

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
40.05.03 Судебная экспертиза,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Криминалистическое исследование холодного и метательного оружия

Специальность: 40.05.03 Судебная экспертиза

Специализация: Криминалистические экспертизы

Форма обучения: Очная

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: 997621
Подписал: заведующий кафедрой Киселевич Игорь
Валентинович
Дата: 13.05.2024

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины является:

-формирование компетенций, необходимых обучающемуся для исполнения обязанностей по предстоящему должностному предназначению выбранного направления и задачам профессиональной деятельности.

Задачами дисциплины являются:

-изучение системы научно разработанных методов и средств, связанных с раскрытием и расследованием преступлений и других правонарушений связанных с применением холодного и метательного оружия;

-приобретение знаний, умений и навыков применяемых при экспертных исследованиях холодного и метательного оружия, необходимых для успешного расследования и судебного рассмотрения уголовных дел.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ОПК-7 - Способен использовать знания теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований ;

ПК-2 - Способен производить исследования по заданиям правоохранительных органов и других субъектов правоприменительной деятельности.

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

Знать:

-теоретические, процессуальные, методические и организационные основы судебной экспертизы холодного и метательного оружия;

-характеристики процесса экспертного исследования, структуру и содержание заключения, критерии его оценки следователем и судом.

Уметь:

-использовать систему справочно-информационной и справочно-аналитической документации при проведении криминалистического исследования холодного и метательного оружия;

-использовать возможности применения методов и средств судебных экспертных исследований для установления фактических обстоятельств расследуемых правонарушений;

-выполнять профессиональные обязанности с учетом поставленных задач.

Владеть:

-навыками производства судебных экспертиз и исследований холодного и метательного оружия;

-навыками консультаций субъектов правоприменительной и правоохранительной деятельности по вопросам назначения и производства судебных экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 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 №8
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	48	48
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	32	32

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 60 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	<p>Правовые и научные основы судебной экспертизы холодного оружия.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">- Становление судебной экспертизы холодного и метательного оружия в нашей стране.- Предмет и объекты судебной экспертизой холодного и метательного оружия.- Задачи судебной экспертизы холодного и метательного оружия.- Источники правового регулирования оборота холодного оружия и производства экспертизы холодного и метательного оружия.- Зарубежные нормативные правовые источники о холодном оружии.- Ведомственные источники, регулирующие производство экспертизы холодного и метательного оружия.- Нормативно-технические документы в сфере технического производства холодного и метательного оружия.- Федеральный закон "Об оружии" от 13.12.1996 N 150-ФЗ о холодном и метательном оружии.
2	<p>Понятие и классификация холодного оружия.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">- Понятие холодного оружия и критерии, позволяющие отличить его от других, сходных по конструкции предметов.- Понятие классификации и требования, предъявляемые к ее проведению.- Классификация холодного оружия.- Классификация 1 уровня.- Классификация 2 уровня- Классификация по целевому назначению.- Классификация по конструкции.- Классификация по способу действия.- Классификация по способу удержания.- Классификация по способу и месту изготовления (ГОСТ, место, национальная принадлежность).
3	<p>Методика исследования клинкового холодного оружия.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">- Конструкция клинкового холодного оружия.- Основные виды клинкового оружия и их конструктивные особенности.- Стадии экспертного исследования клинкового холодного оружия.- Предварительная стадия.- Детальное исследование.- Раздельное.- Сравнительное исследование.- Экспертный эксперимент.- Оценка полученных результатов и формулирование выводов.- Оформление заключения и иллюстрационного материала.
4	<p>Понятие, классификация и исследование метательного холодного оружия и снарядов к нему. Холодное оружие ударно-раздробляющего действия, его классификация и исследование.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">- Понятие и признаки метательного оружия, метательных снарядов.- Классификация метательного оружия, метательных снарядов.- По назначению.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	<ul style="list-style-type: none"> - По способу изготовления. - По месту изготовления. - По соответствию стандартам. - По характеру возникновения. - По национальному признаку - По возможности использования метательных снарядов. - По дальности действия (дистанции применения). - По способу удержания. - По используемой энергии. - По способу действия. - По способу ношения. - Классификация метательных снарядов. - Методика исследования метательного холодного оружия. - Холодное оружие ударно-раздробляющего действия. - Классификация ударно-раздробляющего (ударного) холодного оружия. - Методика исследования холодного оружия, ударно-раздробляющего (ударного) действия..

