Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«КЕРЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО «КГМТУ»)

Технологический факультет Кафедра экономики и гуманитарных дисциплин

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Основы военной полготовки

Уровень основной профессиональной образовательной программы – бакалавриат

Направление подготовки – 26.03.04 Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта

Направленность (профиль) — Инженерно-экономическое обеспечение бизнес-процессов организаций водного транспорта

Учебный план 2025 года разработки

Описание учебной дисциплины по формам обучения

							Очн	ая											3	аоч	ная					
**	Kypc	Семестр	Всего часов / зач. единиц	Всего аудиторных часов	Лекции, часов	Лабораторные занятия, часов	Практические занятия, часов	Семинары, часов	Самостоятельная работа, часов	КП (КР), часов	РГР, часов	Консультации, часов	Семестровый контроль, часов (вид)	Kypc	Семестр	Всего часов / зач. единиц	Всего аудиторных часов	Лекции, часов	Лабораторные занятия, часов	Практические занятия, часов	Семинары, часов	Самостоятельная работа, часов	КП (КР), часов	Контрольная работа, часов	Консультации, часов	Семестровый контроль, часов (вид)
L	I	2	108/3	72	24		48		32				4 (3aO)	1	2	108/3	6	2		4		80		18		4 (3aO)
F	Зсе	го	108/3	72	24		48		32				4 (3aO)	Bc	его	108/3	6	2		4		80		18		4 (3aO)

Рабочая программа составлена на основании ФГОС ВО – бакалавриат по направлению подготовки 26.03.04 Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта, учебного плана.

Программу разработал В.В. Ениватов канд. техн. наук, доцент кафедры судовых энергетических установок $\Phi\Gamma$ БОУ ВО «КГМТУ».

Рабочая программа рассмотрена на заседании выпускающей кафедры судовых энергетических установок ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Протокол № 1 от 01.09.2025 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании выпускающей кафедры экономики и гуманитарных дисциплин ФГБОУ ВО «КГМТУ» Протокол № 2 от 25.09.2025 г.

© ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»

1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения ОПОП бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине

Для лиц мужского пола

Для лиц мужс	KOTO HOJIA		
Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты освоения дисциплины	Указание раздела (-ов) дисциплины, где предусмотрено освоение компетенции
УК-8. Способен создавать и	УК-8.1. Выявляет возможные угрозы для	Знать: - тенденции и особенности	Раздел 1
поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества,	жизни и здоровья человека, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.	развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны; — основные положения Военной доктрины РФ; — правовое положение и порядок прохождения военной службы; — общие сведения о ядерном,	Раздел 2
развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных		химическом и биологическом оружии, средствах его применения; — тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке; — назначение, номенклатуру и	Раздел 5
конфликтов		условные знаки топографических карт; – организацию внутреннего порядка в подразделении;	Раздел 7
		 основные положения Курса стрельб из стрелкового оружия; устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат; 	Раздел 8
		 предназначение, задачи и организационно-штатную структуру общевойсковых подразделений; основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевойскового боя. Уметь: 	Раздел 9
		применять положения нормативно-правовых актов;выполнять мероприятия	Раздел 1
		радиационной, химической и биологической защиты; — читать топографические карты	Раздел 4
		различной номенклатуры;	Раздел 5
		положения общевоинских уставов ВС РФ; осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и пистолета (ПМ),	Раздел 3, 6
		подготовку к боевому применению ручных гранат;	Раздел 8
		 навыками работы с нормативно- правовыми документами; 	Раздел 1

	навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты;навыками ориентирования на	Раздел 4
	 навыками ориентирования на местности по карте и без карты; 	Раздел 5
	– строевыми приемами на месте и в движении; навыками управления строями взвода; навыками стрельбы из	Раздел 7,8
	стрелкового оружия; — навыками подготовки к ведению общевойскового боя.	Раздел 9
УК-8.2. Понимает, как	Знать:	
создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении	- основные положения общевоинских уставов ВС РФ; организацию внутреннего порядка в подразделении;	Раздел 3
чрезвычайных ситуаций.	 правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами; 	Раздел 4
УК-8.3. Демонстрирует приемы оказания первой помощи пострадавшему.	Знать: — основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах. Владеть: — навыками применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах;	Раздел 6
УК-8.4. Имеет высокое чувство патриотизма, считает защиту Родины своим долгом и обязанностью.	Уметь:	Раздел 1

