

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Тихоокеанский государственный университет»

УТВЕРЖДАЮ
Председатель НМС

Сорокин Н.Ю.

2017 г.

СПЕЦИАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА Огневая подготовка

рабочая программа дисциплины

Закреплена за кафедрой	Уголовно-правовые дисциплины	
Учебный план	38.05.01-О-ЭПОЭБ-ЭБ-17 (3+).pli.xml Специальность 38.05.01 Экономическая безопасность Специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"	
Квалификация	Экономист	
Форма обучения	очная	
Общая трудоемкость	3 ЗЕТ	
Часов по учебному плану	108	Виды контроля в семестрах:
в том числе:		зачеты 9
аудиторные занятия	72	
самостоятельная работа	36	

Распределение часов дисциплины по семестрам

Вид занятий	№ семестров, число учебных недель в семестрах																		Итого	
	18	3	18	4	18	5	18	6	17	7	18	8	15	9	18	10				
	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП		
Практические															72	72			72	72
Итого ауд.															72	72			72	72
Контактная работа															72	72			72	72
Сам. работа															36	36			36	36
Итого															108	108			108	108

Программу составил(и):

к.ю.н., доцент *Музыченко П.Б.* _____

Рецензент(ы):

зав.каф.УПД д.ю.н., доцент *Степенко В.Е.* _____; *Председатель УМК специальности ЭБ* _____

Рабочая программа дисциплины

Огневая подготовка

разработана в соответствии с ФГОС:

Приказ от 16 января 2017 г. № 20 Министерство образования и науки РФ «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 38.05.01 экономическая безопасность (уровень специалитета)»

составлена на основании учебного плана:

Специальность 38.05.01 Экономическая безопасность Специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"

утвержденного учёным советом вуза от 18.02.2011 протокол № .

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Уголовно-правовые дисциплины

Протокол от _____ 2017 г. № ____

Срок действия программы: 2017-2022 уч.г.

Зав. кафедрой Степенко В.Е.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель НМС

__ ____ 2018 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2018-2019 учебном году на заседании кафедры
Уголовно-правовые дисциплины

Протокол от ____ 2018 г. № ____
Зав. кафедрой Степенко В.Е.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель НМС

__ ____ 2019 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2019-2020 учебном году на заседании кафедры
Уголовно-правовые дисциплины

Протокол от ____ 2019 г. № ____
Зав. кафедрой Степенко В.Е.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель НМС

__ ____ 2020 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2020-2021 учебном году на заседании кафедры
Уголовно-правовые дисциплины

Протокол от ____ 2020 г. № ____
Зав. кафедрой Степенко В.Е.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель НМС

__ ____ 2021 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2021-2022 учебном году на заседании кафедры
Уголовно-правовые дисциплины

Протокол от ____ 2021 г. № ____
Зав. кафедрой Степенко В.Е.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Специалист по направлению подготовки (специальности) 38.05.01 «Экономическая безопасность» должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности.
1.2	Он должен обладать способностью выполнять профессиональные задачи в особых условиях, чрезвычайных обстоятельствах, чрезвычайных ситуациях, в условиях режима чрезвычайного положения и в военное время, оказывать первую медицинскую помощь, обеспечивать личную безопасность и безопасность граждан в процессе решения служебных задач.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:		Б1.Б
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Учитывая, что дисциплина Огневая подготовка является одной из ведущих дисциплин при подготовке будущих специалистов по специальности "Экономическая безопасность" необходимо ориентировать студентов на профессиональную подготовку для будущей работы по специальности.	
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Студенты при изучении дисциплины Огневая подготовка должны опираться на знания, полученные в предшествующих семестрах при изучении специальных дисциплин. Знания, понятия, навыки, сформированные при изучении дисциплин для изучения Огневой подготовки необходимы для получения знаний согласно ФГОС.	

