Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович

Должность: Ректор

Министерство науки и высшего образования РФ

Дата подписания: 08.10.2025 21:05:17 Министерство науки и высшего образования РФ уникальный профедеральное государственное бюджетное образовательное учреждение 043f149fe29b39f38c91fa342d88c83cd0d6921f высшего образования

«Дагестанский государственный технический университет»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина <u>ОПЦ.06. Безопасность жизнедеятельности</u> наименование дисциплины по ОПОП
для специальности 09.02.07 — «Информационные системы и программирование» код и полное наименование направления (специальности)
факультет Среднего профессионального образования наименование факультета, где ведется дисциплина
кафедра ЕГО и СД наименование кафедры, за которой закреплена дисциплина
Форма обучения <u>очная,</u> <u>курс 1</u> семестр (ы) 1, <u>2</u> .

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС СПО/СОО по специальности 09.02.07 – «**Информационные системы и программирование**» с учетом рекомендаций и ОПОП СПО по специальности.

	Though	О Ф П	TOTA TODOMONY
Разработчик	подпись	Эмиралиева Ф.Д. п (ФИО уч. сте	реподаватель пень, уч. звание)
Зав. кафедрой		акреплена дисципли	-
		-	
	(10)	Исм	иаилова С. Ф., к.с.н.,доцент
	подпись	(ФИО уч. степень	, уч. звание)
«27»	кнони	_ 2023 г.	
	обрена на засе;	дании выпускающей в	кафедры ЕГО и СД от 28.06. 2023 г., протоко.
№ 11.			
Зав. выпуска	ощей кафедр	ой по данной специа	льности (профилю)
(0	Исмаилова С.Ф.	ксн поцент
подп	ПСЬ	(ФИО уч. степень, уч. зв	
« 28 »	кнони		
Программа одо	обрена на засе,	дании предметной (ци	икловой) комиссии от 28.06. 2023 г., протоко
№10.			
Председатель	цикловой ко		аилова С.Ф., к.с.н., доцент.
«28»	MOHG	7023 г	ФИО уч. степень, уч. звание)
« <u></u> 20"	кнони	2025 1.	
		j	
Директор фи.	пиала	M	<u>Мейланов Э.М.</u>
		подицеь	ОИФ
hr x	70	Son of	Э Магомаева Э. <u>В.</u>
/Начальник У		подпись	/
И.о. ректора			Баламирзоев Н.Л.
zzioi pontropa			Ф.И.О.
		1	

Содержание

1	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ	4
	дисциплины	
2	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
3	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
4	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИС-	
	ПИПЛИНЫ	9

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «ОПЦ.06 «Безопасность жизнедеятельности» относится к учебному циклу «ОПЦ. Общепрофессиональный цикл» раздела «ПП. Профессиональная подготовка» ППССЗ.

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (квалификация «программист») для очного обучения студентов, имеющих основное общее образование, по программе базовой подготовки.

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» обеспечивает формирование общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (квалификация «программист»).

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания.

Код ОК	Умения	Знания
OK 07	У1 соблюдать нормы экологиче-	31правилаэкологическойбезопасности
Содействовать	ской безопасности;	приведениипрофессиональнойдея-
сохранению	У2 определять направления ре-	тельности;
окружающей среды,	сурсосбережения в рамках про-	32 пути обеспечения ресурсосбереже-
	фессиональной деятельности по	
применять знания об	специальности	33 основные ресурсы, задействован-
изменении климата,		ные в профессиональной деятельно-
принципы		сти
бережливого		
производства,		
эффективно		
действовать в		
чрезвычайных		
ситуациях		

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах очная форма обучения	
Объем образовательной программы учебной дисциплины	68	
Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем:	68	
в том числе:		
лекции	17	
практические занятия	34	
лабораторные работы	17	
контрольные работы		
курсовая работа (проект)		
консультации		
Самостоятельная работа		
Примерная тематика курсовых работ (при		
наличии)		
Промежуточная аттестация в форме	4 семестр/зачет	
экзамена/зачета	1	

