



**УТВЕРЖДЕНО**  
решением Ученого совета факультета  
гуманитарных наук и социальных технологий  
от «20» июня 2024 г., протокол № 5  
Председатель **С.Н.Митин**  
«20» июня 2024 г.



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	Основы военной подготовки
Факультет	Инженерно-физический факультет высоких технологий
Кафедра	Кафедра нефтегазового дела и сервиса
Курс	1 - очная форма обучения

Направление (специальность): 39.03.03 Организация работы с молодежью

Направленность (профиль/специализация): Организация молодежных социокультурных проектов и образовательных программ

Форма обучения: очная

Дата введения в учебный процесс УлГУ: 01.09.2024 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
Буров Олег Викторович	Кафедра нефтегазового дела и сервиса	Старший преподаватель,

<b>СОГЛАСОВАНО</b> Заведующий кафедрой нефтегазового дела и сервиса, реализующий дисциплину	<b>СОГЛАСОВАНО</b> Заведующий выпускающей кафедрой психологии и педагогики
 Подпись <u>А.И.Кузнецов</u> ФИО «17» июня 2024 г.	 Подпись <u>С.Н. Митин</u> ФИО «17» июня 2024 г.



## 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

### Цели 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 РФ.

### Задачи освоения дисциплины:

- формирование у обучающихся понимания главных положений военной доктрины РФ, а также основ военного строительства и структуры 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» относится к числу дисциплин блока Б1.О, предназначенного для студентов, обучающихся по направлению: 39.03.03 Организация работы с молодежью.

В процессе изучения дисциплины формируются компетенции: УК-8, УК-10.

Основные положения дисциплины используются в дальнейшем при изучении таких дисциплин как: Основы социального государства, Преддипломная практика, Основы предпринимательского права, Технологическая практика, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Психологические основы работы с молодежью, Практика по получению умений и опыта профессиональной деятельности.



### 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
УК-10 способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	<p><b>знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- организационно-правовые основы противодействия экстремизму и терроризму в Российской Федерации;</li><li>- основные меры юридической ответственности за совершение деяний экстремистской и террористической направленности;</li><li>- формы и методы профилактики экстремизма и терроризма.</li></ul> <p><b>уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- соблюдать меры антиэкстремистской и антитеррористической безопасности;</li><li>- планировать, разрабатывать и реализовывать мероприятия по профилактике экстремизма и терроризма.</li></ul> <p><b>владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- навыками идентификации проявлений экстремизма и терроризма;</li><li>- формирования нетерпимого отношения к экстремизму и терроризму в повседневной жизни и профессиональной среде.</li></ul>
УК-8 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	<p><b>знать:</b></p> <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 общевоинских 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> <p><b>уметь:</b></p> <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> <p><b>владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций и навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты при выполнении</li></ul>



Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
	поставленных задач; - строевыми приемами на месте и в движении, навыками управления строями; -навыками стрельбы из стрелкового оружия, подготовки и ведения общевойскового боя при выполнении поставленных задач.

#### 4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего): 2 ЗЕТ

4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах): 72 часа

Форма обучения: очная

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения <u>очная</u> )	
	Всего по плану	В т.ч. по семестрам
1	2	3
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	32	32
Аудиторные занятия:	32	32
Лекции	16	16
Семинары 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)	Тестирование	Тестирование
Курсовая работа	-	-
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	-	-
Всего часов по дисциплине	72	72

#### 4.3. Содержание дисциплины. Распределение часов по темам и видам учебной работы

Форма обучения: очная

Название разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий					Форма текущего контроля знаний
		Аудиторные занятия			Занятия в интерактивной форме	Самостоятельная работа	
		Лекции	Практические занятия, семинары	Лабораторные работы, практикумы			
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1. ОВП</b>							
Тема 1.1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	3	1	0	0	0	2	Тестирование
Тема 1.2. Внутренний порядок и суточный наряд.	4	2	0	0	0	2	Тестирование
Тема 1.3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной служб.	3	1	0	0	0	2	Тестирование
Тема 1.4. Строевые приемы и движение без оружия.	9	0	4	0	0	5	Тестирование
Тема 1.5. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.	9	0	4	0	0	5	Тестирование
Тема 1.6. Выполнение	10	0	4	0	0	6	Тестирование

Название разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий					Форма текущего контроля знаний
		Аудиторные занятия			Занятия в интерактивной форме	Самостоятельная работа	
		Лекции	Практические занятия, семинары	Лабораторные работы, практикумы			
1	2	3	4	5	6	7	8
е упражнений стрельб из стрелкового оружия.							
Тема 1.7. Вооруженные Силы Российской Федерации, их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ и вероятного противника.	4	2	0	0	0	2	Тестирование
Тема 1.8. Основы общевойскового боя. Основы инженерного обеспечения.	4	2	0	0	0	2	Тестирование
Тема 1.9. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие и защита от него.	9	2	2	0	0	5	Тестирование

