

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Огневая подготовка»

специальность 40.05.02 «Правоохранительная деятельность»

специализация «Воспитательно-правовая»

Цель преподавания дисциплины: формирование у студентов целостной системы базовых теоретических и практических знаний, умений и навыков при использовании огнестрельного оружия в правоохранительной деятельности

Задачи изучения дисциплины: изучение системы огневой подготовки сотрудников правоохранительных органов, материальной части табельного оружия, применяемого и используемого сотрудниками правоохранительных органов, мерах безопасности при обращении с ним, основ внутренней и внешней баллистики стрелкового оружия, приемов и правил стрельбы из различных видов оружия; формирование умений обращения с различными видами огнестрельного оружия, применяемого и используемого сотрудниками правоохранительных органов; овладение устойчивыми навыками стрельбы из основных видов огнестрельного оружия, состоящего на вооружении в правоохранительных органах Российской Федерации.

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:

- способен проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных условиях, применять методы эмоциональной и когнитивной регуляции для оптимизации собственной деятельности и психологического состояния (ОК-6);

- способен квалифицированно толковать нормативные правовые акты (ПК-7);

- способен осуществлять действия по силовому пресечению правонарушений, задержанию и сопровождению правонарушителей, правомерно и эффективно применять и использовать табельное оружие, специальные средства, применяемые в деятельности правоохранительных

органов, по линии которых осуществляется подготовка специалистов (ПК-18).

Разделы дисциплины: Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Требования к организации и проведению стрельб. Основные современные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов. Внутренняя и внешняя баллистика. Назначение, боевые свойства и устройство 9 мм ПМ, ПЯ. Практическое выполнение подготовительных упражнений комплекса для обучения стрельбе из пистолета. Стрельба из пистолета Макарова. Назначение, боевые свойства и устройство 5.45 мм АК-74, (АКСУ). Назначение, боевые свойства и устройство СВД и ручных осколочных гранат. Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата. Порядок учета, хранения и сбережения оружия и боеприпасов.

41

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Юго-Западный государственный университет

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета
юридического

(наименование ф-та полностью)

 С.В. Шевелева

(подпись, инициалы, фамилия)

« 22 » февраль 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Огневая подготовка

(наименование дисциплины)

Направление подготовки (специальность) 40.05.02
(шифр согласно ФГОС

Правоохранительная деятельность

и наименование направления подготовки (специальности)

Воспитательно-правовая

наименование профиля, специализации или магистерской программы

Форма обучения очная
(очная, очно-заочная, заочная)

Курск - 2017 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность и на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 4 от «29» декабря 2016 г.

Рабочая программа обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе для обучения студентов по специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность на заседании кафедры уголовного права протокол № 9 «13» февраля 2017 г.

Зав. кафедрой УП

Разработчик программы:
доцент кафедры УП

Байбарин А.А.

Плохих Г.И.

Согласовано:

Директор научной библиотеки

Макаровская В.Г.

Рабочая программа обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 11 «29 декабря 2016 г. на заседании кафедры уголовного права протокол № «1» сентября 2017 г

Зав. кафедрой УП

Байбарин А.А.

Рабочая программа обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 9 «26» 03 2018 г. на заседании кафедры уголовного права протокол № 1 «01» 08 2018 г

Зав. кафедрой УП

Байбарин А.А.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 9 «26» 03 2018 г. на заседании кафедры уголовного права «28» 08 2019 г. протокол № 14.

Зав. кафедрой УП

Байбарин А.А.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 7 «29 » 03 2019 г. на заседании кафедры уголовного права «25 » 06 2020 г. протокол № 13.

Зав. кафедрой



Байбарин А.А.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 9 «26 » 03 2018 г. на заседании кафедры уголовного права «21 » 06 2021 г. протокол № 14.

Зав. кафедрой



Байбарин А.А.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 7 «25 » 02 2020 г. на заседании кафедры уголовного права «27 » июнь 2022 г. протокол № 13.

Зав. кафедрой



Байбарин А.А.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 7 «25 » 02 2020 г. на заседании кафедры уголовного права «23 » 06 2023 г. протокол № 15.

Зав. кафедрой



Байбарин А.А.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № « » 20 г. на заседании кафедры уголовного права « » 20 г. протокол № .

Зав. кафедрой

Байбарин А.А.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № « » 20 г. на заседании кафедры уголовного права « » 20 г. протокол № .

Зав. кафедрой

Байбарин А.А.

1 Цель и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1.1 Цель дисциплины

Формирование у студентов целостной системы базовых теоретических и практических знаний, умений и навыков при использовании огнестрельного оружия в правоохранительной деятельности.

1.2 Задачи дисциплины

- изучение системы огневой подготовки сотрудников правоохранительных органов, материальной части табельного оружия, применяемого и используемого сотрудниками правоохранительных органов, мерах безопасности при обращении с ним, основ внутренней и внешней баллистики стрелкового оружия, приемов и правил стрельбы из различных видов оружия;
- формирование умений обращения с различными видами огнестрельного оружия, применяемого и используемого сотрудниками правоохранительных органов;
- овладение устойчивыми навыками стрельбы из основных видов огнестрельного оружия, состоящего на вооружении в правоохранительных органах Российской Федерации.

1.3 Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Обучающиеся должны знать:

- основные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов;
- меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием;
- назначение, боевые свойства, устройство, правила обращения, ухода и сбережения табельного оружия;
- правовые основы, условия и пределы применения и использования специальных средств и огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов;

уметь:

- использовать и применять огнестрельное оружие в различных оперативно-служебных ситуациях и документально применять результаты его применения;

владеть:

- навыками правомерного применения и использования табельного оружия при выполнении различных оперативно-служебных задач.

У обучающихся формируются следующие компетенции:

- способностью проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных условиях, применять методы эмоциональной и когнитивной регуляции для оптимизации собственной деятельности и психологического состояния (ОК-6);
- способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты (ПК-7);
- способностью осуществлять действия по силовому пресечению правонарушений, задержанию и сопровождению правонарушителей, правомерно и эффективно применять и использовать табельное оружие, специальные средства, применяемые в деятельности правоохранительных органов, по линии которых осуществляется подготовка специалистов (ПК-18).

2 Указание места дисциплины в структуре образовательной программы

«Огневая подготовка» представляет дисциплину с индексом Б1.Б.34.02 базовой части учебного плана направления подготовки 40.05.02 Правоохранительная деятельность, изучается на 2,3,4 курсах в 4,5,6,7,8 семестрах.

3 Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 7 зачетных единиц (з.е.), 252 академических часа.

Таблица 3 – Объем дисциплины

Виды учебной работы	Всего, часов
Общая трудоемкость дисциплины	252
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	109,55
в том числе:	
лекции	18
лабораторные занятия	не предусмотрены
практические занятия	90
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	106,45
Контроль (подготовка к экзамену)	36
Контактная работа по промежуточной аттестации (всего АттКР)	1,25
в том числе:	
зачет	0,4
зачет с оценкой	не предусмотрен
курсовая работа (проект)	не предусмотрена
экзамен (включая консультацию перед экзаменом)	1,15

4 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1 Содержание дисциплины

Таблица 4.1.1 – Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Раздел, (тема) дисциплины	Содержание
1	Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов.	Предмет, цели и задачи предмета Огневая подготовка. Порядок сдачи текущего контроля. Правовое положение оружия в Российской Федерации. Виды оружия. Условия правомерного применения оружия сотрудниками ОВД. Пределы применения оружия.
2	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Требования к организации и проведению стрельбы.	Общие меры безопасности при обращении с оружием. Меры безопасности при несении службы и в составе служебных нарядов и групп. Меры безопасности при проведении стрельб в тире и на стрельбище.
3	Основные современные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов.	Виды табельного и специального оружия, применяемого в правоохранительных органах. Тенденции развития вооружения в современной России.
4	Внутренняя и внешняя баллистика.	Развитие стрелкового оружия. Понятие внутренней и внешней баллистики. Процессы протекающие в стволе оружия при выстреле. Условия и параметры оружия, влияющие на исходные характеристики стрельбы. Строение патрона. Калибр. Поведение пули в полете, факторы, влияющие на полет. Траектории и виды траекторий. Основные элементы траектории. Эффект деривации.
5	Назначение, боевые свойства и устройство 9 мм ПМ, ПЯ.	История создания ПМ. Тактико-технические свойства и линейные характеристики пистолета. Устройство ПМ, работа частей и механизмов оружия. Работа автоматики пистолета Макарова. Виды задержек при стрельбе и способы их устранения.
6	Практическое выполнение подготовительных упражнений комплекса для обучения стрельбе из пистолета.	Удержание пистолета в руке и виды изготовок для стрельбы из пистолетов. Общие правила прицеливания. Обработка спускового механизма. Тренировка прицеливания и стрельбы без патронов. Выполнение нормативов по неполной разборке и сборке пистолета Макарова и снаряжения магазина.
7	Стрельба из пистолета Макарова	Выполнение стрелковых упражнений на электронных тренажерах и электронном тире.

8	Назначение, боевые свойства и устройство 5.45 мм АК-74, (АКСУ).	История создания АК-47. Тактико-технические свойства и линейные характеристики автомата Калашникова. Устройство автомата, работа частей и механизмов оружия. Работа автоматики АК. Работа автоматики при стрельбе одиночным и автоматическим огнем Виды задержек при стрельбе и способы их устранения. Тенденции дальнейшего развития автоматического оружия в России.
9	Назначение, боевые свойства и устройство СВД и ручных осколочных гранат.	История создания снайперской винтовки Драгунова. Тактико-технические свойства и линейные характеристики винтовки. Устройство винтовки, работа частей и механизмов оружия. Работа автоматики СВД. Виды ручных осколочных гранат. Их тактические характеристики. Строение гранаты РГД-5. Виды запалов для гранат. Унифицированные запалы их строение и работа. Хранение запалов и гранат. Меры безопасности при обращении с гранатами и запалами.
10	Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата.	Выполнение упражнений учебных стрельб из пистолета в различных условиях: с ограничением времени, по движущимся мишеням, с изменением изготовок для стрельбы, после физических нагрузок (юношам).
11	Порядок учета, хранения и сбережения оружия и боеприпасов.	Учет, хранение и сбережение табельного оружия в подразделения правоохранительных органов. Ответственные за порядок выдачи и учета оружия. Виды отчетной документации по хранению и выдаче оружия в подразделениях. Порядок закрепления табельного оружия за сотрудниками. Порядок выдачи и приема оружия при несении службы. Меры безопасности при хранении оружия, находящегося на постоянном ношении у отдельной категории сотрудников. Правила хранения оружия в КХО (комнатах хранения оружия). Меры безопасности при сдаче оружия после несения службы. Правила перевозки оружия и боеприпасов. Консервация оружия. Виды оружейных смазок и порядок их применения.

