Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич

Должность: ректор Аннотация к рабочей программе дисциплины

Дата подписания: 09.02.2024 08:44:14

«Основы военной подготовки»

Уникальный программный ключ:

9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2**7d1e17ba77bb4rdc4d1638103:03**0**%Управление персоналом»** 

### специализация «Управление персоналом организации»

**Целью** преподавания дисциплины является получение знаний, умений и навыков, необходимых для становления обучающихся образовательных организаций высшего образования в качестве граждан способных и готовых к выполнению воинского долга и обязанности по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации.

#### Задачи дисциплины:

- формирование у обучающихся понимания главных положений военной доктрины Российской Федерации, а также основ военного строительства и структуры Вооруженных Сил Российской Федерации (ВС РФ);
- формирование у обучающихся высокого общественного сознания и воинского долга;
- воспитание дисциплинированности, высоких морально-психологических качеств личности гражданина патриота;
  - освоение базовых знаний и формирование ключевых навыков военного дела;
  - раскрытие специфики деятельности различных категорий военнослужащих ВС РФ;
- ознакомление с нормативными документами в области обеспечения обороны государства и прохождения военной службы;
- формирование строевой подтянутости, уважительного отношения к воинским ритуалам и традициям, военной форме одежды;
  - изучение и принятие правил воинской вежливости;
  - овладение знаниями уставных норм и правил поведения военнослужащих.

#### У обучающихся формируются следующие компетенции:

Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

#### Разделы дисциплины:

<b>№</b> π/π	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
1.	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов. Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих.
2	Внутренний порядок и суточный наряд	Размещение военнослужащих. Распределение времени и внутренний порядок. Суточный наряд роты, его предназначение, состав. Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного наряда.

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
3	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового.
4.	Строевые приемы и движение без оружия	Строй и его элементы. Виды строя. Сигналы для управления строем. Команды и порядок их подачи. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю. Строевой расчет. Строевая стойка. Выполнение команд: «Становись», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно», «Заправиться». Повороты на месте. Строевой шаг. Движение строевым шагом. Движение строевым шагом в составе подразделения. Повороты в движении. Движение в составе взвода. Управление подразделением в движении.
5.	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.
6	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.	Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки АК-74 и РПК-74. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки пистолета ПМ. Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7. Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат. Сборка разборка пистолета ПМ и подготовка его к боевому применению. Сборка разборка АК-74, РПК-74 и подготовка их к боевому применению. Снаряжение магазинов и подготовка ручных гранат к боевому применению.
7	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.	Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия. Порядок выполнения упражнения учебных стрельб. Меры безопасности при проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия.
8	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактикотехнические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою. Боевое предназначение входящих в них подразделений. Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
9	Основы общевойскового боя	Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
10	Основы инженерного обеспечения	Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики. Полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища.
11	Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника.	Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии США. Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии Германии.
12	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	Ядерное оружие. Средства их применения. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОВ, их стойкость на местности. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие. Средства применения, внешние признаки применения. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.
13	Радиационная, химическая и биологическая защита	Цель, задачи и мероприятия РХБ защиты. Мероприятия специальной обработки: дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной обработки. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты.
14	Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам.	Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты. Способы измерения расстояний. Движение по азимутам.
15	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте.	Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте. Целеуказание по карте.

<b>№</b> п/п	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
16	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	Медицинское обеспечение - как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи. Первая помощь при ранениях и травмах. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами. Содержание мероприятия доврачебной помощи.
17	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития страны.	Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений. Место и роль России в многополярном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития Российской Федерации. Цели, задачи, направления и формы военнополитической работы в подразделении, требования руководящих документов.
18	Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.	Основные положения Военной доктрины Российской Федерации. Правовая основа воинской обязанности и военной службы. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики. Обязанности граждан по воинскому учету.

### минобрнауки РОССИИ

Юго-Западный государственный университет

УТВЕРЖДАЮ:
Декан факультета
экономики и менеджмента
(наименование ф-та полностью)

Т.Ю. Ткачева
(подпась, инициалы, фамилия)

« 41 » 66 2023 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

### Основы военной подготовки

(наименование дисциплины)

ОПОП ВО 38.03.03 Управление персоналом

шифр и наименование направления подготовки (специальности)

направленность (профиль) «Управление персоналом организации»

наименование направленности (профиля, специализации)

 Рабочая программа дисциплины составлена:

- в соответствии с ФГОС ВО бакалавриат по направлению подготовки 38.03.03 «Управление персоналом», утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 955;
- на основании учебного плана ОПОП ВО 38.03.03 «Управление персоналом», направленность (профиль) «Управление персоналом организации», одобренного Ученым советом университета (протокол № 9 от 27.02.2023).

Рабочая программа дисциплины обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе для обучения студентов по ОПОП ВО 38.03.03 «Управление персоналом», направленность (профиль) «Управление персоналом организации» на заседании кафедры уголовного права протокол № <u>45</u> «<u>&3</u>» 06 2023 г.

Зав. кафедрой УП Разработчик программы к.ю.н. доцент

Байбарин А.А.

Байбарин А.А.

Согласовано: на заседании кафедры экономики, управления и аудита протокол №  $\cancel{U}$  « $\cancel{U}$ »  $\cancel{O6}$  2023 г.

Зав. кафедрой ЭУиА

Бессонова Е.А.

Директор научной библиотеки

Макаровская В.Г.

Рабочая программа дисциплины пересмотрена, и рекомендована к реализации в образовательном процессе на основании учебного плана ОПОП ВО 38.03.03 «Управление персоналом», направленность (профиль) «Управление персоналом организации», одобренного Учёным советом университета (протокол  $\mathbb{N}_{2}$  —  $\mathbb{N}_{2$ 

Зав. кафедрой УП

Байбарин А.А.

Рабочая программа дисциплин	ны пересмотрена, и рекомендована к
реализации в образовательном процесс	е на основании учебного плана ОПОП ВО
38.03.03 «Управление персоналом»,	направленность (профиль) «Управление
персоналом организации», одобренног	о Учёным советом университета протокол
	на заседании кафедры уголовного права
протокол № «»	
Зав. кафедрой УП	Байбарин А.А.
реализации в образовательном процесс 38.03.03 «Управление персоналом», персоналом организации», одобренног	ны пересмотрена, и рекомендована ке на основании учебного плана ОПОП ВО направленность (профиль) «Управление о Учёным советом университета протокол на заседании кафедры уголовного права 20 г.
Зав. кафедрой УП	Байбарин А.А.
реализации в образовательном процесс 38.03.03 «Управление персоналом», персоналом организации», одобренног	ны пересмотрена, и рекомендована к се на основании учебного плана ОПОП ВО направленность (профиль) «Управление со Учёным советом университета протокол на заседании кафедры уголовного права 20 г.
Зав. кафедрой УП	Байбарин А.А.
реализации в образовательном процесс 38.03.03 «Управление персоналом», персоналом организации», одобренног	ны пересмотрена, и рекомендована к се на основании учебного плана ОПОП ВО направленность (профиль) «Управление со Учёным советом университета протокол на заседании кафедры уголовного права 20 г.
Зав. кафедрой УП	Байбарин А.А.

# 1 Цель и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

#### 1.1 Цель дисциплины

Получение знаний, умений и навыков, необходимых для становления обучающихся образовательных организаций высшего образования (далее - вуз) в качестве граждан способных и готовых к выполнению воинского долга и обязанности по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации.

#### 1.2 Задачи дисциплины

- формирование у обучающихся понимания главных положений военной доктрины Российской Федерации, а также основ военного строительства и структуры Вооруженных Сил Российской Федерации (ВС РФ);
- формирование у обучающихся высокого общественного сознания и воинского долга;
- воспитание дисциплинированности, высоких морально-психологических качеств личности гражданина патриота;
  - освоение базовых знаний и формирование ключевых навыков военного дела;
  - раскрытие специфики деятельности различных категорий военнослужащих ВС РФ;
- ознакомление с нормативными документами в области обеспечения обороны государства и прохождения военной службы;
- формирование строевой подтянутости, уважительного отношения к воинским ритуалам и традициям, военной форме одежды;
  - изучение и принятие правил воинской вежливости;
  - овладение знаниями уставных норм и правил поведения военнослужащих.

#### 1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Таблица 1.3 – Результаты обучения по дисциплине

Планируемые результаты освоения		Код	Планируемые результаты
основной профессиональной		и наименование	обучения по дисциплине,
образоват	образовательной программы		соотнесенные с
(компетен	ции, закрепленные	достижения	индикаторами достижения
за д	исциплиной)	компетенции,	компетенций
код	наименование	закрепленного	
компетенции	компетенции	за дисциплиной	
УК-8	Способен создавать и	УК-8.6	Знать:
	поддерживать в	Способен	— основные положения
	повседневной жизни	выполнять	общевоинских уставов ВС
	ИВ	воинский долг и	РФ; организацию
	профессиональной	обязанности по	внутреннего порядка в
	деятельности	защите своей	подразделении;
	безопасные условия	Родины в	— основные положения
	жизнедеятельности	соответствии с	Курса стрельб из стрелкового
	для сохранения	законодательством	оружия; устройство
	природной среды,	Российской	стрелкового оружия,
	обеспечения	Федерации	боеприпасов и ручных
	устойчивого		гранат;
	развития общества, в		— предназначение, задачи и
	том числе при угрозе		организационно-штатную
	и возникновении		структуру общевойсковых
	чрезвычайных		подразделений;

Планируемые	е результаты освоения	Код	Планируемые результаты
Планируемые результаты освоения основной профессиональной		и наименование	обучения по дисциплине,
образовательной программы		индикатора	соотнесенные с
(компетенции, закрепленные		достижения	индикаторами достижения
`	исциплиной)	компетенции,	компетенций
код	наименование	закрепленного	Rominerenighm
компетенции	компетенции	за дисциплиной	
Компетенции	ситуаций и военных	за днеднийной	— основные факторы,
	конфликтов		определяющие характер,
	конфликтов		организацию и способы
			ведения современного
			общевойскового боя;
			<ul><li>— общие сведения о</li></ul>
			ядерном, химическом и
			биологическом оружии,
			средствах его применения;
			— правила поведения и меры
			профилактики в условиях
			профилактики в условиях заражения радиоактивными,
			· ·
			отравляющими веществами и бактериальными средствами;
			<ul><li>— тактические свойства</li></ul>
			местности, их влияние на
			действия подразделений в
			боевой обстановке;
			— назначение, номенклатуру
			и условные знаки
			топографических карт; — основные способы и
			средства оказания первой
			медицинской помощи при
			ранениях и травмах;
			— тенденции и особенности
			развития современных
			международных отношений,
			место и роль России в
			многополярном мире,
			основные направления
			социально-экономического,
			политического и военно-
			технического развития
			страны;
			— основные положения
			Военной доктрины РФ;
			— правовое положение и
			порядок прохождения
			военной службы;
			Уметь:
			— правильно применять и
			выполнять положения
			общевоинских уставов ВС
			РФ;

код наименование закрепленного компетенции компетенции за дисциплиной	
Сбор пис к бо руч! — с стре ору: — в ради био — ч кар: ном — л меж пол собо позвото — г нор Вла — на состо сит; при угоз зако регу зако регу ном по на состо зако регу ном в да состо зако регу при угоз з	реуществлять разборку и рку автомата (АК-74) и голета (ПМ), подготовку ревому применению ных гранат; рборудовать позицию для ельбы из стрелкового жия; рыполнять мероприятия и дионной, химической и погической защиты; различной енклатуры; различной енклатуры; различной и натриота своего чества; рименять положения мативно-правовых актов; различной с выками выявления различной различной с чества; рименять положения различной различной различной различной с разли

# 2 Указание места дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Основы военной подготовки» входит в обязательную часть блока 1 «Дисциплины (модули)» основной профессиональной образовательной программы — программы бакалавриата 38.03.03 «Управление персоналом», направленность (профиль) «Управление персоналом организации».

