Министерство науки и высшего образования РФ
Ульяновский государственный университет
Ф - Рабочая программа дисциплины

Форма



**УТВЕРЖДЕНО** 

решением Ученого совета Юридического факультета УлГУ от «13» июня 2024 г., протокол №6

Председатель

подпись

Морозов С.Ю.

13 июня 2024 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ
Факультет	Инженерно-физический факультет высоких технологий
Кафедра	Нефтегазовое дело и сервис
Курс	1

Направление (специальность)

40.03.01 Юриспруденция (бакалавриат)

код направления (специальности), полное наименование

Направленность (профиль/специализация) <u>Государственно-правовой</u>

полное наименование

Форма обучения

очная, очно-заочная

Дата введения в учебный процесс УлГУ «1» сентября 2024 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Кузнецов Александр Иванович	Нефтегазового дела и	заведующий кафедрой,
	сервиса	к.т.н., профессор

СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО			
Заведующий кафедрой	Заведующая выпускающей кафедрой			
Нефтегазового дела и сервиса,	,			
реализующей дисциплину				
ммм / <u>Кузнецов А.И. /</u> расшифровка подписи 13 июня 2024 г.				

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ульяновский государственный университет		
Ф - Рабочая программа дисциплины	•	Torreson Market

#### 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Цель освоения дисциплины**- получение знаний, умений и навыков, необходимых для становления обучающихся университета в качестве граждан способных и готовых к выполнению воинского долга и выполнению обязанностей по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации.

#### Задачи освоения 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. .

#### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Основы военной подготовки» является обязательной и относится к Блоку 1 «Дисциплины (модули)» основной профессиональной образовательной программы (ОПОП),.Данная дисциплина закладывает основы военной подготовки будущих специалистов. Читается в 2-ом семестре 1-ого курса студентам очной формы обучения и основывается на входных знаниях студента, полученных в средней общеобразовательной школе или в учреждении среднего профессионального образования.

Результаты освоения дисциплины будут необходимы для подготовки граждан Российской Федерации к военной службе, воспитания любви к Родине, чувства патриотизма, готовности к защите Отечества. Логически и содержательно дисциплина связана с курсом «Безопасность жизнедеятельности» (УК-8).

### 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций			
УК-8	ИД-1ук8			
Способен создавать и поддерживать в	Знать классификацию и источники			
Повседневной жизни и	чрезвычайных ситуаций природного и			
профессиональной деятельности	техногенного происхождения.			

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ульяновский государственный университет		
Ф - Рабочая программа дисциплины		THE PERSON NAMED IN COLUMN TO PARTY OF THE P

безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.

ИД-1.1ук8

Знать причины, признаки и последствия опасностей, способы защиты от чрезвычайных ситуаций.

ИД-1.2ук8

Знать принципы организации безопасности труда на предприятии, технические средства защиты людей в условиях чрезвычайной ситуации.

ИД-2ук8

Уметь поддерживать безопасные условия жизнедеятельности.

ИД-2.1ук8

Уметь выявлять признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций.

ИД-2.2ук8

Уметь оценивать вероятность возникновения потенциальной опасности и принимать меры по ее предупреждению.

ИД-Зук8

Владеть методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций.

ИД-3.1ук8

Владеть навыками по применению основных методов защиты в условиях чрезвычайных ситуаций.

УК-11

Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению

ИД-1ук11

Знать значение основных правовых категорий, сущность коррупционного поведения и формы его проявления в различных сферах общественной жизни. Демонстрирует знание российского законодательства, также антикоррупционных стандартов поведения, уважение к праву и закону

ИД-2ук11

Уметь оценивать и идентифицировать коррупционные риски, проявляет нетерпимое отношение к коррупционному поведению ИД-2.1ук11

Уметь правильно анализировать, толковать и применять нормы права в различных сферах социальной деятельности, а также в сфере

противодействия коррупции

ИД-3ук11

Владеть способностью осуществлять социальную и профессиональную деятельность ан основе развитого правосознания и сформированной правовой

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		The Part State of the Part of

культуры

### 4..ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИН

### Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) – 2 ЗЕ

#### объем дисциплины по видам учебной работы (в часах)

	Количество часов (форма обучения очная)				
Вид учебной работы	Всего по	в т.ч. по семестрам			
	плану	2	3	4	
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	32	32	_	-	
Аудиторные занятия:	32	32			
• лекции	16	16	_		
• групповые и практические занятия	16	16	_	-	
• лабораторные работы, практикумы	-	-	_	-	
Самостоятельная работа	40	40	_	-	
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы: тестирование, контр.работа, коллоквиум, реферат и др. (не менее 2 видов)	Устный опрос Тестирование Реферат	Устный опрос Тестирова ние Реферат	-	-	
Курсовая работа	-	-	-	-	
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	зачет	зачет	-	-	
Всего часов по дисциплине	72	72			