Таблица 4.1.2 – Содержание дисциплины и его методическое обеспечение

№ п/ п	Раздел, (тема) дисциплины	Виды деятельности			Учебно-методические материалы	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра)	Компетенции
		лек, час	№ лаб	№ пр.			
1.	Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов.	2		1	У-1-13 МУ-1-2	УО 2-16	ОК-6; ПК-7; ПК-18
2.	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Требования к организации и проведению стрельб.	2		2	У-1-13 МУ-1-2	УО 2-16	ОК-6; ПК-7; ПК-18

3.	Основные современные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов.	2		У-1-13 МУ-1-2		ОК-6; ПК-7; ПК-18
4.	Внутренняя и внешняя баллистика.	2	3	У-1-13 МУ-1-2	УО 2-16	ОК-6; ПК-7; ПК-18
5.	Назначение, боевые свойства и устройство 9 мм ПМ, ПЯ.	2	4	У-1-13 МУ-1-2	Т 2-18	ОК-6; ПК-7; ПК-18
6.	Практическое выполнение подготовительных упражнений комплекса для обучения стрельбе из пистолета.		5	У-1-13 МУ-1-2	Н 2-18	ОК-6; ПК-7; ПК-18
7.	Стрельба из пистолета Макарова		6	У-1-13 МУ-1-2	Н 2-18	ОК-6; ПК-7; ПК-18
8.	Назначение, боевые свойства и устройство 5.45 мм АК-74, (АКСУ).	2	7	У-1-13 МУ-1-2	Т 2-18	ОК-6; ПК-7; ПК-18
9.	Назначение, боевые свойства и устройство СВД и ручных осколочных гранат.	2	8	У-1-13 МУ-1-2	Н 2-18	ОК-6; ПК-7; ПК-18
10.	Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата.	2	9	У-1-13 МУ-1-2	Н 2-18	ОК-6; ПК-7; ПК-18
11.	Порядок учета, хранения и сбережения оружия и боеприпасов.	2		У-1-13 МУ-1-2		ОК-6; ПК-7; ПК-18

УО – устный опрос, Н - выполнение контрольных нормативов, Т - тестирование.

4.2 Лабораторные работы и (или) практические занятия

4.2.1 Практические занятия

Таблица 4.2.1 – Практические занятия

№	Наименование практического занятия	Объем, час.
1.	Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов.	10
2.	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Требования к организации и проведению стрельб.	10

3.	Внутренняя и внешняя баллистика.	2
4.	Назначение, боевые свойства и устройство 9 мм ПМ, ПЯ.	10
5.	Практическое выполнение подготовительных упражнений комплекса для обучения стрельбе из пистолета.	10
6.	Стрельба из пистолета Макарова	18
7.	Назначение, боевые свойства и устройство 5.45 мм АК-74, (АКСУ).	10
8.	Назначение, боевые свойства и устройство СВД и ручных осколочных гранат.	10
9.	Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата.	10
Итого		90

4.3 Самостоятельная работа студентов (СРС)

Таблица 4.3 - Самостоятельная работа студентов

№ раздела	Наименование раздела дисциплины	Срок выполнения	Время, затрачиваемое на выполнение СРС, час.
1	Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов.	12-18 нед. 4 се- мestra	10
3	Основные современные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов.	2-18 нед. 5 се- мestra	20
5	Назначение, боевые свойства и устройство 9 мм ПМ, ПЯ.	2-18 нед. 6 се- мestra	20
6	Практическое выполнение подготовительных упражнений комплекса для обучения стрельбе из пистолета.	2-18 нед. 7,8 се- мestров	20
8	Назначение, боевые свойства и устройство 5.45 мм АК-74, (АКСУ).	2-18 нед. 8 се- мestra	10
10	Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата.	2-18 нед. 8 се- мestra	26,45
Итого:			106,45

5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Студенты могут при самостоятельном изучении отдельных тем и вопросов дисциплин пользоваться учебно-наглядными пособиями, учебным оборудованием и методическими разработками кафедры в рабочее время, установленное Правилами внутреннего распорядка работников.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по данной дисциплине организуется:

библиотекой университета:

- библиотечный фонд укомплектован учебной, методической, научной, периодической, справочной и художественной литературой в соответствии с УП и данной РПД;

- имеется доступ к основным информационным образовательным ресурсам, информационной базе данных, в том числе библиографической, возможность выхода в Интернет.

кафедрой:

- путем обеспечения доступности всего необходимого учебно-методического и справочного материала;

- путем предоставления сведений о наличии учебно-методической литературы, современных программных средств.

• путем разработки:

– методических рекомендаций по организации самостоятельной работы студентов;

– банка тестов, кейс - задач;

– методических указаний к выполнению практических работ и т.д.

типографией университета:

– помочь авторам в подготовке и издании научной, учебной и методической литературы;

- удовлетворение потребности в тиражировании научной, учебной и методической литературы.

6 Образовательные технологии. Технологии использования воспитательного потенциала дисциплины

В соответствии с требованиями ФГОС и Приказа Министерства образования и науки РФ от 05 апреля 2017 г. № 301 по направлению подготовки (специальности) 40.05.02 «Правоохранительная деятельность» реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков студентов. В рамках дисциплины предусмотрены встречи с сотрудниками правоохранительных органов Курской области. Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет 25% от аудиторных занятий.

Таблица 6.1 - Интерактивные образовательные технологии, используемые при проведении аудиторных занятий

№	Наименование раздела (лекции, практического или лабораторного занятия)	Используемые интерактивные образовательные технологии	Объем, час.
1	2	3	4

1	Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов.	Разбор конкретных ситуаций, использование фрагментов учебного фильма	2
2	Назначение, боевые свойства и устройство 9 мм ПМ, ПЯ.	Использование макетов оружия и боеприпасов	4
3	Практическое выполнение подготовительных упражнений комплекса для обучения стрельбе из пистолета.	Деловая игра при выполнении подготовительных упражнений для производства выстрела в различных условиях	6
4	Стрельба из пистолета Макарова	Использование интерактивного тира при обучении стрельбе из ПМ	4
5	Назначение, боевые свойства и устройство 5.45 мм АК-74, (АКСУ).	Использование макетов оружия и боеприпасов	2
6	Назначение, боевые свойства и устройство СВД и ручных осколочных гранат.	Встреча с действующими сотрудниками спецподразделений ОВД (ОМОН, ОМСН) на базе этих подразделений	4
7	Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата.	Ролевая игра с использованием макетов оружия	2
Итого:			24

7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

7.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и содержание компетенции	Этапы формирования компетенций и дисциплины (модули), при изучении которых формируется данная компетенция		
	начальный	основной	завершающий
способностью проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных условиях, применять методы эмоциональной и когнитивной регуляции для оптимизации собственной деятельности и психологического состояния (ОК-6)	Уголовное право, Уголовный процесс	Огневая подготовка	Тактико-специальная подготовка, Криминастика, Специальная техника.
способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты (ПК-7)	Уголовное право, Уголовный процесс	Огневая подготовка	Тактико-специальная подготовка, Криминастика, Специальная техника.

способностью осуществлять действия по силовому пресечению правонарушений, задержанию и сопровождению правонарушителей, law-мерно и эффективно применять и использовать табельное оружие, специальные средства, применяемые в деятельности правоохранительных органов, по линии которых осуществляется подготовка специалистов (ПК-18)	Уголовное право, Уголовный процесс	Огневая подготовка	Тактико-специальная подготовка, Криминастика, Специальная техника.
---	------------------------------------	--------------------	--

7.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Код компетенции/ этап (указывается название этапа из п.7.1)	Показатели оценивания компетенций (индикаторы достижения компетенций, закрепленные за дисциплиной)	Критерии и шкала оценивания компетенций		
		Пороговый уровень («удовлетворительно»)	Продвинутый уровень («хорошо»)	Высокий уровень («отлично»)
1	2	3	4	5
OK-6 основной	1. Доля освоенных, обучающимся знаний, умений, навыков от общего объема ЗУН, установленных в п.1.3РПД 2. Качество освоенных обучающимся знаний, умений, навыков 3. Умение применять знания, умения, навыки в	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные методы психической регуляции для оптимизации профессиональной деятельности и психического состояния, в том числе, в сложных и экстремальных условиях. <p>Уметь: использовать методы психической регуляции для оптимизации профессиональной деятельности и психического состояния при достижении поставленных целей, в</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные методы психической регуляции, их достоинства и недостатки, для оптимизации профессиональной деятельности и психического состояния, в том числе, в сложных и экстремальных условиях <p>Уметь: использовать методы психической регуляции для оптимизации профессиональной деятельности и психического состояния</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные методы психической регуляции, их достоинства и недостатки, принципы выбора наиболее эффективных из них для оптимизации профессиональной деятельности и психического состояния, в том числе, в сложных и экстремальных условиях <p>Уметь: использовать наиболее эффективные методы</p>

Код компетенции/ этап (указывается название этапа из п.7.1)	Показатели оценивания компетенций (индикаторы достижения компетенций, закрепленные за дисциплиной)	Критерии и шкала оценивания компетенций		
		Пороговый уровень («удовлетворительно»)	Продвинутый уровень («хорошо»)	Высокий уровень («отлично»)
1	2	3	4	5
	типовых и нестандартных ситуациях	том числе, в сложных и экстремальных условиях. Владеть: базовыми методами психической регуляции для оптимизации профессиональной деятельности при выполнении конкретных задач, в том числе, в сложных и экстремальных условиях.	при достижении поставленных целей с учётом их индивидуальных достоинств и недостатков, в том числе, в сложных и экстремальных условиях. Владеть: базовыми методами психической регуляции для оптимизации профессиональной деятельности при выполнении конкретных задач, в том числе, в сложных и экстремальных условиях, на уровне, позволяющем обеспечить их своевременное выполнение.	психической регуляции для оптимизации профессиональной деятельности и психического состояния при достижении поставленных целей с учётом их индивидуальных достоинств и недостатков, в том числе, в сложных и экстремальных условиях.
ПК-7 Основной	1. Доля освоенных, обучающимся знаний, умений, навыков от общего объема ЗУН,	Знать: перечень законодательных актов РФ, регулирующих условия, порядок и пределы применения и использования огнестрельного оружия	Знать: перечень законодательных актов и основные требования законодательства РФ, регулирующих условия, порядок и пределы применения	Знать: перечень законодательных актов и основные требования законодательства РФ, регулирующих условия, порядок и пределы применения

Код компетенции/ этап (указывается название этапа из п.7.1)	Показатели оценивания компетенций (индикаторы достижения компетенций, закрепленные за дисциплиной)	Критерии и шкала оценивания компетенций		
		Пороговый уровень («удовлетворительно»)	Продвинутый уровень («хорошо»)	Высокий уровень («отлично»)
1	2	3	4	5
	установленных в п.1.3РПД 2. Качество освоенных обучающимся знаний, умений, навыков 3. Умение применять знания, умения, навыки в типовых и нестандартных ситуациях	сотрудниками правоохранительных органов; Уметь: пользоваться нормативно-технической документацией при выполнении должностных обязанностей по обращению с огнестрельным оружием; Владеть: понятийным аппаратом в области применения и использования огнестрельного оружия.	и использования огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов. Уметь: пользоваться нормативно-технической документацией и выполнять профессиональные задачи по использованию и применению специальных средств и огнестрельного оружия; Владеть: понятийным аппаратом и навыками применения нормативных требований в сфере использования огнестрельного оружия.	и использования огнестрельного оружия и специальных средств сотрудниками правоохранительных органов; Уметь: пользоваться нормативно-технической документацией, выполнять профессиональные задачи по использованию и применению специальных средств и огнестрельного оружия и документально фиксировать результаты их применения; Владеть: понятийным аппаратом и навыками правомерного применения и использования огнестрельного оружия в процессе несения службы, пресечения правонарушений и преступлений и при выполнении различных оперативно-служебных задач.
ПК-18 Основной	1. Доля освоенных, обучающимся знаний, умений, навыков от	Знать: основные виды вооружения, применяемого сотрудниками	Знать: основные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных	Знать: основные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных

Код компетенции/ этап (указывается название этапа из п.7.1)	Показатели оценивания компетенций (индикаторы достижения компетенций, закрепленные за дисциплиной)	Критерии и шкала оценивания компетенций		
		Пороговый уровень («удовлетворительно»)	Продвинутый уровень («хорошо»)	Высокий уровень («отлично»)
1	2	3	4	5
	общего объема ЗУН, установленных в п.1.3РПД 2. Качество освоенных обучающимся знаний, умений, навыков 3. Умение применять знания, умения, навыки в типовых и нестандартных ситуациях	правоохранительных органов. Уметь: использовать и применять огнестрельное оружие; Владеть: навыками правомерного применения и использования табельного оружия при выполнении различных оперативно-служебных задач.	органов, тенденцию развития, технические характеристики; меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием. Уметь: использовать и применять огнестрельное оружие в различных оперативно-служебных ситуациях и документально фиксировать результаты его применения. Владеть: навыками правомерного применения и использования табельного оружия при выполнении различных оперативно-служебных задач, выполнять нормативы обращения с оружием на оценку "хорошо"	органов, тенденцию развития, технические характеристики, меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием, выполнять их требования на занятиях, назначение, боевые свойства, устройство, правила обращения, ухода и сбережения табельного оружия. Уметь: использовать и применять огнестрельное оружие в различных оперативно-служебных ситуациях и документально фиксировать результаты его применения в установленном законодательством время Владеть: навыками правомерного применения и использования табельного оружия при выполнении различных оперативно-служебных задач, выполнять нормативы обращения с оружием на оценку "отлично".

7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Таблица 7.3 - Паспорт комплекта оценочных средств для текущего контроля

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или её части)	Технология формирования	Оценочные средства		Описание шкал оценивания
				наименование	№№ заданий	
1	2	3	4	5	6	7
1	Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	лекции, практ. занятия, СРС	УО	№1-25	Согласно Таблице 7.2.
2	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Требования к организации и проведению стрельб.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	лекции, практ. занятия, СРС	УО	№ 26-50	Согласно Таблице 7.2.
3	Основные современные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	лекции			
4	Внутренняя и внешняя баллистика.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	лекции, практ. занятия, СРС	УО	№51-75	Согласно Таблице 7.2.
5	Назначение, боевые свойства и устройство 9 мм ПМ, ПЯ.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	лекции, практ. занятия, СРС	Т	№1-50	Согласно Таблице 7.2.
6	Практическое выполнение подготовительных упражнений комплекса для обучения стрельбе из пистолета.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	практ. занятия, СРС	Н		Согласно Таблице 7.2.

7	Стрельба из пистолета Макарова	ОК-6; ПК-7; ПК-18	практ. занятия, СРС	H		Согласно Таблице 7.2.
8	Назначение, боевые свойства и устройство 5.45 мм АК-74, (АКСУ).	ОК-6; ПК-7; ПК-18	лекции, практ. занятия, СРС	T, H	№51-100	Согласно Таблице 7.2.
9	Назначение, боевые свойства и устройство СВД и ручных осколочных гранат.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	лекции, практ. занятия, СРС	H		Согласно Таблице 7.2.
10	Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	практ. занятия, СРС	H		
11	Порядок учета, хранения и сбережения оружия и боеприпасов.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	лекции, СРС	УО	№ 76-100	

Примеры типовых контрольных заданий для проведения текущего контроля успеваемости

1. Пример задания для устного опроса по разделу 1 «Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов».

Для успешной сдачи тем 1 и 2 настоящей программы необходимо в устной форме наизусть рассказать преподавателю статью 23 "Применение оружия" ФЗ РФ № 7 -2010 г. "О полиции".

2. Пример тестовых заданий

1. Начальная скорость полета пули у ПМ?

1)-350м/с; 2)-315м/с; 3)-320м/с; 4)-380м/с;5)-305м/с.

2. Какая из частей не является основной частью ПМ?

1) Магазин.

2) Рамка со стволов и спусковой скобой.

3) Затворная задержка.

4) Боевая пружина.

5) Рукоятка с винтом.

6) Затвор.

3. Где скорость пули имеет свое начальное значение?

1) При вылете из гильзы.

2) При прохождении патронника.

3) На выходе из канала ствола.

4. Для чего служит шептало ПМ?

1) Для спуска курка с боевого взвода.

2) Для постановки курка на предохранительный взвод.

3) Для удержания курка на боевом взводе.

4) Для удержания курка на боевом и предохранительном взводе.

5) Для всего вышеперечисленного.

5. Каков вес ПМ с неснаряженным магазином?

1)-710г; 2)-715г; 3)-810г; 4)-740г; 5)-730г.

6. На каком принципе основана работа автоматики АК?

1) Использовании энергии пороховых газов при подвижном вперёд стволе и неподвижном затворе.

2) Использовании отдачи при коротком ходе ствола.

3) Использовании отдачи свободного затвора.

4) Использовании отдачи при длинном ходе ствола.

5) Использовании энергии пороховых газов, отводимых из канала ствола.

7. Полная дальность полета пули при стрельбе из АК-74?

1)-1000м; 2)-3000м; 3)-3500м; 4)-3150м; 5)-3750м.

8. Какое назначение имеет газовый поршень АК?

1) Для отвода пороховых газов в газовую камеру.

2) Для прекращения подачи пороховых газов в газовую трубку.

3) Для отвода назад затворной рамы при автоматическом перезаряжании.

3. Нормативы и условия их выполнения:

Требования по выполнению нормативов по огневой подготовке

№ п/п	Наименование норматива	Оценка			Условия (порядок) выполнения норматива
		5	4	3	
9-мм пистолет Макарова					

1	Изготовка к стрельбе из различных положений: стоя с колена лёжа из-за укрытия	4	5	6	Пистолет в кобуре. Магазин, снаряжённый учебными патронами, находится в рукоятке пистолета.
		5	6	7	Руководитель указывает огневую позицию, положение для стрельбы и подаёт команду «Вперёд». Обучаемый изготавливается к стрельбе, имитирует досылание патрона в патронник и производит прицельный выстрел «вхолостую».
		8	9	10	
2	Неполная разборка оружия	7	8	9	Оружие на столе. Обучаемый находится у оружия. Норматив выполняется одним обучаемым.
3	Сборка оружия после неполной разборки	9	10	11	Оружие разобрано. Части и механизмы аккуратно разложены на столе. Обучаемый находится у оружия. Норматив выполняется одним обучаемым.
4	Снаряжение магазина	17	20	23	Обучаемый находится у стола, на котором лежит магазин и 8 учебных патронов (россыпью).
6	Смена магазина	8	9	11	Пистолет в кобуре, кобура застёгнута. Один неснаряженный магазин находится в рукоятке пистолета, второй неснаряженный магазин - в кармашке кобуры. По команде «Вперёд» обучаемый извлекает оружие из кобуры, извлекает магазин из основания рукоятки пистолета, вынимает запасной магазин и вставляет его в основание рукоятки, имитирует досылание патрона в патронник и производит один выстрел «вхолостую».

Автомат Калашникова

8	Неполная разборка оружия	14	18	20	Оружие на столе. Обучаемый находится у оружия. Норматив выполняется одним обучаемым.
9	Сборка оружия после неполной разборки	24	28	32	Оружие разобрано. Части и механизмы аккуратно разложены на столе. Обучаемый находится у оружия. Норматив выполняется одним обучаемым.
10	Снаряжение магазина	35	40	45	Обучаемый находится у стола, на котором лежит магазин и 30 учебных патронов (россыпью без использования обоймы).

Каждому из разделов и тем дисциплины соответствуют определенные нормативы, выполнение которых дает допуск обучающемуся к последующей сдаче зачета и в итоге экзамена.

Типовые задания для проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме экзамена. Экзамен проводится в виде компьютерного тестирования.

Для тестирования используются контрольно-измерительные материалы (КИМ) – вопросы и задания в тестовой форме, составляющие банк тестовых заданий (БТЗ) по дисциплине, утвержденный в установленном в университете порядке.

Проверяемыми на промежуточной аттестации элементами содержания являются темы дисциплины, указанные в разделе 3 настоящей программы. Все темы дисциплины отражены в КИМ в равных долях (%). БТЗ включает в себя не менее 100 заданий и постоянно пополняется. БТЗ хранится на бумажном носителе в составе УММ и электронном виде в ЭИОС университета.

Для проверки знаний используются вопросы и задания в различных формах:

- закрытой (с выбором одного или нескольких правильных ответов),
- открытой (необходимо вписать правильный ответ),
- на установление правильной последовательности,
- на установление соответствия.

Умения, навыки (или опыт деятельности) и компетенции проверяются с помощью компетентностно-ориентированных задач (сituационных, производственных или кейсового характера) и различного вида конструкторов.

Умения, навыки и компетенции проверяются с помощью ориентированных задач (сituационных, производственных или кейсового характера) и различного вида конструкторов.

Все задачи являются многоходовыми. Некоторые задачи, проверяющие уровень сформированности компетенций, являются многовариантными. Часть умений, навыков и компетенций прямо не отражена в формулировках задач, но они могут быть проявлены обучающимися при их решении.

В каждый вариант КИМ включаются задания по каждому проверяемому элементу содержания во всех перечисленных выше формах и разного уровня сложности. Такой формат КИМ позволяет объективно определить качество освоения обучающимися основных элементов содержания дисциплины и уровень сформированности компетенций.

Примеры типовых заданий для проведения
промежуточной аттестации обучающихся
Задание в закрытой форме:

1. Какова дальность прямого выстрела по грудной фигуре из АК-74?
 - 1) 525м;
 - 2) 325м;
 - 3) 440м;
 - 4) 625м;
 - 5) 650м.

Задание в открытой форме:

Составной элемент пистолета Макарова, который служит для предохранения хвоста спускового крючка от нечаянного нажатия – _____.

Компетентностно-ориентированная задача:

Условие:

Возвращаясь со службы около 24 час. участковый уполномоченный капитан полиции Сергеев В.С. у подъезда своего дома встретил шумную компанию молодых людей, распивающих пиво и громко слушающих музыку на мобильном телефоне. Среди них Сергеев В.С. заметил несовершеннолетнего Юрьева Н. из соседнего подъезда. Участковый представившись, сделал замечание молодым людям и потребовал разойтись по домам, пригрозив тем, что вызовет наряд патрульно-постовой службы. Молодые люди на замечание представителя власти ответили дерзкими угрозами в адрес Сергеева В.С., а ближайший неизвестны молодой человек, подняв с земли большой обрезок тяжелой арматуры, угрожающе шагнул на участкового, а остальные стали медленно окружать полицейского. Имея при себе табельное оружия для постоянного ношения Сергеев В.С. извлек его из кобуры, предупредив о намерении его применить, если молодые люди не прекратят свои угрозы в адрес его жизни. Один из молодых людей ободряюще крикнул остальным, что они "малолетки" и полицейский стрелять не будет и сделал два быстрых шага к участковому. Сергеев В.С. произвел предупредительный выстрел в землю перед нападающим на него человеком. Тогда вооруженный арматурой молодой человек зло крикнул, что участковый вздумал их напугать кинулся вперед, замахнувшись на полицейского арматурой. Сергеев В.С. произвел выстрел на поражение в нападавшего, ранив его в ногу. Остальные молодые люди разбежались.