Для лиц женского пола

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты освоения дисциплины	Указание раздела (-ов) дисциплины, где предусмотрено освоение компетенции
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	УК-8.1. Выявляет возможные угрозы для жизни и здоровья человека, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.	Знать: — тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны; — основные положения Военной доктрины РФ; — правовое положение и порядок прохождения военной службы; — общие сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения; — тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке; — основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах;	Раздел 1 Раздел 2 Раздел 5

	Уметь:	
	– применять положения	
	нормативно-правовых актов;	Раздел 2
	– выполнять мероприятия	
	радиационной, химической и	
	биологической защиты;	Раздел 4
	– читать топографические карты	
	различной номенклатуры.	Раздел 5
	Владеть:	
	– навыками работы с нормативно-	
	правовыми документами;	Раздел 1
	 нрименения навыками применения 	
	индивидуальных средств медицинской	Раздел 6
	защиты и подручных средств для	
	оказания первой медицинской помощи	
	при ранениях и травмах;	
	нри репения и гразмен,навыками применения	
	индивидуальных средств РХБ защиты;	Раздел 5
	 навыками ориентирования на 	
	— навыками ориентирования на местности по карте и без карты;	Раздел 5
	выполнять осмотр пострадавшего	т аздыт 3
	или пациента, определить (заподозрить)	
	причину болезненного состояния	Раздел 6
	заболевшего;	
	 выполнять медицинские мероприятия при остановке сердца, 	D. C
	утоплении и асфиксии, провести	Раздел 6
	реанимационные мероприятия;	
	реанимационные мероприятия,оказывать первую помощь при	
	кровотечении, переломах, травмах,	Раздел 6
	отравлении, ожогах, переохлаждении,	т аздел 0
	шоке и в др. состояниях;	
	 подготовить пострадавшего к 	
	транспортировке в береговые	Раздел 6
	медицинские учреждения.	т издел о
УК-8.2. Понимает, как	Знать:	
создавать и поддержива		
безопасные условия	общевоинских уставов ВС РФ;	Раздел 3
жизнедеятельности, в то	-	т издел 3
числе при возникновени		
чрезвычайных ситуаций		Раздел 4
4	профилактики в условиях заражения	т издел т
	радиоактивными, отравляющими	
	веществами и бактериальными	
	средствами;	Раздел 6
	– назначение, номенклатуру и	r1 ~
	условные знаки топографических карт;	
УК-8.3. Демонстрирует	Знать:	D
приемы оказания первої		Раздел 6
помощи пострадавшему	1 1 1	
	номощи,– анатомию человека и функции	
	организма (начальные представления);	D (
	 правила и приемы осмотра 	Раздел 6
	пострадавшего;	
	– травмы позвоночника	
	(диагностика, транспортировка	
	пострадавшего);	Раздел 6
	пострадавшего),принципы оказания первой	т аздел о
	 принципы оказания первои медицинской помощи при ожогах, 	
	ошпаривании и переохлаждении;	
	 принципы оказания первой медицинской помощи при переломах, 	
	вывихах и мышечных травмах,	
	последствия переломов и мышечных	Раздел 6
	TABLE TO THE PROPERTY OF THE P	

	травм;	
	 медицинские изделия, 	
	инструменты,	
	 медикаменты и рекомендации по 	
	их применению (начальные сведения о	
	фармакологии, принципы и механизмы	Раздел 6
	действия лекарств на организм человека,	т издел о
	принципы лекарственной терапии),	
	стерилизацию (основные принципы и	
	приемы антисептики и асептики).	
УК-8.4. Имеет высокое	Уметь:	
чувство патриотизма,	– давать оценку международным	
считает защиту Родины	военно-политическим и внутренним	Раздел 1
своим долгом и	событиям и фактам с позиции патриота	
обязанностью.	своего Отечества;	

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к части ОПОП, формируемой участниками образовательных отношений.

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

3 Объем дисциплины в зачетных единицах

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 часов.