**«\***B необходимости учебном случае использовария в процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий в таблице через слеш указывается количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения»;

Вид учебной работы	Количество заочная)	часов (ф	рорма об	учения о	очно-
	Всего по	В	т.ч. по сем	иестрам	
	плану	2	3	4	
Контактная работа обучающихся с	10	10	-	-	
преподавателем в соответствии с					
УП					
Аудиторные занятия:	10	10			

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет			Форма	I	
Ф - Рабочая программа дисциплины				William Street White Park	
• лекции	4	4	-		

Ф - Раоочая программа дисципл	ины				
• лекции	4	4	-		
• групповые и практические занятия	6	6	-	-	
• лабораторные работы, практикумы	-	-	-	-	
Самостоятельная работа	62	62	-	-	
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы: тестирование, контр.работа, коллоквиум, реферат и др. (не менее 2 видов)	Устный опрос Тестирование Реферат	Устный опрос Тестирова ние Реферат	- 1	-	
Курсовая работа	-	-	-	-	
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	зачет	зачет	-	-	
Всего часов по дисциплине	72	72			

<sup>«\*</sup>В случае необходимости использовария в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий в таблице через слеш указывается количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения»;

# Содержание дисциплины(модуля). Распределение часов по темам и видам учебной работы:

Форма обучения- очная

Форма обучения- очная			Виды	учебных	х занятий	Í	Форма текущего
		Аудиторные занятия			Заняти Самос		контроля знаний
Наименование разделов и тем	Всего	Лекции	практ ически е заняти я, семин ар	лабо р атор н ая работ а	я в интера ктивн ой форме	тояте л ьная работа	энании
1.Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	4	2	-	-	-	2	Устныйопрос
2. Внутренний порядок и суточный наряд	4	2	-	-		2	Устныйопрос, тестирование
3.Общие положения Устава гарнизонной и караульной служб.	4	2	-	_		2	Устныйопрос
4.Строевые приемы и движение без оружия	8		4	_		4	Устныйопрос

Министерство наукі Ульяновский госу					Форма	
		ма дисципли				
5.Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.	6	-	4	-	2	Устныйопрос, тестирование
б.Выполнеение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия	10	-	4	-	6	Устныйопрос
7. Вооруженные Силы Российской Федерации, их состав и задачи. Тактикотехнические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ и вероятного противника	8	2	-	-	6	Устныйопрос, тестирование
8.Основы общевойскового боя. Основы инженерного обеспечения.	4	2	-		2	Устныйопрос
9. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие и защита от него.	8	2	2		4	Устныйопрос, тестирование
10. Местность как элемент боевой обстановки, Топографические карты и их чтение, подготовка к работе.	6	2	-		4	Устныйопрос
11.Медицинское обеспечение войск. Первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	8	2	2		4	Устныйопрос
12. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития страны. Военная доктрина РФ.	2		-		2	Устныйопрос, тестирование
Итого	72	16	16		40	Зачет

### 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

# Тема 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 выполнения приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих...

#### Тема 2. . Внутренний порядок и суточный наряд.

Размещение военнослужащих. Распределение времени и внутренний порядок.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	<b>(1)</b>
Ф - Рабочая программа дисциплины		

Суточный наряд роты, его предназначение, состав. Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного наряда.

#### Тема 3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной служб.

Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового.

### Тема 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», «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.

#### Тема 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. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки. разборки АК-74, ПМ.. Назначение, свойства и материальная часть ручных гранат. Снаряжение магазинов и подготовка ручных гранат к боевому применению.

#### Тема 6. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия

Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия Порядок выполнения 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.

### Тема 7. Вооруженные Силы Российской Федерации, их состав и задачи. Тактикотехнические характеристики (TTX) основных образцов вооружения и техники ВС РФ и вероятного противника.

ТТХ основных образцов вооружения и техники ВС РФ. ВС РФ, их состав и задачи. Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных воск, их задачи в бою. Боевое предназначение входящих в них подразделений. Организация, вооружение, боевая техника подразделений армии США и Германии.

#### Тема 8. Основы общевойскового боя. Основы инженерного обеспечения

Сущность современного общевойскового боя, характеристики и виды. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы. 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.