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	<p>Правовые и научные основы судебной экспертизы холодного оружия.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Становление судебной экспертизы холодного и метательного оружия в нашей стране. - Предмет и объекты судебной экспертизой холодного и метательного оружия. - Задачи судебной экспертизы холодного и метательного оружия. - Источники правового регулирования оборота холодного оружия и производства экспертизы холодного и метательного оружия. - Зарубежные нормативные правовые источники о холодном оружии. - Ведомственные источники, регулирующие производство экспертизы холодного и метательного оружия. - Нормативно-технические документы в сфере технического производства холодного и метательного оружия. - Федеральный закон "Об оружии" от 13.12.1996 N 150-ФЗ о холодном и метательном оружии.
2	<p>Понятие и классификация холодного оружия.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Понятие холодного оружия и критерии, позволяющие отличить его от других, сходных по конструкции предметов. - Понятие классификации и требования, предъявляемые к ее проведению. - Классификация холодного оружия. - Классификация 1 уровня. - Классификация 2 уровня - Классификация по целевому назначению. - Классификация по конструкции. - Классификация по способу действия. - Классификация по способу удержания. - Классификация по способу и месту изготовления (ГОСТ, место, национальная принадлежность).
3	<p>Методика исследования клинкового холодного оружия.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p>

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	<ul style="list-style-type: none"> - Конструкция клинкового холодного оружия. - Основные виды клинкового оружия и их конструктивные особенности. - Стадии экспертного исследования клинкового холодного оружия. - Предварительная стадия. - Детальное исследование. - Раздельное. - Сравнительное исследование. - Экспертный эксперимент. - Оценка полученных результатов и формулирование выводов. - Оформление заключения и иллюстрационного материала.
4	<p>Понятие, классификация и исследование метательного холодного оружия и снарядов к нему. Холодное оружие ударно-раздробляющего действия, его классификация и исследование.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Понятие и признаки метательного оружия, метательных снарядов. - Классификация метательного оружия, метательных снарядов. - По назначению. - По способу изготовления. - По месту изготовления. - По соответствию стандартам. - По характеру возникновения. - По национальному признаку - По возможности использования метательных снарядов. - По дальности действия (дистанции применения). - По способу удержания. - По используемой энергии. - По способу действия. - По способу ношения. - Классификация метательных снарядов. - Методика исследования метательного холодного оружия. - Холодное оружие ударно-раздробляющего действия. - Классификация ударно-раздробляющего (ударного) холодного оружия. - Методика исследования холодного оружия, ударно-раздробляющего (ударного) действия.

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Самостоятельное изучение тем дисциплины (модуля).
2	Подготовка к промежуточной аттестации.
3	Подготовка к текущему контролю.

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
----------	----------------------------	---------------

1	Самостоятельное изучение тем дисциплины (модуля).	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/book/kriminalisticheskoe-oruzhievedenie-533791
2	Криминалистическое оружиеведение : учебное пособие для бакалавриата, специалитета и магистратуры В. В. Бирюков, А. А. Беляков изд. Юрайт 2023.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/book/kriminalisticheskoe-oruzhievedenie-515530
3	Криминалистическая техника : учебное пособие для академического бакалавриата В. В. Агафонов, В. А. Газизов, А. И. Натура, А. А. Проткин изд. Юрайт 2023.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/book/kriminalisticheskaya-tehnika-537340

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

Конституционный Суд Российской Федерации – <https://ksrf.ru/ru/Pages/default.aspx>

Образовательная платформа Юрайт – <https://urait.ru/>
СПС «Консультант Плюс».

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

Microsoft Windows;

Microsoft Office;

Интернет-браузер.

В образовательном процессе, при проведении занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, могут применяться следующие средства коммуникаций: ЭИОС РУТ(МИИТ), Webinar.ru, Среда электронного обучения Русский Moodle, электронная почта и т.п.

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

Учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные набором демонстрационного оборудования.

Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением

доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

9. Форма промежуточной аттестации:

Экзамен в 8 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

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

В.А. Жаворонков

Согласовано:

Заведующий кафедрой КиСЭ

И.В. Киселевич

Председатель учебно-методической
комиссии

М.Ю. Филиппова