Дисциплина изучается на 4 курсе в 7 семестре.

Дисциплина имеет практико-ориентированный характер.

# 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 3 зачетных единиц (з.е.), 108 академических часов.

Таблица 3 — Объём дисциплины по видам учебных занятий

Виды учебной работы	Всего, часов
Общая трудоемкость дисциплины	108
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) всего	70,1
в том числе:	
лекции	28
лабораторные занятия	14
практические занятия	28
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	37,9
Контактная работа по промежуточной аттестации (всего АттКР)	0,1
в том числе:	
зачет	0,1
зачет с оценкой	не предусмотрен
курсовая работа (проект)	не предусмотрен
экзамен (включая консультацию перед экзаменом)	не предусмотрен

# 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)

<b>№</b>	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
п/п		
1	2	3
1.	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов. Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих.
2	Внутренний порядок и суточный наряд	Размещение военнослужащих. Распределение времени и внутренний порядок. Суточный наряд роты, его предназначение, состав. Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного наряда.
3	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового.

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
11/11	2	3
4.	Строевые приемы и движение без оружия	Строй и его элементы. Виды строя. Сигналы для управления строем. Команды и порядок их подачи. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю. Строевой расчет. Строевая стойка. Выполнение команд: «Становись», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно», «Заправиться». Повороты на месте. Строевой шаг. Движение строевым шагом. Движение строевым шагом в составе подразделения. Повороты в движении. Движение в составе взвода. Управление подразделением в движении.
5.	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.
6	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.	Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки АК-74 и РПК-74. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки пистолета ПМ. Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7. Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат. Сборка разборка пистолета ПМ и подготовка его к боевому применению. Сборка разборка АК-74, РПК-74 и подготовка их к боевому применению. Снаряжение магазинов и подготовка ручных гранат к боевому применению.
7	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.	Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия. Порядок выполнения упражнения учебных стрельб. Меры безопасности при проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия.
8	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактикотехнические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою. Боевое предназначение входящих в них подразделений. Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
9	Основы общевойскового боя	Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.
10	Основы инженерного обеспечения	Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики. Полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища.

<b>№</b> п/п	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
11	Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника.	Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии США. Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии Германии.
12	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	Ядерное оружие. Средства их применения. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОВ, их стойкость на местности. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие. Средства применения, внешние признаки применения. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.
13	Радиационная, химическая и биологическая защита	Цель, задачи и мероприятия РХБ защиты. Мероприятия специальной обработки: дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной обработки. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты.
14	Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам.	Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты. Способы измерения расстояний. Движение по азимутам.
15	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте.	Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте. Целеуказание по карте.
16	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	Медицинское обеспечение - как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи. Первая помощь при ранениях и травмах. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами. Содержание мероприятия доврачебной помощи.

<b>№</b> п/п	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
17	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития страны.	Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений. Место и роль России в многополярном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития Российской Федерации. Цели, задачи, направления и формы военнополитической работы в подразделении, требования руководящих документов.
18	Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.	Основные положения Военной доктрины Российской Федерации. Правовая основа воинской обязанности и военной службы. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики. Обязанности граждан по воинскому учету.

Таблица 4.1.2 — Содержание дисциплины и его методическое обеспечение

			Виды			Формы
№		деятельности			Учебно-	текущего
п/п	Раздел (тема) дисциплины	лек., час	№ лаб.	№ пр.	методические материалы	контроля успеваемости (по неделям семестра)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	6			У-1-10 МУ-1-4	T, C 1
2	Внутренний порядок и суточный наряд	2	1		У-1-10 МУ-1-4	Т, У, РКС 2
3	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	2	2		У-1-10 МУ-1-4	Т, У, РКС 3
4.	Строевые приемы и движение без оружия			1	У-1-10 МУ-1-4	Т, ЗПП 4
5.	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия			2	У-1-10 МУ-1-4	Т, ЗПП 5
6	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.			3	У-1-10 МУ-1-4	Т, ЗПП 6
7	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.			4	У-1-10 МУ-1-4	Т, ЗПП 7

8	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.	4			У-1-10 МУ-1-4	T, C 8
9	Основы общевойскового боя	2			У-1-10 МУ-1-4	T, C 9
10	Основы инженерного обеспечения		3		У-1-10 МУ-1-4	Т, У, РКС 10
11	Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника.	2			У-1-10 МУ-1-4	T, C 11
12	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	2			У-1-10 МУ-1-4	T, C 12
13	Радиационная, химическая и биологическая защита			5	У-1-10 МУ-1-4	Т, ЗПП 13
14	Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам.	2			У-1-10 МУ-1-4	T, C 14
15	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте.		4		У-1-10 МУ-1-4	Т, У, РКС 15
16	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	2		6	У-1-10 МУ-1-4	Т, С, ЗПП 16
17	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития страны.	2			У-1-10 МУ-1-4	T, C 17
18	Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.	2			У-1-10 МУ-1-4	T, C 18

У – устный опрос, С – собеседование, Т — тестирование, РКС — разбор конкретных ситуаций, ЗПП — выполнение заданий по практической подготовке

### 4.2 Лабораторные и (или) практические занятия

### 4.2.1 Лабораторные занятия

Таблица 4.2.1 – Лабораторные занятия

No	Наименование лабораторного занятия	Объём, час.
1	2	3
1.	Внутренний порядок и суточный наряд	4
2.	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	4
3.	Основы инженерного обеспечения	2

№	Наименование лабораторного занятия	Объём, час.
1	2	3
4.	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	4
Ито	ого:	14

### 4.2.2 Практические занятия

Таблица 4.2.2 – Практические занятия

$N_{\underline{0}}$	Наименование практического занятия	Объём, час.
1	2	3
1.	Строевые приемы и движение без оружия	4
2.	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	2
3.	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.	10
4.	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.	6
5.	Радиационная, химическая и биологическая защита	4
6.	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	2
Ито	го:	28

### 4.3 Самостоятельная работа студентов (СРС)

Таблица 4.3 — Самостоятельная работа студентов

№ раздела (темы)	Наименование раздела (темы) дисциплины	Срок выполнения	Время, затрачиваемое на выполнение СРС, час.
1	2	3	4
1.	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	1-я нед.	3
2	Внутренний порядок и суточный наряд	2-я нед.	2
3	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	3-я нед.	1
4.	Строевые приемы и движение без оружия	4-я нед.	3
5.	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	5-я нед.	1
6	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.	6-я нед.	6
7	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.	7-я нед.	3
8	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (TTX) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.	8-я нед.	2
9	Основы общевойскового боя	9-я нед.	1
10	Основы инженерного обеспечения	10-я нед.	1
11	Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника.	11-я нед.	1

№ раздела (темы)	Наименование раздела (темы) дисциплины	Срок выполнения	Время, затрачиваемое на выполнение СРС, час.
1	2	3	4
12	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	12-я нед.	1
13	Радиационная, химическая и биологическая защита	13-я нед.	2
14	Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам.	14-я нед.	1
15	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте.	15-я нед.	1
16	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	16-я нед.	3
17	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития страны.	17-я нед.	1
18	Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.	18-я нед.	2,9
Итого:			37,9

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

Студенты могут при самостоятельном изучении отдельных тем и вопросов дисциплины пользоваться учебно-наглядными пособиями, учебным оборудованием и методическими разработками кафедры уголовного права 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, пособий по организации самостоятельной работы студентов;
  - методических указаний к выполнению лабораторных работ;
  - методических указаний к выполнению практических занятий;

- заданий для самостоятельной работы;
- вопросов к зачету;

типографией университета:

- помощь 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

Реализация ОПОП ВО с применением компетентностного подхода предусматривает широкое использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования универсальных компетенций обучающихся.

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	Лабораторная работа. Основы инженерного обеспечения	Разбор конкретных ситуаций (кейсов)	2
2	Лабораторная работа. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	Выполнение ориентировки по карте, разбор конкретных ситуаций (кейсов)	4
3	Практическое занятие 4. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.	Выполнение учебных стрельб	6
4	Практическое занятие 6. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	Отработка приёмов оказания первой медицинской помощи	2
Ито	Dro:		14

Содержание дисциплины обладает значительным воспитательным потенциалом, поскольку в нем аккумулирован исторический и современный социокультурный опыт человечества. Реализация воспитательного потенциала дисциплины осуществляется в рамках единого образовательного и воспитательного процесса и способствует непрерывному развитию личности каждого обучающегося. Дисциплина вносит значимый вклад в формирование общей культуры обучающихся. Содержание дисциплины способствует духовно-нравственному, гражданскому, патриотическому, правовому воспитанию обучающихся.

Реализация воспитательного потенциала дисциплины подразумевает:

- целенаправленный отбор преподавателем и включение в лекционный материал, материал для практических и (или) лабораторных занятий содержания, демонстрирующего обучающимся образцы высокого профессионализма военных, их ответственности за результаты и последствия деятельности для природы, человека и общества; примеры подлинной нравственности людей, причастных к развитию военного искусства, а также примеры высокой духовной культуры, патриотизма, гражданственности, гуманизма;
- применение технологий, форм и методов преподавания дисциплины, имеющих высокий воспитательный эффект за счет создания условий для взаимодействия обучающихся

с преподавателем, другими обучающимися (командная работа, разбор конкретных ситуаций, строевая, медицинская и стрелковая подготовка и др.);

— личный пример преподавателя, демонстрацию им в образовательной деятельности и общении с обучающимися за рамками образовательного процесса высокой общей и профессиональной культуры.

Реализация воспитательного потенциала дисциплины на учебных занятиях направлена на поддержание в университете единой развивающей образовательной и воспитательной среды. Реализация воспитательного потенциала дисциплины в ходе самостоятельной работы обучающихся способствует развитию в них целеустремленности, инициативности, креативности, ответственности за результаты своей работы — качеств, необходимых для успешной социализации и профессионального становления.

# 7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

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

Таблица 7.1 – Этапы формирования компетенции

Таолица 7.1 — Этаг	таолица 7.1 — Этапы формирования компетенции					
	Этапы формирования компетенций и дисциплины (модули) и					
Код и наименование	практики, при изучении/прохождении которых формируется данная					
компетенции		компетенция				
	начальный	основной	завершающий			
Способен создавать и	Основы военной под	готовки				
поддерживать в	Подготовка к процед	уре защиты и защита	выпускной			
повседневной жизни и	квалификационной р	аботы				
в профессиональной						
деятельности						
безопасные условия						
жизнедеятельности для						
сохранения природной						
среды, обеспечения						
устойчивого развития						
общества, в том числе						
при угрозе и						
возникновении						
чрезвычайных						
ситуаций и военных						
конфликтов (УК-8)						

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

Таблица 7.2 – Показатели, критерии и шкала оценивания уровней сформированности компетенций

Код		Уровни сформированности компетенции			
компетенци и / этап (указываетс я название этапа из n.7.1)	Показатели оценивания компетенций	пороговый (удовлетворительны й)	продвинутый (хорошо)	высокий (отлично)	

УК-8 /	УК-8.6	Знать:	Знать:	Знать:
завершающи	Способен	демонстрирует	демонстрирует	демонстрирует
й	выполнять	менее 60% знаний,	60-74% знаний,	75-89% знаний,
	воинский долг и	указанных в таблице	указанных в	указанных в
	обязанности по	1.3 для УК-8.	таблице 1.3 для	таблице 1.3 для
	защите своей	Обучающийся	УК-8. Знания	УК-8.
	Родины в	нуждается в	обучающегося	Обучающийся
	соответствии с	постоянных	имеют	имеет хорошие,
	законодательств	подсказках;	поверхностный	но не
	ом Российской	допускает грубые	характер, имеют	исчерпывающи
	Федерации	ошибки, которые не	место	е знания;
		может исправить	неточности и	допускает
		самостоятельно.	ошибки.	неточности.
		Уметь:	Уметь:	Уметь:
		демонстрирует	в целом	сформированн
		менее 60% умений,	сформированны	ые и
		установленных в	е, но	самостоятельно
		таблице 1.3 для УК-	вызывающие	применяемые
		8.	затруднения	умения,
			при	указанные в
			самостоятельно	таблице 1.3 для
			м применении	УК-8.
			умения,	
			указанные в	
			таблице 1.3 для	
			УК-8.	
		Владеть:	Владеть:	Владеть:
		навыки, указанные в	навыки,	навыки,
		таблице 1.3 для УК-	указанные в	указанные в
		8, не развиты.	таблице 1.3 для	таблице 1.3 для
			УК-8, развиты	УК-8, хорошо
			на	развиты.
			элементарном	
			уровне.	

