

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



**УТВЕРЖДЕНО**  
решением Ученого совета Института медицины,  
экологии и физической культуры  
от «17» 04 2024 г., протокол №8/259

Председатель / В.В. Машин /  
подпись, расшифровка подписи  
от «17» 04 2024 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина:	<b>Основы военной подготовки</b>
Факультеты	<b>Инженерно-физический факультет высоких технологий</b>
Кафедра	<b>Нефтегазового дела и сервиса</b>
Курс	<b>2</b>

Направление подготовки: **06.03.01 «Биология» (бакалавриат)**

Профиль : **Биоинжиниринг**

Форма обучения: **очная**

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:

Ф.И.О	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
<b>Кузнецов Александр Иванович</b>	<b>Нефтегазового дела и сервиса</b>	<b>Зав. кафедры, к.т.н., профессор</b>

СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой, реализующей дисциплину нефтегазового дела и сервиса	Заведующий выпускающей кафедрой биологии, экологии и природопользования
 <u>Кузнецов А.И./</u>	 <u>Слесарев С.М./</u>
«17» апреля 2024 г	«17» апреля 2024 г.

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

## **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 3-ом семестре 2-ого курса студентам очной формы обучения и основывается на входных знаниях студента, полученных в средней общеобразовательной школе или в учреждении среднего профессионального образования, а также при изучении дисциплин «Безопасность жизнедеятельности», «Основы российской государственности» и «Основы предпринимательского права».. Результаты освоения дисциплины будут необходимы для подготовки граждан Российской Федерации к военной службе, воспитания любви к Родине, чувства патриотизма, готовности к защите Отечества. А также для изучения прохождения преддипломной практики, в том числе научно-исследовательской работы и для подготовки к процедуре защиты и выпускной квалификационной работы.

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

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Ф - Рабочая программа дисциплины	Форма 		
<b>Код и наименование реализуемой компетенции</b>	<p style="text-align: center;"><b>Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> <b>УК-8</b>            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         </td><td style="padding: 5px;"> <b>Знать:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- классификацию и источники чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения;</li> <li>- причины, признаки, последствия опасностей, способы защиты от чрезвычайных ситуаций и принципы организации безопасности труда на предприятии;</li> <li>- предназначение, задачи, организационно-штатную структуру общевойсковых подразделений, основные положения Курса стрельб, устройство стрелкового оружия;</li> <li>- общие сведения о ядерном, химическом и бактериологическом оружии, правила поведения и профилактики в условиях заражения местности;</li> <li>- номенклатуру и условные знаки топографических карт, тактические свойства местности и их влияние на действия подразделений в боевой обстановке;</li> <li>- основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах</li> </ul> <b>Уметь:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, выявлять признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций;</li> <li>- осуществлять разборку и сборку автомата, пистолета, подготовку к боевому применению ручных гранат;</li> <li>- выполнять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты, оценивать вероятность возникновения потенциальной опасности и принимать меры по ее предупреждению;</li> <li>- уметь давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества</li> </ul> <b>Владеть:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций и навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты при выполнении поставленных задач;</li> <li>- строевыми приемами на месте и в движении, навыками управления строями;</li> <li>-навыками стрельбы из стрелкового оружия, подготовки и ведения общевойскового боя при выполнении поставленных задач;</li> </ul> </td></tr> </table>	<b>УК-8</b> 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	<b>Знать:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- классификацию и источники чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения;</li> <li>- причины, признаки, последствия опасностей, способы защиты от чрезвычайных ситуаций и принципы организации безопасности труда на предприятии;</li> <li>- предназначение, задачи, организационно-штатную структуру общевойсковых подразделений, основные положения Курса стрельб, устройство стрелкового оружия;</li> <li>- общие сведения о ядерном, химическом и бактериологическом оружии, правила поведения и профилактики в условиях заражения местности;</li> <li>- номенклатуру и условные знаки топографических карт, тактические свойства местности и их влияние на действия подразделений в боевой обстановке;</li> <li>- основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах</li> </ul> <b>Уметь:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, выявлять признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций;</li> <li>- осуществлять разборку и сборку автомата, пистолета, подготовку к боевому применению ручных гранат;</li> <li>- выполнять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты, оценивать вероятность возникновения потенциальной опасности и принимать меры по ее предупреждению;</li> <li>- уметь давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества</li> </ul> <b>Владеть:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций и навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты при выполнении поставленных задач;</li> <li>- строевыми приемами на месте и в движении, навыками управления строями;</li> <li>-навыками стрельбы из стрелкового оружия, подготовки и ведения общевойскового боя при выполнении поставленных задач;</li> </ul>
<b>УК-8</b> 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	<b>Знать:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- классификацию и источники чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения;</li> <li>- причины, признаки, последствия опасностей, способы защиты от чрезвычайных ситуаций и принципы организации безопасности труда на предприятии;</li> <li>- предназначение, задачи, организационно-штатную структуру общевойсковых подразделений, основные положения Курса стрельб, устройство стрелкового оружия;</li> <li>- общие сведения о ядерном, химическом и бактериологическом оружии, правила поведения и профилактики в условиях заражения местности;</li> <li>- номенклатуру и условные знаки топографических карт, тактические свойства местности и их влияние на действия подразделений в боевой обстановке;</li> <li>- основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах</li> </ul> <b>Уметь:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, выявлять признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций;</li> <li>- осуществлять разборку и сборку автомата, пистолета, подготовку к боевому применению ручных гранат;</li> <li>- выполнять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты, оценивать вероятность возникновения потенциальной опасности и принимать меры по ее предупреждению;</li> <li>- уметь давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества</li> </ul> <b>Владеть:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций и навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты при выполнении поставленных задач;</li> <li>- строевыми приемами на месте и в движении, навыками управления строями;</li> <li>-навыками стрельбы из стрелкового оружия, подготовки и ведения общевойскового боя при выполнении поставленных задач;</li> </ul>		

