3	68	ПК-1 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3	0	
3.2	Подготовка контрольной работы /Ср/	3	16	ПК-1 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3	0	
3.3	Подготовка к зачету /Ср/	3	10	ПК-1 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3	0	

	Раздел 4. Контроль						
4.1	/Зачёт/	3	4	ПК-1 ПК-3	Л1.1 Л1.2	0	
					Л1.3 Л1.4		
					Л1.5		
					Л1.6Л2.2		
					Л2.3 Л2.4		
					Л2.5 Л2.6		
					Л2.7 Л2.8		
					Л2.9Л3.1		
					Л3.2		
					Э1 Э2 Э3		

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Размещены в приложении

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
	6.1. Рекомендуемая литература							
	6.1.1. Перечень основной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)							
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год					
Л1.1	Егоров Н. Н., Ищенко Е. П.	Криминалистика в 2 ч. Часть 2: Учебник и практикум для вузов	Москва: Юрайт, 2020, https://urait.ru/bcode/453614					
Л1.2	Яблоков Н.П.	Криминалистическая методика расследования: История, современное состояние и проблемы	Москва: ООО "Юридическое издательство Норма", 2022, https://znanium.com/catalog/do cument?id=395622					
Л1.3	Корноухов В.Е.	Методика расследования преступлений: теоретические основы: Монография	Москва: ООО "Юридическое издательство Норма", 2023, https://znanium.com/catalog/do cument?id=417196					
Л1.4	Шишкина Е.В.	Методика расследования преступлений, совершенных несовершеннолетними: Учебник	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2023, https://znanium.com/catalog/do cument?id=424973					
Л1.5	Балашов Д.Н., Балашов Н.М., Маликов С.В.	Криминалистика: Учебник	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2024, https://znanium.com/catalog/do cument?id=430818					
Л1.6	Яблоков Н.П.	Криминалистика: Учебник	Москва: ООО "Юридическое издательство Норма", 2024, https://znanium.com/catalog/do cument?id=436064					
	6.1.2. Перечень д	ополнительной литературы, необходимой для освоения ди	сциплины (модуля)					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год					
Л2.1	Морозов В.А.	Методика расследования происшествий на железнодорожном и авиатранспорте	Москва: ИНФРА-М, 2001,					
Л2.2		Методика расследования преступлений экстремистской направленности	Москва: Юнити-Дана, 2016, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=439599					
Л2.3		Методика расследования отдельных видов преступлений против личности	Москва: Юнити-Дана, 2015, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=426621					
Л2.4	Чурилов С. Н.	Криминалистическая методика расследования: проблемы, тенденции, перспективы. Монография	Москва: Издательство Юстицинформ, 2011, http://e.lanbook.com/books/ele ment.php? pl1_cid=25&pl1_id=10542					
Л2.5	Корноухов В. Е.	Методика расследования преступлений: теоретические основы: Монография	Москва: ООО "Юридическое издательство Норма", 2014, http://znanium.com/go.php? id=445703					