#### Тема 9. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие и защита от него.

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 поражающие действия. Средства применения, внешние признаки применения. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него. Цель задачи и биологическая защита.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	<b>(1)</b>
Ф - Рабочая программа дисциплины		

Мероприятия специальной обработки, дегазация, дезактивация, дезинфекция, специальная обработка. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной подготовки. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты.

# Тема 10.. Местность как элемент боевой обстановки, Топографические карты и их чтение , подготовка к работе.

Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты. Способы и измерения расстояний. Движение по азимутам. Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт. Определение географических и прямоугольных координат объектов на карте. Целеуказания по карте.

# Тема 11. Медицинское обе5спечение войск. 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 травмах и ранениях. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами. Содержание мероприятия доврачебной помощи.

# Тема 12. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития страны. Военная доктрина РФ.

Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений. Место и роль России в многополярном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития РФ Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов. Основные положения Военной доктрины РФ. Правовая основа воинской обязанности и военной службы. Понятие военной службы, ее виды и их характеристика. Обязанности граждан по воинскому учету.

#### 6. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И ГРУППОВЫХ ЗАНЯТИЙ

# **Тема 1.** Строевые приемы и движение без оружия ЗАНЯТИЕ 1

Форма проведения – практическое занятие.

Вопросы по теме (для обсуждения на занятии, для самостоятельного изучения).

- 1. Команды и порядок их подачи.. Строевая стойка.
- 2. Выполнение команд «Становись», «Смирно», «Вольно», «Заправиться».
- 3. Повороты на месте. Строевой шаг. Движение строевым шагом.
- 4. Движение строевым шагом в составе подразделения.
- 5. Повороты в движении. Движение в составе взвода.
- 6. Управление подразделением в движении.

# **Тема 2. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия. ЗАНЯТИЕ 1**

Форма проведения – практическое занятие.

Вопросы по теме (для обсуждения на занятии, для самостоятельного изучения).

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

- 1. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки. разборки АК-74, ПМ..
- 2. Назначение, свойства и материальная часть ручных гранат.
- 3. Снаряжение магазинов и подготовка ручных гранат к боевому применению.

### **Тема 3. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия ЗАНЯТИЕ 1**

Форма проведения – практическое занятие.

Вопросы по теме (для обсуждения на занятии, для самостоятельного изучения).

- 1. Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия
- 2. Порядок выполнения учебных стрельб.
- 3. Меры безопасности при проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием.
- 4.Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружии

# **Тема 4. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие и защита от него. ЗАНЯТИЕ 1**

Форма проведения – практическое занятие.

Вопросы по теме (для обсуждения на занятии, для самостоятельного изучения).

- 1. Цель задачи и биологическая защита.
- 2. Мероприятия специальной обработки, дегазация, дезактивация, дезинфекция, специальная обработка.
- 3. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной подготовки.
- 4. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты.
- 5. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования.
- 6.Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты

# Тема 5. Медицинское обеспечение войск. Первая медицинская помощь при ранениях , травмах и особых случаях. ЗАНЯТИЕ 1

Форма проведения – практическое занятие.

Вопросы по теме (для обсуждения на занятии, для самостоятельного изучения).

- 1. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи.
- 2. Первая помощь при травмах и ранениях.
- 3. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами
- 4. . Содержание мероприятия доврачебной помощи.

#### 7 ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ. ПРАКТИКУМЫ

Данный вид работы не предусмотрен УП.

#### 8.ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ

#### Перечень тем рефератов

- 1. Характеристика мотострелковых войск
- 2. Финансово-кредитное управление развитием оборонного комплекса России

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

- 3. Философские основы кибернетики и методология ее применения в военном деле
- 4. Физическая подготовка иностранной армии
- 5. Управление проектом: развертывание и эксплуатация системы персонального радиовызова.
- 6.Управление и связь
- 7.Тыл вооруженных сил
- 8. Традиции русского военного этикета. Воинские ритуалы
- 9. Теория военного искусства
- 10. Тенденции развития ВМФ
- 11. Тактическая авиация США, ее организация, основные задачи, основы боевого применения
- 12. Тактика действий танковых подразделений иностранных армий в локальных конфликтах
- 13. Тактика ведения наступления
- 14. Судостроение в России
- 15.Ставка на ядерные силы
- 16. Роль флота в развитии военно-морского искусства во второй мировой войне (1939-1945 гг) и первом послевоенном десятилетии 1945-1955 гг.
- 20. Роль, место, задачи мотострелковых и танковых подразделений в ходе ликвидации вооруженных конфликтов. Возможные способы действий
- 21. Расчет параметров ядерного взрыва
- 22. Ракетные войска стратегического назначения
- 23. Разведка радиационной обстановки
- 24. Работа командира по организации и планированию марша частью РЭБ
- 25.Профилактическая работа по предупреждению распространения наркотических веществ среди военнослужащих
- 26.Проведение марша в различных условиях
- 27. Применение лазеров в военном деле.