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:	
3.1.1	как выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать преступления и иные правонарушения, как применять в профессиональной деятельности теоретические основы раскрытия и расследования преступлений, как реализовывать мероприятия по получению юридически значимой информации, проверять, анализировать, оценивать и использовать ее в интересах предупреждения, пресечения, раскрытия и расследования преступлений, как осуществлять действия по силовому пресечению правонарушений, использовать для решения профессиональных задач специальную технику, оружие, специальные средства, применяемые в деятельности правоохранительного органа, по линии которого осуществляется подготовка специалистов	
3.2	Уметь:	
3.2.1	выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать преступления и иные правонарушения, применять в профессиональной деятельности теоретические основы раскрытия и расследования преступлений, использовать в целях установления объективной истины по конкретным делам технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий, формы организации и методику раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений, реализовывать мероприятия по получению юридически значимой информации, проверять, анализировать, оценивать и использовать ее в интересах предупреждения, пресечения, раскрытия и расследования преступлений, осуществлять действия по силовому пресечению правонарушений, использовать для решения профессиональных задач специальную технику, оружие, специальные средства, применяемые в деятельности правоохранительного органа, по линии которого осуществляется подготовка специалистов.	
3.3	Владеть:	
3.3.1	для того, чтобы выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать преступления и иные правонарушения, в профессиональной деятельности теоретическими основами раскрытия и расследования преступлений, использовать в целях установления объективной истины по конкретным делам технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий, формы организации и методику раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений, способностью реализовывать мероприятия по получению юридически значимой информации, проверять, анализировать, оценивать и использовать ее в интересах предупреждения, пресечения, раскрытия и расследования преступлений, способностью осуществлять действия по силовому пресечению правонарушений, использовать для решения профессиональных задач специальную технику, оружие, специальные средства, применяемые в деятельности правоохранительного органа, по линии которого осуществляется подготовка специалистов.	

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. Пистолет ПМ						
1.1	Конструкторы стрелкового оружия России /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	

1.2	Конструкторы стрелкового оружия России /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.3	Стрелковое оружие России /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.4	Стрелковое оружие России /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.5	Предмет, задачи и содержание огневой подготовки. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.6	Предмет, задачи и содержание огневой подготовки. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.7	Назначение, боевые свойства, устройство пистолета ПМ. Назначение и устройство частей пистолета, принадлежности и патронов /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.8	Назначение, боевые свойства, устройство пистолета ПМ. Назначение и устройство частей пистолета, принадлежности и патронов /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.9	Разборка, сборка, чистка и смазка пистолета ПМ. Назначение и устройство частей и механизмов пистолета, патронов и принадлежности /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.10	Разборка, сборка, чистка и смазка пистолета ПМ. Назначение и устройство частей и механизмов пистолета, патронов и принадлежности /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.11	Положения для стрельбы из пистолета, используемые при выполнении упражнений /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.12	Положения для стрельбы из пистолета, используемые при выполнении упражнений /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.13	Разборка, сборка, чистка и смазка пистолета Виды и назначение разборок Порядок неполной разборки /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.14	Разборка, сборка, чистка и смазка пистолета Виды и назначение разборок Порядок неполной разборки /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.15	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Приёмы и правила стрельбы из пистолета /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.16	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Приёмы и правила стрельбы из пистолета /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.17	Правила прицеливания. Отработка приемов прицеливания из пистолета /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.18	Правила прицеливания. Отработка приемов прицеливания из пистолета /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	

1.19	Задержки при стрельбе из ПМ и способы их устранения /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.20	Задержки при стрельбе из ПМ и способы их устранения /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.21	Выполнение учебных стрельб в тире /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.22	Выполнение учебных стрельб в тире /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.23	Выполнение учебных стрельб в тире /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.24	Выполнение учебных стрельб в тире /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.25	Выполнение учебных стрельб в тире /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.26	Выполнение учебных стрельб в тире /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.27	Выполнение учебных стрельб в тире. Соревнование на скорость по неполной сборке и разборке пистолета ПМ /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.28	Выполнение учебных стрельб в тире. Соревнование на скорость по неполной сборке и разборке пистолета ПМ /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.29	Выполнение учебных стрельб в тире. Соревнование на скорость по неполной сборке и разборке пистолета ПМ /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.30	Выполнение учебных стрельб в тире. Соревнование на скорость по неполной сборке и разборке пистолета ПМ /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.31	Зачет по стрельбе из ПМ в тире /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.32	Зачет по стрельбе из ПМ в тире /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.33	Зачет по стрельбе из ПМ в тире /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.34	Зачет по стрельбе из ПМ в тире /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.35	Зачет по стрельбе из ПМ в тире /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
1.36	Зачет по стрельбе из ПМ в тире /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
Раздел 2. Автомат АК							
2.1	Гипотезы о создании автомата Калашникова. 35 фактов о легендарном автомате Калашникова Пять преимуществ АКМ перед М16 На момент создания и последующие два-три десятилетия /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.2	Гипотезы о создании автомата Калашникова. 35 фактов о легендарном автомате Калашникова Пять преимуществ АКМ перед М16 На момент создания и последующие два-три десятилетия /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.3	Техническое описание автомата АКМ. Устройство автомата, обращение с ним, уход и бережение /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.4	Техническое описание автомата АКМ. Устройство автомата, обращение с ним, уход и бережение /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	