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год			
Л2.6	Яблоков Н. П.	Криминалистическая методика расследования: современное	Москва: ООО "Юридическое			
		состояние и проблемы: Монография	издательство Норма", 2016,			
			http://znanium.com/go.php?			
пол	E. D.D. M.	D	id=528483			
Л2.7	Гончар В.В., Мешков М.В.	Расследование преступлений, связанных с незаконным оборотом оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ и	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-			
	Wi.D.	взрывных устройств: Учебно-методическая литература	М", 2016,			
			https://znanium.com/catalog/do			
			cument?id=216745			
Л2.8		Методика расследования преступлений экстремистской	Москва: Юнити-Дана, 2016,			
Л2.9	Тюнис И. О.	направленности Криминалистика: учебное пособие	Москва: Университет			
112.9	Тюнис И. О.	криминалистика. ученное пособие	«Синергия», 2019,			
			http://biblioclub.ru/index.php?			
			page=book&id=571513			
6.	1.3. Перечень учебно-м	етодического обеспечения для самостоятельной работы обуч (модулю)	нающихся по дисциплине			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год			
Л3.1	Гелюс Т.Ф.	Криминалистика: метод. указания по подготовке к семинар.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС,			
		занятиям	2016,			
Л3.2	Туркулец В. А.	Теория и практика расследования преступлений: учебно-	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС,			
		метод. пособие по изучению дисциплины	2023,			
		криминалистического цикла				
6.	2. Перечень ресурсов и	нформационно-телекоммуникационной сети "Интернет", н дисциплины (модуля)	еобходимых для освоения			
Э1	Электронно-библиотеч		https://e.lanbook.com/			
Э2	Электронно-библиотеч	ные система «Университетская библиотека онлайн»	http://biblioclub.ru/			
Э3	Электронный каталог І	НТБ	http://ntb.festu.khv.ru/			
		онных технологий, используемых при осуществлении обра слючая перечень программного обеспечения и информацио				
дис	сциплине (модулю), вк	лючая перечень программного осеспечения и информацио (при необходимости)	энных справочных систем			
		6.3.1 Перечень программного обеспечения				
O	ffice Pro Plus 2007 - Паке	ет офисных программ, лиц.45525415				
A	BBYY FineReader 11 Cor	rporate Edition - Программа для распознавания текста, договор С	СЛ-46			
	•	онная система, лиц. 60618367				
	ee Conference Call (своб	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Zo	оот (свободная лицензи:	,				
1	6.3.2 Перечень информационных справочных систем					
	1. Профессиональная база данных, информационно-справочная система Гарант - http://www.garant.ru					
2. Профессиональная база данных, информационно-справочная система КонсультантПлюс - http://www.consultant.ru 3. ЭИОС ДВГУПС [Электронный ресурс]. – Режим доступа: lk.dvgups.ru						
4. Киберленинка URL: http://cyberleninka.ru/						
	4. Киосрленинка СКГ. http://cyocrichinka.ru/ 5. Федеральный портал «Российское образование» URL: http://www.edu.ru					
		ная система «Книгафонд»: www.knigafund.ru				
	7. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн»: http://biblioklub.ru					
		ная система URL: http://znanium.com				
9.	Электронное издательст	гво ЮРАЙТ URL: http://www.biblio-online.ru				
	10. Электронный каталог HTБ: http://ntb.festu.khv.ru/					

7. OI	7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОИ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)						
Аудитория	Назначение	Оснащение					
249	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.					
3317	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.					
1303	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному					

Аудитория	Назначение	Оснащение
		доступу в ЭБС и ЭИОС.
423	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. зал электронной информации	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
3322	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
3337	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. «Центр (класс) деловых игр»*.	Комплект учебной мебели, доска магнитно-маркерная, трибуна; информационные стенды, макеты, наглядные учебные пособия. Экран для проектора Cinema S'OK SCPSW; облучатель-рециркулятор воздуха УФ. Технические средства обучения: проектор EPSON EB-982W.
3339	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Кабинет криминалистики*. «Криминалистическая лаборатория».	Кондиционер; комплект учебной мебели, доска магнитно-меловая; трибуна; кондиционер Hisense; облучатель-рециркулятор воздуха УФ; стенды информационные, макеты, стеклопакеты информационные, столы-витрины экспозиционные, наглядные учебные пособия, технические средства и оборудование, обеспечивающее реализацию проектируемых результатов обучения, в том числе: унифицированные чемоданы эксперта-криминалиста, стереоскопические микроскопы, экран проекционный. Технические средства обучения: проектор EPSON EB-W49, видеодвойка LG.
3524	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа.	комплект учебной мебели, доска. Технические средства обучения: интерактивная доска PolyVision Walk-and-Talk WTL 1810, проектор BENG, аудиоколонки, монитор. Лицензионное программное обеспечение: Windows 7 Pro, лиц. 60618367, Office Pro Plus 2007, лиц. 45525415, Adobe Reader — Свободно распространяемое ПО.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью изучения курса "Методика расследования отдельных видов преступлений" является усвоение обучающимися теоретических знаний, научных рекомендаций и практических навыков, и приобретение умения их использования при проведении отдельных следственных действий, организации расследования, раскрытии отдельных видов и групп преступлений.

