

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ТЕХНИКО-КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАССЛЕДОВАНИЯ ПРЕСТУПЛЕНИЙ

Авторы: заведующий кафедрой уголовного права, уголовного процесса и криминалистики кандидат юридических наук, профессор Глебов Василий Герасимович, доцент кафедры уголовного права, уголовного процесса и криминалистики кандидат химических наук, доцент Андрей Владиславович Кочубей.

Код и наименование направления подготовки, профиля: 40.04.01 Юриспруденция Уголовный процесс, криминалистика и судебная экспертиза, теория оперативно-розыскной деятельности. Магистратура.

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Форма обучения: очная/заочная

Цель освоения дисциплины «Технико-криминалистическое обеспечение расследования преступлений» является формирование у студентов способности: организовать свою профессиональную деятельность с учетом современных требований криминалистики по выявлению, пресечению раскрытию и расследованию правонарушений и преступлений.

План курса:

Тема 1 Общие положения технико-криминалистического обеспечения расследования преступлений.

Понятие система и содержание технико-криминалистического обеспечения расследования преступлений. Технико-криминалистические методы и средства, их классификация. Правовые основания их использования.

Общие требования к технико-криминалистическим методам и средствам, применяемым при производстве экспертизы, следственных действий и оперативно-розыскных мероприятий. Комплексы технико-криминалистических средств. Возможности современных научных методов криминалистического исследования вещественных доказательств.

Использование математических и кибернетических методов исследования вещественных доказательств.

Тема 2. Особенности применения фотосъемки и видеозаписи при расследовании преступлений.

Цели и задачи криминалистической фотографии и видеосъемки в ходе досудебного производства.

Особенности проведения фотосъемки в ходе следственного действия.

Фотосъемка места происшествия, вещественных доказательств, живых лиц и трупов

Особенности фотосъемки трасологических следов и мелких предметов. Применение светофильтров и удлинительных колец при съемке.

Особенности действий следователя в начале и при окончании следственного действия, в ходе которого применяется видеосъемка.

Тема 3. Обнаружение, предварительное исследование, фиксация и изъятие механоскопических следов.

Основные технико-криминалистические средства и методы исследования трасологических следов преступлений. Их возможности и значение в борьбе с преступностью.

Следы транспортных средств, их виды и криминалистическое значение. Работа следователя с этими следами при расследовании преступлений.

Криминалистическое значение и классификация следов орудий взлома и инструментов, их сбор и использование в расследовании преступлений. Криминалистическое исследование замков и пломб.

Тема 4. Обнаружение, предварительное исследование, фиксация и изъятие гомеоскопических следов. Составление субъективных портретов.

Следы рук, их криминалистическое значение, способы обнаружения, фиксации и изъятия. Следы ног человека, их классификация и использование в процессе расследования преступлений.

Следы зубов человека, их классификация и криминалистическое значение. Методы и средства обнаружения, фиксации и изъятия этих следов

Методика описания внешности человека.

Источники и способы собирания следователем информации о внешности разыскиваемых лиц.

Криминалистическая информация о человеке и его внешности, имеющаяся в различных следах на месте происшествия.

Тема 5. Обнаружение, предварительное исследование, фиксация и изъятие оружия и следов его применения.

Механизм выстрела и следы оружия, возникающие на стреляных пулях, гильзах, их криминалистическое значение.

Обнаружение, осмотр, фиксация и изъятие, исследование следователем огнестрельного оружия и следов его применения.

Следы выстрела на преградах, их классификация и криминалистическое значение.

Установление факта и возможности применения оружия, количества и обстоятельств выстрелов и места нахождения стрелявшего.

Установление групповой принадлежности (групповая идентификация) огнестрельного оружия по стреляным гильзам и пулям.

Тема 6 Криминалистическое исследование документов при раскрытии и расследовании преступлений.

Графическая и техническая подделка подписей и их криминалистическое исследование.

Наиболее распространенные способы подделки отдельных реквизитов документов и признаки, в которых они проявляются.

Подготовка следователем материалов для проведения почерковедческой экспертизы.

Подготовка следователем материалов для экспертного исследования технической подделки документов.

Особенности розыска исполнителя (автора) письма. Составление розыскной таблицы.

Тема 7. Криминалистическая регистрация и ее возможности.

Учет преступников и лиц, заподозренных в совершении преступлений по их признакам внешности и способам преступных действий.

Учет лиц, без вести пропавших и неопознанных трупов.