2.5	Назначение, устройство частей и механизмов автомата, принадлежности и патронов /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.6	Назначение, устройство частей и механизмов автомата, принадлежности и патронов /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.7	Разборка, сборка, чистка и смазка АКМ /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.8	Разборка, сборка, чистка и смазка АКМ /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.9	Работа частей и механизмов АКМ: 1. при зарядании 2. при стрельбе А) одиночными выстрелами Б) очередями /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.10	Работа частей и механизмов АКМ: 1. при зарядании 2. при стрельбе А) одиночными выстрелами Б) очередями /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.11	Задержки при стрельбе из АКМ и способы их устранения /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.12	Задержки при стрельбе из АКМ и способы их устранения /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.13	Уход за АКМ, его хранение и сбережение Хранение и сбережение патронов к АК /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.14	Уход за АКМ, его хранение и сбережение Хранение и сбережение патронов к АК /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.15	Осмотр, подготовка к стрельбе АКМ и патронов /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.16	Осмотр, подготовка к стрельбе АКМ и патронов /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.17	Обращение с оружием. Меры безопасности при стрельбе из пистолета из АКМ /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.18	Обращение с оружием. Меры безопасности при стрельбе из пистолета из АКМ /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.19	Проверка боя автомата и приведение его к нормальному бою /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.20	Проверка боя автомата и приведение его к нормальному бою /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.21	Приёмы прицеливания из АКМ. Положения для стрельбы из автомата. Прекращение стрельбы /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.22	Приёмы прицеливания из АКМ. Положения для стрельбы из автомата. Прекращение стрельбы /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.23	Отработка правил и приемов стрельбы из автомата: 1. С упора и из-за укрытия 2. На ходу 3. Зимой 4. При передвижении 5. По воздушным целям 6. В условиях ограниченной видимости /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	

2.24	Отработка правил и приемов стрельбы из автомата: 1. С упора и из-за укрытия 2. На ходу 3. Зимой 4. При передвижении 5. По воздушным целям 6. В условиях ограниченной видимости /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.25	Стрельба из АКМ в интерактивном тире /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.26	Стрельба из АКМ в интерактивном тире /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.27	Стрельба из АКМ в интерактивном тире /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.28	Стрельба из АКМ в интерактивном тире /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.29	Стрельба из АКМ в интерактивном тире /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.30	Стрельба из АКМ в интерактивном тире /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.31	Соревнования по неполной сборке и разборке АКМ /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.32	Соревнования по неполной сборке и разборке АКМ /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.33	Зачет по стрельбе из АКМ в тире /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.34	Зачет по стрельбе из АКМ в тире /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.35	Зачет по стрельбе из АКМ в тире /Пр/	9	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.36	Зачет по стрельбе из АКМ в тире /Ср/	9	1		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	
2.37	/ЗачётСОц/	9	36		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2	0	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ (ЭКЗАМЕНУ) ПО ВСЕМУ КУРСУ

1. Меры безопасности при обращении с оружием и проведения стрельб.
 2. Рубежи устанавливаемые при проведении стрельб.
 3. Перечень команд, подаваемых на огневом рубеже.
 4. Перечень команд, подаваемых на исходном рубеже.
 5. Действия обучаемого при получении боеприпасов.
 6. Действия обучаемого по команде «Снарядить магазин».
 7. Действия обучаемого по команде «Приготовиться к стрельбе».
 8. Действия обучаемого по команде «Заряжай».
 9. Действия обучаемого по команде «Огонь».
 10. Действия обучаемого по команде «Вперед».
 11. Действия обучаемого по команде «Разряжай».
 12. Действия обучаемого по команде «Оружие к осмотру».
 13. Действия обучаемого по команде «Осмотрено».
 14. Действия обучаемого по команде «Стой»
 15. Действия обучаемого по команде «Стой прекратить огонь»
 16. Действия обучаемого по окончании стрельбы.
 17. Случаи, при которых стреляющие обязаны немедленно прекратить огонь.
 18. Перечень команд, по которым прекращается стрельба.
 19. Правила стрельбы в противозумных наушниках.
 20. Перечень команд, по которым разрешается ведение огня.
 21. Условия и порядок выполнения упражнений действующего НОП.
- Баллистика.
22. Определение выстрела, явления происходящие при выстреле.
 23. Основные периоды выстрела.

24. Характеристика предварительного периода выстрела.
25. Характеристика первого (основного) периода выстрела.
26. Характеристика второго периода выстрела.
27. Характеристика третьего периода выстрела.
28. Понятие, причины и условия определяющие начальную скорость пули.
29. Понятие, причины и условия определяющие отдачу оружия.
30. Определение внутренней и внешней баллистики.
31. Физические силы оказывающие влияние на полет пули.
32. Понятие деривации.
33. Понятие горизонта оружия.
34. Понятие линии прицеливания.
35. Понятие линии возвышения.
36. Понятие линии бросания.
37. Понятие угла вылета.
38. Понятие угла возвышения.
39. Понятие угла прицеливания.
40. Понятие угла бросания.
41. Понятие навесной траектории.
42. Понятие сопряженных траекторий.
43. Понятие настильной траектории.
44. Понятие прямого выстрела.
45. Основные метеоусловия, влияющие на полет пули.
46. Условия, необходимые для производства проверки боя пистолета.
47. Определение средней точки попадания.
48. Порядок проверки боя пистолета.
49. Основные причины ухудшения кучности боя нарезного оружия.
50. Условия нормальной кучности боя пистолета.