Учебная дисциплина "Методика расследования отдельных видов преступлений" изучается студентами специальности 40.05.01 "Правовое обеспечение национальной безопасности" заочной формы обучения на 3 курсе.

В качестве форм самостоятельной работы в рамках данной дисциплины предусмотрены:

- 1. Подготовка к семинарским занятиям
- 2. Подготовка домашней контрольной работы
- 3. Подготовка к зачету

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й — организационный; 2й - закрепление и углубление теоретических знаний. На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает: - уяснение задания на самостоятельную работу; - подбор рекомендованной литературы; - составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки. Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе. Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале. Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

Студент может дополнить список использованной литературы современными источниками, не представленными в списке рекомендованной литературы.

Методические рекомендации по подготовке реферата

В целях более углублённого изучения отдельных тем или проблемных вопросов курса студент должен подготовить реферат, который должен содержать следующие структурные элементы:

- 1. Титульный лист.
- 2. План, вопросы которого должны отражать основное содержание работы, а также иметь указание на страницы, на которых оно излагается.
- 3. Введение, в котором обосновывается актуальность выбранной темы, определяется объект и предмет, а также формулируются учебно-исследовательские цели и задачи работы.

- 4. Основная часть, в которую входят минимум три вопроса темы, деление темы на вопросы студент осуществляет самостоятельно.
- 5. Заключение, в котором подводятся итоги самостоятельного исследования темы, делаются выводы о достижении поставленных во введении целей, задач, обозначается перспектива дальнейшего исследования.
- 6. Библиографический список (не менее 15 источников), который должен включать в себя учебники, учебные пособия, словари, монографические исследования по данной теме, первоисточники, издания периодической печати (оформление списка используемой литературы следует выполнять по установленному стандарту). Допускается использование электронных баз данных с обязательным указанием источника.

Реферат выполняется в печатном варианте объёмом – 20–25 стр. машинописного текста.

Для правильной организации и логической корректности излагаемого в работе материала следует: 1) уточнить формулировку основной проблемы работы; 2) при необходимости разбить её решение (освещение) на ряд последовательных этапов, каждый из которых должен быть выражен в чётко сформулированных вопросах; 3) подобрать соответствующий список необходимых источников, содержащий исследования наиболее известных авторов; 4) провести содержательный анализ имеющегося материала; 5) дать наиболее полные ответы на поставленные во введении вопросы, обосновать предварительные результаты исследования; 6) на этой основе дать ответ на главный вопрос (проблему) работы. Реферат должен представлять собой последовательное раскрытие темы путём применения всех известных автору и необходимых в данном случае приёмов, способов и методов размышлений. Сноски делаются в обязательном порядке. Характер сносок должен быть однотипным (постраничные или концевые). Грубейшим нарушением является приведение в тексте работы цитат без указания на источник. Однако не стоит перегружать текст реферата чрезмерно объёмными цитатами, изречениями, афоризмами, «крылатыми фразами» и т.д. Цитата должна подчёркивать основную идею автора, а не заменять собой её аргументацию и обоснование.

В работе допускается использование схем, таблиц и рисунков, но последние не должны её перегружать. Недопустимым является сканирование учебников, учебных пособий, отдельных частей монографий, а также копирование текстов работ, выполненных другими обучающимися.

При изложении содержания реферата (в процессе индивидуальных консультаций или непосредственно на защите) студент должен показать: а) понимание специфики темы; б) актуальность рассматриваемых вопросов; в) понимание цели и задач учебной работы; г) умение пользоваться научной/правовой терминологией; д) знание сути описываемых в реферате проблем; е) способность содержательно, аргументировано, корректно излагать собственную позицию в отношении формулируемых в работе положений.