4 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1 Структура дисциплины

Для лиц мужского	пола	a																	
					Очі	ная	форм	a						Заоч	ная	форм	ıa		
	OB				Расг	тред	елені	ие						Pacı	тред	елени	іе		
	lac			час	ов по	вид	цам за	няти	й				час	сов по	вид	ам за	нятий	Í	
Наименования разделов, тем	Общее количество часов	Ауд.	лк	ЛЗ	П3 (сем)	СР	KII (KP)	qu	Консультации	Контроль	Ауд.	лк	ЛЗ	П3 (сем)	СР	KII (KP)	Контрольная работа	Консультации	Контроль
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	Семестр 2 очной, заочной форм обучения																		
			Pa	зде	п 1. В	оені	10-ПО	литич	неская	и поді	готові	ка							
Тема 1. Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны	3	2	2			1					1	1			2				
					Разде	л 2.	Прав	вовая	подго	товк	a								
Тема 2. Военная доктрина РФ. Законодательство	3	2	2			1					1	1			2				

	I	ı			1	1						ı					I
Российской Федерации																	
о прохождении военной службы																	
служоы			1	Don't	7017 2	061	цевои		o Morre	DIT D	С ВФ						
Тема 3. Общевоинские				r a 3,	цел <i>э</i> .		цевои	нски	e yera	івы р	СГФ						
уставы Вооруженных																	
Сил Российской																	
Федерации, их основные	6	4	4			2									2	4	
требования и																	
содержание																	
Тема 4. Внутренний																	
порядок и суточный	6	4	2		2	2									2	4	
наряд																	
Тема 5. Общие																	
положения Устава	3	2			2	1									3		
гарнизонной и																	
караульной службы	D.		4 D														
Tayra 6 (1	Pa	здел -	4. ľ	аДИа Г	ацион Г	ная,	хими	ческа	ои кы	иоло	ичес	кая	защ	ита			
Тема 6. Ядерное, химическое,																	
биологическое,	3	2	2			1									1	2	
зажигательное оружие																	
Тема 7. Радиационная,																	
химическая и	6	4			4	2					2			2	2	2	
биологическая защита			<u> </u>														
					Разде	ел 5	. Воен	ная т	гопог	рафия	Ι						
Тема 8. Местность как																	
элемент боевой																	
обстановки. Измерения	3	2	2			1									3		
и ориентирование на)	_	_			1											
местности без карты,																	
движение по азимутам																	
Тема 9. Топографические карты																	
и их чтение, подготовка																	
к работе. Определение	5	4			4	1					2			2	1	2	
координат объектов и																	
целеуказания по карте																	
			Раз	дел	6. Oc	нов	ы меді	ицин	ского	обес	печен	ния					
Тема 10. Медицинское																	
обеспечение войск																	
(сил), первая	9	6	2		4	3									5	4	
медицинская помощь	,		_		"												
при ранениях, травмах и																	
особых случаях						<u> </u>											
T 11 C					Разде	ел 7. Г	Стро	евая	подго	товка	1						
Тема 11. Строевые приемы и движение без	10	8			8	2									10		
приемы и движение оез оружия	10	0			0	2									10		
<i>орјжи</i>		L Pa⊃	L леп	8 ()гнева	<u>. </u>	LL ЭДГОТС)BK2 I	L AS CTT	епкол	ROPO C	บบก	CN a				
Тема 12. Основы,		. 43				.,, 110	-A1010	. Dr.u I		- ZJIKUI	.010	ryn	/1				
приемы и правила		_			_												
стрельбы из стрелкового	3	2			2	1									3		
оружия																	
Тема 13. Назначение,																	
боевые свойства,																	
материальная часть и																	
применение стрелкового	18	12			12	6									18		
оружия, ручных															10		
противотанковых																	
гранатометов и ручных																	
гранат Тема 14. Выполнение	11	8			8	3									11		
тема 14. Быполнение	11	0			0	ر									11		

упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия																			
	I) Разпе	п 0	Oct	∟ НОВЫ Т	SKT	ики о	L Битев	ойско	BLIY I	топра	зпет	L Іені	L ий					
Тема 15. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактикотехнические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ	6	4	4			2					ГОДРИ	Эдел			6				
Тема 16. Основы	3	2	2			1									3				
общевойскового боя Тема 17. Основы					2	1									3				
инженерного	3																		
обеспечения Тема 18. Организация																			
воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника	3	2	2			1									3				
Курсовой проект	-						_									_			
(работа) Консультации	_																	-	
Контроль	4								-	4								-	4
Всего насель по																			4
дисциплине	108	72	24	-	48	32	-	-	-	4	6	2	-	4	80	-	18	-	4
Для лиц женского	пола	l T																	
	_						форм									форм			
	OE				Pacr	тред	елені	ие						Paci	трел	елени	ie		
1	2					_			×				***		-			4	
	час.			час	сов по	_	цам за		й				ча	сов по	-			í	
Наименования разделов, тем	Общее количество часов	Ауд.	лк			вид	(P)		Консультации	Контроль	Ауд.	лк	пз	сов по	ВИД		Контрольная работа	Консультации	Контроль
	общее количество час	Ауд.	ЛК		сов по	вид		иткня		Тем Контроль	Ауд.	ЛК	ЛЗ	ПЗ	ВИД	ам за			Контроль
разделов, тем			4	Л3	ПЗ (сем)	ви <i>)</i> СР	(GA) IIX 8	аняти а.П. д. д. д.	Консультации	11	12	13	ЛЗ	ПЗ (сем)	СР	КП (КР)	Контрольная работа	Консультации	
разделов, тем 1			4	Л3	ПЗ (сем)	ви <i>)</i> СР	(GA) IIX 8	аняти а.П. д. д. д.	Консультации	11	12	13	ЛЗ	ПЗ (сем)	СР	КП (КР)	Контрольная работа	Консультации	
разделов, тем			4	Л3	ПЗ (сем) 6	СР 7	(dX) ПХ 8 Сем но-по	аняти Рестр	Консультации Тонсультации	11	12	13	ЛЗ	ПЗ (сем)	СР	КП (КР)	Контрольная работа	Консультации	
разделов, тем 1 Тема 1. Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития	2	3	Pa	Л3	ПЗ (сем)	СР 7	(dX) ПХ 8 Сем но-по	аняти Рестр	Консультации Тонсультации	11	12	13	ЛЗ	ПЗ (сем)	СР	КП (КР)	Контрольная работа	Консультации	

			1	Past	цел 3.	ენუ	II e R O I	нски	e vers	RLI R	<u>С</u> РФ						
Тема 3. Общевоинские			'	usz	, c. 1 J.		цовой	II CKII	- y - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	ים זמם.	- 1 Ψ						
уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание	6	4	4			2									2	4	
Тема 4. Внутренний порядок и суточный наряд	6	4	2		2	2									2	4	
Тема 5. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	3	2			2	1									3		
караульной служові	∟ Pa	царата Здел 4	 4. Ра	⊥адиа	щион	⊥ ная.	ХИМІ	цеска	цая и б	иолоі	гичес	кая	защ	ита			
Тема 6. Ядерное,					<u> </u>	ĺ							Ì				
химическое, биологическое, зажигательное оружие	3	2	2			1									1	2	
Тема 7. Радиационная, химическая и биологическая защита	6	4			4	2					2			2	2	2	
					Разде	эл 5	Boei	ная т	гопог	рафия	I						
Тема 8. Местность как																	
элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты,	3	2	2			1									3		
движение по азимутам Тема 9. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	5	4	D		4	1					2			2	1	2	
Тема 10. Медицинское			Раз	дел	6. Oc	НОВІ	ы мед Г	ицин	ского	obec	печен	ия					
обеспечение войск (сил), аптечка первой помощи	9	6	2		4	3									5	4	
Тема 11. Анатомия и физиология человека	6	6	2		4										6		
Тема 12. Осмотр пострадавшего и пациента	5	4			4	1									5		
Тема 13. Травмы	4	2			2	2									4		
позвоночника Тема 14. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами.	4	2			2	2									4		
Тема 15. Ожоги и ошпаривание, первая помощь и лечение	6	2			2	4									6		
Тема 16. Первая помощь при переломах, вывихах, и мышечных травмах	12	10	2		8	2									12		
Тема 17. Сердечно- легочная реанимация	8	4			4	4									8		
Тема 18. Уход за спасенными людьми	6	4	2		2	2									6		

Тема 19. Медицинские изделия, инструменты, медикаменты и рекомендации по их применению	6	6	2		4										6				
Курсовой проект (работа)	-						-									-			
Консультации	-								-									-	
Контроль	4									4									4
Всего часов по дисциплине	108	72	24	-	48	32	-	-	-	4	6	2	-	4	80	-	18	-	4