Вопрос:

1. Правомерным ли было применение оружия в адрес несовершеннолетнего гражданина.
2. Дайте оценку действиям участкового уполномоченного полиции Сергеева.
3. Каковы должны быть последующие действия сотрудника полиции после применения оружия на поражение?
4. Составить письменно рапорт о применении оружия в данной ситуации.

Полностью оценочные материалы и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся представлены в УММ по дисциплине.

7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, регулируются следующими нормативными актами университета:

– положение П 02.016 «О балльно-рейтинговой системе оценивания результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам при освоении обучающимися образовательных программ»;

– методические указания, используемые в образовательном процессе, указанные в списке литературы.

Для *текущего контроля успеваемости* по дисциплине в рамках действующей в университете балльно-рейтинговой системы применяется следующий порядок начисления баллов:

Таблица 7.4 – Порядок начисления баллов в рамках БРС

Форма кон- троля	Минимальный балл		Максимальный балл	
	Балл	Примечание	Балл	Примечание
Устный опрос тема № 1	4	Недостаточно полное и точ- ное изложение материала. Ти- повое решение задач	6	Свободное владение ма- териалом, умение аргу- ментировать, обобщать, делать выводы. Ориги- нальное решение задач
Устный опрос Тема № 2	2	Недостаточно полное и точ- ное изложение материала.	6	Полное владение матери- алом.
Выполнение норматива № 2 Тема № 7	6	Тренировка норматива	12	Выполнение норматива на отлично
Выполнение норматива № 3 Тема № 7	6	Тренировка норматива	12	Выполнение норматива на отлично
Выполнение норматива № 4 Тема № 7	6	Тренировка норматива	12	Выполнение норматива на отлично
CPC	0		18	
Успеваемость	4		30	
Посещаемость	0		16	
Зачет	0		36	
Итого	4		100	

Для промежуточной аттестации обучающихся, проводимой в форме тестирования, используется следующая методика оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности. В каждом варианте КИМ - 11 заданий (10 вопросов и одна задача).

Каждый верный ответ оценивается следующим образом:

- задание в закрытой форме – 3 балла,
- задание в открытой форме – 3 балла,

- задание на установление правильной последовательности – 3 балла,
 - задание на установление соответствия – 3 балла,
 - решение компетентностно-ориентированной задачи – 6 баллов.
- Максимальное количество баллов за тестирование - 36 баллов.

8 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

8.1 Основная учебная литература

1. Плохих, Геннадий Иванович. Основы огневой подготовки и методы первоначального обучения стрельбе из пистолета : учебное пособие для студентов направлений 40.05.01, 40.05.02, 38.05.51 всех форм обучения / Г. И. Плохих, А. А. Хвастунов ; Юго-Зап. гос. ун-т. - Курск : ЮЗГУ, 2020. - 199 с. - Текст : непосредственный.
2. Огневая подготовка : учебник / С. В. Баин [и др.]. ; ред. В. Н. Мироненко ; М-во обороны Рос. Федерации. - Москва : Воениздат, 2014. - 414 с.- Текст : непосредственный.
3. Микрюков, Василий Юрьевич. Основы военной службы: строевая, огневая и тактическая подготовка, военная топография : учебник / В. Ю. Микрюков. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Форум : Инфра-М, 2021. - 384 с. - Текст : непосредственный.

8.2 Дополнительная учебная литература

4. Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров : учебник / Ю. Б. Байрамуков [и др.] ; под ред. Ю. Б. Торгованова. - Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2014. - 518 с. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364624>. – Текст: электронный.
5. Плохих, Геннадий Иванович. Специальная подготовка сотрудников органов внутренних дел : учебное пособие / Г. И. Плохих ; Юго-Зап. гос. ун-т. - Курск : [б. и.], 2016. - 232, [2] с. - Текст : непосредственный.
6. Плохих, Геннадий Иванович. Специальная подготовка сотрудников органов внутренних дел : учебное пособие / Г. И. Плохих ; Юго-Зап. гос. ун-т. - Курск : [б. и.], 2016. - 232, [2] с. – Текст: электронный.
7. Уголовный кодекс Российской Федерации [Текст]. - М., 2021. - 320 с.
8. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации[Текст]. - М., 2021. – 480 с.
9. Федеральный закон от 07.02.2011 №3-ФЗ «О полиции».
10. Федеральный закон от 13.12.1996 №150-ФЗ «Об оружии».
11. Закон РФ от 21.07. 1993 № 5473-И «Об учреждениях и органах, исполняющих уголовные наказания в виде лишения свободы».

12. Приказ МВД Российской Федерации от 23.11.2017 № 880 «Об утверждении Наставления по организации огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации».

13. Приказ МВД Российской Федерации от 12 января 2009 г. № 13 «Об организации снабжения, хранения, учета, выдачи (приема) и обеспечения сохранности вооружения и боеприпасов в органах внутренних дел Российской Федерации».

8.3 Перечень методических указаний

1. Огневая подготовка: методические указания для самостоятельной работы по изучению дисциплины для студентов всех форм обучения специальности 40.05.02 «Правоохранительная деятельность» / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост.: Г.И. Плохих. - Курск : ЮЗГУ, 2017. - 34 с. - Текст : электронный.

2. Огневая подготовка: методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям для студентов всех форм обучения специальности 40.05.02 «Правоохранительная деятельность» / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост.: Г.И. Плохих. - Курск : ЮЗГУ, 2017. - 28 с. - Текст : электронный.

8.4 Другие учебно-методические материалы

Отраслевые юридические журналы в библиотеке университета:

Известия Юго-Западного государственного университета.

Уголовное право

Юрист

9 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. <https://biblioclub.ru/> - ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
2. <https://lib.swsu.ru/> - Электронная библиотека ЮЗГУ
3. <https://e.lanbook.com/> - ЭБС «Лань»
4. <http://www.swsu.ru/structura/up/uf/kup/index.php> – Сайт кафедры уголовного права
5. <http://www.consultant.ru> – Официальный сайт компании «Консультант плюс»
6. <https://elibrary.ru> – Научная электронная библиотека
7. <https://cyberleninka.ru> – Научная электронная библиотека

10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Одним из ведущих предметов боевой подготовки в органах внутренних дел является огневая подготовка. Ее цель – научить работников правоохранительных органов умелому и полному использованию возможностей оружия, ведению меткого огня в условиях различной обстановки, обеспечить выполнение задач, связанных с его

применением. Огневая подготовка в значительной мере определяет боеготовность подразделений МВД РФ.

В настоящей программе особое внимание уделяется первоначальному обучению стрельбе из пистолета, поскольку оно обязательно для всех учебных заведений, ведущих подготовку кадров для правоохранительных органов и от того, насколько качественно будет освоен начальный уровень подготовки, во многом будет зависеть дальнейшая учеба, служба в системе правоохранительных органов и качество выполнения им служебных задач. Усвоение основ техники ведения огня из пистолета, заложенных в начальном периоде подготовки, является фундаментом в последующем развитии и совершенствовании навыков стрельбы, в том числе и из других видов оружия.

Основными видами аудиторной работы студентов являются лекции и практические занятия.

На лекциях преподаватель излагает и разъясняет основные понятия темы, связанные с ней теоретические и практические проблемы, дает рекомендации для самостоятельной работы. В ходе лекций студенты должны внимательно слушать и конспектировать лекционный материал.

Практические занятия необходимы для контроля преподавателем подготовленности студентов; закрепления изученного материала; развития умений и навыков владения оружием.

На практических занятиях детально изучаются вопросы, указанные в программе. Практическим занятиям предшествует самостоятельная работа студентов, связанная с освоением лекционного материала и материалов, изложенных в учебниках и учебных пособиях, а также литературе, рекомендованной преподавателем.

В целях контроля подготовленности студентов и привития им навыков кратного письменного изложения своих мыслей по предложенной тематике преподаватель в ходе практических занятий может проводить контрольные опросы.

Практическое занятие может включать в себя элементы индивидуальной работы со студентом. Преподаватель должен осуществлять индивидуальный контроль работы студентов; давать соответствующие рекомендации; в случае необходимости помочь студенту составить индивидуальный план работы по изучению дисциплины. В процессе подготовки к практическому занятию студенты могут воспользоваться консультациями преподавателя.

Самостоятельная работа - это работа студентов по освоению определенной темы курса, которая предполагает: изучение лекционного материала, учебников и учебных пособий, первоисточников, подготовку докладов и сообщений на практических занятиях, написание рефератов, выполнение дополнительных заданий преподавателя.

Методика самостоятельной работы предварительно разъясняется преподавателем и в последующем может уточняться с учетом индивидуальных особенностей студентов.

11 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Libreoffice операционная система Windows

Антивирус Касперского (*или ESETNOD*)

12 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа и учебный класс тира, оснащенные учебной мебелью. Проекционный экран на штативе. Мультимедиа центр: ноутбук ASUS X50VL PMD-T2330/14"/1024Mb/160Gb/сумка/проектор in Focus IN24+ (39945,45). Учебный стрелковый тир с электронным оборудованием. Электронный тир Scatt. Макеты оружия:

1. Пистолет Макарова;
2. Автомат Калашникова (АКС - 74);
3. ПП - 91 "Кедр";
4. Снайперская винтовка Драгунова (СВД);
5. Пистолет Ярыгина;
6. Магазины ПМ с учебными патронами;
7. Магазины АК -47 с учебными патронами;
8. Портупея;
9. Кобура ПМ;
10. Автомобильная аптечка.

13 Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются их индивидуальные психофизические особенности. Обучение инвалидов осуществляется также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии).

Для лиц с нарушением слуха возможно предоставление учебной информации в визуальной форме (краткий конспект лекций; тексты заданий, напечатанные увеличенным шрифтом), на аудиторных занятиях допускается присутствие ассистента, а также сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков. Текущий контроль успеваемости осуществляется в письменной форме: обучающийся письменно отвечает на вопросы, письменно выполняет практические задания. Доклад (реферат) также может быть представлен в письменной форме, при этом требования к содержанию остаются теми же, а требования к качеству изложения материала (понятность, качество речи, взаимодействие с аудиторией и т. д.) заменяются на соответствующие требования,

предъявляемые к письменным работам (качество оформления текста и списка литературы, грамотность, наличие иллюстрационных материалов и т.д.). Промежуточная аттестация для лиц с нарушениями слуха проводится в письменной форме, при этом используются общие критерии оценивания. При необходимости время подготовки к ответу может быть увеличено.