Примерные вопросы для защиты реферата:

- 1. Обоснование актуальности темы.
- 2. В чем социальный характер выявленных проблем.
- 3. Каковы теоретические основания избранной темы.
- 4. Основные выводы и рекомендации по результатам исследования
- 5. Перспективы исследования темы.

Для подготовки к семинарским занятиям студент должен изучить лекционный материал, внимательно ознакомиться с рекомендуемой литературой, нормативно-правовыми актами, регламентирующими соответствующую сферу общественных отношений. Следует обратить внимание на юридические понятия, используемые в рамках соответствующей темы семинарского занятия, уяснить и запомнить их смысл. При необходимости студенту следует выполнить практическое задание, выданное преподавателем и уметь объяснить свое решение.

Подготовка домашней контрольной работы предполагает знание основ криминалистики, а также теоретических вопросов данного учебного курса. В контрольной работе студент должен дать криминалистическую характеристику конкретного преступления; определить особенности возбуждения уголовного дела и особенности тактики первоначальных и последующих следственных действий. Темы для выполнения домашней контрольной работы выдает преподаватель персонально каждому студенту.

Своевременное и качественное выполнение домашней контрольной работы позволяет студенту получить высокий рейтинговый балл для промежуточной аттестации.

Для подготовки к зачету студенту необходимо повторить весь лекционный материал, вопросы, изученные в рамках семинарских занятий, систематизировать всю информацию в соответствии с зачетными вопросами.

Методические рекомендации по подготовке к итоговой аттестации (зачету)

Для подготовки к итоговой аттестации студент должен внимательно ознакомиться с перечнем вопросов, вынесенных на зачет, изучить лекционные конспекты, рекомендуемую основную и дополнительную литературу. Необходимо обратиться к планам семинарских занятий, формам промежуточного контроля знаний, чтобы вспомнить и систематизировать пройденный учебный материал. Целесообразно сделать краткий план ответа по каждому вопросу, сопроводив его, при необходимости, ссылками на нормативные акты, конкретные нормы, примеры из правоприменительной практики.

Дисциплина реализуется с применением ДОТ.

Обеспечение обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья печатными и электронными

образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Студенты с ограниченными возможностями здоровья, в отличие от остальных студентов, имеют свои специфические особенности восприятия, переработки материала. Подбор и разработка учебных материалов по дисциплине «Методика расследования отдельных видов преступлений» производится с учетом того, чтобы предоставлять этот материал в различных формах так, чтобы инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально, с нарушениями зрения - аудиально (например, с использованием программ-синтезаторов речи).

Для освоения дисциплины будут использованы лекционные аудитории, оснащенные досками для письма, мультимедийное оборудование: проектор, проекционный экран. Для проведения семинарских (практических) занятий - мультимедийное оборудование: проектор, проекционный экран.

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения:

- лекционная аудитория: мультимедийное оборудование, источники питания для индивидуальных технических средств;
- учебная аудитория для практических занятий (семинаров): мультимедийное оборудование;
- аудитория для самостоятельной работы: стандартные рабочие места с персональными компьютерами.

В каждой аудитории, где обучаются инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, предусмотрено соответствующее количество мест для обучающихся с учетом ограничений их здоровья.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрено обслуживание по межбиблиотечному абонементу (МБА) с Хабаровской краевой специализированной библиотекой для слепых. По запросу пользователей НТБ инвалидов по зрению, осуществляется информационно-библиотечное обслуживание, доставка и выдача для работы в читальном зале книг в специализированных форматах для слепых.

Разработка при необходимости индивидуальных учебных планов и индивидуальных графиков обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Обучающиеся инвалиды, могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося.

Под индивидуальной работой подразумеваются две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету становятся важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

При составлении индивидуального графика обучения необходимо предусмотреть различные варианты проведения занятий: в академической группе и индивидуально, на дому с использованием дистанционных образовательных технологий.