4.2 Содержание лекций

Для лиц мужского пола

No	Наименование темы		во часов по обучения
		очная	Заочная
1	Тема 1. Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны	2	1
2	Тема 2. Военная доктрина РФ. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы	2	1
3, 4	Тема 3. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание	4	
5	Тема 4. Внутренний порядок и суточный наряд	2	
6	Тема 6. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	2	
7	Тема 8. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам	2	
8	Тема 10. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	2	
9, 10	Тема 15. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактикотехнические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ	4	
11	Тема 16. Основы общевойскового боя	2	
12	Тема 18. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника	2	
Всего ч	асов	24	2

Для лиц женского пола

No	Наименование темы	Количество часов по формам обучения		
•	Tamasan e Banan Tomba	очная	Заочная	
1	Тема 1. Россия в современном мире. Основные направления социально- экономического, политического и военно-технического развития страны	2	1	
2	Тема 2. Военная доктрина РФ. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы	2	1	
3, 4	Тема 3. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание	4		
5	Тема 4. Внутренний порядок и суточный наряд	2		
6	Тема 6. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	2		
7	Тема 8. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам	2		
8	Тема 10. Медицинское обеспечение войск (сил), аптечка первой помощи	2		
9	Тема 11. Анатомия и физиология человека	2		
10	Тема 16. Первая помощь при переломах, вывихах, и мышечных травмах	2		
11	Тема 18. Уход за спасенными людьми	2		
12	Тема 19. Медицинские изделия, инструменты, медикаменты и рекомендации по их применению	2		
Всего часов			2	

4.3 Темы лабораторных занятий

Лабораторные занятия не предусмотрены учебным планом.

4.4 Темы практических занятий

Для лиц мужского пола

·	Наименование темы		Количество часов по		
No			формам обучения		
		очная	Заочная		
1	Тема 4. Внутренний порядок и суточный наряд	2			
2	Тема 5. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	2			
3, 4	Тема 7. Радиационная, химическая и биологическая защита	4	2		
5, 6	Тема 9. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	4	2		
7, 8	Тема 10. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	4			
9-12	Тема 11. Строевые приемы и движение без оружия	8			
13	Тема 12. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	2			
14-19	Тема 13. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат	12			
20-23	Тема 14. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия	8			
24	Тема 17. Основы инженерного обеспечения	2			
Всего часов			4		

Для лиц женского пола

	для лиц женекого пола		
№	Наименование темы	Количество часов по формам обучения	
			Заочная
1	Тема 4. Внутренний порядок и суточный наряд	2	
2	Тема 5. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	2	
3, 4	Тема 7. Радиационная, химическая и биологическая защита	4	2
5, 6	Тема 9. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	4	2
7, 8	Тема 10. Медицинское обеспечение войск (сил), аптечка первой помощи	4	
9, 10	Тема 11. Анатомия и физиология человека	4	
11, 12	Тема 12. Осмотр пострадавшего и пациента	4	
13	Тема 13. Травмы позвоночника	2	
14	Тема 14. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами.	2	
15	Тема 15. Ожоги и ошпаривание, первая помощь и лечение	2	
16-19	Тема 16. Первая помощь при переломах, вывихах, и мышечных травмах	8	
20, 21	Тема 17. Сердечно-легочная реанимация	4	
22	Тема 18. Уход за спасенными людьми	2	
23, 24	Тема 19. Медицинские изделия, инструменты, медикаменты и рекомендации по их применению	4	
Всего часов			4

4.5 Темы семинарских занятий

Семинарские занятия не предусмотрены учебным планом.

5 Самостоятельная работа обучающихся

Для лиц мужского пола

для лиц мужского	1	1	
	Трудоемкость		
Наименование темы		ятельно	Содержание работы
Transfero Barrie Tessibi	и работ	гы, час.	содержиние рассты
	очная	Заочная	
Тема 1. Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития страны	1	2	Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений. Место и роль России в многополярном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития Российской Федерации. Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов.
Тема 2. Военная доктрина РФ. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы	1	2	Основные положения Военной доктрины Российской Федерации. Правовая основа воинской обязанности и военной службы. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики. Обязанности граждан по воинскому учету.
Тема 3. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание	2	2	Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов. Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих.
Тема 4. Внутренний порядок и суточный наряд	2	2	Размещение военнослужащих. Распределение времени и внутренний порядок. Суточный наряд роты, его предназначение, состав. Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного наряда.
Тема 5. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	1	3	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового.
Тема б. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	1	1	Ядерное оружие. Средства их применения. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОВ, их стойкость на местности. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие. Средства применения, внешние признаки применения. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.
Тема 7. Радиационная, химическая и биологическая защита	2	2	Цель, задачи и мероприятия РХБ защиты. Мероприятия специальной обработки: дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной обработки. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты.
Тема 8. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам	1	3	Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты. Способы измерения расстояний. Движение по азимутам.