2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций, формировани ю которых способствует элемент
1	2	2	программы
Danza I Farazza	2	20	4
раздел 1. Безопасн циях	пость жизнедеятельности человека в чрезвычайных ситуа-	20	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала		OK 07
Общая класси-	1. Цели и задачи изучения дисциплины.		OR 07
фикация чрез-	2. Общая классификация чрезвычайных ситуаций.		
вычайных ситу-	3. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характе-	2	
аций	pa.		
, ,	4. Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на		
	производственных объектах		
	Практическое занятие 1.	2	
	Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера	4	
Тема 1.2.	Содержание учебного материала		ОК 07
Чрезвычайные	1. Чрезвычайные ситуации социального происхождения.	2	
ситуации соци-	2. Терроризм и меры по его предупреждению.	<u> </u>	
ального проис-	3.Основы пожаробезопасности и электробезопасности		
хождения	Практическое занятие 2.		
	Обеспечение безопасности при угрозе свершения и совершен-	2	
	ном террористическом акте, во время общественных беспоряд-	_	
T 12	ков, в случае захвата заложником		OIC 07
Тема 1.3.	Содержание учебного материала		OK 07
	1. Современное оружие (ядерное, химическое, биологическое) и		
населения от	его поражающие факторы. 2. Действия населения в зонах радиоактивного, химического	2	
оружия массово- го поражения	поражения и в очаге биологического поражения.	2	
то поражения	3. Средства индивидуальной защиты. Средства коллективной		
	защиты населения		
	Практическое занятие 3.		
	Использование средств индивидуальной защиты от поражаю-	2	
	щих факторов при чрезвычайной ситуации		
	Лабораторное занятие 1.	4	
	Приборы радиоактивной и химической разведки	4	
Тема 1.4	Содержание учебного материала		OK 07
Устойчивость	1. Единая государственная система предупреждения и ликвида-		
работы объектов	ции чрезвычайных ситуаций. Государственные службы по		
экономики в	охране здоровья и безопасности граждан.		
чрезвычайных	2. Понятие и основные задачи гражданской обороны. Организа-	_	
ситуациях	ционная структура гражданской обороны.	2	
	3. Основные мероприятия, проводимые гражданской обороной.		
	4. Действия населения по сигналам гражданской обороны.		
	5.Защита персонала организации в условиях чрезвычайной си-		
	туации. Организация экстренной эвакуации персонала органи-		
	зации. Практическое занятие 4.		
	Практическое занятие 4. Действия населения по сигналам гражданской обороны	2	
Раздел 2. Основы		48	
Тема 2.1	Содержание учебного материала	70	ОК 07
	1. История создания Вооруженных Сил России.		OR U/
безопасности	2. Нормативно-правовая база обеспечения военной безопасно-	^	
Российской Фе-	сти Российской Федерации, функционирования ее Вооружен-	2	
дерации	ных Сил и военной службы граждан.		
, ,	3. Организация обороны Российской Федерации		
	Практическое занятие 5.	6	
	История создания Вооруженных Сил России	6	
	<u> </u>		

	Лабораторное занятие 2.	2	
	Организация обороны Российской Федерации	2	
Тема 2.2	Содержание учебного материала		OK 07
Вооруженные	1. Назначение и задачи Вооруженных Сил Российской Федера-		
силы Российской	ции.		
Федерации	2. Состав Вооруженных Сил.	2	
	3. Руководство и управление Вооруженными Силами.		
	4. Реформа Вооруженных Сил Российской Федерации 2008-		
	2020 годов		
	Практическое занятие 6.	6	
	Руководство и управление Вооруженными Силами.	O	
	Лабораторное занятие 3.		
	Виды Вооруженных Сил Российской Федерации, рода войск, их	2	
	основные задачи		
Тема 2.3.	Содержание учебного материала		ОК 07
Воинская обя-	1. Понятие и сущность воинской обязанности. Воинский учет		
занность в Рос-	граждан.		
сийской Федера-	2. Призыв граждан на военную службу. Медицинское освиде-	2	
ции	тельствование и обследование граждан при постановке их на	2	
	воинский учет и при призыве на военную службу.		
	3. Обязательная и добровольная подготовка граждан к военной		
	службе		
	Практическое занятие 7.		
	Основные документы воинского учета и бронирования медпер-	6	
	сонала медицинской организации. Обязанности граждан, пре-	U	
	бывающих в запасе по воинскому учету.		
	Лабораторное занятие 4.		
	Общая физическая и строевая подготовка. Строи, их элементы	2	
	и управление ими. Строевые приемы, движение без оружия.		
	Практическое занятие 8.	6	
	Строевая стойка, повороты на месте и в движении.	0	
	Лабораторное занятие 5.		
	Огневая подготовка. Материальная часть автомата Калашнико-		
	ва. Подготовка автомата к стрельбе. Неполная разборка и сбор-	2	
	ка автомата Калашникова. Ведение огня из автомата. Меры		
	предосторожности при стрельбе.		
Тема 2.4.	Содержание учебного материала		OK 07
Символы воин-	1. Боевое Знамя— символ воинской чести, доблести и славы. Бо-		
ской части. Бое-	евые традиции Вооруженных сил РФ.		
вые традиции	2. Ордена – почетные награды за воинские отличия в бою и за-	1	
Вооруженных	слуги в военной службе. Ритуалы Вооруженных Сил Россий-	-	
Сил России	ской Федерации.		
	3. Патриотизм и верность воинскому долгу. Дружба, войсковое		
	товарищество		
	Лабораторное занятие 6.	2	
	Воинские звания и военная форма одежды военнослужащих	2	
	Вооруженных Сил Российской Федерации		
	Лабораторное занятие 7.	2	
T 15 O	Ритуалы Вооруженных Сил Российской Федерации		OIC 07
Тема 2.5. Орга-	Содержание учебного материала		OK 07
низационные и	1. Военная служба – особый вид государственной службы. Во-		
	инские должности и звания военнослужащих. Правовой статус		
военной службы	военнослужащих.	1	
	2. Права и обязанности военнослужащих. Социальное обеспе-	1	
дерации	чение военнослужащих. Начало, срок и окончание военной службы. Увольнение с военной службы.		
	3. Прохождение военной службы по призыву. Военная служба		
	по контракту. Альтернативная гражданская служба.		
	Практическое занятие 9.		
		2	
	Ответственность военнослужащих. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации	۷	
Тема 2.6.	Содержание учебного материала		OK 07
Тема 2.0. Медицинское	1. Медицинское обеспечение военнослужащих в мирное время.	1	OK U/
обеспечение во-	Организация амбулаторного приема в воинской части.	1	
OUCCITC TUNE BU-	организация амоулаторного присма в воинской части.		