Для лиц с нарушением зрения допускается аудиальное предоставление информации, а также использование на аудиторных занятиях звукозаписывающих устройств (диктофонов и т.д.). Допускается присутствие на занятиях ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь. Текущий контроль успеваемости осуществляется в устной форме. При проведении промежуточной аттестации для лиц с нарушением зрения тестирование может быть заменено на устное собеседование по вопросам.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, на аудиторных занятиях, а также при проведении процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации могут быть предоставлены необходимые технические средства (персональный компьютер, ноутбук или другой гаджет); допускается присутствие ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь (занять рабочее место, передвигаться по аудитории, прочитать задание, оформить ответ, общаться с преподавателем).

14. Лист дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу

Номер из-мене-ния	Номера страниц				Всего страниц	Дата	Основание для изменения и подпись лица, проводившего изменения
	Изме-нённых	Заменё-нных	Аннули-рованных	Новых			
1	-	4,9	-	-	2	01.09.2017	Протокол заседания кафедры № 1 от 01.09.2017
2	-	4,7,8,16,17	-	-	5	22.06.2021	Протокол заседания кафедры № 14 от 22.06.21

--	--	--	--	--	--	--	--

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Юго-Западный государственный университет

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета
юридического

(наименование ф-та полностью)

С.В. Шевелева

(подпись, инициалы, фамилия)

« 22 » февраля 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Огневая подготовка

(наименование дисциплины)

Направление подготовки (специальность) 40.05.02

(шифр согласно ФГОС)

Правоохранительная деятельность

и наименование направления подготовки (специальности)

Воспитательно-правовая

наименование профиля, специализации или магистерской программы

Форма обучения заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Курск - 2017 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность и на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 4 от «29» декабря 2016 г.

Рабочая программа обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе для обучения студентов по специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность на заседании кафедры уголовного права протокол № 9 «13» февраля 2017 г.

Зав. кафедрой УП

Разработчик программы:
доцент кафедры УП

Байбарин А.А.

Плохих Г.И.

Согласовано:

Директор научной библиотеки

Макаровская В.Г.

Рабочая программа обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 11 «29 декабря 2016 г. на заседании кафедры уголовного права протокол № «1» сентября 2017 г

Зав. кафедрой УП

Байбарин А.А.

Рабочая программа обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 9 «26» 03 2018 г. на заседании кафедры уголовного права протокол № 1 «01» 08 2018 г

Зав. кафедрой УП

Байбарин А.А.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 9 «26» 03 2018 г. на заседании кафедры уголовного права «28» 08 2019 г. протокол № 14.

Зав. кафедрой УП

Байбарин А.А.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 7 «29 » 03 2019 г. на заседании кафедры уголовного права «25 » 06 2020 г. протокол № 13.

Зав. кафедрой



Байбарин А.А.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 9 «26 » 03 2018 г. на заседании кафедры уголовного права «21 » 06 2021 г. протокол № 14.

Зав. кафедрой



Байбарин А.А.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 7 «25 » 02 2020 г. на заседании кафедры уголовного права «27 » июнь 2022 г. протокол № 13.

Зав. кафедрой



Байбарин А.А.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № 7 «25 » 02 2020 г. на заседании кафедры уголовного права «23 » 06 2023 г. протокол № 15.

Зав. кафедрой



Байбарин А.А.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № « » 20 г. на заседании кафедры уголовного права « » 20 г. протокол № .

Зав. кафедрой

Байбарин А.А.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета протокол № « » 20 г. на заседании кафедры уголовного права « » 20 г. протокол № .

Зав. кафедрой

Байбарин А.А.

1 Цель и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1.1 Цель дисциплины

Формирование у студентов целостной системы базовых теоретических и практических знаний, умений и навыков при использовании огнестрельного оружия в правоохранительной деятельности.

1.2 Задачи дисциплины

- изучение системы огневой подготовки сотрудников правоохранительных органов, материальной части табельного оружия, применяемого и используемого сотрудниками правоохранительных органов, мерах безопасности при обращении с ним, основ внутренней и внешней баллистики стрелкового оружия, приемов и правил стрельбы из различных видов оружия;
- формирование умений обращения с различными видами огнестрельного оружия, применяемого и используемого сотрудниками правоохранительных органов;
- овладение устойчивыми навыками стрельбы из основных видов огнестрельного оружия, состоящего на вооружении в правоохранительных органах Российской Федерации.

1.3 Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Обучающиеся должны знать:

- основные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов;
- меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием;
- назначение, боевые свойства, устройство, правила обращения, ухода и сбережения табельного оружия;
- правовые основы, условия и пределы применения и использования специальных средств и огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов;

уметь:

- использовать и применять огнестрельное оружие в различных оперативно-служебных ситуациях и документально применять результаты его применения;

владеть:

- навыками правомерного применения и использования табельного оружия при выполнении различных оперативно-служебных задач.

У обучающихся формируются следующие компетенции:

- способностью проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных условиях, применять методы эмоциональной и когнитивной регуляции для оптимизации собственной деятельности и психологического состояния (ОК-6);
- способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты (ПК-7);
- способностью осуществлять действия по силовому пресечению правонарушений, задержанию и сопровождению правонарушителей, правомерно и эффективно применять и использовать табельное оружие, специальные средства, применяемые в деятельности правоохранительных органов, по линии которых осуществляется подготовка специалистов (ПК-18).

2 Указание места дисциплины в структуре образовательной программы

«Огневая подготовка» представляет дисциплину с индексом Б1.Б.34.02 базовой части учебного плана направления подготовки 40.05.02 Правоохранительная деятельность, изучается на 2,3,4 курсах.

3 Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 7 зачетных единиц (з.е.), 252 академических часа.

Таблица 3 – Объем дисциплины

Виды учебной работы	Всего, часов
Общая трудоемкость дисциплины	252
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	24,52
в том числе:	
лекции	4
лабораторные занятия	не предусмотрены
практические занятия	20
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	202,48
Контроль (подготовка к экзамену)	25
Контактная работа по промежуточной аттестации (всего АттКР)	0,52
в том числе:	
зачет	0,4
зачет с оценкой	не предусмотрен
курсовая работа (проект)	не предусмотрена
экзамен (включая консультацию перед экзаменом)	0,12

4 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1 Содержание дисциплины

Таблица 4.1.1 – Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Раздел, (тема) дисциплины	Содержание
1	Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов.	Предмет, цели и задачи предмета Огневая подготовка. Порядок сдачи текущего контроля. Правовое положение оружия в Российской Федерации. Виды оружия. Условия правомерного применения оружия сотрудниками ОВД. Пределы применения оружия.
2	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Требования к организации и проведению стрельбы.	Общие меры безопасности при обращении с оружием. Меры безопасности при несении службы и в составе служебных нарядов и групп. Меры безопасности при проведении стрельб в тире и на стрельбище.
3	Внутренняя и внешняя баллистика.	Развитие стрелкового оружия. Понятие внутренней и внешней баллистики. Процессы протекающие в стволе оружия при выстреле. Условия и параметры оружия, влияющие на исходные характеристики стрельбы. Строение патрона. Калибр. Поведение пули в полете, факторы, влияющие на полет. Траектории и виды траекторий. Основные элементы траектории. Эффект деривации.
4	Назначение, боевые свойства и устройство 9 мм ПМ, ПЯ.	История создания ПМ. Тактико-технические свойства и линейные характеристики пистолета. Устройство ПМ, работа частей и механизмов оружия. Работа автоматики пистолета Макарова. Виды задержек при стрельбе и способы их устранения.
5	Практическое выполнение подготовительных упражнений комплекса для обучения стрельбе из пистолета.	Удержание пистолета в руке и виды изготовок для стрельбы из пистолетов. Общие правила прицеливания. Обработка спускового механизма. Тренировка прицеливания и стрельбы без патронов. Выполнение нормативов по неполной разборке и сборке пистолета Макарова и снаряжения магазина.
6	Стрельба из пистолета Макарова	Выполнение стрелковых упражнений на электронных тренажерах и электронном тире.
7	Назначение, боевые свойства и устройство 5.45 мм АК-74, (АКСУ).	История создания АК-47. Тактико-технические свойства и линейные характеристики автомата Калашникова. Устройство автомата, работа частей и механизмов оружия. Работа автоматики АК. Работа автоматики при стрельбе одиночным

		и автоматическим огнем Виды задержек при стрельбе и способы их устранения. Тенденции дальнейшего развития автоматического оружия в России.
8	Назначение, боевые свойства и устройство СВД и ручных осколочных гранат.	История создания снайперской винтовки Драгунова. Тактико-технические свойства и линейные характеристики винтовки. Устройство винтовки, работа частей и механизмов оружия. Работа автоматики СВД. Виды ручных осколочных гранат. Их тактические характеристики. Строение гранаты РГД-5. Виды запалов для гранат. Унифицированные запалы их строение и работа. Хранение запалов и гранат. Меры безопасности при обращении с гранатами и запалами.
9	Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата.	Выполнение упражнений учебных стрельб из пистолета в различных условиях: с ограничением времени, по движущимся мишням, с изменением изготовок для стрельбы, после физических нагрузок (юношам).
10	Порядок учета, хранения и сбережения оружия и боеприпасов.	Учет, хранение и сбережение табельного оружия в подразделения правоохранительных органов. Ответственные за порядок выдачи и учета оружия. Виды отчетной документации по хранению и выдаче оружия в подразделениях. Порядок закрепления табельного оружия за сотрудниками. Порядок выдачи и приема оружия при несении службы. Меры безопасности при хранении оружия, находящегося на постоянном ношении у отдельной категории сотрудников. Правила хранения оружия в КХО (комнатах хранения оружия). Меры безопасности при сдаче оружия после несения службы. Правила перевозки оружия и боеприпасов. Консервация оружия. Виды оружейных смазок и порядок их применения.
11	Основные современные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов.	Виды табельного и специального оружия, применяемого в правоохранительных органах. Тенденции развития вооружения в современной России.

Таблица 4.1.2 – Содержание дисциплины и его методическое обеспечение

№ п/ п	Раздел, (тема) дисциплины	Виды деятельности			Учебно-методические материалы	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра)	Компетенции
		лек, час	№ лаб	№ пр.			
1.	Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов.	2			У-1-13 МУ-1-2	УО 17-20	ОК-6; ПК-7; ПК-18
2.	Меры безопасности при обращении с оружием и			1	У-1-13 МУ-1-2	УО 31-40	ОК-6; ПК-7; ПК-18

	боеприпасами. Требования к организации и проведению стрельбы.					
3.	Внутренняя и внешняя баллистика.		2	У-1-13 МУ-1-2	УО 18-21	ОК-6; ПК-7; ПК-18
4.	Назначение, боевые свойства и устройство 9 мм ПМ, ПЯ.		3	У-1-13 МУ-1-2	Т 18-21	ОК-6; ПК-7; ПК-18
5.	Практическое выполнение подготовительных упражнений комплекса для обучения стрельбе из пистолета.		4	У-1-13 МУ-1-2	Н 24-27	ОК-6; ПК-7; ПК-18
6.	Стрельба из пистолета Макарова		5	У-1-13 МУ-1-2	Н 24-27	ОК-6; ПК-7; ПК-18
7.	Назначение, боевые свойства и устройство 5.45 мм АК-74, (АКСУ).		6	У-1-13 МУ-1-2	Т 18-21	ОК-6; ПК-7; ПК-18
8.	Назначение, боевые свойства и устройство СВД и ручных осколочных гранат.		7	У-1-13 МУ-1-2	Н 18-21	ОК-6; ПК-7; ПК-18
9.	Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата.		8	У-1-13 МУ-1-2	Н 31-34	ОК-6; ПК-7; ПК-18
10.	Порядок учета, хранения и сбережения оружия и боеприпасов.		9	У-1-13 МУ-1-2	УО 31-34	ОК-6; ПК-7; ПК-18
11.	Основные современные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов.	2		У-1-13 МУ-1-2	УО 31-34	ОК-6; ПК-7; ПК-18

УО – устный опрос, Н - выполнение контрольных нормативов, Т - тестирование.