АКС-74У

51. Назначения и боевые свойства АКС-74У
52. Общее устройство АК. Принцип работы автоматики.
53. Назначение ствола.
54. Назначение ствольной коробки.
55. Назначение затвора.
56. Назначение затворной рамы с газовым поршнем.
57. Назначение возвратного механизма.
58. Назначение УСМ.
59. Назначение газовой трубки со ствольной накладкой.
60. Назначение цевья.
61. Порядок неполной разборки АКС-74У.
62. Порядок сборки после неполной разборки АКС-74У.
63. Проверка боя АК и приведение к нормальному бою.
64. Действие стреляющего по команде «Приготовиться к стрельбе».
65. Действие стреляющего по команде «Заряжай».
66. Действие стреляющего по команде «Огонь».
67. Действие стреляющего по команде «Оружие к осмотру».
68. Действие стреляющего по израсходованию боеприпасов.
69. Действие стреляющего по команде «Оружие осмотрено».

Пистолет «Макарова»

70. Назначение и боевые свойства ПМ.
71. Общее устройство ПМ. Показать и назвать основные части ПМ.
72. Работа частей ПМ. Общее понятие. Принцип работы автоматики.
73. Назначение рамки со стволом и спусковой скобой.
74. Назначение затвора.
75. Назначение курка.
76. Назначение спусковой тяги с рычагом взвода.
77. Назначение боевой пружины.
78. Назначение шептало.
79. Назначение затворной задержки.
80. Назначение пистолетной рукоятки с винтом.
81. Назначение выбрасывателя.
82. Произвести полную разборку.

5.2. Темы письменных работ

Эссе, рефераты, курсовые работы учебным планом не предусмотрены.

5.3. Фонд оценочных средств

В учебном процессе по дисциплине при изучении отдельных тем предусмотрено использование активных и

интерактивных технологий обучения, ориентированных на активизацию самостоятельной работы студентов: проблемные практические занятия, научно-популярные интерактивные практики со слайдами, кейс-технологии, разбор конкретных ситуаций, организация круглых столов и дебатов, учебных дискуссий по обсуждению отдельных юридических проблем. Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, определяется главной целью ООП, особенностью контингента обучающихся и содержанием конкретных дисциплин.

5.4. Перечень видов оценочных средств

Зачетная стрельба из пистолета ПМ.
 Зачетная стрельба из автомата АК.
 Проверка знаний мер безопасности при обращении с оружием.
 Промежуточный контроль знаний студентов (рубежный контроль)
 Итоговый контроль знаний студентов по вопросам выходного контроля (зачет 9 семестр)

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1		Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации: по сост. на 25 апр. 2014 г.: с учетом изм., внесен. Федерал. законом от 12 марта 2014 г. № 29-ФЗ	Москва: Проспект, 2014
Л1.2		Огневая подготовка: учебное пособие по Основам военной службы	Москва: Армпресс, 2002

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Калуцкий, И. Н. Огневая подготовка сотрудников правоохранительных органов. [Электронный ресурс] : Учебное пособие. - Рязань : Академия ФСИН России, 2015. - 335 с.- Режим доступа: http://znanium.com/go.php?id=780424 (Дата обращения 30.05.2017) (Основная литература)
Э2	Лупырь, В.Г. Огневая подготовка. [Электронный ресурс] : учебник / В.Г. Лупырь. - Омск : Омская академия МВД России, 2014. - 350 с.- Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36057.html (Дата обращения 30.05.2017) (Дополнительная литература)

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1 | Вуз обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	- Справочная правовая система «Консультант Плюс» - www.consultant.ru .
6.3.2.2	- Справочная правовая система «Гарант» - www.garant.ru .
6.3.2.3	- веб-сайт кафедры уголовно-правовых дисциплин ТОГУ. Раздел: Дисциплины. URL: http:// upd.khstu.ru

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Материально-техническое обеспечение дисциплины ориентировано на обеспечение используемых образовательных технологий техническими средствами (компьютерами, ноутбуками, интерактивными досками, мультимедийным оборудованием, видеотехникой).
7.2	
7.3	Аудитории - 403п (электронный тир)
7.4	
7.5	

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

Студенты при изучении дисциплины "Огневая подготовка" должны опираться на знания, полученные при изучении дисциплин профессионального цикла и используя понятия, навыки, сформированные при их изучении.