Всего часов	32	80	
Тема 18. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника	1	3	Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии США. Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии Германии.
Тема 17. Основы инженерного обеспечения	1	3	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 16. Основы общевойскового боя	1	3	Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.
Тема 15. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактикотехнические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ	2	6	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою. Боевое предназначение входящих в них подразделений. Тактикотехнические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
Тема 14. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия	3	11	Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия. Порядок выполнения упражнения учебных стрельб. Меры безопасности при проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия.
Тема 13. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат	6	18	Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки АК-74 и РПК-74. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки пистолета ПМ. Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7. Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат. Сборка разборка пистолета ПМ и подготовка его к боевому применению. Сборка разборка АК-74, РПК-74 и подготовка их к боевому применению. Снаряжение магазинов и подготовка ручных гранат к боевому применению.
Тема 12. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	1	3	Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.
Тема 11. Строевые приемы и движение без оружия	2	10	Строй и его элементы. Виды строя. Сигналы для управления строем. Команды и порядок их подачи. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю. Строевой расчет. Строевая стойка. Выполнение команд: «Становись», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно», «Заправиться». Повороты на месте. Строевой шаг. Движение строевым шагом. Движение строевым шагом в составе подразделения. Повороты в движении. Движение в составе взвода. Управление подразделением в движении.
Тема 10. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	3	5	Медицинское обеспечение — как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи. Первая помощь при ранениях и травмах. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами. Содержание мероприятия доврачебной помощи.
Тема 9. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	1	1	Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте. Целеуказание по карте.

Для лиц женского пола

Наименование темы	Трудоемкость самостоятельной		Содержание работы	
114414161162411116 164121	работы, час.			
Тема 1. Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития страны	очная	2	Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений. Место и роль России в многополярном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития Российской Федерации. Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов.	
Тема 2. Военная доктрина РФ. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы	1	2	Основные положения Военной доктрины Российской Федерации. Правовая основа воинской обязанности и военной службы. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики. Обязанности граждан по воинскому учету.	
Тема 3. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание	2	2	Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов. Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих.	
Тема 4. Внутренний порядок и суточный наряд	2	2	Размещение военнослужащих. Распределение времени и внутренний порядок. Суточный наряд роты, его предназначение, состав. Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного наряда.	
Тема 5. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	1	3	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового.	
Тема 6. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	1	1	Ядерное оружие. Средства их применения. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОВ, их стойкость на местности. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие. Средства применения, внешние признаки применения. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.	
Тема 7. Радиационная, химическая и биологическая защита	2	2	Цель, задачи и мероприятия РХБ защиты. Мероприятия специальной обработки: дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной обработки. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты.	
Тема 8. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам	1	3	Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты. Способы измерения расстояний. Движение по азимутам.	
Тема 9. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	1	1	Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте. Целеуказание по карте.	