Оценочные материалы при формировании рабочих программ дисциплин (модулей)

Специальность 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности Специализация: Уголовно-правовая

Дисциплина: Методика расследования отдельных видов преступлений

Формируемые компетенции:

1. Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций.

Показатели и критерии оценивания компетенций

Объект	Уровни сформированности	Критерий оценивания
оценки	компетенций	результатов обучения
Обучающийся	Низкий уровень Пороговый уровень Повышенный уровень Высокий уровень	Уровень результатов обучения не ниже порогового

Шкалы оценивания компетенций при сдаче зачета

Достигнуты й уровень результата обучения	Характеристика уровня сформированности компетенций	Шкала оценивания
Пороговый уровень	Обучающийся: - обнаружил на зачете всесторонние, систематические и глубокие знания учебно-программного материала; - допустил небольшие упущения в ответах на вопросы, существенным образом не снижающие их качество; - допустил существенное упущение в ответе на один из вопросов, которое за тем было устранено студентом с помощью уточняющих вопросов; - допустил существенное упущение в ответах на вопросы, часть из которых была устранена студентом с помощью уточняющих вопросов	Зачтено
Низкий уровень	Обучающийся: - допустил существенные упущения при ответах на все вопросы преподавателя; - обнаружил пробелы более чем 50% в знаниях основного учебнопрограммного материала	Не зачтено

Описание шкал оценивания

Компетенции обучающегося оценивается следующим образом:

Планируемый	Содержание шкалы оценивания			
уровень	ень достигнутого уровня результата обучения			
результатов освоения	Неудовлетворительн	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено

Знать	Неспособность	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся
Jiiuib	обучающегося	способен	демонстрирует	демонстрирует
	самостоятельно	самостоятельно	способность к	способность к
	продемонстрировать	продемонстриро-вать	самостоятельному	самостоятельно-му
	наличие знаний при	наличие знаний при	применению	применению знаний в
	решении заданий,	решении заданий,	знаний при	выборе способа
	которые были	которые были	-	
	1 -	1 -	решении заданий,	решения неизвестных
	представлены	представлены	аналогичных тем,	или нестандартных
	преподавателем	преподавателем	которые представлял	заданий и при
	вместе с образцом	вместе с	преподаватель,	консультативной
	их решения.	образцом их решения.	и при его	поддержке в части
Уметь	Отсутствие у	Обучающийся	консультативной Обучающийся	межлисциппинарных Обучающийся
J MC1B	обучающегося	демонстрирует	продемонстрирует	демонстрирует
	самостоятельности	самостоятельность в	самостоятельное	самостоятельное
	1	1		
	в применении	применении умений	применение умений	применение умений
	умений по	решения учебных	решения заданий,	решения неизвестных
	использованию	заданий в полном	аналогичных тем,	или нестандартных
	методов освоения	соответствии с	которые представлял	заданий и при
	учебной	образцом,	преподаватель,	консультативной
	дисциплины.	данным	и при его	поддержке
		преподавателем.	консультативной	преподавателя в части
			поддержке в части	междисциплинарных
			современных	связей.
			проблем.	
Владеть	Неспособность	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся
	самостоятельно	демонстрирует	демонстрирует	демонстрирует
	проявить навык	самостоятельность в	самостоятельное	самостоятельное
	решения	применении навыка	применение навыка	применение навыка
	поставленной	по заданиям,	решения заданий,	решения неизвестных
	задачи по	решение которых	аналогичных тем,	или нестандартных
	стандартному	было показано	которые представлял	заданий и при
	образцу повторно.	преподавателем.	преподаватель,	консультативной
	ооразцу повторно.	преподавателем.	1 -	_
			и при его	поддержке
			консультативной	преподавателя в части
			поддержке в части	междисциплинарных
			современных	связей.
			проблем.	