4.2 Лабораторные работы и (или) практические занятия

4.2.1 Практические занятия

Таблица 4.2.1 – Практические занятия

№	Наименование практического занятия	Объем, час.

1.	Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов.	2
2.	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Требования к организации и проведению стрельбы.	1
3.	Внутренняя и внешняя баллистика.	1
4.	Назначение, боевые свойства и устройство 9 мм ПМ, ПЯ.	2
5.	Практическое выполнение подготовительных упражнений комплекса для обучения стрельбе из пистолета.	2
6.	Стрельба из пистолета Макарова	6
7.	Назначение, боевые свойства и устройство 5.45 мм АК-74, (АКСУ).	2
8.	Назначение, боевые свойства и устройство СВД и ручных осколочных гранат.	2
9.	Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата.	2
Итого		20

4.3 Самостоятельная работа студентов (СРС)

Таблица 4.3 - Самостоятельная работа студентов

№ раздела	Наименование раздела дисциплины	Срок выполнения	Время, затрачиваемое на выполнение СРС, час.
1	Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов.	17-20 нед. 2 курс	30
2	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Требования к организации и проведению стрельбы.	31-40 нед. 2 курс	30
5	Назначение, боевые свойства и устройство 9 мм ПМ, ПЯ.	18-21 нед. 3 курс	30
6	Практическое выполнение подготовительных упражнений комплекса для обучения стрельбе из пистолета.	24-27 нед. 3 курс	30
8	Назначение, боевые свойства и устройство 5.45 мм АК-74, (АКСУ).	18-21 нед. 4 курс	30
10	Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата.	31-34 нед. 4 курс	52,48
Итого:			202,48

5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Студенты могут при самостоятельном изучении отдельных тем и вопросов дисциплин пользоваться учебно-наглядными пособиями, учебным оборудованием и методическими разработками кафедры в рабочее время, установленное Правилами внутреннего распорядка работников.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по данной дисциплине организуется:

библиотекой университета:

- библиотечный фонд укомплектован учебной, методической, научной, периодической, справочной и художественной литературой в соответствии с УП и данной РПД;

- имеется доступ к основным информационным образовательным ресурсам, информационной базе данных, в том числе библиографической, возможность выхода в Интернет.

кафедрой:

- путем обеспечения доступности всего необходимого учебно-методического и справочного материала;

- путем предоставления сведений о наличии учебно-методической литературы, современных программных средств.

• путем разработки:

– методических рекомендаций по организации самостоятельной работы студентов;

– банка тестов, кейс - задач;

– методических указаний к выполнению практических работ и т.д.

типографией университета:

– помочь авторам в подготовке и издании научной, учебной и методической литературы;

- удовлетворение потребности в тиражировании научной, учебной и методической литературы.

6 Образовательные технологии. Технологии использования воспитательного потенциала дисциплины

В соответствии с требованиями ФГОС и Приказа Министерства образования и науки РФ от 05 апреля 2017 г. № 301 по направлению подготовки (специальности) 40.05.02 «Правоохранительная деятельность» реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков студентов. В рамках дисциплины предусмотрены встречи с сотрудниками правоохранительных органов Курской области. Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет 25% от аудиторных занятий.

Таблица 6.1 - Интерактивные образовательные технологии, используемые при проведении аудиторных занятий

№	Наименование раздела (лекции, практического или лабораторного занятия)	Используемые интерактивные образовательные технологии	Объем, час.
1	2	3	4

1	Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов.	Разбор конкретных ситуаций, использование фрагментов учебного фильма	2
2	Назначение, боевые свойства и устройство 9 мм ПМ, ПЯ.	Использование макетов оружия и боеприпасов	4
3	Практическое выполнение подготовительных упражнений комплекса для обучения стрельбе из пистолета.	Деловая игра при выполнении подготовительных упражнений для производства выстрела в различных условиях	6
4	Стрельба из пистолета Макарова	Использование интерактивного тира при обучении стрельбе из ПМ	4
5	Назначение, боевые свойства и устройство 5.45 мм АК-74, (АКСУ).	Использование макетов оружия и боеприпасов	2
6	Назначение, боевые свойства и устройство СВД и ручных осколочных гранат.	Встреча с действующими сотрудниками спецподразделений ОВД (ОМОН, ОМСН) на базе этих подразделений	4
7	Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата.	Ролевая игра с использованием макетов оружия	2
Итого:			24

7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

7.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и содержание компетенции	Этапы формирования компетенций и дисциплины (модули), при изучении которых формируется данная компетенция		
	начальный	основной	завершающий
способностью проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных условиях, применять методы эмоциональной и когнитивной регуляции для оптимизации собственной деятельности и психологического состояния (ОК-6)	Уголовное право, Уголовный процесс	Огневая подготовка	Тактико-специальная подготовка, Криминастика, Специальная техника.
способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты (ПК-7)	Уголовное право, Уголовный процесс	Огневая подготовка	Тактико-специальная подготовка, Криминастика, Специальная техника.

способностью осуществлять действия по силовому пресечению правонарушений, задержанию и сопровождению правонарушителей, law-мерно и эффективно применять и использовать табельное оружие, специальные средства, применяемые в деятельности правоохранительных органов, по линии которых осуществляется подготовка специалистов (ПК-18)	Уголовное право, Уголовный процесс	Огневая подготовка	Тактико-специальная подготовка, Криминастика, Специальная техника.
---	------------------------------------	--------------------	--

7.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Код компетенции/ этап (указывается название этапа из п.7.1)	Показатели оценивания компетенций (индикаторы достижения компетенций, закрепленные за дисциплиной)	Критерии и шкала оценивания компетенций		
		Пороговый уровень («удовлетворительно»)	Продвинутый уровень («хорошо»)	Высокий уровень («отлично»)
1	2	3	4	5
OK-6 основной	1. Доля освоенных, обучающимся знаний, умений, навыков от общего объема ЗУН, установленных в п.1.3РПД 2. Качество освоенных обучающимся знаний, умений, навыков 3. Умение применять знания, умения, навыки в	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные методы психической регуляции для оптимизации профессиональной деятельности и психического состояния, в том числе, в сложных и экстремальных условиях. <p>Уметь: использовать методы психической регуляции для оптимизации профессиональной деятельности и психического состояния при достижении поставленных целей, в</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные методы психической регуляции, их достоинства и недостатки, для оптимизации профессиональной деятельности и психического состояния, в том числе, в сложных и экстремальных условиях <p>Уметь: использовать методы психической регуляции для оптимизации профессиональной деятельности и психического состояния</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные методы психической регуляции, их достоинства и недостатки, принципы выбора наиболее эффективных из них для оптимизации профессиональной деятельности и психического состояния, в том числе, в сложных и экстремальных условиях <p>Уметь: использовать наиболее эффективные методы</p>

Код компетенции/ этап (указывается название этапа из п.7.1)	Показатели оценивания компетенций (индикаторы достижения компетенций, закрепленные за дисциплиной)	Критерии и шкала оценивания компетенций		
		Пороговый уровень («удовлетворительно»)	Продвинутый уровень («хорошо»)	Высокий уровень («отлично»)
1	2	3	4	5
	типовых и нестандартных ситуациях	том числе, в сложных и экстремальных условиях. Владеть: базовыми методами психической регуляции для оптимизации профессиональной деятельности при выполнении конкретных задач, в том числе, в сложных и экстремальных условиях.	при достижении поставленных целей с учётом их индивидуальных достоинств и недостатков, в том числе, в сложных и экстремальных условиях. Владеть: базовыми методами психической регуляции для оптимизации профессиональной деятельности при выполнении конкретных задач, в том числе, в сложных и экстремальных условиях, на уровне, позволяющем обеспечить их своевременное выполнение.	психической регуляции для оптимизации профессиональной деятельности и психического состояния при достижении поставленных целей с учётом их индивидуальных достоинств и недостатков, в том числе, в сложных и экстремальных условиях.
ПК-7 Основной	1. Доля освоенных, обучающимся знаний, умений, навыков от общего объема ЗУН,	Знать: перечень законодательных актов РФ, регулирующих условия, порядок и пределы применения и использования огнестрельного оружия	Знать: перечень законодательных актов и основные требования законодательства РФ, регулирующих условия, порядок и пределы применения	Знать: перечень законодательных актов и основные требования законодательства РФ, регулирующих условия, порядок и пределы применения

Код компетенции/ этап (указывается название этапа из п.7.1)	Показатели оценивания компетенций (индикаторы достижения компетенций, закрепленные за дисциплиной)	Критерии и шкала оценивания компетенций		
		Пороговый уровень («удовлетворительно»)	Продвинутый уровень («хорошо»)	Высокий уровень («отлично»)
1	2	3	4	5
	установленных в п.1.3РПД 2. Качество освоенных обучающимся знаний, умений, навыков 3. Умение применять знания, умения, навыки в типовых и нестандартных ситуациях	сотрудниками правоохранительных органов; Уметь: пользоваться нормативно-технической документацией при выполнении должностных обязанностей по обращению с огнестрельным оружием; Владеть: понятийным аппаратом в области применения и использования огнестрельного оружия.	и использования огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов. Уметь: пользоваться нормативно-технической документацией и выполнять профессиональные задачи по использованию и применению специальных средств и огнестрельного оружия; Владеть: понятийным аппаратом и навыками применения нормативных требований в сфере использования огнестрельного оружия.	и использования огнестрельного оружия и специальных средств сотрудниками правоохранительных органов; Уметь: пользоваться нормативно-технической документацией, выполнять профессиональные задачи по использованию и применению специальных средств и огнестрельного оружия и документально фиксировать результаты их применения; Владеть: - понятийным аппаратом и навыками правомерного применения и использования огнестрельного оружия в процессе несения службы, пресечения правонарушений и преступлений и при выполнении различных оперативно-служебных задач.
ПК-18 Основной	1. Доля освоенных, обучающимся знаний, умений, навыков от	Знать: основные виды вооружения, применяемого сотрудниками	Знать: основные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных	Знать: основные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных

Код компетенции/ этап (указывается название этапа из п.7.1)	Показатели оценивания компетенций (индикаторы достижения компетенций, закрепленные за дисциплиной)	Критерии и шкала оценивания компетенций		
		Пороговый уровень («удовлетворительно»)	Продвинутый уровень («хорошо»)	Высокий уровень («отлично»)
1	2	3	4	5
	<p>общего объема ЗУН, установленных в п.1.3РПД</p> <p>2. Качество освоенных обучающимся знаний, умений, навыков</p> <p>3. Умение применять знания, умения, навыки в типовых и нестандартных ситуациях</p>	<p>правоохранительных органов.</p> <p>Уметь: использовать и применять огнестрельное оружие;</p> <p>Владеть: навыками правомерного применения и использования табельного оружия при выполнении различных оперативно-служебных задач.</p>	<p>органов, тенденцию развития, технические характеристики; меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием.</p> <p>Уметь: использовать и применять огнестрельное оружие в различных оперативно-служебных ситуациях и документально фиксировать результаты его применения.</p> <p>Владеть: навыками правомерного применения и использования табельного оружия при выполнении различных оперативно-служебных задач, выполнять нормативы обращения с оружием на оценку "хорошо"</p>	<p>органов, тенденцию развития, технические характеристики, меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием, выполнять их требования на занятиях, назначение, боевые свойства, устройство, правила обращения, ухода и сбережения табельного оружия.</p> <p>Уметь: использовать и применять огнестрельное оружие в различных оперативно-служебных ситуациях и документально фиксировать результаты его применения в установленном законодательством время</p> <p>Владеть: навыками правомерного применения и использования табельного оружия при выполнении различных оперативно-служебных задач, выполнять нормативы обращения с оружием на оценку "отлично".</p>

7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Таблица 7.3 - Паспорт комплекта оценочных средств для текущего контроля

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или её части)	Технология формирования	Оценочные средства		Описание шкал оценивания
				наименование	№№ заданий	
1	2	3	4	5	6	7
1	Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	лекции, СРС			
2	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Требования к организации и проведению стрельбы.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	практ. занятия, СРС	УО	№ 1-20	Согласно Таблице 7.2.
3	Внутренняя и внешняя баллистика.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	практ. занятия, СРС	УО	№21-40	Согласно Таблице 7.2.
4	Назначение, боевые свойства и устройство 9 мм ПМ, ПЯ.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	практ. занятия, СРС	Т	№41-60	Согласно Таблице 7.2.
5	Практическое выполнение подготовительных упражнений комплекса для обучения стрельбе из пистолета.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	практ. занятия, СРС	Н		Согласно Таблице 7.2.
6	Стрельба из пистолета Макарова	ОК-6; ПК-7; ПК-18	практ. занятия, СРС	Н		Согласно Таблице 7.2.
7	Назначение, боевые свойства и устройство 5.45 мм АК-74, (АКСУ).	ОК-6; ПК-7; ПК-18	практ. занятия, СРС	Т	№61-80	Согласно Таблице 7.2.

8	Назначение, боевые свойства и устройство СВД и ручных осколочных гранат.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	практ. занятия, СРС	H		Согласно Таблице 7.2.
9	Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	практ. занятия, СРС	H		Согласно Таблице 7.2.
10	Порядок учета, хранения и сбережения оружия и боеприпасов.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	практ. занятия, СРС	УО	№ 81-100	Согласно Таблице 7.2.
11	Основные современные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов.	ОК-6; ПК-7; ПК-18	лекции, СРС			

Примеры типовых контрольных заданий для проведения текущего контроля успеваемости

1. Пример задания для устного опроса по разделу 2 «Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Требования к организации и проведению стрельб».

Для успешной сдачи темы 2 настоящей программы необходимо в устной форме наизусть рассказать преподавателю меры безопасности при обращении с оружием при проведении учебных, контрольных и тренировочных стрельб.

2. Пример тестовых заданий

1. Начальная скорость полета пули у ПМ?

1)-350м/с; 2)-315м/с; 3)-320м/с; 4)-380м/с; 5)-305м/с.

2. Какая из частей не является основной частью ПМ?

- 1) Магазин.
- 2) Рамка со стволовом и спусковой скобой.
- 3) Затворная задержка.
- 4) Боевая пружина.
- 5) Рукоятка с винтом.
- 6) Затвор.

3. Где скорость пули имеет свое начальное значение?

- 1) При вылете из гильзы.

2) При прохождении патронника.

3) На выходе из канала ствола.

4. Для чего служит шептало ПМ?

1) Для спуска курка с боевого взвода.

2) Для постановки курка на предохранительный взвод.

3) Для удержания курка на боевом взводе.

4) Для удержания курка на боевом и предохранительном взводе.

5) Для всего вышеперечисленного.

5. Каков вес ПМ с неснаряженным магазином?

1)-710г; 2)-715г; 3)-810г; 4)-740г; 5)-730г.

6. На каком принципе основана работа автоматики АК?

1) Использовании энергии пороховых газов при подвижном вперёд стволе и неподвижном затворе.

2) Использовании отдачи при коротком ходе ствола.

3) Использовании отдачи свободного затвора.

4) Использовании отдачи при длинном ходе ствола.

5) Использовании энергии пороховых газов, отводимых из канала ствола.

7. Полная дальность полета пули при стрельбе из АК-74?

1)-1000м; 2)-3000м; 3)-3500м; 4)-3150м; 5)-3750м.

8. Какое назначение имеет газовый поршень АК?

1) Для отвода пороховых газов в газовую камеру.

2) Для прекращения подачи пороховых газов в газовую трубку.

3) Для отвода назад затворной рамы при автоматическом перезаряжании.

3. Нормативы и условия их выполнения:

Требования по выполнению нормативов по огневой подготовке

№ п/п	Наименование норматива	Оценка			Условия (порядок) выполнения норматива
		5	4	3	
9-мм пистолет Макарова					
1	Изготовка к стрельбе из различных положений: стоя с колена	4 5	5 6	6 7	Пистолет в кобуре. Магазин, снаряжённый учебными патронами, находится в рукоятке пистолета.

	лёжа из-за укрытия	8	9	10	Руководитель указывает огневую позицию, положение для стрельбы и подаёт команду «Вперёд». Обучаемый изготавливается к стрельбе, имитирует досылание патрона в патронник и производит прицельный выстрел «вхолостую».
2	Неполная разборка оружия	7	8	9	Оружие на столе. Обучаемый находится у оружия. Норматив выполняется одним обучаемым.
3	Сборка оружия после неполной разборки	9	10	11	Оружие разобрано. Части и механизмы аккуратно разложены на столе. Обучаемый находится у оружия. Норматив выполняется одним обучаемым.
4	Снаряжение магазина патронами	17	20	23	Обучаемый находится у стола, на котором лежит магазин и 8 учебных патронов (россыпью).
6	Смена магазина	8	9	11	Пистолет в кобуре, кобура застёгнута. Один неснаряженный магазин находится в рукоятке пистолета, второй неснаряженный магазин - в кармашке кобуры. По команде «Вперёд» обучаемый извлекает оружие из кобуры, извлекает магазин из основания рукоятки пистолета, вынимает запасной магазин и вставляет его в основание рукоятки, имитирует досылание патрона в патронник и производит один выстрел «вхолостую».
Автомат Калашникова					
8	Неполная разборка оружия	14	18	20	Оружие на столе. Обучаемый находится у оружия. Норматив выполняется одним обучаемым.
9	Сборка оружия после неполной разборки	24	28	32	Оружие разобрано. Части и механизмы аккуратно разложены на столе. Обучаемый находится у оружия. Норматив выполняется одним обучаемым.
10	Снаряжение магазина патронами	35	40	45	Обучаемый находится у стола, на котором лежит магазин и 30 учебных патронов (россыпью без использования обоймы).

Каждому из разделов и тем дисциплины соответствуют определенные нормативы, выполнение которых дает допуск обучающемуся к последующей сдаче зачета и в итоге экзамена.

Типовые задания для проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме экзамена. Экзамен проводится в виде компьютерного тестирования.

Для тестирования используются контрольно-измерительные материалы (КИМ) – вопросы и задания в тестовой форме, составляющие банк тестовых заданий (БТЗ) по дисциплине, утвержденный в установленном в университете порядке.

Проверяемыми на промежуточной аттестации элементами содержания являются темы дисциплины, указанные в разделе 3 настоящей программы. Все темы дисциплины отражены в КИМ в равных долях (%). БТЗ включает в себя не менее 100 заданий и постоянно пополняется. БТЗ хранится на бумажном носителе в составе УММ и электронном виде в ЭИОС университета.

Для проверки знаний используются вопросы и задания в различных формах:

- закрытой (с выбором одного или нескольких правильных ответов),
- открытой (необходимо вписать правильный ответ),
- на установление правильной последовательности,
- на установление соответствия.

Умения, навыки (или опыт деятельности) и компетенции проверяются с помощью компетентностно-ориентированных задач (сituационных, производственных или кейсового характера) и различного вида конструкторов.

Умения, навыки и компетенции проверяются с помощью ориентированных задач (сituационных, производственных или кейсового характера) и различного вида конструкторов.

Все задачи являются многоходовыми. Некоторые задачи, проверяющие уровень сформированности компетенций, являются многовариантными. Часть умений, навыков и компетенций прямо не отражена в формулировках задач, но они могут быть проявлены обучающимися при их решении.

В каждый вариант КИМ включаются задания по каждому проверяемому элементу содержания во всех перечисленных выше формах и разного уровня сложности. Такой формат КИМ позволяет объективно определить качество освоения обучающимися основных элементов содержания дисциплины и уровень сформированности компетенций.

Примеры типовых заданий для проведения промежуточной аттестации обучающихся

Задание в закрытой форме:

1. Какова дальность прямого выстрела по грудной фигуре из АК-74?
- 1) 525м;
 - 2) 325м;
 - 3) 440м;
 - 4) 625м;
 - 5) 650м.

Задание в открытой форме:

Составной элемент пистолета Макарова, который служит для предохранения хвоста спускового крючка от нечаянного нажатия – _____.

Компетентностно-ориентированная задача:

Условие:

Возвращаясь со службы около 24 час. участковый уполномоченный капитан полиции Сергеев В.С. у подъезда своего дома встретил шумную компанию молодых людей, распивающих пиво и громко слушающих музыку на мобильном телефоне. Среди них Сергеев В.С. заметил несовершеннолетнего Юрьева Н. из соседнего подъезда. Участковый представившись, сделал замечание молодым людям и потребовал разойтись по домам, пригрозив тем, что вызовет наряд патрульно-постовой службы. Молодые люди на замечание представителя власти ответили дерзкими угрозами в адрес Сергеева В.С., а ближайший неизвестны молодой человек, подняв с земли большой обрезок тяжелой арматуры, угрожающе шагнул на участкового, а остальные стали медленно окружать полицейского. Имея при себе табельное оружия для постоянного ношения Сергеев В.С. извлек его из кобуры, предупредив о намерении его применить, если молодые люди не прекратят свои угрозы в адрес его жизни. Один из молодых людей ободряюще крикнул остальным, что они "малолетки" и полицейский стрелять не будет и сделал два быстрых шага к участковому. Сергеев В.С. произвел предупредительный выстрел в землю перед нападающим на него человеком. Тогда вооруженный арматурой молодой человек зло крикнул, что участковый вздумал их напугать кинулся вперед, замахнувшись на полицейского арматурой. Сергеев В.С. произвел выстрел на поражение в нападавшего, ранив его в ногу. Остальные молодые люди разбежались.

Вопрос:

1. Правомерным ли было применение оружия в адрес несовершеннолетнего гражданина.
2. Дайте оценку действиям участкового уполномоченного полиции Сергеева.
3. Каковы должны быть последующие действия сотрудника полиции после применения оружия на поражение?
4. Составить письменно рапорт о применении оружия в данной ситуации.

Полностью оценочные материалы и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся представлены в УММ по дисциплине.