Криминалистические учеты лиц по папиллярным узорам пальцев рук.

Учеты огнестрельного оружия.

Учеты похищенных и изъятых вещей.

Тема 8. Вещества как следы преступлений и работа с ними. Микроследы

и возможности их использования при расследовании преступлений.

Классификации следов-веществ.

Особенности работы на месте происшествия со следами- веществами.

Проблемы использования следов-веществ при расследовании преступлений.

Средства и методы обнаружения фиксации и изъятия микроследов.

Проблемы использования запаховых следов при расследовании преступлений.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

Учебная дисциплина М2.В.О2. «Технико-криминалистическое обеспечение расследования преступлений» относится к вариативной части цикла обязательных дисциплин учебного плана. В соответствии с учебным планом, по очной форме обучения дисциплина осваивается на первом курсе, в 1 семестре (по заочной форме обучения дисциплина осваивается на первом курсе в 1-м и во 2-м семестрах), общая трудоемкость дисциплины в зачетных единицах составляет 2 ЗЕ (72 часа).

Освоение дисциплины опирается на минимально необходимый объем теоретических знаний в области криминалистики, уголовного права, уголовного процесса.

Учебная дисциплина «Технико-криминалистическое обеспечение расследования преступлений» реализуется после изучения: «Актуальные проблемы уголовного процесса», «История отечественной криминалистики», «Актуальные проблемы теории оперативно-розыскной деятельности», «Актуальные проблемы судебной экспертизы».

Полученные в ходе изучения дисциплины знания, могут быть полезны при изучении в последующем таких дисциплин, как: «Расследование преступлений против собственности», «Расследование преступлений экстремистской направленности».

По очной форме обучения количество академических часов, выделенных на контактную работу с преподавателем 12 часов (по видам учебных занятий 2 часа лекций, 10 часов практических занятий) и на самостоятельную работу обучающихся – 60 часов.

По заочной форме обучения количество академических часов, выделенных на контактную работу с преподавателем 10 часов (по видам учебных занятий 2 часа лекций, 8 часов практических занятий) на самостоятельную работу обучающихся – 58 часа, на контроль – 4 часа.

Форма промежуточной аттестации в соответствии с учебным планом – зачет.

В ходе освоения дисциплины используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся: наблюдение, опрос устный, письменные ответы на вопросы, собеседование, коллоквиум, портфолио-коллектор, тест, решение типовых ситуаций, эссе, портфолио оценочный, кейс-задания, игра ролевая, игра деловая, практические и контрольные задания, тренажер, портфолио достижений, реферат, практикум, круглый

стол, дискуссия, полемика, диспут, творческий проект, профессионально-исследовательское задание.

Дисциплина является этапом формирования компетенции:

ПК-4.2 - способностью выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать правонарушения и преступления.

В результате освоения дисциплины студент:

-сущность и содержание основных понятий, категорий науки криминалистики, технико-криминалистических средств и методов, позволяющих выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать правонарушения и преступления

- аккумулирует знания о сущности и содержании основных понятий, категорий науки криминалистики, технико-криминалистических средств и методов, позволяющих выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать правонарушения и преступления;

- получает практические навыки применения технико-криминалистические средства и методы при выявлении, пресечении, раскрытии и расследовании правонарушений и преступлений;

- анализирует правоприменительную и правоохранительную практику, научную информацию о методах выявления, пресечения, раскрытия и расследования правонарушений и преступлений.

Основная литература:

1. Слепов, А. П. Криминалистика : учебное пособие / А. П. Слепов. — Рязань : РГРТУ, 2022. — 96 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/310559> (дата обращения: 09.06.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Логинов, Е. А. Криминалистика : методические рекомендации / Е. А. Логинов. — Москва : РТУ МИРЭА, 2021. — 187 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/176570> (дата обращения: 09.06.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Бастрыкин, А.И. Криминалистика [Текст]: учебник (уровень специалитета) / А. И. Бастрыкина, Е. П. Ищенко, Я. В. Комиссаровой. — Москва: Проспект, 2019 — 616 с.

4. Эксархопуло, А.А. Криминалистика в схемах [Текст]: учебное пособие для академического бакалавриата/А.А. Эксархопуло. — М. : Издательство Юрайт, 2019 — 422 с.

6. Демин, К.Е. Криминалистическая техника [Текст]: учебник для вузов / К. Е. Дёмин [и др.] ; ответственный редактор К. Е. Дёмин. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 380 с.