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

<b>УК - 11</b>  Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- права и обязанности человека и гражданина, основы законодательства РФ и правового поведения;</li> <li>базовые этические ценности и способен формировать личностную позицию по основным вопросам гражданско-этического характера;</li> <li>-антикоррупционное законодательство РФ, методы противодействия коррупционному поведению.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- давать оценку событиям и ситуациям, оказывающим влияние на политику и общество; выстраивать свою жизненную позицию, основанную на гражданских ценностях и социальной ответственности;</li> <li>- давать правовую и этическую оценку ситуациям, связанным с коррупционным поведением.</li> <li>- анализировать, толковать и правильно применять нормативно-правовые акты о противодействии коррупции в органах публичной власти.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками демонстрации способности рефлексировать и конструктивно разрешать проблемные ситуации, связанные с нарушением гражданских прав, применением манипулятивных технологий формирования ложных и антиправовых действий;</li> <li>- навыками работы с законодательными и подзаконными нормативными правовыми актами в сфере противодействия коррупционным проявлениям.</li> </ul>
--	---

#### 4..ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИН

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

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

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения очная)			
	Всего по плану	в т.ч. по семестрам		
		2	3	4
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	36	36	-	-
Аудиторные занятия:				
• лекции	18	18	-	
• групповые и практические занятия	18	18	-	-
• лабораторные работы, практикумы	-	-	-	-

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Ф - Рабочая программа дисциплины				Форма	
Самостоятельная работа	36	36	-	-	
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы: тестирование, контр.работа, коллоквиум, реферат и др. (не менее 2 видов)	Реферат	Реферат	-	-	
Курсовая работа	-	-	-	-	
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	зачет	зачет	-	-	
<b>Всего часов по дисциплине</b>	<b>72</b>	<b>72</b>			

«\*В случае необходимости использовать в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий в таблице через слэши 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

Наименование разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий				Форма текущего контроля знаний	
		Аудиторные занятия			Занятия в интерактивной форме		
		Лекции	практические занятия, семинар	лабораторная работа			
1.Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	4	2	-	-	-	2	устный опрос
2. Внутренний порядок и суточный наряд	4	2	-	-		2	устный опрос
3.Общие положения Устава гарнизонной и караульной служб.	4	2	-	-		2	устный опрос
4.Строевые приемы и движение без оружия	8		4	-		4	устный опрос
5.Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.	8	-	4	-		4	устный опрос