# 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 основной профессиональной образовательной программы

Таблица 7.3 — Паспорт комплекта оценочных средств для текущего контроля успеваемости

	№	Раздел (тема) дисциплины	Технология		Оценочные средства		
п/п		формирования		наименование	<u>№№</u> заданий	оценивания	
	1	2	4	5 6		7	
	1.	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	1-10 1-10	Согласно табл. 7.2.	

No	Раздел (тема) дисциплины	Технология	Оценочнь средства		Описание
п/п	Раздел (тема) дисциплины	формирования	наименование	<b>№№</b> заданий	шкал оценивания
1	2	4	5	6	7
2	Внутренний порядок и суточный наряд	Лекция, лабораторное занятие, СРС	БТЗ Вопросы для устного опроса Задания для лабораторной работы	11-20 1-10 1-3	Согласно табл. 7.2.
3	Общие положения Устава гарнизонной службы	Лекция, лабораторное занятие, СРС	БТЗ Вопросы для устного опроса Задания для лабораторной работы	21-30 11-20 4-6	Согласно табл. 7.2.
4.	Строевые приемы и движение без оружия	Практическое занятие, СРС	БТЗ Задания по практической подготовке	31-40 1-10	Согласно табл. 7.2.
5.	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	Практическое занятие, СРС	БТЗ Задания по практической подготовке	41-50 11-20	Согласно табл. 7.2.
6	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.	Практическое занятие, СРС	БТЗ Задания по практической подготовке	51-60 21-30	Согласно табл. 7.2.
7	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.	Практическое занятие, СРС	БТЗ Задания по практической подготовке	61-70 31-40	Согласно табл. 7.2.
8	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактикотехнические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	71-80 11-20	Согласно табл. 7.2.
9	Основы общевойскового боя	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	81-90 21-30	Согласно табл. 7.2.

<b>№</b> п/п	Раздел (тема) дисциплины	Технология средст формирования			Описание шкал
			наименование заданий		оценивания
1	2	4	5	6	7
10	Основы инженерного обеспечения	Лабораторное занятие, СРС	БТЗ Вопросы для устного опроса Задания для лабораторной работы	91-100 21-30 7-9	Согласно табл. 7.2.
11	Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника.	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	101- 110 31-40	Согласно табл. 7.2.
12	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	111- 120 41-50	Согласно табл. 7.2.
13	Радиационная, химическая и биологическая защита	Практическое занятие, СРС	БТЗ Задания по практической подготовке	121- 130 41-50	Согласно табл. 7.2.
14	Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам.	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	131- 140 51-60	Согласно табл. 7.2.
15	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте.	Лабораторное занятие, СРС	БТЗ Вопросы для устного опроса Задания для лабораторной работы	141- 150 31-40 10-12	Согласно табл. 7.2.
16	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	Лекция, практическое занятие, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования Задания по практической подготовке	151- 160 61-70 51-60	Согласно табл. 7.2.
17	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития страны.	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	161- 170 71-80	Согласно табл. 7.2.

No	Popular (zoro) zwanya zwarz	Технология	Оценочнь средства	Описание шкал	
п/п	Раздел (тема) дисциплины	формирования	наименование	наименование № <u>№</u> заданий	
1	2	4	5 6		7
18	Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	171- 180 81-90	Согласно табл. 7.2.

### 7.3.1. Примеры типовых контрольных заданий для проведения текущего контроля успеваемости

### Вопросы для собеседования по разделу (теме) 1. «Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание»

Что такое устав?

Когда уставы появились в русской армии?

Кому принадлежит слава создателя системы воинских уставов в русской армии?

Как назывался первый дисциплинарный устав русской армии?

Какие виды воинских уставов вы знаете?

Чем отличаются друг от друга общевоинские, боевые и кора-бельный уставы?

Какие вопросы регулирует Устав внутренней службы?

Какие вопросы регулирует Устав гарнизонной и караульной служб?

Какие вопросы регулирует Дисциплинарный устав?

Для чего предназначен Строевой устав и чем он отличается от других общевоинских уставов?

### Вопросы для устного опроса по разделу (теме) 2. «Внутренний порядок и суточный наряд»

Понятие внутреннего порядка

Размещение военнослужащих

Распределение времени в повседневной деятельности военнослужащих

Подъем, утренний осмотр и вечерняя поверка

Учебные занятия

Суточный наряд по роте, его назначение

Состав и вооружение лиц суточного наряда.

Обязанности лиц суточного наряда

Обязанности дневального по роте и его подчиненность

Оборудование места для несения службы суточным нарядом

### Описание конкретной ситуации для анализа по разделу (теме) 3. «Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы»

Студенты, обучающиеся на военной кафедре университета, проходят военные сборы в одной из воинских частей. Один из студентов в порядке стажировки назначен командиром взвода и обязан провести инструктаж солдат, назначенных в патруль по гарнизону. Каким общевоинским уставом он должен воспользоваться?

### Задания по практической подготовке по разделу (теме) 4. «Строевые приемы и движение без оружия»

- 1. Выполнить команды: «Становись!», «Равняйсь!», «Смирно!», «Вольно!», «Заправиться!».
- 2. Выполнить повороты на месте: «Напра-ВО!» «Нале-ВО», «Кру- ГОМ», «Строевым шагом МАРШ!»
  - 3. Выполнить повороты в движении: «Напра-ВО!» «Нале-ВО», «Кругом МАРШ!».

4. Выполнить воинское приветствие на месте и в движении.

Вопросы в тестовой форме по разделу (теме) 16. «Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.»

Задание в закрытой форме:

Укажите, какая кость является трубчатой.

- 1. Лопатка.
- 2. Бедренная кость.
- 3. Кости крыши черепа.
- 4. Кости таза.

Задание в открытой форме:

Тяжесть черепно-мозговой травмы оценивают, в первую очередь, по нарушению:

Задание на установление правильной последовательности:

Укажите последовательность «спасательных вопросов».

Где? — Что? — Когда? — Кто? — Как?

Задание на установление соответствия:

Выберите соответствие. Последовательность оказания первой помощи при:

- А. Глубоких ожогах.
- В. Поверхностных ожогах.
- 1. Охлаждение раны, наложение повязки.
- 2. Наложение стерильной повязки, охлаждение раны.

Полностью оценочные материалы и оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости представлены в УММ по дисциплине.

#### 7.3.2. Типовые задания для проведения промежуточной аттестации обучающихся

*Промежуточная аттестация* по дисциплине проводится в форме зачета. Зачет проводится в виде бланкового и 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 4 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 и (или) опыт деятельности проверяются с помощью компетентностноориентированных задач (ситуационных, производственных или кейсового характера) и различного вида конструкторов. Все задачи являются многоходовыми. Некоторые задачи являются многовариантными. Часть умений и навыков 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 знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности).

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

Прямой выстрел это:

- 1. выстрел, при котором траектория пули (гранаты) не поднимается над линией прицеливания выше цели на всем своем протяжении
  - 2. выстрел по любой открытой неподвижной цели
- 3. выстрел по цели, дальность до которой превышает предельную дальность стрельбы данного вида оружия.
  - 4. нет верного ответа

### Задание в открытой форме:

Примеси, повышающие чувствительность взрывчатых веществ, называются -

Задание на установление правильной последовательности,

Установите последовательность выполнения воинского приветствия в движении вне строя без головного убора:

- за три-четыре шага до начальника (старшего) одновременно с постановкой ноги прекратить движение руками,
  - повернуть голову в сторону начальник (старшего)
  - продолжая движение, смотреть ему в лицо.
  - голову поставить прямо и продолжать движение руками.

#### Задание на установление соответствия:

Установите соответствие общевоинских уставов их назначению:

А) Устав внутренней	1) определяет права и обязанности военнослужащих
службы	Вооруженных Сил Российской Федерации и взаимоотношения
	между ними, обязанности основных должностных лиц полка и
	его подразделений, а также правила внутреннего порядка.
Б) Дисциплинарный	2) определяет сущность воинской дисциплины, обязанности
устав	военнослужащих по ее соблюдению, виды поощрений и
	дисциплинарных взысканий, права командиров (начальников) по
	их применению, а также порядок подачи и рассмотрения
	обращений (предложений, заявлений и жалоб).
В) Устав гарнизонной,	3) определяет предназначение, порядок организации и несения
комендантской и	гарнизонной, комендантской и караульной служб, права и
караульной служб	обязанности должностных лиц гарнизона и военнослужащих,
	несущих эти службы, а также регламентирует проведение
	гарнизонных мероприятий с участием войск
Г) Строевой устав	4) определяет строевые приемы и движение без оружия и с
	оружием;
	строи подразделений и воинских частей в пешем порядке и на
	машинах; порядок выполнения воинского приветствия,
	проведения строевого смотра

Компетентностно-ориентированная задача:

Требования Курса стрельб по организации, порядку и мерам безопасности во время стрельб и тренировок, изучение условий упражнения. Классификация целей на поле боя и их краткая характеристика. Простейшая огневая задача, её сущность и алгоритм решения. Способы ведения огня из автомата. Наводка оружия, сущность, виды и приёмы производства выстрела. Выбор момента выстрела. Изготовка для стрельбы из различных положений

### 7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности 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

Формо комполя	M	инимальный балл Максимальный бал		
Форма контроля	балл	примечание	балл	примечание
1	2	3	4	5
Лабораторное занятие № 1 Внутренний порядок и суточный наряд	1	Недостаточно полное и точное изложение материала устного ответа. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий. Неполный или неверный ответ при разборе конкретных ситуаций.	4	Свободное владение материалом устного ответа, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Правильное решение более 70% тестовых заданий. Верный и полный ответ при разборе конкретных ситуаций
Лабораторное занятие № 2 Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	1	Недостаточно полное и точное изложение материала устного ответа. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий. Неполный или неверный ответ при разборе конкретных ситуаций.	2	Свободное владение материалом устного ответа, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Правильное решение более 70% тестовых заданий. Верный и полный ответ при разборе конкретных ситуаций

Форма контроля	Минимальный балл		Максимальный балл		
Форма контроля	балл	примечание	балл	примечание	
1	2	3	4	5	
<b>Лабораторное занятие № 3</b> Основы инженерного обеспечения	1	Недостаточно полное и точное изложение материала устного ответа. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий. Неполный или неверный ответ при разборе конкретных ситуаций.	2	Свободное владение материалом устного ответа, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Правильное решение более 70% тестовых заданий. Верный и полный ответ при разборе конкретных ситуаций	
Лабораторное занятие № 4 Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	1	Недостаточно полное и точное изложение материала устного ответа. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий. Неполный или неверный ответ при разборе конкретных ситуаций.	2	Свободное владение материалом устного ответа, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Правильное решение более 70% тестовых заданий. Верный и полный ответ при разборе конкретных ситуаций	
Практическое занятие № 1 Строевые приемы и движение без оружия	1	Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий. Выполнение задания для практической подготовки со существенными недочётами.	2	Правильное решение более 70% тестовых заданий. Выполнение задания для практической подготовки без существенных недочётов	
<b>Практическое занятие № 2</b> Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	2	Недостаточно полное и точное изложение материала. Типовое решение задач. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий	4	Свободное владение материалом, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Оригинальное решение задач. Правильное решение более 70% тестовых заданий	

	Минимальный балл		N	Лаксимальный балл
Форма контроля	балл примечание		балл	примечание
1	2	3	4	5
Практическое занятие № 3 Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.	1	Недостаточно полное и точное изложение материала. Типовое решение задач. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий	2	Свободное владение материалом, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Оригинальное решение задач. Правильное решение более 70% тестовых заданий
Практическое занятие № 4 Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия	1	Недостаточно полное и точное изложение материала. Типовое решение задач. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий	2	Свободное владение материалом, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Оригинальное решение задач. Правильное решение более 70% тестовых заданий
Практическое занятие № 5 Радиационная, химическая и биологическая защита	1	Недостаточно полное и точное изложение материала. Типовое решение задач. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий	2	Свободное владение материалом, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Оригинальное решение задач. Правильное решение более 70% тестовых заданий
Практическое занятие № 6 Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	1	Недостаточно полное и точное изложение материала. Типовое решение задач. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий	2	Свободное владение материалом, умение аргументировать, делать выводы. Оригинальное решение задач. Правильное решение более 70% тестовых заданий
CPC	12		24	
Итого	24		48	
Посещаемость	0		16	
Зачет	0		36	
Итого	24		100	

Для промежуточной аттестации обучающихся, проводимой в виде тестирования, используется следующая методика оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности. В каждом варианте КИМ -16 заданий (15 вопросов и одна задача).

