

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



Рабочая программа дисциплины (модуля),
как компонент образовательной программы
высшего образования - программы специалитета
по специальности
40.05.02 Правоохранительная деятельность,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Криминалистика

Специальность: 40.05.02 Правоохранительная деятельность

Специализация: Административная деятельность

Форма обучения: Заочная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде
электронного документа выгружена из единой
корпоративной информационной системы управления
университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 750116
Подписал: заведующий кафедрой Борисов Андрей
Викторович
Дата: 01.09.2021

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины «Криминалистика» является -формирование у студентов теоретических знаний и научных рекомендаций, умений и практических навыков, и их использование при проведении следственных действий и оперативно-розыскных мероприятий.

В ходе усвоения положений криминалистики у студентов должно сформироваться знание о способах совершения преступлений, следовой картине механизма преступления, а также закономерностях организации раскрытия и расследования преступлений, способах обнаружения, фиксации и изъятия следов на месте происшествия. В ходе изучения дисциплины у студентов должен сформироваться системный подход необходимости применения в ходе расследования преступлений знаний уголовного права, уголовно-процессуального права, оперативно-розыскной деятельности, судебной экспертизы и криминалистической регистрации. В процессе изучения дисциплины студенты должны научиться использовать полученные теоретические и практические знания для решения задач сбора доказательств для решения задач раскрытия и расследования преступлений.

Задачи освоения дисциплины:

- практически освоить криминалистические средства и методы, используемые в раскрытии и расследовании преступлений;
- научиться получать по следам преступления розыскную информацию о пре-ступнике, орудиях преступления, транспортных средствах и т.п.;
- знать методику организации отдельных следственных действий, подготовки документов по оформлению полученных результатов;
- изучить основы организации взаимодействия следственных, оперативных и экспертных служб при проведении следственных и оперативно-розыскных меро-приятий;
- овладеть технико-криминалистическими приемами участия в качестве следователя (дознавателя), как в следственных действиях, так и в раскрытии и расследовании отдельных видов и групп преступлений.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

ОПК-9 - Способен использовать технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий, формы организации и методику раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений;

ПК-1 - Способен осуществлять профессиональную юридическую деятельность на основе развитого правосознания и высокой правовой культуры;

ПК-6 - Способен разрабатывать и юридически правильно оформлять распорядительные, организационные, информационно-справочные и другие служебные документы;

ПК-20 - Способен осуществлять криминалистическое и уголовно-процессуальное сопровождение доследственных проверок и предварительного расследования преступлений.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

содержание всех видов безопасности на транспорте и основы их правового регулирования.

Уметь:

анализировать правоприменительную и правоохранительную практику разрешения правовых проблем

Владеть:

навыками анализа документов и материалов для представления интересов граждан и организаций в судебных инстанциях и административных органах

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 8 з.е. (288 академических часа(ов)).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов		
	Всего	Семестр	
		№5	№6
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	30	18	12
В том числе:			
Занятия лекционного типа	8	4	4

3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 258 академических часа (ов).

3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

4. Содержание дисциплины (модуля).