2. Перечень вопросов и задач к экзаменам, зачетам, курсовому проектированию, лабораторным занятиям. Образец экзаменационного билета

Компетенция ПК-1, ПК-3:

- 1. Общие положения криминалистической методики
- 2. Расследование преступлений против жизни и здоровья
- 3. Методика расследования изнасилований
- 4. Методика расследования разбоев и грабежей
- 5. Методика расследования краж
- 6. Методика расследования мошенничества
- 7. Методика расследования вымогательства
- 8. Методика расследования хулиганства
- 9. Методика расследования преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических или психотропных веществ
- 10. Методика расследования преступлений, связанных с присвоением или растратой чужого имущества
 - 11. Методика расследования фальшивомонетничества
 - 12. Методика расследования взяточничества
 - 13. Методика расследования поджогов и преступных нарушений противопожарных правил
 - 14. Методика расследования дорожно-транспортных преступлений
 - 15. Методика расследования преступлений несовершеннолетних
- 16. Методика расследования групповых преступлений и преступлений, совершенных участниками организованных преступных групп или преступным сообществом (преступной организацией)

- 17. Методика расследования компьютерных преступлений
- 18. Методика расследования преступлений, связанных с применением взрывчатых веществ и взрывных устройств
 - 19. Методика расследования преступлений, совершаемых на транспорте
 - 20. Методика расследования нераскрытых преступлений прошлых лет

21. ...

Образец экзаменационного билета

Дальневосточный государственный университет путей сообщения					
Кафедра (к709) Уголовно-правовые дисциплины семестр, 2025-2026	Экзаменационный билет № Методика расследования отдельных видов преступлений Специальность 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности Специализация: Уголовноправовая	Утверждаю» Зав. кафедрой Мерецкий Н.Е., д-р юрид.наук, профессор 16.05.2025 г.			
Вопрос Методика расследования мошенничества (ПК-1,ПК-3)					
Вопрос (ПК-1)					
Задача (задание) (ПК-1)					

Примечание. В каждом экзаменационном билете должны присутствовать вопросы, способствующих формированию у обучающегося всех компетенций по данной дисциплине.

3. Тестовые задания. Оценка по результатам тестирования.

Примерные задания теста

Задание 1 ПК-1, ПК-3

Выбрать правильный ответ

Что из перечисленного не является отраслью криминалистической техники:

- 1. криминалистическая регистрация.
- 2. криминалистическая характеристика преступления
- 3. габитоскопия
- 4. криминалистическое исследование документов
- 5. трасология.

Задание 2 ПК-1, ПК-3

Вставить правильное слово

Раздел криминалистической техники, изучающий закономерности возникновения следов называется ______.

Правильные варианты ответа: трасология; Трасология; Трасологией; трасологией; ТРАСОЛОГИЯ; ТРАСОЛОГИЕЙ;

Задание 3 ПК-1, ПК-3

Выбрать правильный ответ

Законность применения разрабатываемых криминалистикой средств и методов обеспечивает:

- 1. Уголовное право
- 2. Уголовный процесс
- 3. Гражданское право
- 4. Оперативно-розыскная деятельность

Задание 4 ПК-1, ПК-3

Выбрать правильный ответ

Назовите основной процессуальный способ фиксации следов преступлений:

- 1. изготовление слепков.
- 2. фотосъемка
- 3. описание в протоколе
- 4. составление схем
- 5. копирование следов на различные материалы.

Задание 5 ПК-1, ПК-3

Установить соотношение между группами методов и их видами

1. Общенаучные методы.

- 2. Собственно криминалистические методы.
- 3. Методы, заимствованные из других наук.
- а. Диалектический метод.
- б. Технико-криминалистический метод.
- в. Метод измерения.

Задание 6 ПК-1, ПК-3

Выбрать правильный ответ

Конечная цель криминалистической идентификации:

- 1. Установление тождества конкретного объекта.
- 2. Дифференциация объектов.
- 3. Классификация объектов
- 4. Установление природы объекта

Задание 7 ПК-1, ПК-3

Вставить правильное слово

Криминалистическая _____ это отождествление объектов, попавших в сферу уголовно-правовой деятельности.