Каждый верный ответ оценивается следующим образом:

- − задание в закрытой форме − 2 балла,
- − задание в открытой форме 2 балла,
- задание на установление правильной последовательности 2 балла,
- задание на установление соответствия 2 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. Максимов, Н. А., Основы военной подготовки: учебник / Н. А. Максимов. Москва: КноРус, 2024. – 291 с. – URL: <a href="https://book.ru/book/950531">https://book.ru/book/950531</a> – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.
- 2. Ендовицкий, Д. А., Основы начальной военной подготовки и обороны государства: учебник / Д. А. Ендовицкий, В. Г. Шамаев,; под ред. Д. А. Ендовицкого. Москва: КноРус, 2024. 370 с. URL: <a href="https://book.ru/book/951438">https://book.ru/book/951438</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.
- 3. Литвиненко, В. И., Основы военной подготовки: учебник / В. И. Литвиненко. Москва: КноРус, 2024. 393 с. URL: <a href="https://book.ru/book/951502">https://book.ru/book/951502</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.

### 8.2 Дополнительная учебная литература

- 4. Шульдешов, Л. С., Огневая подготовка: учебное пособие / Л. С. Шульдешов, В. А. Родионов, В. В. Углянский. Москва: КноРус, 2023. 215 с. URL: <a href="https://book.ru/book/948890">https://book.ru/book/948890</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.
- 5. Манышев, В. В., Тактическая подготовка: учебное пособие / В. В. Манышев. Москва: КноРус, 2024. 399 с. URL: <a href="https://book.ru/book/950196">https://book.ru/book/950196</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.
- 6. Шульдешов, Л. С., Военная топография: учебное пособие / Л. С. Шульдешов, В. А. Родионов, В. А. Софронов, В. В. Углянский. Москва: КноРус, 2022. 164 с. URL: <a href="https://book.ru/book/943629">https://book.ru/book/943629</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.
- 7. Айзман, Р. И., Основы оказания медицинской помощи: учебное пособие / Р. И. Айзман, И. В. Омельченко, Д. А. Сысоев. Москва: КноРус, 2023. 288 с. URL: <a href="https://book.ru/book/944923">https://book.ru/book/944923</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.
- 8. Самыгин, П. С., Военно-инженерная безопасность России в системе национальной безопасности: монография / П. С. Самыгин, И. А. Медяник,; под ред. П. С. Самыгина. Москва: Русайнс, 2016. 117 с. URL: <a href="https://book.ru/book/920434">https://book.ru/book/920434</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.
- 9. Макаров, А. П., Тактика: батальон, рота, взвод, отделение: учебное пособие / А. П. Макаров, Н. П. Мойсеенко, В. И. Литвиненко, ; под общ. ред. П. А. Дульнева. Москва: КноРус, 2024. 677 с. URL: <a href="https://book.ru/book/951506">https://book.ru/book/951506</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.

### 8.3 Перечень методических указаний

- 1. Основы военной подготовки (Раздел «Огневая подготовка») : методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям для студентов всех форм обучения и направлений подготовки (специальностей) / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост.: Г. И. Плохих, Д. Н. Химеденова. Курск : ЮЗГУ, 2023. 27 с. Загл. с титул. экрана. Текст: электронный.
- 2. Основы военной подготовки (Раздел «Огневая подготовка»): методические указания для самостоятельной работы по изучению дисциплины для студентов всех форм обучения и

направлений подготовки (специальностей) / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: Г. И. Плохих, Д. Н. Химеденова. - Курск: ЮЗГУ, 2023. - 36 с. – Загл. с титул. экрана. – Текст: электронный.

- 3. Основы военной подготовки (Раздел «Тактико-специальная подготовка») : методические указания для самостоятельной работы по изучению дисциплины для студентов всех форм обучения и направлений подготовки (специальностей) / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост.: Г. И. Плохих, Д. Н. Химеденова. Курск : ЮЗГУ, 2023. 80 с. Загл. с титул. экрана. Текст: электронный.
- 4. Основы военной подготовки (Раздел «Тактико-специальная подготовка») : методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям для студентов всех форм обучения и направлений подготовки (специальностей) / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост.: Г. И. Плохих, Д. Н. Химеденова. Курск : ЮЗГУ, 2023. 46 с. Загл. с титул. экрана. Текст: электронный.

#### 8.4 Другие учебно-методические материалы

Нормативные документы

- 1. Военная доктрина Российской Федерации. Москва : Инфра-М, 2022. 22 с. ISBN 978-5-16-012205-2 : 124.67 р. Текст : непосредственный.
  - 2. Сборник общевоинских уставов Вооруженных Сил Российской Федерации.
- 3. Федеральный закон от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе" (с изменениями и дополнениями).
- 4. Федеральный закон от 27 мая 1998 года № 76-ФЗ "О статусе военнослужащих" (с изменениями и дополнениями).
- 5. Указ Президента РФ от 16.09.1999 № 1237 "Вопросы прохождения военной службы" (вместе с "Положением о порядке прохождения военной службы").
  - 6. Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 2
  - 7. Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 3.

Отраслевые научные журналы в библиотеке университета

- 1. Вестник военного образования
- 2. Военно-исторический журнал
- 3. Зарубежное военное обозрение
- 4. Российское военное обозрение

### 9 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет

- 1. http://www.mil.ru Министерство обороны Российской федерации.
- 2. <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a> крупнейшая российская электронная библиотека.
- 3. <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a> «Университетская библиотека on-line».
- 4. https://iprbookshop.ru Электронно-библиотечная система IPRsmart.
- 5. https://biblio-online.ru Электронно-библиотечная система Юрайт.

## 10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

При изучении дисциплины обучающиеся должны быть способны применять положения нормативно-правовых актов и общевоинских уставов в повседневной деятельности подразделения, управлять строями, применять штатное стрелковое оружие.

Основными видами аудиторной работы студента при изучении дисциплины являются лекции, лабораторные и практические занятия.

На лекциях излагаются и разъясняются основные понятия и положения каждой новой темы; важные положения аргументируются и иллюстрируются примерами из практики; объясняется практическая значимость изучаемой темы; делаются выводы; даются рекомендации для самостоятельной работы по данной теме. На лекциях необходимо задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений,

разрешения спорных вопросов. В ходе лекции студент должен конспектировать учебный материал. Конспектирование лекций — сложный вид работы, предполагающий интенсивную умственную деятельность студента. Конспект является полезным тогда, когда записано самое существенное и сделано это лично студентом в режиме реального времени в течение лекции. Не следует стремиться записать лекцию дословно. Целесообразно вначале понять основную мысль, излагаемую лектором, а затем кратко записать ее. Желательно заранее оставлять в тетради пробелы, куда позднее, при самостоятельной работе с конспектом, можно внести дополнительные записи. Конспект лекции лучше подразделять на пункты, соблюдая красную строку. Этому в большой степени будут способствовать вопросы плана лекции, который преподаватель дает в начале лекционного занятия. Следует обращать внимание на акценты, выводы, которые делает лектор, отмечая наиболее важные моменты в лекционном материале.

Необходимым является глубокое освоение содержания лекции и свободное владение им, в том числе использованной в ней терминологией. Работу с конспектом лекции целесообразно проводить непосредственно после ее прослушивания, что способствует лучшему усвоению материала, позволяет своевременно выявить и устранить «пробелы» в знаниях. Работа с конспектом лекции предполагает перечитывание конспекта, внесение в него, по необходимости, уточнений, дополнений, разъяснений и изменений. Некоторые вопросы выносятся за рамки лекций. Изучение вопросов, выносимых за рамки лекционных занятий, предполагает самостоятельное изучение студентами дополнительной литературы, указанной в п.8.2.

Изучение наиболее важных тем или разделов дисциплины продолжается на лабораторных и практических) занятиях, которые обеспечивают контроль подготовленности студента; закрепление учебного материала; приобретение опыта устных публичных выступлений, ведения дискуссии, в том числе аргументации и защиты выдвигаемых положений и тезисов.

Практические занятия направлены на выработку навыков и умений по строевой и огневой подготовке. Обучающиеся должны овладеть строевыми приемами на месте и в движении, навыками управления строями и стрельбы из стрелкового оружия. Практические занятия направлены на формирование умений и навыков при практической отработке изученного материала методами повторения и упражнения.

При проведении групповых занятий излагаются систематизированные основы знаний по изучаемому модулю и обеспечивается раскрытие учебных вопросов с учетом современного состояния и перспектив развития ВС РФ. Устное изложение учебного материала сопровождается использованием элементов учебно-материальной базы и демонстрацией презентаций.

Лабораторному занятию предшествует самостоятельная работа студента, связанная с освоением материала, полученного на лекциях, и материалов, изложенных в учебниках и учебных пособиях, а также литературе, рекомендованной преподавателем. Самостоятельная работа с учебниками, учебными пособиями, научной, справочной литературой, материалами периодических изданий и Интернета является наиболее эффективным методом получения дополнительных знаний, позволяет значительно активизировать процесс овладения информацией, способствует более глубокому усвоению изучаемого материала. При работе с источниками и литературой необходимо:

- сопоставлять, сравнивать, классифицировать, группировать, систематизировать информацию в соответствии с определенной учебной задачей;
- обобщать полученную информацию, оценивать прочитанное;
- фиксировать основное содержание прочитанного текста; формулировать устно и письменно основную идею текста; составлять план, формулировать тезисы.

Самостоятельную работу следует начинать с первых занятий. От занятия к занятию нужно регулярно прочитывать конспект лекций, знакомиться с соответствующими разделами учебника, читать и конспектировать литературу по каждой теме дисциплины. Самостоятельная работа дает студентам возможность равномерно распределить нагрузку,

способствует более глубокому и качественному освоению учебного материала. В случае необходимости студенты обращаются за консультацией к преподавателю. Обязательным элементом самостоятельной работы по дисциплине является самоконтроль. Одной из важных задач обучения студентов способам и приемам самообразования является формирование у них умения самостоятельно контролировать и адекватно оценивать результаты своей учебной деятельности и на этой основе управлять процессом овладения знаниями. Овладение умениями самоконтроля приучает студентов к планированию учебного труда, способствует углублению их внимания, памяти и выступает как важный фактор развития познавательных способностей. Самоконтроль включает:

- оперативный анализ глубины и прочности собственных знаний и умений;
- критическую оценку результатов своей познавательной деятельности.