4.1. Занятия лекционного типа.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	Тема 1. Предмет, система и задачи криминалистики Развитие учения и современные представления о предмете криминалистики. Система криминалистики. Задачи криминалистики в обеспечении деятельности по раскрытию и расследованию преступлений.
2	Тема 2. Криминалистическая характеристика преступлений Понятие и значение криминалистической характеристики преступлений. Элементы криминалистической характеристики преступлений.
3	Тема 3. Общие и специальные методы криминалистики и криминалистической идентификации Общенаучные методы, используемые в криминалистике. Специальные методы криминалистики. Понятие и научные основы криминалистической идентификации. Виды криминалистической идентификации. Объекты криминалистической идентификации. Понятие и классификация идентификационных признаков. Общая методика идентификационной экспертизы
4	Тема 4. Основы криминалистической техники Понятие и система криминалистической техники. Средства криминалистической техники, применяемые для обнаружения, фиксации и изъятия доказательств. Технические средства и методы, применяемые для исследования вещественных доказательств. Связь криминалистической техники с другими науками (судебная медицина, химия, физика, биология и т.д.), положения которые используются в криминалистике.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
5	<p>Тема 5 Судебная фотография, видеозапись и киносъемка</p> <p>Понятие и значение судебной фотографии.</p> <p>Методы запечатлевющей фотографии.</p> <p>Методы исследовательской фотографии.</p> <p>Особенности применения фотографии при производстве следственных действий.</p> <p>Применение видеозаписи при производстве следственных действий.</p>
6	<p>Тема 6 Трасология</p> <p>Понятие и классификация следов в трасологии.</p> <p>Следы рук, ног, взлома.</p> <p>Следы транспортных средств.</p> <p>Иные следы (объекты) трасологического исследования.</p> <p>Трасологическое исследование</p>
7	<p>Тема 7. Судебная баллистика</p> <p>Понятие и система судебной баллистики. Объекты судебно-баллистического исследования.</p> <p>Механизмы образования следов выстрела.</p> <p>Осмотр огнестрельного оружия и следов выстрела.</p>
8	<p>Тема 8. Технико-криминалистическое исследование документов и криминалистическое исследование письма</p> <p>Понятие и задачи технико-криминалистического исследования документов.</p> <p>Осмотр транспортной (накладной, типового договора, путевого листа – для автотранспорта; накладной, дорожной ведомости, квитанции о приеме грузов, вагонного листа – для ж/д транспорта; погрузочного ордера, консамента, накладной – для водного транспорта: авиагрузовые накладные, грузовой манифест- для воздушного транспорта) и иной документации</p> <p>Выявление признаков подделки документов.</p> <p>Исследование полиграфической продукции.</p> <p>Исследование материалов документа.</p> <p>Восстановление содержания поврежденных документов.</p> <p>Научные основы криминалистического исследования письма.</p> <p>Идентификационные признаки письма.</p> <p>Подготовка материалов для криминалистического исследования письма.</p> <p>Основы идентификационной экспертизы письма.</p>
9	<p>Тема 9. Идентификация человека по признакам внешности</p> <p>Классификация признаков внешности.</p> <p>Использование методики «словесного портрета».</p> <p>Виды идентификации человека по признакам внешности.</p>
10	<p>Тема 10. Тактика осмотра места происшествия</p> <p>Общие положения тактики осмотра места происшествия.</p> <p>Подготовка к осмотру места происшествия.</p> <p>Тактические приемы осмотра места происшествия: по факту совершения кражи, убийства; ж/д и авиа происшествий, происшествий на водном транспорте.</p>
11	<p>Тема 11. Тактика следственного эксперимента</p> <p>Цели и условия следственного эксперимента.</p> <p>Подготовка и тактические примы следственного эксперимента.</p>
12	<p>Тема 12. Тактика проверки показаний на месте</p> <p>Значение проверки показаний на месте.</p> <p>Подготовка к производству проверки показаний на месте.</p> <p>Тактические особенности проверки показаний на месте.</p>
13	<p>Тема 13. Тактика обыска и выемки</p> <p>Подготовка к обыску.</p> <p>Тактические приемы обыска.</p>

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	Фиксация результатов обыска. Тактика выемки.
14	Тема 14. Тактика допроса Общие положения тактики допроса. Подготовка к допросу. Тактические приемы допроса. Особенности отдельных видов допроса.
15	Тема 15. Тактика предъявления для опознания Общие условия предъявления для опознания. Подготовка к предъявлению для опознания. Тактические приемы.
16	Тема 16. Расследование краж, грабежей и разбоев Криминалистическая характеристика краж, грабежей и разбоев. Версии и планирование расследования. Первоначальные следственные действия. Особенности расследования.
17	Тема 17. Расследование преступных нарушений правил безопасности дорожного движения Криминалистическая характеристика преступных нарушений правил безопасности дорожного движения. Версии и планирование расследования. Первоначальные следственные действия. Особенности расследования преступных нарушений правил безопасности дорожного движения.
18	Тема 18. Расследование должностных преступлений Криминалистическая характеристика должностных преступлений. Версии и планирование расследования. Первоначальные следственные действия. Особенности расследования должностных преступлений.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Тема 1. Предмет, система и задачи криминалистики 1. Развитие учения и современные представления о предмете криминалистики. 2. Система криминалистики. 3. Задачи криминалистики в обеспечении деятельности по раскрытию и расследованию преступлений.
2	Тема 2. Криминалистическая характеристика преступлений 1. Понятие и значение криминалистической характеристики преступлений. 2. Элементы криминалистической характеристики преступлений.
3	Тема 3. Общие и специальные методы криминалистики и криминалистической идентификации 1. Общенаучные методы, используемые в криминалистике. 2. Специальные методы криминалистики. 3. Понятие и научные основы криминалистической идентификации. 4. Виды криминалистической идентификации.