Правильные варианты ответа: идентификация; Идентификация; ИДЕНТИФИКАЦИЯ;

Задание 8 ПК-1, ПК-3

Установить соотношение между разделами криминалистической техники и ключевыми понятиями

- 1. Трасология.
- 2. Габитоскопия.
- 3. Баллистика.
- а. Следы ног, рук, орудий взлома.
- б. Анатомические признаки внешности.
- в. Взрывные устройства, следы выстрела.

Задание 9 ПК-1, ПК-3

Выбрать правильный ответ

Криминалистическая диагностика ориентирована на:

- 1. Предотвращение преступления.
- 2. Распознание состояния, события, явления, процесса.
- 3. Раскрытие преступления.
- 4. Доказывание по уголовным делам.

Задание 10 ПК-1, ПК-3

Выбрать правильный ответ

Следственная фотография - это:

- 1. Панорамная фотосъемка.
- 2. Цветоделительная фотосъемка.
- 3. Цветоразделительная фотосъемка.
- 4. Фотографирование в невидимых лучах

Полный комплект тестовых заданий в корпоративной тестовой оболочке АСТ размещен на сервере УИТ ДВГУПС, а также на сайте Университета в разделе СДО ДВГУПС (образовательная среда в личном кабинете преподавателя).

Полный комплект тестовых заданий в корпоративной тестовой оболочке АСТ размещен на сервере УИТ ДВГУПС, а также на сайте Университета в разделе СДО ДВГУПС (образовательная среда в личном кабинете преподавателя).

Соответствие между бальной системой и системой оценивания по результатам тестирования устанавливается посредством следующей таблицы:

Объект	Показатели	Оценка	Уровень
оценки	оценивания		результатов
	результатов обучения		обучения
Обучающийся	60 баллов и менее	«Неудовлетворительно»	Низкий уровень
	74 – 61 баллов	«Удовлетворительно»	Пороговый уровень
	84 – 75 баллов	«Хорошо»	Повышенный уровень

|--|

4. Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета, курсового проектирования.

Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета

Элементы оценивания	Содержание шкалы оценивания				
олементы оденными	Неудовлетворительн	Удовлетворитель	Хорошо	Отлично	
	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено	
Соответствие ответов формулировкам вопросов (заданий)	Полное несоответствие по всем вопросам.	Значительные погрешности.	Незначительные погрешности.	Полное соответствие.	
Структура, последовательность и логика ответа. Умение четко, понятно, грамотно и свободно излагать свои мысли	Полное несоответствие критерию.	Значительное несоответствие критерию.	Незначительное несоответствие критерию.	Соответствие критерию при ответе на все вопросы.	
Знание нормативных, правовых документов и специальной литературы	Полное незнание нормативной и правовой базы и специальной литературы	Имеют место существенные упущения (незнание большей части из документов и специальной литературы по названию, содержанию и т.д.).	Имеют место несущественные упущения и незнание отдельных (единичных) работ из числа обязательной литературы.	Полное соответствие данному критерию ответов на все вопросы.	
Умение увязывать теорию с практикой, в том числе в области профессиональной работы	Умение связать теорию с практикой работы не проявляется.	Умение связать вопросы теории и практики проявляется редко.	Умение связать вопросы теории и практики в основном проявляется.	Полное соответствие данному критерию. Способность интегрировать знания и привлекать сведения из различных научных сфер.	
Качество ответов на дополнительные вопросы	На все дополнительные вопросы преподавателя даны неверные ответы.	Ответы на большую часть дополнительных вопросов преподавателя даны неверно.	. Даны неполные ответы на дополнительные вопросы преподавателя. 2. Дан один неверный ответ на дополнительные вопросы преподавателя.	Даны верные ответы на все дополнительные вопросы преподавателя.	

Примечание: итоговая оценка формируется как средняя арифметическая результатов элементов оценивания.