Тема 10. Медицинское обеспечение войск (сил), аптечка первой помощи	3	5	Медицинское обеспечение — как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Содержимое аптечки первой помощи.
Тема 11. Анатомия и физиология человека		6	Формирование знаний строения основных систем человека: опорно-двигательного аппарата, кровеносной, дыхательной, пищеварительной, мочевыделительной, нервной; строения кожи и ее функциями.
Тема 12. Осмотр пострадавшего и пациента	1	5	формирование навыков основных приемов осмотра пострадавших. Действия при обнаружении пострадавшего. Методы обследования больного. Симптомы и синдромы заболеваний. Сбор анамнеза, общие сведения, жалоб больного, анамнез заболевания, анамнез жизни. Объективное обследование. Осмотр больного: состояние, положение, телосложение, осмотр лица, шеи, кожи. Пальпация, аускультация.
Тема 13. Травмы позвоночника	2	4	Травмы спинного мозга: открытая, закрытая, осложненные, неосложненные. Травмы шейного, грудного, поясничного, крестцового отделов позвоночника.
Тема 14. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами.	2	4	Формирование навыка диагностики отравлений, использования, проведения сердечно-легочной реанимации при токсических отравлениях.
Тема 15. Ожоги и ошпаривание, первая помощь и лечение	4	6	Формирование навыков оказания первой помощи при ожогах и ошпаривании.
Тема 16. Первая помощь при переломах, вывихах, и мышечных травмах	2	12	Формирование знаний строения основных отделов скелета человека, признаков переломов и вывихов, а также навыков оказания первой помощи при переломах и вывихах (обработка раны, накладывание лестничной шины Крамера), переноска пострадавших при переломах костей таза, грудной клетки.
Тема 17. Сердечно-легочная реанимация	4	8	Формирование навыков сердечно-легочной реанимации.
Тема 18. Уход за спасенными людьми	2	6	Определение состояния пострадавшего. Понятие клиническая смерть. Восстановление жизненно важных функций. Восстановление проходимости дыхательных путей. Асфиксия. Удушье. Утопление. Гипотермия.
Тема 19. Медицинские изделия, инструменты, медикаменты и рекомендации по их применению		6	Формирование знаний основных медицинских инструментов и средств ухода.
Всего часов	32	80	

6 Тематика курсового проектирования (курсовой работы)

Курсовое проектирование не предусмотрено учебным планом.

7 Методы обучения

При изучении дисциплины обучающиеся должны быть способны применять положения нормативно-правовых актов и общевоинских уставов в повседневной деятельности подразделения, управлять строями, применять штатное стрелковое оружие. Основными видами учебных занятий при изучении образовательного модуля являются практические и групповые занятия, лекции, а также самостоятельная работа.

Практические и групповые занятия составляют основу для изучения материала дисциплины. Обучающийся должен знать: основные положения Военной доктрины $P\Phi$ и общевоинских уставов BC $P\Phi$; правовое положение и порядок прохождения военной службы военнослужащими; организацию внутреннего порядка в подразделении; устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат. Уметь точно выполнять положения общевоинских

уставов ВС РФ в профессиональной деятельности; соблюдать режим секретности в подразделении; осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и подготовку к боевому применению ручных гранат. При подготовке к групповым занятиям обучающиеся изучают рекомендованную литературу, материалы лекций по соответствующей теме, дополняют лекционный материал.

Самостоятельная работа обучающихся направлена на закрепление и углубление полученных знаний и навыков, поиска и приобретения новых знаний, а также выполнения учебных заданий, подготовки к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации.

Текущий контроль успеваемости по дисциплине проводится в виде контрольных проверок в письменной и устной форме по пройденным темам.

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в виде зачета с оценкой в устной форме с отработкой практических заданий. Подготовка к аттестации проводится в часы самостоятельной работы обучающихся, а также вовремя консультаций преподавателей.

8 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Приведен в обязательном приложении к рабочей программе.

9 Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

	Количество
Наименование	экземпляров в
паименование	библиотеке ФГБОУ
	ВО «КГМТУ»
Федеральный закон от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной	
службе» (с изменениями и дополнениями) // СПС КонсультантПлюс	
Федеральный закон от 27 мая 1998 года № 76-ФЗ «О статусе военнослужащих» (с	
изменениями и дополнениями) // СПС КонсультантПлюс	
Указ Президента РФ от 16.09.1999 № 1237 «Вопросы прохождения военной службы» (с	
изменениями и дополнениями) (вместе с «Положением о порядке прохождения военной	
службы») // СПС КонсультантПлюс	
"Военная доктрина Российской Федерации" (утв. Президентом РФ 25.12.2014 N Пр-2976) //	
СПС КонсультантПлюс	
Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 2. Батальон, рота (введен	
в действие приказом Министерства обороны РФ от 31 августа 2004 г. N 130) // СПС «Гарант»	
Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 3. Взвод, отделение, танк (введен в действие приказом Министерства обороны РФ от 24 февраля 2005 г. N 19) // СПС	
(введен в деиствие приказом Министерства обороны РФ от 24 февраля 2003 г. № 19) // СПС «Гарант»	
W wpwiii//	