#### 9.ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

- 1. Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов.
- 2. Права военнослужащих.
- 3. Общие обязанности военнослужащих.
- 4. Воинские звания.
- 5. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие.
- 6. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнения приказа.
- 7. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих...
- 8. Размещение военнослужащих.
- 9. Распределение времени и внутренний порядок.
- 10. Суточный наряд роты, его предназначение, состав.
- 11. Развод суточного наряда.
- 12.. Обязанности разводящего, часового
- 13.Строй и его элементы. Виды строя.
- 14. Команды и порядок их подачи.
- 15. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю...
- 16. Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием.
- 17. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке.
- 18. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки. разборки АК-74.
- 19Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки. Разборки ПМ..
- 20. Назначение, свойства и материальная часть ручных гранат.
- 21. Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия
- 23.ТТХ основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
- 24.ВС РФ, их состав и задачи.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

- 25. Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных воск, их задачи в бою.
- 26. Боевое предназначение входящих в них подразделений.
- 27. Организация, вооружение, боевая техника подразделений армии США и Германии.
- 28. Сущность современного общевойскового боя, характеристики и виды.
- 29. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.
- 30. Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений.
- 31. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики.
- 32. Полевые фортификационные сооружения, окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища.
- 33. Ядерное оружие. Средства их применения.
- 34.Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения.
- 35. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека.
- 36. Боевые состояния, средства применения признаки применения ОВ, их стойкость на местности.
- 37. Биологическое оружие. Основные виды и поражающие действия.
- 38. Средства применения, внешние признаки применения.
- 39. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.
- 40. Мероприятия специальной обработки, дегазация, дезактивация, дезинфекция, специальная обработка.
- 41. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной подготовки.
- 42. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты.
- 43. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования.
- 44. Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты.
- 45. Способы и измерения расстояний.
- 46. Классификация и назначение топографических карт.. Целеуказания по карте.
- 47. Медицинское обеспечение как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою.
- 48. Первая помощь при травмах и ранениях.
- 49. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами
- 50. Содержание мероприятия доврачебной помощи.
- 51. Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений.
- 52. Место и роль России в многополярном мире.
- 53.Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития РФ
- 54. Цели, задачи, направления и формы военно- политической работы в подразделении, требования руководящих документов.
- 55. Основные положения Военной доктрины РФ.
- 56. Правовая основа воинской обязанности и военной службы.
- 57. Понятие военной службы, ее виды и их характеристика.
- 58.Обязанности граждан по воинскому учету.

#### 10.САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Содержание, требования, условия и порядок организации самостоятельной работы обучающихся с учетом формы обучения определяются в соответствии с «Положением об организации самостоятельной работы обучающихся», утвержденным Ученым советом  $Ул\Gamma У$  (протокол №8/268 от 26.03.2019 г.).

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ульяновский государственный университет		
Ф - Рабочая программа лиспиплины		



### Форма обучения – <u>очная</u>.

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы  (проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.)	Объе м в часах	Форма контроля  (проверк а решения задач, реферата и др.)
1.Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	<ul> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	Устный опрос
2. Внутренний порядок и суточный наряд	<ul> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	Устный опрос
3.Общие положения Устава гарнизонной и караульной служб.	<ul> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	Устный опрос
4.Строевые приемы и движение без оружия	<ul> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	4	Устный опрос
5.Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.	<ul> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	Устный опрос

Ульяновски	науки и высшего образования г Ф й государственный университет Рабочая программа дисциплины		Форма	
6.Выполнеение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия	<ul> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	6	Устный о	прос
7. Вооруженные Силы Российской Федерации, их состав и задачи. Тактикотехнические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ и вероятного противника	<ul> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	6	Рефера	ат
8.Основы общевойскового боя. Основы инженерного обеспечения.	<ul> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	Рефера	ат
9. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие и защита от него.	<ul> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	4	Рефера	ат
10. Местность как элемент боевой обстановки, Топографические карты и их чтение, подготовка к работе.	<ul> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	4	Рефера	ат
11.Медицинское обе5спечение войск. Первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	<ul> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	4	Рефера	ат
12. Основные направления социально- экономического, политического и военно-технического развития страны.	<ul> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	Провер реферат зачет	гов

Министерство науки и высшего образования РФ

Форма

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		
D 7		

Военная доктрина РФ.