Самоконтроль учит ценить свое время, позволяет вовремя заметить и исправить свои ошибки. Формы самоконтроля могут быть следующими:

- устный пересказ текста лекции и сравнение его с содержанием конспекта лекции;
- составление плана, тезисов, формулировок ключевых положений текста по памяти;
- пересказ с опорой на иллюстрации, чертежи, схемы, таблицы, опорные положения.

Самоконтроль учебной деятельности позволяет студенту оценивать эффективность и рациональность применяемых методов и форм умственного труда, находить допускаемые недочеты и на этой основе проводить необходимую коррекцию своей познавательной деятельности.

При подготовке к промежуточной аттестации по дисциплине необходимо повторить основные теоретические положения каждой изученной темы и основные термины, самостоятельно решить несколько типовых компетентностно-ориентированных задач.

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

- 1. СПС «Консультант+: Высшая школа».
- 2. СПС «ГАРАНТ-Студент».

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

Аудиторные занятия по дисциплине проводятся в учебной аудитории для проведения занятий лекционного типа и лаборатории кафедры уголовного права, оснащенных стандартной учебной мебелью (столы и стулья для обучающихся; стол и стул для преподавателя; доска).

В образовательном процессе используется следующее лабораторное оборудование: специализированная аудитория «Общевоинские уставы»; специализированная аудитория «Класс огневой подготовки»; строевой плац; тир; ноутбук, проектор, экран; магнитномаркерная доска, маркеры; наглядные материалы (специализированные стенды, плакаты, видеофильмы, учебные пособия, презентации).

Для организации образовательного процесса применяются технические средства обучения: Учебное оружие, боеприпасы, ручные гранаты, массогабаритные макеты стрелкового оружия и гранат (согласно табелю вооружения, военной техники и военно-учебного имущества).

# 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 Текущий сурдопереводчиков И тифлосурдопереводчиков. 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 опорнодвигательного 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

дисциплины

дисципли	<b>Номера страниц</b>					Основание	
Номер изменения	Изменён ных	Заменённых	Аннулированн ых	Новых	Всего страниц	Дата	для изменения и подпись лица, проводившего изменения

### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

### Юго-Западный государственный университет

(очная, очно-заочная, заочная)

очно-заочная

форма обучения \_

Рабочая программа дисциплины составлена:

- в соответствии с ФГОС ВО бакалавриат по направлению подготовки 38.03.03 «Управление персоналом», утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 955;
- на основании учебного плана ОПОП ВО 38.03.03 «Управление персоналом», направленность (профиль) «Управление персоналом организации», одобренного Ученым советом университета (протокол № 9 от 27.02.2023).

Рабочая программа дисциплины обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе для обучения студентов по ОПОП ВО 38.03.03 «Управление персоналом», направленность (профиль) «Управление персоналом организации» на заседании кафедры уголовного права протокол № 45 « Ы» 06 2023 г.

	/_/	
Зав. кафедрой УП	Байбари	ин А.А.
Разработчик программы	1/	
к.ю.н. доцент	Байбари	ин А.А.
Согласовано: на заседании кафедр гокол № <u>21 « 21 » 06</u> 2023		удита про-
Зав. кафедрой ЭУиА	Бессонов	a E.A.
Директор научной библиотеки	Blacaf Макарово	ская В.Г.

Рабочая программа дисциплины пересмотрена, и рекомендована к реализации в образовательном процессе на основании учебного плана ОПОП ВО 38.03.03 «Управление персоналом», направленность (профиль) «Управление персоналом организации», одобренного Учёным советом университета (протокол № « » 20 г.) на заседании кафедры уголовного права протокол № \_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_ 20 г.

Зав. кафедрой УП

Байбарин А.А.

Рабочая программа дисциплины	пересмотрена, и рекомендована к
реализации в образовательном процессе н	а основании учебного плана ОПОП ВО
38.03.03 «Управление персоналом», наг	правленность (профиль) «Управление
персоналом организации», одобренного У	чёным советом университета протокол
№ «» 20 г.) на	
протокол № «» 20	
2 1 × 1 11	
Зав. кафедрой УП	Байбарин А.А.
Рабочая программа дисциплины	пересмотрена, и рекомендована к
реализации в образовательном процессе н	а основании учебного плана ОПОП ВО
38.03.03 «Управление персоналом», на	правленность (профиль) «Управление
персоналом организации», одобренного У	
$N_{\underline{0}}$ «» 20 г.) на	заседании кафедры уголовного права
протокол № «»20	Γ.
Зав. кафедрой УП	Байбарин А.А.
реализации в образовательном процессе н 38.03.03 «Управление персоналом», на персоналом организации», одобренного У	правленность (профиль) «Управление чёным советом университета протокол
№ «» 20 г.) на протокол № «» 20_	заседании кафедры уголовного права
11po Tokosi 312 \(\sigma_{}'' \)	1.
Зав. кафедрой УП	Байбарин А.А.
Рабочая программа дисциплины реализации в образовательном процессе н	пересмотрена, и рекомендована к
38.03.03 «Управление персоналом», на	
персоналом организации», одобренного У	
	·
№ «» 20 г.) на протокол № «» 20	
• — — —	
Зав. кафедрой УП	Байбарин А.А.

## 1 Цель и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

#### 1.1 Цель дисциплины

Получение знаний, умений и навыков, необходимых для становления обучающихся образовательных организаций высшего образования (далее - вуз) в качестве граждан способных и готовых к выполнению воинского долга и обязанности по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации.

#### 1.2 Задачи дисциплины

- формирование у обучающихся понимания главных положений военной доктрины Российской Федерации, а также основ военного строительства и структуры Вооруженных Сил Российской Федерации (ВС РФ);
- формирование у обучающихся высокого общественного сознания и воинского долга;
- воспитание дисциплинированности, высоких морально-психологических качеств личности гражданина патриота;
  - освоение базовых знаний и формирование ключевых навыков военного дела;
  - раскрытие специфики деятельности различных категорий военнослужащих ВС РФ;
- ознакомление с нормативными документами в области обеспечения обороны государства и прохождения военной службы;
- формирование строевой подтянутости, уважительного отношения к воинским ритуалам и традициям, военной форме одежды;
  - изучение и принятие правил воинской вежливости;
  - овладение знаниями уставных норм и правил поведения военнослужащих.

#### 1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Таблица 1.3 – Результаты обучения по дисциплине

Планируемые результаты освоения		Код	Планируемые результаты
основной профессиональной		и наименование	обучения по дисциплине,
образовательной программы		индикатора	соотнесенные с
(компетен	ции, закрепленные	достижения	индикаторами достижения
за д	исциплиной)	компетенции,	компетенций
код	наименование	закрепленного	
компетенции	компетенции	за дисциплиной	
УК-8	Способен создавать и	УК-8.6	Знать:
	поддерживать в	Способен	— основные положения
	повседневной жизни	выполнять	общевоинских уставов ВС
	ИВ	воинский долг и	РФ; организацию
	профессиональной	обязанности по	внутреннего порядка в
деятельности		защите своей	подразделении;
безопасные условия		Родины в	— основные положения
жизнедеятельности		соответствии с	Курса стрельб из стрелкового
	для сохранения	законодательством	оружия; устройство
	природной среды,	Российской	стрелкового оружия,
	обеспечения	Федерации	боеприпасов и ручных
устойчивого			гранат;
развития общества, в			— предназначение, задачи и
	том числе при угрозе		организационно-штатную
	и возникновении		структуру общевойсковых
	чрезвычайных		подразделений;

п		Tr	П
1 2	е результаты освоения	Код	Планируемые результаты
основной профессиональной образовательной программы		и наименование	обучения по дисциплине,
_		индикатора	соотнесенные с
(компетенции, закрепленные за дисциплиной)		достижения	индикаторами достижения
1		компетенции,	компетенций
код	наименование	закрепленного	
компетенции	компетенции	за дисциплиной	1
	ситуаций и военных		— основные факторы,
	конфликтов		определяющие характер,
			организацию и способы
			ведения современного
			общевойскового боя;
			— общие сведения о
			ядерном, химическом и
			биологическом оружии,
			средствах его применения;
			— правила поведения и меры
			профилактики в условиях заражения радиоактивными,
			отравляющими веществами и
			бактериальными средствами;
			— тактические свойства
			местности, их влияние на
			действия подразделений в
			боевой обстановке;
			— назначение, номенклатуру
			и условные знаки
			топографических карт;
			— основные способы и
			средства оказания первой
			медицинской помощи при
			ранениях и травмах;
			— тенденции и особенности
			развития современных
			международных отношений,
			место и роль России в
			многополярном мире,
			основные направления
			социально-экономического,
			политического и военно-
			технического развития
			страны;
			— основные положения
			Военной доктрины РФ;
			— правовое положение и
			порядок прохождения
			военной службы;
			Уметь:
			— правильно применять и
			выполнять положения
			общевоинских уставов ВС
			РФ;

Планируемые результаты освоения основной профессиональной образовательной программы (компетенции, закрепленные за дисциплиной)		Код и наименование индикатора достижения компетенции,	Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций
код	наименование	закрепленного	
компетенции	компетенции	за дисциплиной	_
			— осуществлять разборку и
			сборку автомата (АК-74) и
			пистолета (ПМ), подготовку
			к боевому применению
			ручных гранат;
			— оборудовать позицию для
			стрельбы из стрелкового
			оружия;
			— выполнять мероприятия
			радиационной, химической и
			биологической защиты;
			— читать топографические
			карты различной
			номенклатуры;
			— давать оценку
			международным военно-
			политическим и внутренним
			событиям и фактам с
			позиции патриота своего Отечества;
			— применять положения
			нормативно-правовых актов;
			Владеть:
			- навыками выявления
			составляющих проблемной
			ситуации, связанной с
			применением норм
			уголовного
			законодательства,
			регулирующих медицинскую
			деятельность, и связей между
			ними

# 2 Указание места дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Основы военной подготовки» входит в обязательную часть блока 1 «Дисциплины (модули)» основной профессиональной образовательной программы — программы бакалавриата 38.03.03 «Управление персоналом», направленность (профиль) «Управление персоналом организации».

Дисциплина изучается на 4 курсе в 7 семестре.

Дисциплина имеет практико-ориентированный характер.

# 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 3 зачетных единиц (з.е.), 108 академических часов.

Таблица 3 — Объём дисциплины по видам учебных занятий

Виды учебной работы	Всего, часов
Общая трудоемкость дисциплины	108
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) всего	26,1
в том числе:	
лекции	10
лабораторные занятия	6
практические занятия	10
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	77,9
Контроль (подготовка к зачету)	4
Контактная работа по промежуточной аттестации (всего АттКР)	0,1
в том числе:	
зачет	0,1
зачет с оценкой	не предусмотрен
курсовая работа (проект)	не предусмотрен
экзамен (включая консультацию перед экзаменом)	не предусмотрен

# 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)

№	Раздел (тема) дисциплины	Содоружние
$\Pi/\Pi$	газдел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
1.	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов. Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих.
2	Внутренний порядок и суточный наряд	Размещение военнослужащих. Распределение времени и внутренний порядок. Суточный наряд роты, его предназначение, состав. Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного наряда.
3	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового.

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
4.	Строевые приемы и движение без оружия	Строй и его элементы. Виды строя. Сигналы для управления строем. Команды и порядок их подачи. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю. Строевой расчет. Строевая стойка. Выполнение команд: «Становись», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно», «Заправиться». Повороты на месте. Строевой шаг. Движение строевым шагом. Движение строевым шагом в составе подразделения. Повороты в движении. Движение в составе взвода. Управление подразделением в движении.
5.	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.
6	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.	Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки АК-74 и РПК-74. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки пистолета ПМ. Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7. Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат. Сборка разборка пистолета ПМ и подготовка его к боевому применению. Сборка разборка АК-74, РПК-74 и подготовка их к боевому применению. Снаряжение магазинов и подготовка ручных гранат к боевому применению.
7	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.	Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия. Порядок выполнения упражнения учебных стрельб. Меры безопасности при проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия.
8	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактикотехнические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою. Боевое предназначение входящих в них подразделений. Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
9	Основы общевойскового боя	Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.
10	Основы инженерного обеспечения	Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики. Полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища.