10 Состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование информационного ресурса	Ссылка на информационный ресурс	
Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ»	http://lib.kgmtu.ru/	
Образовательная платформа «Юрайт»	https://urait.ru/	
Государственная система правовой информации - официальный интернет-портал правовой информации	http://pravo.gov.ru/	
Справочная правовая система «Консультант Плюс»	http://www.consultant.ru/	
RSCI платформа Web of Science - база данных лучших российских журналов	http://www.technosphera.ru/news/	
Информационная система «Единое окно доступа к информационным ресурсам»	http://window.edu.ru/	
База данных Научной электронной библиотеки	http://elibrary.ru/	
Сайт Министерство обороны Российской федерации	http://www.mil.ru/	

11 Перечень программного обеспечения, используемого при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

	Назначение (базы и банки данных,	Тип продукта (полная
Наименование программного продукта	тестирующие программы,	лицензионная версия, учебная
	практикум, деловые игры и т.д.)	версия, демоверсия и т.п.)
Операционная система (Microsoft Windows		
10 Pro или Microsoft Windows Professional 7		
Russian Upgrade Academic OPEN 1 License	Комплекс системных и	Лицензионное программное
No Level или Microsoft Windows Vista	управляющих программ	обеспечение
Business Russian Upgrade Academic OPEN 1		
License No Level)		
Офисный пакет (Microsoft Office Pro Plus		
2016 или Microsoft Office 2010 Russian	Towarany i a a rayman rafayyyy i	Пууулуулуулуулуулуулуулуулуулуулуулуулуу
Academic OPEN 1 License No Level или	Текстовый редактор, табличный	Лицензионное программное обеспечение
Microsoft Office Professional Plus 2007	редактор, редактор презентаций	обеспечение
Russian Academic OPEN 1 License No Level)		
Odyrayy vy Hayrat LibraOffica	Текстовый редактор, табличный	Свободно-распространяемое
Офисный пакет LibreOffice	редактор, редактор презентаций	программное обеспечение

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

Аудитория, оснащенная учебной мебелью и мультимедийным презентационным оборудованием.

Практические занятия проводятся в классах, оснащенных персональными компьютерами с выходом в Интернет.

Строевой плац.

Тир.

Учебное оружие, боеприпасы, ручные гранаты, массогабаритные макеты стрелкового оружия и гранат (согласно табелю вооружения, военной техники и военно-учебного имущества).

13 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Рекомендации по освоению лекционного материала, подготовке к лекциям

Лекции являются основным видом учебных занятий в высшем учебном заведении. В ходе лекционного курса проводится изложение современных научных взглядов и освещение основных проблем изучаемой области знаний. Значительную часть теоретических знаний студент должен получать самостоятельно из рекомендованных информационных источников (учебников, Интернет-ресурсов, электронной образовательной среды университета). В тетради для конспектов лекций должны быть поля, где по ходу конспектирования делаются необходимые пометки. В конспектах рекомендуется применять сокращения слов, что ускоряет запись. Вопросы, возникшие в ходе лекций, рекомендуется делать на полях и после окончания лекции обратиться за разъяснениями к преподавателю. После окончания лекции рекомендуется перечитать записи, внести поправки и дополнения на полях. Конспекты лекций рекомендуется использовать при подготовке к практическим занятиям, зачету с оценкой, контрольным тестам, при выполнении самостоятельных заданий.

Рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Для подготовки к практическим занятиям необходимо заранее ознакомиться с перечнем вопросов, которые будут рассмотрены на занятии, рекомендуемой литературы, содержанием рекомендованных Интернет-ресурсов. Необходимо прочитать соответствующие разделы из литературы, рекомендованной преподавателем, выделить основные понятия и процессы, их закономерности и движущие силы, и взаимные связи. При подготовке к занятию не нужно заучивать учебный материал. На практических занятиях нужно выяснять у преподавателя ответы на интересующие или затруднительные вопросы, высказывать и аргументировать свое мнение.

Рекомендации по организации самостоятельной работы

Самостоятельная работа включает изучение учебной литературы, поиск информации в сети Интернет, подготовку к практическим занятиям, зачету с оценкой, выполнение домашних практических заданий (рефератов, оформление отчетов по практическим заданиям, решение задач, изучение теоретического материала, вынесенного на самостоятельное изучение и т.д.).