Название разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий					Форма текущего контроля знаний
		Аудиторные занятия			Занятия в интерактивной форме	Самостоятельная работа	
		Лекции	Практические занятия, семинары	Лабораторные работы, практикумы			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1.10. Местность как элемент боевой обстановки, Топографические карты и их чтение, подготовка к работе.	4	2	0	0	0	2	Тестирование
Тема 1.11. Медицинское обеспечение войск. Первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	9	2	2	0	0	5	Тестирование
Тема 1.12. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны. Военная доктрина РФ.	4	2	0	0	0	2	Тестирование
<b>Итого подлежит изучению</b>	72	16	16	0	0	40	

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ



## **Раздел 1. ОВП**

### **Тема 1.1. 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 1.2. 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 1.3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной служб.**

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

### **Тема 1.4. 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 1.5. 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 1.6. 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 1.7. Вооруженные Силы Российской Федерации, их состав и задачи. Тактикотехнические 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 войск, их задачи в бою. Боевое предназначение входящих в них подразделений. Организация, вооружение, боевая техника подразделений МПБ и ТБ армии США и Германии.

## **Тема 1.8. 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 1.9. 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 проверка средств индивидуальной защиты.

## **Тема 1.10. 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 1.11. 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 1.12. 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 внешнеполитической 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 СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ**

### **Тема 1.4. Строевые приемы и движение без оружия.**

Вопросы к теме:

Очная форма

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 2.5. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.**

Вопросы к теме:


Очная форма

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.

Заочная форма

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.

Очно-заочная форма

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 3.6. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.**

Вопросы к теме:

Очная форма

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.

Очно-заочная форма

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 4.9. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие и защита от него.**


Вопросы к теме:

Очная форма

1. Цель и задачи и биологической защиты.
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.

Очно-заочная форма

1. Цель и задачи и биологической защиты.
2. Мероприятия специальной обработки, дегазация, дезактивация, дезинфекция, специальная обработка.

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

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 5.11. Медицинское обеспечение войск. Первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.**

Вопросы к теме:

Очная форма

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.

Заочная форма

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.

Очно-заочная форма

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** Данный вид


работы не предусмотрен УП.

## **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. Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием
14. Строй и его элементы. Виды строя
15. Команды и порядок их подачи
16. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю
17. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки. разборки АК- 74
18. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки ПМ
19. Назначение, свойства и материальная часть ручных гранат
20. Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия
21. ТТХ основных образцов вооружения и техники ВС РФ
22. ВС РФ, их состав и задачи
23. Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою
24. Боевое предназначение входящих в них подразделений

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

25. Организация, вооружение, боевая техника подразделений МПБ и ТБ армии США и Германии
26. Сущность современного общевойскового боя, характеристики и виды
27. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы
28. Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений
29. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики
30. Полевые фортификационные сооружения, окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища
31. Биологическое оружие. Основные виды и поражающие действия
32. Средства применения, внешние признаки применения
33. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него
34. Мероприятия специальной обработки, дегазация, дезактивация, дезинфекция, специальная обработка
35. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной подготовки
36. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты
37. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования
38. Ядерное оружие. Средства их применения
39. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения
40. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека
41. Боевые состояния, средства применения признаки применения ОВ, их стойкость на местности
42. Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты
43. Способы и измерения расстояний
44. Классификация и назначение топографических карт. Целеуказания по карте



45. Медицинское обеспечение – как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою
46. Первая помощь при травмах и ранениях
47. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами
48. Содержание мероприятия доврачебной помощи
49. Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений
50. Место и роль России в многополярном мире
51. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития РФ
52. Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов
53. Основные положения Военной доктрины РФ
54. Правовая основа воинской обязанности и военной службы
55. Понятие военной службы, ее виды и их характеристика
56. 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 26.03.2019г.).*

*По каждой форме обучения: очная/заочная/очно-заочная заполняется отдельная таблица*

Форма обучения: очная

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы (проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др).	Объем в часах	Форма контроля (проверка решения задач, реферата и др.)
<b>Раздел 1. ОВП</b>			
Тема 1.1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования. и содержание.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины.	2	Тестирование
Тема 1.2. Внутренний порядок и суточный наряд.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины.	2	Тестирование
Тема 1.3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной служб.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины.	2	Тестирование
Тема 1.4. Строевые приемы и движение без оружия.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины.	5	Тестирование
Тема 1.5. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины.	5	Тестирование
Тема 1.6. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины.	6	Тестирование
Тема 1.7. Вооруженные Силы Российской Федерации, их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ и вероятного противника.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины.	2	Тестирование
Тема 1.8. Основы общевойскового боя. Основы инженерного обеспечения.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины.	2	Тестирование



Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы (проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др).	Объем в часах	Форма контроля (проверка решения задач, реферата и др.)
Тема 1.9. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие и защита от него.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины.	5	Тестирование
Тема 1.10. Местность как элемент боевой обстановки, Топографические карты и их чтение, подготовка к работе.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины.	2	Тестирование
Тема 1.11. Медицинское обеспечение войск. Первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины.	5	Тестирование
Тема 1.12. Основные направления социальноэкономического, политического и военно-технического развития страны. Военная доктрина РФ.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины.	2	Тестирование

## 11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### а) Список рекомендуемой литературы основная

1. Общевоинская подготовка. В 2 частях. Ч.1 : учебное пособие / А. Г. Борисов, К. В. Анистратенко, Е. Ю. Лубашев [и др.] ; 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. - Книга находится в премиум-версии IPR SMART. - Текст. - Гарантированный срок размещения в ЭБС до 01.01.2025 (автопродлонгация). - электронный. - Электрон. дан. (1 файл). - URL: <https://www.iprbookshop.ru/127091.html>. - Режим доступа: Цифровой образовательный ресурс IPR SMART; для авторизир. пользователей. - ISBN 978-5-9275-4192-8 (ч.1), 978-5-9275-4191-1. /.— ISBN 0\_484588
2. Строевая подготовка : Учебное пособие для вузов / И.Ю. Лепешинский, В.В. Глебов, Д.В. Погодаев, Е.А. Шмаков ; Лепешинский И. Ю., Глебов В. В., Погодаев Д. В., Шмаков Е. А. - 2-е изд. - Москва : Юрайт, 2022. - 119 с. - (Высшее образование). - URL: <https://urait.ru/bcode/495812> (дата обращения: 24.01.2022). - Режим доступа: Электронно-библиотечная система Юрайт, для авториз. пользователей. - Электрон. дан. - ISBN 978-5-534-11736-3 : 319.00. /.— ISBN 0\_313697

3. Олейников, Е. П. Военно-инженерная подготовка : учебное пособие / Е. П. Олейников, А. С. Тимохович ; Е. П. Олейников, А. С. Тимохович. - Красноярск : Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева, 2021. - 172 с. - Книга находится в премиум-версии IPR SMART. - Текст. - Гарантированный срок размещения в ЭБС до 18.11.2026 (автопродлонгация). - электронный. - Электрон. дан. (1 файл). - URL: <https://www.iprbookshop.ru/116638.html>. - Режим доступа: Цифровой образовательный ресурс IPR SMART; для авторизир. пользователей. - ISBN 2227-8397. / .— ISBN 0\_404419

#### **дополнительная**

1. Общевоенная и тактическая подготовка : учебное пособие / С. А. Чеховский, В. Н. Алёшичев, А. С. Евтехов, С. К. Бушанский ; 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. - Книга находится в премиум-версии IPR SMART. - Текст. - Лицензия до 05.10.2032. - электронный. - Электрон. дан. (1 файл). - URL: <https://www.iprbookshop.ru/124344.html>. - Режим доступа: Цифровой образовательный ресурс IPR SMART; для авторизир. пользователей. - ISBN 978-5-7433-3472-8. / .— ISBN 0\_483392

2. Огневая подготовка : учебное пособие / А. В. Новиков, Д. В. Марусов, С. В. Даниэль, А. С. Прядкин ; Новиков А. В., Марусов Д. В., Даниэль С. В., Прядкин А. С. - Санкт-Петербург : БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, 2018. - 131 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова - Инженерно-технические науки. - Режим доступа: ЭБС "Лань"; для авторизир. пользователей. / .— ISBN 0\_369834

3. Шелест О.В. Медицинская подготовка спецназа : практическое пособие / О.В. Шелест ; Шелест О.В. - Москва : Академический Проект, 2020. - 144 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829129521.html>. - Режим доступа: ЭБС "Консультант студента"; по подписке. - ISBN 978-5-8291-2952-1. / .— ISBN 0\_256054

#### **учебно-методическая**

1. Кузнецов А. И. Основы военной подготовки : методические указания к самостоятельной работе студентов для всех направлений и специальностей /А. И. Кузнецов ; А. И. Кузнецов ; Ульянов. гос. унт. - 2023. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/15129>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный. / .— ISBN 0\_511357.

#### **б) Программное обеспечение**

- Операционная система "Альт образование"
- Офисный пакет "Мой офис"

#### **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.



## 12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

Аудитории для проведения лекций, семинарских занятий, для выполнения лабораторных работ и практикумов, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций (*выбрать необходимое*)

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской. Аудитории для проведения лекций оборудованы мультимедийным оборудованием для представления 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. Перечень оборудования, используемого в учебном процессе:

- Мультимедийное оборудование: компьютер/ноутбук, экран, проектор/телевизор
- Компьютерная техника
- Колонки Sven 230 2.0 black

## 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		Буров Олег Викторович
	Должность, ученая степень, звание	ФИО