<b>№</b> π/π	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
11	Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника.	Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии США. Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии Германии.
12	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	Ядерное оружие. Средства их применения. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОВ, их стойкость на местности. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие. Средства применения, внешние признаки применения. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.
13	Радиационная, химическая и биологическая защита	Цель, задачи и мероприятия РХБ защиты. Мероприятия специальной обработки: дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной обработки. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты.
14	Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам.	Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты. Способы измерения расстояний. Движение по азимутам.
15	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте.	Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте. Целеуказание по карте.
16	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	Медицинское обеспечение - как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи. Первая помощь при ранениях и травмах. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами. Содержание мероприятия доврачебной помощи.

<b>№</b> п/п	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
17	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития страны.	Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений. Место и роль России в многополярном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития Российской Федерации. Цели, задачи, направления и формы военнополитической работы в подразделении, требования руководящих документов.
18	Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.	Основные положения Военной доктрины Российской Федерации. Правовая основа воинской обязанности и военной службы. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики. Обязанности граждан по воинскому учету.

Таблица 4.1.2 — Содержание дисциплины и его методическое обеспечение

			Виды			Формы
№		деят	ельнос	сти	Учебно-	текущего
п/п	Раздел (тема) дисциплины	лек., час	<b>№</b> лаб.	№ пр.	методические материалы	контроля успеваемости (по неделям семестра)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	1			У-1-10 МУ-1-4	T, C 1
2	Внутренний порядок и суточный наряд	1	1		У-1-10 МУ-1-4	Т, У, РКС 2
3	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	1	2		У-1-10 МУ-1-4	Т, У, РКС 3
4.	Строевые приемы и движение без оружия			1	У-1-10 МУ-1-4	Т, ЗПП 4
5.	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия			2	У-1-10 МУ-1-4	Т, ЗПП 5
6	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.			3	У-1-10 МУ-1-4	Т, ЗПП 6
7	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.			4	У-1-10 МУ-1-4	Т, ЗПП 7

8	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.	1			У-1-10 МУ-1-4	T, C 8
9	Основы общевойскового боя	1			У-1-10 МУ-1-4	T, C 9
10	Основы инженерного обеспечения		3		У-1-10 МУ-1-4	Т, У, РКС 10
11	Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника.	1			У-1-10 МУ-1-4	T, C 11
12	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	1			У-1-10 МУ-1-4	T, C 12
13	Радиационная, химическая и биологическая защита			5	У-1-10 МУ-1-4	Т, ЗПП 13
14	Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам.	1			У-1-10 МУ-1-4	T, C 14
15	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте.		4		У-1-10 МУ-1-4	Т, У, РКС 15
16	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	1		6	У-1-10 МУ-1-4	Т, С, ЗПП 16
17	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития страны.	1			У-1-10 МУ-1-4	T, C 17
18	Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.				У-1-10 МУ-1-4	T 18

У – устный опрос, С – собеседование, Т — тестирование, РКС — разбор конкретных ситуаций, ЗПП — выполнение заданий по практической подготовке

### 4.2 Лабораторные и (или) практические занятия

### 4.2.1 Лабораторные занятия

Таблица 4.2.1 – Лабораторные занятия

No	Наименование лабораторного занятия	Объём, час.
1	2	3
1.	Внутренний порядок и суточный наряд	1
2.	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	2
3.	Основы инженерного обеспечения	1

No	Наименование лабораторного занятия	Объём, час.
1	2	3
4.	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	2
Ито	ο <b>Γ</b> ο:	6

### 4.2.2 Практические занятия

Таблица 4.2.2 – Практические занятия

$N_{\underline{0}}$	Наименование практического занятия	Объём, час.
1	2	3
1.	Строевые приемы и движение без оружия	2
2.	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	2
3.	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.	2
4.	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.	2
5.	Радиационная, химическая и биологическая защита	1
6.	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	1
Ито	го:	10

### 4.3 Самостоятельная работа студентов (СРС)

Таблица 4.3 — Самостоятельная работа студентов

№ раздела (темы)	Наименование раздела (темы) дисциплины	Срок выполнения	Время, затрачиваемое на выполнение СРС, час.
1	2	3	4
1.	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	1-я нед.	4
2	Внутренний порядок и суточный наряд	2-я нед.	4
3	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	3-я нед.	4
4.	Строевые приемы и движение без оружия	4-я нед.	4
5.	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	5-я нед.	4
6	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.	6-я нед.	3
7	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.	7-я нед.	2
8	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (TTX) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.	8-я нед.	4
9	Основы общевойскового боя	9-я нед.	4
10	Основы инженерного обеспечения	10-я нед.	5
11	Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника.	11-я нед.	5

№ раздела (темы)	Наименование раздела (темы) дисциплины	Срок выполнения	Время, затрачиваемое на выполнение СРС, час.
1	2	3	4
12	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	12-я нед.	5
13	Радиационная, химическая и биологическая защита	13-я нед.	5
14	Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам.	14-я нед.	5
15	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте.	15-я нед.	5
16	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	16-я нед.	5
17	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития страны.	17-я нед.	5
18 Итого:	Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.	18-я нед.	4,9 77,9
riioio.			11,7

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

Студенты могут при самостоятельном изучении отдельных тем и вопросов дисциплины пользоваться учебно-наглядными пособиями, учебным оборудованием и методическими разработками кафедры уголовного права 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, пособий по организации самостоятельной работы студентов;
  - методических указаний к выполнению лабораторных работ;
  - методических указаний к выполнению практических занятий;

- заданий для самостоятельной работы;
- вопросов к зачету;

типографией университета:

- помощь 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

Реализация ОПОП ВО с применением компетентностного подхода предусматривает широкое использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования универсальных компетенций обучающихся.

Интерактивные образовательные технологии, используемые при проведении аудиторных занятий — не предусмотрены.

Содержание дисциплины обладает значительным воспитательным потенциалом, поскольку в нем аккумулирован исторический и современный социокультурный опыт человечества. Реализация воспитательного потенциала дисциплины осуществляется в рамках единого образовательного и воспитательного процесса и способствует непрерывному развитию личности каждого обучающегося. Дисциплина вносит значимый вклад в формирование общей культуры обучающихся. Содержание дисциплины способствует духовно-нравственному, гражданскому, патриотическому, правовому воспитанию обучающихся.

Реализация воспитательного потенциала дисциплины подразумевает:

- целенаправленный отбор преподавателем и включение в лекционный материал, материал для практических и (или) лабораторных занятий содержания, демонстрирующего обучающимся образцы высокого профессионализма военных, их ответственности за результаты и последствия деятельности для природы, человека и общества; примеры подлинной нравственности людей, причастных к развитию военного искусства, а также примеры высокой духовной культуры, патриотизма, гражданственности, гуманизма;
- применение технологий, форм и методов преподавания дисциплины, имеющих высокий воспитательный эффект за счет создания условий для взаимодействия обучающихся с преподавателем, другими обучающимися (командная работа, разбор конкретных ситуаций, строевая, медицинская и стрелковая подготовка и др.);
- личный пример преподавателя, демонстрацию им в образовательной деятельности и общении с обучающимися за рамками образовательного процесса высокой общей и профессиональной культуры.

Реализация воспитательного потенциала дисциплины на учебных занятиях направлена на поддержание в университете единой развивающей образовательной и воспитательной среды. Реализация воспитательного потенциала дисциплины в ходе самостоятельной работы обучающихся способствует развитию в них целеустремленности, инициативности, креативности, ответственности за результаты своей работы — качеств, необходимых для успешной социализации и профессионального становления.

# 7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

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

Таблица 7.1 – Этапы формирования компетенции

	Этапы формирования компетенций и дисциплины (модули) и				
Код и наименование	практики, при изучении/прохождении которых формируется данная				
компетенции		компетенция			
	начальный	основной	завершающий		
Способен создавать и	Основы военной под	готовки			
поддерживать в	Подготовка к процед	уре защиты и защита	выпускной		
повседневной жизни и	квалификационной р	оаботы			
в профессиональной	_				
деятельности					
безопасные условия					
жизнедеятельности для					
сохранения природной					
среды, обеспечения					
устойчивого развития					
общества, в том числе					
при угрозе и					
возникновении					
чрезвычайных					
ситуаций и военных					
конфликтов (УК-8)					

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

Таблица 7.2 – Показатели, критерии и шкала оценивания уровней сформированности компетенций

Код		Уровни сформ	Уровни сформированности компетенции			
компетенци и / этап (указываетс я название этапа из n.7.1)	Показатели оценивания компетенций	пороговый продвинутый (хорошо)		высокий (отлично)		
УК-8 /	УК-8.6	Знать:	Знать:	Знать:		
завершающи	Способен	демонстрирует	демонстрирует	демонстрирует		
й	выполнять	менее 60% знаний,	60-74% знаний,	75-89% знаний,		
	воинский долг и	указанных в таблице	указанных в	указанных в		
	обязанности по	1.3 для УК-8.	таблице 1.3 для	таблице 1.3 для		
	защите своей	Обучающийся	УК-8. Знания	УК-8.		
	Родины в	нуждается в	обучающегося	Обучающийся		
	соответствии с	постоянных имеют		имеет хорошие,		
	законодательств	подсказках;	поверхностный	но не		
	ом Российской	допускает грубые	характер, имеют	исчерпывающи		
	Федерации	ошибки, которые не	место	е знания;		
		может исправить	неточности и	допускает		
		самостоятельно.	ошибки.	неточности.		

Уметь:	Уметь:	Уметь:
демонстрирует	в целом	сформированн
менее 60% умений,	сформированны	ые и
установленных в	е, но	самостоятельно
таблице 1.3 для УК-	вызывающие	применяемые
8.	затруднения	умения,
	при	указанные в
	самостоятельно	таблице 1.3 для
	м применении	УК-8.
	умения,	
	указанные в	
	таблице 1.3 для	
	УК-8.	
Владеть:	Владеть:	Владеть:
навыки, указанные в	навыки,	навыки,
таблице 1.3 для УК-	указанные в	указанные в
8, не развиты.	таблице 1.3 для	таблице 1.3 для
	УК-8, развиты	УК-8, хорошо
	на	развиты.
	элементарном	
	уровне.	

# 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 основной профессиональной образовательной программы

Таблица 7.3 — Паспорт комплекта оценочных средств для текущего контроля успеваемости

	васмости		_			
№	Раздел (тема) дисциплины	Технология	Оценочнь средства		Описание шкал	
п/п	т аздел (тема) дисциплины	формирования	наименование	<u>№№</u> заданий	оценивания	
1	2	4	5	6	7	
1.	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	1-10 1-10	Согласно табл. 7.2.	
2	Внутренний порядок и суточный наряд	Лекция, лабораторное занятие, СРС	БТЗ Вопросы для устного опроса Задания для лабораторной работы	11-20 1-10 1-3	Согласно табл. 7.2.	
3	Общие положения Устава гарнизонной службы	Лекция, лабораторное занятие, СРС	БТЗ Вопросы для устного опроса Задания для лабораторной работы	21-30 11-20 4-6	Согласно табл. 7.2.	