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Ф - Рабочая программа дисциплины							Форма	
6.Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия	12	-	6	-	-	6	устный опрос	
7. Вооруженные Силы Российской Федерации, их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ и вероятного противника. .	4	2	-	-	-	2	устный опрос	
8.Основы общевойскового боя. Основы инженерного обеспечения.	4	2	-			2	устный опрос	
9. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие и защита от него.	8	2	2			4	устный опрос	
10. Местность как элемент боевой обстановки, Топографические карты и их чтение, подготовка к работе.	4	2	-			2	устный опрос	
11.Медицинское обеспечение войск. Первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	8	2	2			4	устный опрос	
12. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны. Военная доктрина РФ.	4	2	-			2	устный опрос	
<b>Итого</b>	<b>72</b>	<b>18</b>	<b>18</b>			<b>36</b>	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.

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

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

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

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 увоеения 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.Тактико-технические характеристики (ТТХ) 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 вост, их задачи в бою. Боевое предназначение входящих в них подраздений. Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпби тб армии США и Германии.

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

Сущность современного общевойского боя, характеристики и виды. Способы ведения современного общевойского боя и средства вооруженной борьбы. Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений. Назначение, классификация инженерных боеприпасо, 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. 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

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

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 обеспечение 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 военно-технического 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).

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.

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

### **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 оружия

### **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
3. Философские основы кибернетики и методология ее применения в военном деле
4. Физическая подготовка иностранной армии

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

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. разборкиПМ..
- 20. Назначение, свойства и материальная часть ручных гранат.
- 21.Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия
- 23.TTX основных образцов вооружения и техники ВС РФ.

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

- 24.ВС РФ, их состав и задачи.
- 25.Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою.
- 26.Боевое предназначение входящих в них подразделений.
- 27.Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб тб 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 УлГУ (протокол №8/268 от 26.03.2019 г.).

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

Форма обучения – очная.

<b>Название разделов и тем</b>	<b>Вид самостоятельной работы</b> <i>(проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.)</i>	<b>Объем в часах</b>	<b>Форма контроля</b> <i>(проверка решения задач, реферата)</i>
1.Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического 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 style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического 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 style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического 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 style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического 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 style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>• Подготовка к тестированию;</li> <li>• Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	устный опрос,
6.Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>• Подготовка к тестированию;</li> <li>• Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	6	устный опрос,

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Ф - Рабочая программа дисциплины			Форма	
7. Вооруженные Силы Российской Федерации, их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ и вероятного противника. .	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	,	устный опрос,
8.Основы общевойскового боя. Основы инженерного обеспечения.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2		устный опрос,
9. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие и защита от него.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	4		
10. Местность как элемент боевой обстановки, Топографические карты и их чтение, подготовка к работе.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2		
11.Медицинское обеспечение войск. Первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	4		
12. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны. Военная доктрина РФ.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к тестированию;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2		проверка рефератов зачет

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

**11.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**a) Список рекомендуемой литературы**

**Основная литература:**

1. Общевоенная подготовка. В 2 частях. Ч.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 978-5-9275-4192-8 (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/195175>
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, 2022. — 119 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11736-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/495812>

**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 / С. 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. — 131 с. — 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. (Gaudemus) - ISBN 978-5-8291-2952-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829129521.html>

**Учебно-методическая литература:**

1. 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: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/15129>. Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

**Согласовано:**

Ведущий специалист ООП \_\_\_\_\_ / Чамеева А.Ф. \_\_\_\_\_ /  \_\_\_\_\_ / 2024 г.  
 (Должность работника научной библиотеки) (ФИО) (подпись) (дата)

**6) программное обеспечение**

1. ОС Microsoft Windows
2. MicrosoftOffice 2016
3. «МойОфис Стандартный»

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

**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: <https://urait.ru> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Букап». – Томск, [2024]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2024]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2024]. - URL: <http://znanium.com> . – 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.

Инженер ведущий



Щуренко Ю.В.

2024

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

## **12. МАТЕРИАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:**

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

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской, плакатами и макетами. 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».*

Разработчик

зав. кафедрой

А.И.Кузнецов