7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, регулируются следующими нормативными актами университета:

– положение П 02.016 «О балльно-рейтинговой системе оценивания результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам при освоении обучающимися образовательных программ»;

– методические указания, используемые в образовательном процессе, указанные в списке литературы.

Для *текущего контроля успеваемости* по дисциплине в рамках действующей в университете балльно-рейтинговой системы применяется следующий порядок начисления баллов:

Таблица 7.4 – Порядок начисления баллов в рамках БРС

Форма кон- троля	Минимальный балл		Максимальный балл	
	Балл	Примечание	Балл	Примечание
Устный опрос тема № 1	0	Недостаточно полное и точ- ное изложение материала. Ти- повое решение задач	3	Свободное владение ма- териалом, умение аргу- ментировать, обобщать, делать выводы. Ориги- нальное решение задач
Устный опрос Тема № 2	0	Недостаточно полное и точ- ное изложение материала.	3	Полное владение матери- алом.
Выполнение норматива № 2 Тема № 7	0	Тренировка норматива	3	Выполнение норматива на отлично
Выполнение норматива № 3 Тема № 7	0	Тренировка норматива	3	Выполнение норматива на отлично
Выполнение норматива № 4 Тема № 7	0	Тренировка норматива	6	Выполнение норматива на отлично
CPC	0		18	
Успеваемость	0		18	
Посещаемость	0		14	
Зачет	0		60	
Итого	0		110	

Для промежуточной аттестации обучающихся, проводимой в форме тестирования, используется следующая методика оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности. В каждом варианте КИМ - 11 заданий (10 вопросов и одна задача).

Каждый верный ответ оценивается следующим образом:

- задание в закрытой форме – 3 балла,
- задание в открытой форме – 3 балла,

- задание на установление правильной последовательности – 3 балла,
 - задание на установление соответствия – 3 балла,
 - решение компетентностно-ориентированной задачи – 6 баллов.
- Максимальное количество баллов за тестирование - 36 баллов.

8 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

8.1 Основная учебная литература

1. Плохих, Геннадий Иванович. Основы огневой подготовки и методы первоначального обучения стрельбе из пистолета : учебное пособие для студентов направлений 40.05.01, 40.05.02, 38.05.51 всех форм обучения / Г. И. Плохих, А. А. Хвастунов ; Юго-Зап. гос. ун-т. - Курск : ЮЗГУ, 2020. - 199 с. - Текст : непосредственный.

2. Огневая подготовка : учебник / С. В. Баин [и др.]. ; ред. В. Н. Мироненко ; М-во обороны Рос. Федерации. - Москва : Воениздат, 2014. - 414 с.- Текст : непосредственный.

3. Микрюков, Василий Юрьевич. Основы военной службы: строевая, огневая и тактическая подготовка, военная топография : учебник / В. Ю. Микрюков. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Форум : Инфра-М, 2021. - 384 с. - Текст : непосредственный.

8.2 Дополнительная учебная литература

4. Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров : учебник / Ю. Б. Байрамуков [и др.] ; под ред. Ю. Б. Торгованова. - Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2014. - 518 с. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364624>. – Текст: электронный.

5. Плохих, Геннадий Иванович. Специальная подготовка сотрудников органов внутренних дел : учебное пособие / Г. И. Плохих ; Юго-Зап. гос. ун-т. - Курск : [б. и.], 2016. - 232, [2] с. - Текст : непосредственный.

6. Плохих, Геннадий Иванович. Специальная подготовка сотрудников органов внутренних дел : учебное пособие / Г. И. Плохих ; Юго-Зап. гос. ун-т. - Курск : [б. и.], 2016. - 232, [2] с. – Текст: электронный.

7. Уголовный кодекс Российской Федерации [Текст]. - М., 2021. - 320 с.

8. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации[Текст]. - М., 2021. – 480 с.

9. Федеральный закон от 07.02.2011 №3-ФЗ «О полиции».

10. Федеральный закон от 13.12.1996 №150-ФЗ «Об оружии».

11. Закон РФ от 21.07. 1993 № 5473-И «Об учреждениях и органах, исполняющих уголовные наказания в виде лишения свободы».

12. Приказ МВД Российской Федерации от 23.11.2017 № 880 «Об утвержде-

ний Наставления по организации огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации».

13. Приказ МВД Российской Федерации от 12 января 2009 г. № 13 «Об организации снабжения, хранения, учета, выдачи (приема) и обеспечения сохранности вооружения и боеприпасов в органах внутренних дел Российской Федерации».

8.3 Перечень методических указаний

1. Огневая подготовка: методические указания для самостоятельной работы по изучению дисциплины для студентов всех форм обучения специальности 40.05.02 «Правоохранительная деятельность» / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост.: Г.И. Плохих. - Курск : ЮЗГУ, 2017. - 34 с. - Текст : электронный.

2. Огневая подготовка: методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям для студентов всех форм обучения специальности 40.05.02 «Правоохранительная деятельность» / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост.: Г.И. Плохих. - Курск : ЮЗГУ, 2017. - 28 с. - Текст : электронный.

8.4 Другие учебно-методические материалы

Отраслевые юридические журналы в библиотеке университета:
Известия Юго-Западного государственного университета.

Уголовное право
Юрист

9 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. <https://biblioclub.ru/> - ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
2. <https://lib.swsu.ru/> - Электронная библиотека ЮЗГУ
3. <https://e.lanbook.com/> - ЭБС «Лань»
4. <http://www.swsu.ru/structura/up/uf/kup/index.php> – Сайт кафедры уголовного права
5. <http://www.consultant.ru> – Официальный сайт компании «Консультант плюс»
6. <https://elibrary.ru> – Научная электронная библиотека
7. <https://cyberleninka.ru> – Научная электронная библиотека

10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Одним из ведущих предметов боевой подготовки в органах внутренних дел является огневая подготовка. Ее цель – научить работников правоохранительных органов умелому и полному использованию возможностей оружия, ведению меткого огня в условиях различной обстановки, обеспечить выполнение задач, связанных с его

применением. Огневая подготовка в значительной мере определяет боеготовность подразделений МВД РФ.

В настоящей программе особое внимание уделяется первоначальному обучению стрельбе из пистолета, поскольку оно обязательно для всех учебных заведений, ведущих подготовку кадров для правоохранительных органов и от того, насколько качественно будет освоен начальный уровень подготовки, во многом будет зависеть дальнейшая учеба, служба в системе правоохранительных органов и качество выполнения им служебных задач. Усвоение основ техники ведения огня из пистолета, заложенных в начальном периоде подготовки, является фундаментом в последующем развитии и совершенствовании навыков стрельбы, в том числе и из других видов оружия.

Основными видами аудиторной работы студентов являются лекции и практические занятия.

На лекциях преподаватель излагает и разъясняет основные понятия темы, связанные с ней теоретические и практические проблемы, дает рекомендации для самостоятельной работы. В ходе лекций студенты должны внимательно слушать и конспектировать лекционный материал.

Практические занятия необходимы для контроля преподавателем подготовленности студентов; закрепления изученного материала; развития умений и навыков владения оружием.

На практических занятиях детально изучаются вопросы, указанные в программе. Практическим занятиям предшествует самостоятельная работа студентов, связанная с освоением лекционного материала и материалов, изложенных в учебниках и учебных пособиях, а также литературе, рекомендованной преподавателем.

В целях контроля подготовленности студентов и привития им навыков кратного письменного изложения своих мыслей по предложенной тематике преподаватель в ходе практических занятий может проводить контрольные опросы.

Практическое занятие может включать в себя элементы индивидуальной работы со студентом. Преподаватель должен осуществлять индивидуальный контроль работы студентов; давать соответствующие рекомендации; в случае необходимости помочь студенту составить индивидуальный план работы по изучению дисциплины. В процессе подготовки к практическому занятию студенты могут воспользоваться консультациями преподавателя.

Самостоятельная работа - это работа студентов по освоению определенной темы курса, которая предполагает: изучение лекционного материала, учебников и учебных пособий, первоисточников, подготовку докладов и сообщений на практических занятиях, написание рефератов, выполнение дополнительных заданий преподавателя.

Методика самостоятельной работы предварительно разъясняется преподавателем и в последующем может уточняться с учетом индивидуальных особенностей студентов.

11 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Libreoffice операционная система Windows

Антивирус Касперского (*или ESETNOD*)

12 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа и учебный класс тира, оснащенные учебной мебелью. Проекционный экран на штативе. Мультимедиа центр: ноутбук ASUS X50VL PMD-T2330/14"/1024Mb/160Gb/сумка/проектор in Focus IN24+ (39945,45). Учебный стрелковый тир с электронным оборудованием. Электронный тир Scatt. Макеты оружия:

1. Пистолет Макарова;
2. Автомат Калашникова (АКС - 74);
3. ПП - 91 "Кедр";
4. Снайперская винтовка Драгунова (СВД);
5. Пистолет Ярыгина;
6. Магазины ПМ с учебными патронами;
7. Магазины АК -47 с учебными патронами;
8. Портупея;
9. Кобура ПМ;
10. Автомобильная аптечка.

13 Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются их индивидуальные психофизические особенности. Обучение инвалидов осуществляется также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии).

Для лиц с нарушением слуха возможно предоставление учебной информации в визуальной форме (краткий конспект лекций; тексты заданий, напечатанные увеличенным шрифтом), на аудиторных занятиях допускается присутствие ассистента, а также сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков. Текущий контроль успеваемости осуществляется в письменной форме: обучающийся письменно отвечает на вопросы, письменно выполняет практические задания. Доклад (реферат) также может быть представлен в письменной форме, при этом требования к содержанию остаются теми же, а требования к качеству изложения материала (понятность, качество речи, взаимодействие с аудиторией и т. д.) заменяются на соответствующие требования,

предъявляемые к письменным работам (качество оформления текста и списка литературы, грамотность, наличие иллюстрационных материалов и т.д.). Промежуточная аттестация для лиц с нарушениями слуха проводится в письменной форме, при этом используются общие критерии оценивания. При необходимости время подготовки к ответу может быть увеличено.

Для лиц с нарушением зрения допускается аудиальное предоставление информации, а также использование на аудиторных занятиях звукозаписывающих устройств (диктофонов и т.д.). Допускается присутствие на занятиях ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь. Текущий контроль успеваемости осуществляется в устной форме. При проведении промежуточной аттестации для лиц с нарушением зрения тестирование может быть заменено на устное собеседование по вопросам.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, на аудиторных занятиях, а также при проведении процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации могут быть предоставлены необходимые технические средства (персональный компьютер, ноутбук или другой гаджет); допускается присутствие ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь (занять рабочее место, передвигаться по аудитории, прочитать задание, оформить ответ, общаться с преподавателем).

14. Лист дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу

Номер из-мене-ния	Номера страниц				Всего страниц	Дата	Основание для изменения и подпись лица, проводившего изменения
	Изме-нённых	Заменё-нных	Аннули-рованных	Новых			
1	-	4,9	-	-	2	01.09.2017	Протокол заседания кафедры № 1 от 01.09.2017
2	-	4,7,8,16,17	-	-	5	22.06.2021	Протокол заседания кафедры № 14 от 22.06.21

--	--	--	--	--	--	--	--