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	<p>5. Объекты криминалистической идентификации.</p> <p>6. Понятие и классификация идентификационных признаков.</p> <p>7. Общая методика идентификационной экспертизы</p>
4	<p>Тема 4. Основы криминалистической техники</p> <p>1. Понятие и система криминалистической техники.</p> <p>2. Средства криминалистической техники, применяемые для обнаружения, фиксации и изъятия доказательств.</p> <p>3. Технические средства и методы, применяемые для исследования вещественных доказательств.</p> <p>4. Связь криминалистической техники с другими науками (судебная медицина, химия, физика, биология и т.д.), положения которые используются в криминалистике.</p>
5	<p>Тема 5. Судебная фотография, видеозапись и киносъемка</p> <p>1. Понятие и значение судебной фотографии.</p> <p>2. Методы запечатлевющей фотографии.</p> <p>3. Методы исследовательской фотографии.</p> <p>4. Особенности применения фотографии при производстве следственных действий.</p> <p>5. Применение видеозаписи при производстве следственных действий.</p>
6	<p>Тема 6 Трасология</p> <p>1. Понятие и классификация следов в трасологии.</p> <p>2. Следы рук, ног, взлома.</p> <p>3. Следы транспортных средств.</p> <p>4. Иные следы (объекты) трасологического исследования.</p> <p>5. Трасологическое исследование.</p>
7	<p>Тема 7. Судебная баллистика</p> <p>1. Понятие и система судебной баллистики.</p> <p>2. Объекты судебно-баллистического исследования.</p> <p>3. Механизмы образования следов выстрела.</p> <p>4. Осмотр огнестрельного оружия и следов выстрела.</p>
8	<p>Тема 8. Технико-криминалистическое исследование документов и криминалистическое исследование письма</p> <p>1. Понятие и задачи технико-криминалистического исследования документов.</p> <p>2. Осмотр транспортной (накладной, типового договора, путевого листа – для автотранспорта; накладной, дорожной ведомости, квитанции о приеме грузов, вагонного листа – для ж/д транспорта; погрузочного ордера, консамента, накладной – для водного транспорта: авиагрузовые накладные, грузовой манифест- для воздушного транспорта) и иной документации.</p> <p>3. Выявление признаков подделки документов.</p> <p>4. Исследование полиграфической продукции.</p> <p>5. Исследование материалов документа.</p> <p>6. Восстановление содержания поврежденных документов.</p> <p>7. Научные основы криминалистического исследования письма.</p> <p>8. Идентификационные признаки письма.</p> <p>9. Подготовка материалов для криминалистического исследования письма.</p> <p>10. Основы идентификационной экспертизы письма.</p>
9	<p>Тема 9. Идентификация человека по признакам внешности</p> <p>1. Классификация признаков внешности.</p> <p>2. Использование методики «словесного портрета».</p> <p>3. Виды идентификации человека по признакам внешности.</p>

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
10	Тема 10. Тактика осмотра места происшествия <ol style="list-style-type: none"> 1. Общие положения тактики осмотра места происшествия. 2. Подготовка к осмотру места происшествия. 3. Тактические приемы осмотра места происшествия: по факту совершения кражи, убийства; ж/д и авиа происшествий, происшествий на водном транспорте.
11	Тема 11. Тактика следственного эксперимента <ol style="list-style-type: none"> 1. Цели и условия следственного эксперимента. 2. Подготовка и тактические примы следственного эксперимента.
12	Тема 12. Тактика проверки показаний на месте <ol style="list-style-type: none"> 1. Значение проверки показаний на месте. 2. Подготовка к производству проверки показаний на месте. 3. Тактические особенности проверки показаний на месте.
13	Тема 13. Тактика обыска и выемки <ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка к обыску. 2. Тактические приемы обыска. 3. Фиксация результатов обыска. 4. Тактика выемки.
14	Тема 14. Тактика допроса <ol style="list-style-type: none"> 1. Общие положения тактики допроса. 2. Подготовка к допросу. 3. Тактические приемы допроса. 4. Особенности отдельных видов допроса.
15	Тема 15. Тактика предъявления для опознания <ol style="list-style-type: none"> 1. Общие условия предъявления для опознания. 2. Подготовка к предъявлению для опознания. 3. Тактические приемы.
16	Тема 16. Расследование краж, грабежей и разбоев <ol style="list-style-type: none"> 1. Криминалистическая характеристика краж, грабежей и разбоев. 2. Версии и планирование расследования. 3. Первоначальные следственные действия. 4. Особенности расследования.
17	Тема 17. Расследование преступных нарушений правил безопасности дорожного движения <ol style="list-style-type: none"> 1. Криминалистическая характеристика преступных нарушений правил безопасности дорожного движения. 2. Версии и планирование расследования. 3. Первоначальные следственные действия. 4. Особенности расследования преступных нарушений правил безопасности дорожного движения. 5. Методика расследования преступлений против безопасности движения и эксплуатации транспорта.
18	Тема 18. Расследование должностных преступлений <ol style="list-style-type: none"> 1. Криминалистическая характеристика должностных преступлений. 2. Версии и планирование расследования 3. Первоначальные следственные действия. 4. Особенности расследования должностных преступлений.