№	Разлен (тема) писциппины		Оценочнь средства	Описание	
п/п		формирования	наименование	<u>№№</u> заданий	шкал оценивания
1	2	4	5	6	7
4.	Строевые приемы и движение без оружия	Практическое занятие, СРС	БТЗ Задания по практической подготовке	31-40 1-10	Согласно табл. 7.2.
5.	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	Практическое занятие, СРС	БТЗ Задания по практической подготовке	41-50 11-20	Согласно табл. 7.2.
6	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.	Практическое занятие, СРС	БТЗ Практическое Задания по		Согласно табл. 7.2.
7	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.	Практическое занятие, СРС	БТЗ Задания по практической подготовке	61-70 31-40	Согласно табл. 7.2.
8	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактикотехнические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	71-80 11-20	Согласно табл. 7.2.
9	Основы общевойскового боя	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	81-90 21-30	Согласно табл. 7.2.
10	Основы инженерного обеспечения	Лабораторное занятие, СРС	БТЗ Вопросы для устного опроса Задания для лабораторной работы	91-100 21-30 7-9	Согласно табл. 7.2.
11	Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника.	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	101- 110 31-40	Согласно табл. 7.2.
12	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	111- 120 41-50	Согласно табл. 7.2.
13	Радиационная, химическая и биологическая защита	Практическое занятие, СРС	БТЗ Задания по практической подготовке	121- 130 41-50	Согласно табл. 7.2.

№	Раздел (тема) дисциплины	Технология	Оценочные средства		Описание	
п/п	т аздел (тема) днециплины	формирования	наименование	<u>№№</u> заданий	оценивания	
1	2	4	5	6	7	
14	Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам.	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	131- 140 51-60	Согласно табл. 7.2.	
15	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте.	Лабораторное занятие, СРС	БТЗ Вопросы для устного опроса Задания для лабораторной работы	141- 150 31-40 10-12	Согласно табл. 7.2.	
16	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	Лекция, практическое занятие, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования Задания по практической подготовке	151- 160 61-70 51-60	Согласно табл. 7.2.	
17	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития страны.	Лекция, СРС	БТЗ Вопросы для собеседования	161- 170 71-80	Согласно табл. 7.2.	
18	Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.	СРС	БТЗ	171- 180	Согласно табл. 7.2.	

### 7.3.1. Примеры типовых контрольных заданий для проведения текущего контроля успеваемости

## Вопросы для собеседования по разделу (теме) 1. «Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание»

Что такое устав?

Когда уставы появились в русской армии?

Кому принадлежит слава создателя системы воинских уставов в русской армии?

Как назывался первый дисциплинарный устав русской армии?

Какие виды воинских уставов вы знаете?

Чем отличаются друг от друга общевоинские, боевые и кора-бельный уставы?

Какие вопросы регулирует Устав внутренней службы?

Какие вопросы регулирует Устав гарнизонной и караульной служб?

Какие вопросы регулирует Дисциплинарный устав?

Для чего предназначен Строевой устав и чем он отличается от других общевоинских уставов?

### Вопросы для устного опроса по разделу (теме) 3. «Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы»

Понятие внутреннего порядка

Размещение военнослужащих

Распределение времени в повседневной деятельности военнослужащих

Подъем, утренний осмотр и вечерняя поверка

Учебные занятия

Суточный наряд по роте, его назначение

Состав и вооружение лиц суточного наряда.

Обязанности лиц суточного наряда

Обязанности дневального по роте и его подчиненность

Оборудование места для несения службы суточным нарядом

### Описание конкретной ситуации для анализа по разделу (теме) 3. «Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы»

Студенты, обучающиеся на военной кафедре университета, проходят военные сборы в одной из воинских частей. Один из студентов в порядке стажировки назначен командиром взвода и обязан провести инструктаж солдат, назначенных в патруль по гарнизону. Каким общевоинским уставом он должен воспользоваться?

### Задания по практической подготовке по разделу (теме) 4. «Строевые приемы и движение без оружия»

- 1. Выполнить команды: «Становись!», «Равняйсь!», «Смирно!», «Вольно!», «Заправиться!».
- 2. Выполнить повороты на месте: «Напра-ВО!» «Нале-ВО», «Кру- ГОМ», «Строевым шагом МАРШ!»
  - 3. Выполнить повороты в движении: «Напра-ВО!» «Нале-ВО», «Кругом МАРШ!».
  - 4. Выполнить воинское приветствие на месте и в движении.

### Вопросы в тестовой форме по разделу (теме) 16. «Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.»

Задание в закрытой форме:

Укажите, какая кость является трубчатой.

- 1. Лопатка.
- 2. Бедренная кость.
- 3. Кости крыши черепа.
- 4. Кости таза.

Задание в открытой форме:

Тяжесть черепно-мозговой травмы оценивают, в первую очередь, по нарушению:

Задание на установление правильной последовательности:

Укажите последовательность «спасательных вопросов».

Где? — Что? — Когда? — Кто? — Как?

Задание на установление соответствия:

Выберите соответствие. Последовательность оказания первой помощи при:

- А. Глубоких ожогах.
- В. Поверхностных ожогах.
- 1. Охлаждение раны, наложение повязки.

#### 2. Наложение стерильной повязки, охлаждение раны.

Полностью оценочные материалы и оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости представлены в УММ по дисциплине.

#### 7.3.2. Типовые задания для проведения промежуточной аттестации обучающихся

*Промежуточная аттестация* по дисциплине проводится в форме зачета. Зачет проводится в виде бланкового и 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 4 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 и (или) опыт деятельности проверяются с помощью компетентностноориентированных задач (ситуационных, производственных или кейсового характера) и различного вида конструкторов. Все задачи являются многоходовыми. Некоторые задачи являются многовариантными. Часть умений и навыков 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 знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности).

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

Прямой выстрел это:

- 1. выстрел, при котором траектория пули (гранаты) не поднимается над линией прицеливания выше цели на всем своем протяжении
  - 2. выстрел по любой открытой неподвижной цели
- 3. выстрел по цели, дальность до которой превышает предельную дальность стрельбы данного вида оружия.
  - 4. нет верного ответа

Задание в открытой форме:

Примеси, повышающие чувствительность взрывчатых веществ, называются -

Задание на установление правильной последовательности,

Установите последовательность выполнения воинского приветствия в движении вне строя без головного убора:

- за три-четыре шага до начальника (старшего) одновременно с постановкой ноги прекратить движение руками,
  - повернуть голову в сторону начальник (старшего)
  - продолжая движение, смотреть ему в лицо.

Задание на установление соответствия: Установите соответствие общевоинских уставов их назначению:

А) Устав внутренней	1) определяет права и обязанности военнослужащих
службы	Вооруженных Сил Российской Федерации и взаимоотношения
	между ними, обязанности основных должностных лиц полка и
	его подразделений, а также правила внутреннего порядка.
Б) Дисциплинарный	2) определяет сущность воинской дисциплины, обязанности
устав	военнослужащих по ее соблюдению, виды поощрений и
	дисциплинарных взысканий, права командиров (начальников) по
	их применению, а также порядок подачи и рассмотрения
	обращений (предложений, заявлений и жалоб).
В) Устав гарнизонной,	3) определяет предназначение, порядок организации и несения
комендантской и	гарнизонной, комендантской и караульной служб, права и
караульной служб	обязанности должностных лиц гарнизона и военнослужащих,
	несущих эти службы, а также регламентирует проведение
	гарнизонных мероприятий с участием войск
Г) Строевой устав	4) определяет строевые приемы и движение без оружия и с
	оружием;
	строи подразделений и воинских частей в пешем порядке и на
	машинах; порядок выполнения воинского приветствия,
	проведения строевого смотра

#### Компетентностно-ориентированная задача:

Требования Курса стрельб по организации, порядку и мерам безопасности во время стрельб и тренировок, изучение условий упражнения. Классификация целей на поле боя и их краткая характеристика. Простейшая огневая задача, её сущность и алгоритм решения. Способы ведения огня из автомата. Наводка оружия, сущность, виды и приёмы производства выстрела. Выбор момента выстрела. Изготовка для стрельбы из различных положений

### 7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности 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

Φ	Минимальный балл		Максимальный балл	
Форма контроля	балл примечание		балл	примечание
1	2	3	4	5
<b>Лабораторное занятие № 1</b> Внутренний порядок и суточный наряд	1	Недостаточно полное и точное изложение материала устного ответа. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий. Неполный или неверный ответ при разборе конкретных ситуаций.	2	Свободное владение материалом устного ответа, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Правильное решение более 70% тестовых заданий. Верный и полный ответ при разборе конкретных ситуаций
<b>Лабораторное занятие № 2</b> Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	1	Недостаточно полное и точное изложение материала устного ответа. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий. Неполный или неверный ответ при разборе конкретных ситуаций.	2	Свободное владение материалом устного ответа, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Правильное решение более 70% тестовых заданий. Верный и полный ответ при разборе конкретных ситуаций
<b>Лабораторное</b> занятие № 3 Основы инженерного обеспечения	1	Недостаточно полное и точное изложение материала устного ответа. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий. Неполный или неверный ответ при разборе конкретных ситуаций.	2	Свободное владение материалом устного ответа, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Правильное решение более 70% тестовых заданий. Верный и полный ответ при разборе конкретных ситуаций

Форма контроля	Минимальный балл		Максимальный балл		
Форма контроля		балл примечание		примечание	
1	2	3	4	5	
Лабораторное занятие № 4 Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	1	Недостаточно полное и точное изложение материала устного ответа. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий. Неполный или неверный ответ при разборе конкретных ситуаций.	2	Свободное владение материалом устного ответа, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Правильное решение более 70% тестовых заданий. Верный и полный ответ при разборе конкретных ситуаций	
Практическое занятие № 1 Строевые приемы и движение без оружия	1	Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий. Выполнение задания для практической подготовки со существенными недочётами.	2	Правильное решение более 70% тестовых заданий. Выполнение задания для практической подготовки без существенных недочётов	
Практическое занятие № 2 Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	1	Недостаточно полное и точное изложение материала. Типовое решение задач. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий	2	Свободное владение материалом, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Оригинальное решение задач. Правильное решение более 70% тестовых заданий	
Практическое занятие № 3 Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.	1	Недостаточно полное и точное изложение материала. Типовое решение задач. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий	2	Свободное владение материалом, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Оригинальное решение задач. Правильное решение более 70% тестовых заданий	

Форма компроля	Минимальный балл		Максимальный балл		
Форма контроля	балл	алл примечание		примечание	
1	2	3	4	5	
Практическое занятие № 4 Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия	1	Недостаточно полное и точное изложение материала. Типовое решение задач. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий	2	Свободное владение материалом, умение аргументировать, делать выводы. Оригинальное решение более 70% тестовых заданий	
Практическое занятие № 5 Радиационная, химическая и биологическая защита	1	Недостаточно полное и точное изложение материала. Типовое решение задач. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий	2	Свободное владение материалом, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Оригинальное решение тадач. Правильное решение более 70% тестовых заданий	
Практическое занятие № 6 Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	1	Недостаточно полное и точное изложение материала. Типовое решение задач. Правильное решение не менее 50-70% тестовых заданий	2	Свободное владение материалом, умение аргументировать, обобщать, делать выводы. Оригинальное решение задач. Правильное решение более 70% тестовых заданий	
CPC	8		16	, 1	
Итого	18		36		
Посещаемость	0		14		
Зачет	0		60		
Итого	18		100		

Для промежуточной аттестации обучающихся, проводимой в виде тестирования, используется следующая методика оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности. В каждом варианте КИМ -28 заданий (27 вопросов и одна задача).

Каждый верный ответ оценивается следующим образом:

- задание в закрытой форме 2 балла,
- задание в открытой форме 2 балла,
- задание на установление правильной последовательности 2 балла,
- задание на установление соответствия 2 балла,
- решение компетентностно-ориентированной задачи 6 баллов.

Максимальное количество баллов за тестирование – 60 баллов.

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

#### 8.1 Основная учебная литература

- 1. Максимов, Н. А., Основы военной подготовки: учебник / Н. А. Максимов. Москва: КноРус, 2024. – 291 с. – URL: <a href="https://book.ru/book/950531">https://book.ru/book/950531</a> – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.
- 2. Ендовицкий, Д. А., Основы начальной военной подготовки и обороны государства: учебник / Д. А. Ендовицкий, В. Г. Шамаев,; под ред. Д. А. Ендовицкого. Москва: КноРус, 2024. 370 с. URL: <a href="https://book.ru/book/951438">https://book.ru/book/951438</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.
- 3. Литвиненко, В. И., Основы военной подготовки: учебник / В. И. Литвиненко. Москва: КноРус, 2024. 393 с. URL: <a href="https://book.ru/book/951502">https://book.ru/book/951502</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.