# 11.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### а) Список рекомендуемой литературы основная литература:

- 1. Общевоенная подготовка. В 2 частях. 4.1 : учебное пособие / А. Г. Борисов, К. В. Анистратенко, Е. Ю. Лубашев [и др.] ; под редакцией А. Г. Борисова. Ростов-на-Дону, Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2022. 414 с. ISBN 978-59275-4192-8 (ч.1), 978-5-9275-4191-Г. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPRSMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/127091.html
- 2. Олейников, Е. П. Военно-инженерная подготовка : учебное пособие / Е. П. Олейников, А. С. Тимохович. Красноярск :СибГУ им. академика М. Ф. Решетнёва, 2021. 172 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL:https ://e.lanbook.com/book/l 95175
- 3. Строевая подготовка: учебное пособие для вузов / И. Ю. Лепешинский, В. В. Глебов, Д. В. Погодаев, Е. А. Шмаков. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 119 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11736-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/518322

#### дополнительная литература:

- 1. Байрамуков, Ю. Б. Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров : учебник / Ю. Б. Байрамуков ; под редакцией Ю. Б. Торгованова. Красноярск : СФУ, 2018. 510 с. ISBN 978-5-7638-3841-1. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/128744
- 2. Власов, В. А. Общевойсковая подготовка : учебное пособие / В. А. Власов и др. Москва : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2018. 376 с. ISBN 978-5-7038-4835-7. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785703848357.html
- 3. Общевоенная и тактическая подготовка : учебное пособие / С2 А. Чеховский, В. Н. Алёшичев, А. С. Евтехов, С. К. Бушанский. Саратов : Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2021. 280 с. ISBN 978-5-7433-3472-8. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPRSMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/124344.html
- 4. Огневая подготовка: учебное пособие / А. В. Новиков, Д. В. Марусов, С. В. Даниэль, А. С. Прядкин. Санкт-Петербург: БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, 2018. 131с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/122079
- 5. Шелест, О. В. Медицинская подготовка спецназа: Учебно-практическое пособие для курсантов и слушателей военных учебных заведений / Шелест О. В. Москва: Академический Проект, 2020. 144 с. (Gaudeamus) ISBN 978-5-8291-2952-1. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL:https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829129521.html

#### учебно-методическая литература:

Кузнецов А. И. Основы военной подготовки: методические указания к самостоятельной работе студентов для всех направлений и специальностей / А. И. Кузнецов; Ульян. гос. ун-т. - 2023. - Неопубликованный ресурс. - URL: <a href="http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/15129">http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/15129</a>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст: электронный.

Согласовано:		20
Ведущий специалист НБ УлГУ/ Сафронова	a O.H. /	/ 2024
Должность сотрудника научной библиотеки ФИО	подпись	дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

- б) Программное обеспечение
- 1. СПС Консультант Плюс
- 2. Система «Антиплагиат.ВУЗ»
- 3. OC Microsoft Windows
- 4. MicrosoftOffice 2016
- 5. «МойОфис Стандартный»
- в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

#### 1. Электронно-библиотечные системы:

- 1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2024]. URL: http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». Москва, [2024]. URL: <a href="https://urait.ru">https://urait.ru</a> . Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.3. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». Санкт-Петербург, [2024]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». Москва, [2024]. URL: <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a> . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- **2. КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» Электрон. дан. Москва : КонсультантПлюс, [2024].
- **3. eLIBRARY.RU**: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». Москва, [2024]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный
- **4.** Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. Москва, [2024]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- **5.** Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.
- **6.** Электронная библиотечная система УлГУ: модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. Текст: электронный.

Согласовано:				60	
Инженер ведущий	/	Щуренко Ю.В.	/	Men	/ 2024 г
Должность сотрудника УИТТ		ФИО		подпись	дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

### 12. МАТЕРИАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

Аудитории для проведения лекций и семинарских занятий, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций.

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской. Аудитории для проведения лекций оборудованы мультимедийным оборудованием для предоставления информации большой аудитории. Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде, электронно-библиотечной системе.

### 13.СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

«В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей».

	- Ann		
Разработчик		зав. кафедрой	А.И.Кузнецов
	(подпись)	(должность)	(ФИО)