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с лекционным материалом, учебной и научной литературой.
2	Самостоятельное изучение тем дисциплины (модуля).
3	Подготовка к промежуточной аттестации.
4	Подготовка к текущему контролю.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Криминалистика. Практикум : учебное пособие для академического бакалавриата / А. Г. Филиппов [и др.] ; ответственный редактор А. Г. Филиппов, В. В. Агафонов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 360 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-4005-3. — Текст : электронный //	ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/444150 (дата обращения: 01.06.2021).
2	Криминалистика : учебник для вузов / И. В. Александров [и др.] ; под редакцией И. В. Александрова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 376 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06661-6. — Текст : электронный //	ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/469249 (дата обращения: 01.06.2021).
3	Криминалистика. Практикум : учебное пособие для вузов / И. В. Александров [и др.] ; под редакцией И. В. Александрова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 353 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03449-3. — Текст : электронный //	ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/468821 (дата обращения: 01.06.2021).
4	Егоров, Н. Н. Криминалистика : учебник и практикум для вузов / Н. Н. Егоров, Е. П. Ищенко. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 613 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14398-0. — Текст : электронный //	ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/477527 (дата обращения: 01.06.2021).

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

1. Федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru/>
2. Федеральный правовой портал «Юридическая Россия» - <http://www.law.edu.ru/>

3.Библиотека законодательных актов Российской Федерации – http://www.vcom.ru/law/rf_law_2.shtml

4.СПС «Консультант Плюс».

При организации обучения по дисциплине (модулю) с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий необходим доступ каждого студента к информационным ресурсам – библиотечному фонду Университета, сетевым ресурсам и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

В случае проведения занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий может понадобиться наличие следующего программного обеспечения (или их аналогов): ОС Windows, Microsoft Office, Интернет-браузер, Microsoft Teams и т.д.

В образовательном процессе, при проведении занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, могут применяться следующие средства коммуникаций: ЭИОС РУТ(МИИТ), Microsoft Teams, электронная почта, скайп, Zoom, WhatsApp и т.п.

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

- Microsoft Windows,
- Microsoft Office,
- Интернет-браузер,
- СПС «Консультант Плюс» .

Программное обеспечение «MCview» к сравнительному микроскопу АО «ЛОМО»,

Программа УФ-ВИД-СПЕКС,
Программы VSC SUITE, Calibration, VSC6000,
Программа Хроматек Аналитик,
Программа к микроскопам Leica Map V6.2.

Электронная информационно-образовательная среда РУТ (МИИТ), доступная из личного кабинета обучающегося или преподавателя на сайте <http://miit.ru>

В случае проведения занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий может понадобиться наличие следующего программного обеспечения (или их аналогов): ЭИОС РУТ(МИИТ), ОС Windows, Microsoft Office, Интернет-браузер, Microsoft Teams , Skype, WhatsApp и т.д.

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, оснащённые наборами демонстрационного оборудования.

Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Кабинет криминалистики. Фотолаборатория (лаборатория цифровой фотографии). Кабинет первой помощи.

Помещение для самостоятельной работы, оснащённые компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

В случае проведения занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий необходимо наличие компьютерной техники, для организации коллективных и индивидуальных форм общения педагогических работников со студентами, посредством используемых средств коммуникации.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 5 семестре.

Экзамен в 6 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

доцент, к.н. кафедры
«Криминалистика и судебная
экспертиза»

О.А. Диденко

Согласовано:

Заведующий кафедрой УПК

А.В. Борисов

Председатель учебно-методической
комиссии

М.Ю. Филиппова