#### 8.2 Дополнительная учебная литература

- 4. Шульдешов, Л. С., Огневая подготовка: учебное пособие / Л. С. Шульдешов, В. А. Родионов, В. В. Углянский. Москва: КноРус, 2023. 215 с. URL: <a href="https://book.ru/book/948890">https://book.ru/book/948890</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.
- 5. Манышев, В. В., Тактическая подготовка: учебное пособие / В. В. Манышев. Москва: КноРус, 2024. 399 с. URL: <a href="https://book.ru/book/950196">https://book.ru/book/950196</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.
- 6. Шульдешов, Л. С., Военная топография: учебное пособие / Л. С. Шульдешов, В. А. Родионов, В. А. Софронов, В. В. Углянский. Москва: КноРус, 2022. 164 с. URL: <a href="https://book.ru/book/943629">https://book.ru/book/943629</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.
- 7. Айзман, Р. И., Основы оказания медицинской помощи: учебное пособие / Р. И. Айзман, И. В. Омельченко, Д. А. Сысоев. Москва: КноРус, 2023. 288 с. URL: <a href="https://book.ru/book/944923">https://book.ru/book/944923</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.
- 8. Самыгин, П. С., Военно-инженерная безопасность России в системе национальной безопасности: монография / П. С. Самыгин, И. А. Медяник,; под ред. П. С. Самыгина. Москва: Русайнс, 2016. 117 с. URL: <a href="https://book.ru/book/920434">https://book.ru/book/920434</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.
- 9. Макаров, А. П., Тактика: батальон, рота, взвод, отделение: учебное пособие / А. П. Макаров, Н. П. Мойсеенко, В. И. Литвиненко, ; под общ. ред. П. А. Дульнева. Москва: КноРус, 2024. 677 с. URL: <a href="https://book.ru/book/951506">https://book.ru/book/951506</a> Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.

#### 8.3 Перечень методических указаний

- 1. Основы военной подготовки (Раздел «Огневая подготовка») : методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям для студентов всех форм обучения и направлений подготовки (специальностей) / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост.: Г. И. Плохих, Д. Н. Химеденова. Курск : ЮЗГУ, 2023. 27 с. Загл. с титул. экрана. Текст: электронный.
- 2. Основы военной подготовки (Раздел «Огневая подготовка») : методические указания для самостоятельной работы по изучению дисциплины для студентов всех форм обучения и направлений подготовки (специальностей) / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост.: Г. И. Плохих, Д. Н. Химеденова. Курск : ЮЗГУ, 2023. 36 с. Загл. с титул. экрана. Текст: электронный.
- 3. Основы военной подготовки (Раздел «Тактико-специальная подготовка») : методические указания для самостоятельной работы по изучению дисциплины для студентов всех форм обучения и направлений подготовки (специальностей) / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост.: Г. И. Плохих, Д. Н. Химеденова. Курск : ЮЗГУ, 2023. 80 с. Загл. с титул. экрана. Текст: электронный.

4. Основы военной подготовки (Раздел «Тактико-специальная подготовка») : методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям для студентов всех форм обучения и направлений подготовки (специальностей) / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост.: Г. И. Плохих, Д. Н. Химеденова. - Курск : ЮЗГУ, 2023. - 46 с. – Загл. с титул. экрана. – Текст: электронный.

#### 8.4 Другие учебно-методические материалы

Нормативные документы

- 1. Военная доктрина Российской Федерации. Москва : Инфра-М, 2022. 22 с. ISBN 978-5-16-012205-2 : 124.67 р. Текст : непосредственный.
  - 2. Сборник общевоинских уставов Вооруженных Сил Российской Федерации.
- 3. Федеральный закон от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе" (с изменениями и дополнениями).
- 4. Федеральный закон от 27 мая 1998 года № 76-ФЗ "О статусе военнослужащих" (с изменениями и дополнениями).
- 5. Указ Президента РФ от 16.09.1999 № 1237 "Вопросы прохождения военной службы" (вместе с "Положением о порядке прохождения военной службы").
  - 6. Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 2
  - 7. Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 3.

Отраслевые научные журналы в библиотеке университета

- 1. Вестник военного образования
- 2. Военно-исторический журнал
- 3. Зарубежное военное обозрение
- 4. Российское военное обозрение

### 9 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет

- 1. http://www.mil.ru Министерство обороны Российской федерации.
- 2. http://elibrary.ru крупнейшая российская электронная библиотека.
- 3. http://biblioclub.ru «Университетская библиотека on-line».
- 4. <a href="https://iprbookshop.ru">https://iprbookshop.ru</a> Электронно-библиотечная система IPRsmart.
- 5. <a href="https://biblio-online.ru">https://biblio-online.ru</a> Электронно-библиотечная система Юрайт.

## 10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

При изучении дисциплины обучающиеся должны быть способны применять положения нормативно-правовых актов и общевоинских уставов в повседневной деятельности подразделения, управлять строями, применять штатное стрелковое оружие.

Основными видами аудиторной работы студента при изучении дисциплины являются лекции, лабораторные и практические занятия.

На лекциях излагаются и разъясняются основные понятия и положения каждой новой темы; важные положения аргументируются и иллюстрируются примерами из практики; объясняется практическая значимость изучаемой темы; делаются выводы; даются рекомендации для самостоятельной работы по данной теме. На лекциях необходимо задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных вопросов. В ходе лекции студент должен конспектировать учебный материал. Конспектирование лекций – сложный вид работы, предполагающий интенсивную умственную деятельность студента. Конспект является полезным тогда, когда записано самое существенное и сделано это лично студентом в режиме реального времени в течение лекции. Не следует стремиться записать лекцию дословно. Целесообразно вначале понять основную мысль, излагаемую лектором, а затем кратко записать ее. Желательно заранее оставлять в тетради пробелы, куда позднее, при самостоятельной работе с конспектом, можно внести

дополнительные записи. Конспект лекции лучше подразделять на пункты, соблюдая красную строку. Этому в большой степени будут способствовать вопросы плана лекции, который преподаватель дает в начале лекционного занятия. Следует обращать внимание на акценты, выводы, которые делает лектор, отмечая наиболее важные моменты в лекционном материале.

Необходимым является глубокое освоение содержания лекции и свободное владение им, в том числе использованной в ней терминологией. Работу с конспектом лекции целесообразно проводить непосредственно после ее прослушивания, что способствует лучшему усвоению материала, позволяет своевременно выявить и устранить «пробелы» в знаниях. Работа с конспектом лекции предполагает перечитывание конспекта, внесение в него, по необходимости, уточнений, дополнений, разъяснений и изменений. Некоторые вопросы выносятся за рамки лекций. Изучение вопросов, выносимых за рамки лекционных занятий, предполагает самостоятельное изучение студентами дополнительной литературы, указанной в п.8.2.

Изучение наиболее важных тем или разделов дисциплины продолжается на лабораторных и практических) занятиях, которые обеспечивают контроль подготовленности студента; закрепление учебного материала; приобретение опыта устных публичных выступлений, ведения дискуссии, в том числе аргументации и защиты выдвигаемых положений и тезисов.

Практические занятия направлены на выработку навыков и умений по строевой и огневой подготовке. Обучающиеся должны овладеть строевыми приемами на месте и в движении, навыками управления строями и стрельбы из стрелкового оружия. Практические занятия направлены на формирование умений и навыков при практической отработке изученного материала методами повторения и упражнения.

При проведении групповых занятий излагаются систематизированные основы знаний по изучаемому модулю и обеспечивается раскрытие учебных вопросов с учетом современного состояния и перспектив развития BC  $P\Phi$ . Устное изложение учебного материала сопровождается использованием элементов учебно-материальной базы и демонстрацией презентаций.

Лабораторному занятию предшествует самостоятельная работа студента, связанная с освоением материала, полученного на лекциях, и материалов, изложенных в учебниках и учебных пособиях, а также литературе, рекомендованной преподавателем. Самостоятельная работа с учебниками, учебными пособиями, научной, справочной литературой, материалами периодических изданий и Интернета является наиболее эффективным методом получения дополнительных знаний, позволяет значительно активизировать процесс овладения информацией, способствует более глубокому усвоению изучаемого материала. При работе с источниками и литературой необходимо:

- сопоставлять, сравнивать, классифицировать, группировать, систематизировать информацию в соответствии с определенной учебной задачей;
- обобщать полученную информацию, оценивать прочитанное;
- фиксировать основное содержание прочитанного текста; формулировать устно и письменно основную идею текста; составлять план, формулировать тезисы.

Самостоятельную работу следует начинать с первых занятий. От занятия к занятию нужно регулярно прочитывать конспект лекций, знакомиться с соответствующими разделами учебника, читать и конспектировать литературу по каждой теме дисциплины. Самостоятельная работа дает студентам возможность равномерно распределить нагрузку, способствует более глубокому и качественному освоению учебного материала. В случае необходимости студенты обращаются за консультацией к преподавателю. Обязательным элементом самостоятельной работы по дисциплине является самоконтроль. Одной из важных задач обучения студентов способам и приемам самообразования является формирование у них умения самостоятельно контролировать и адекватно оценивать результаты своей учебной деятельности и на этой основе управлять процессом овладения знаниями. Овладение умениями самоконтроля приучает студентов к планированию учебного труда, способствует

углублению их внимания, памяти и выступает как важный фактор развития познавательных способностей. Самоконтроль включает:

- оперативный анализ глубины и прочности собственных знаний и умений;
- критическую оценку результатов своей познавательной деятельности.

Самоконтроль учит ценить свое время, позволяет вовремя заметить и исправить свои ошибки. Формы самоконтроля могут быть следующими:

- устный пересказ текста лекции и сравнение его с содержанием конспекта лекции;
- составление плана, тезисов, формулировок ключевых положений текста по памяти;
- пересказ с опорой на иллюстрации, чертежи, схемы, таблицы, опорные положения.

Самоконтроль учебной деятельности позволяет студенту оценивать эффективность и рациональность применяемых методов и форм умственного труда, находить допускаемые недочеты и на этой основе проводить необходимую коррекцию своей познавательной деятельности.

При подготовке к промежуточной аттестации по дисциплине необходимо повторить основные теоретические положения каждой изученной темы и основные термины, самостоятельно решить несколько типовых компетентностно-ориентированных задач.

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

- 1. СПС «Консультант+: Высшая школа».
- 2. СПС «ГАРАНТ-Студент».

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

Аудиторные занятия по дисциплине проводятся в учебной аудитории для проведения занятий лекционного типа и лаборатории кафедры уголовного права, оснащенных стандартной учебной мебелью (столы и стулья для обучающихся; стол и стул для преподавателя; доска).

В образовательном процессе используется следующее лабораторное оборудование: специализированная аудитория «Общевоинские уставы»; специализированная аудитория «Класс огневой подготовки»; строевой плац; тир; ноутбук, проектор, экран; магнитномаркерная доска, маркеры; наглядные материалы (специализированные стенды, плакаты, видеофильмы, учебные пособия, презентации).

Для организации образовательного процесса применяются технические средства обучения: Учебное оружие, боеприпасы, ручные гранаты, массогабаритные макеты стрелкового оружия и гранат (согласно табелю вооружения, военной техники и военно-учебного имущества).

# 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 тифлосурдопереводчиков. сурдопереводчиков И 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 опорнодвигательного 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

дисциплины

дисципли		Номер			Основание	
Номер изменения	Иомоной Аниминовони		Всего страниц	Дата	для изменения и подпись лица, проводившего изменения	