	2. Медицинское обеспечение военнослужащих в военное время.		
	3. Санитарные потери военнослужащих, их структура.		
время	4. Методика прогнозирования санитарных потерь в ходе боевых		
•	действий.		
	5. Организация лечебно-эвакуационного обеспечения Воору-		
женных Сил при проведении боевых действий.			
Лабораторное занятие 8.			
	Организация лечебно-эвакуационных мероприятий в воинской	1	
	части в ходе боевых действий		
Самостоятельная работа			
Промежуточная аттестация		зачет	
Всего		68	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация программы учебной дисциплины осуществляется с использованием специальных помещений (в соответствии с ФГОС и ОПОП): учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная доска, шкаф для хранения документов и литературы;
 - стенды по основам безопасности жизнедеятельности;
 - комплект учебно-наглядных пособий;
 - средства индивидуальной защиты;
 - робот-тренажёр для отработки навыков первой доврачебной помощи;
 - контрольно-измерительные приборы;
 - огнетушитель порошковый (учебный);
 - огнетушитель пенный (учебный);
 - огнетушитель углекислотный (учебный);
 - устройство отработки прицеливания;
 - винтовки пневматические;
 - медицинская аптечка;
 - войсковой прибор химической разведки (ВПХР).

Технические средства обучения:

- переносное мультимедийное оборудование;
- компьютер;
- программное обеспечение: операционная система Windows, пакет офисных программ.

3.2.Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе.

3.2.1. Печатные издания

Нормативно-правовые документы:

- 3.2.1.1. Федеральный закон "Обезопасности" от 28.12.2010 N 390-
- ФЗ[электронныйресурс] URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_108546/
 - 3.2.1.2. Федеральныйза-

кон"Озащитенаселения и техногенного характера" от 21.12.1994 N 68-ФЗ [электронный ресурс]

URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5295/

3.2.1.3. Федеральный закон "Опожарной безопасности" от 21.12.1994 N 69-ФЗ[электронный ресурс]

URL:https://www.consultant.ru/document/cons doc LAW 5438/

3.2.1.4. Федеральный закон "Обезопасностидорожного движения" от 10.12.1995 N 196-ФЗ[электронный ресурс]

URL:https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_8585/

Основная литература:

- 1. М.И.Иванюков, В.С.Алексеев. Основы безопасности жизнедеятельности: учебное пособие / Дашков и КоМосква, 2017. –409 с. –ISBN: 978-5-394-00480-3
- 2. Э.А.Арустамов, Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко, Г.В.Гуськов. Безопасность жизнедеятельности: учебникдлястудентовСПО/М.:Издательскийцентр «Академия», 2014 –

- 176c. –ISBN 5-7695-1507-4
- 3. Основы безопасности жизнедеятельности Издательство "Феникс" ISBN 978-5-222-21938-6 2014 год 415 стр. 9-е изд. СПО (среднее профессиональное образование) https://e.lanbook.com/book/70293
- 4. Основы безопасности жизнедеятельности: учебное пособие Бардадымов Н.А., Жорина Л.В., Кравцов А.В. год 2009 страниц 116СПО (среднее профессиональное образование) https://e.lanbook.com/book/58412
 - 3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы):
- 3.2.2.1. https://mchs.gov.ru/deyatelnost/zashchita-naseleniya-i-territoriy-ot-chrezvychaynyh-situaciy(Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций)
- 3.2.2.2.<u>https://www.consultant.ru/(</u>КонсультантПлюсзаконодательствоРФ:кодексы,законы, указы, постановления Правительства Российской Федерации, нормативные акты)
- 3.2.2.3. https://www.ilo.org/moscow/areas-of-work/occupational-safety-and-health/WCMS_249273/lang--ru/index.htm (Международнаяорганизациятруда: охранатруда)
 - 3.2.3. Дополнительные источники:
- 3.2.3.1.Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: учебное пособие Издательство "Феникс" ISBN 978-5-222-38579-1 2022 год416 страниц 3-е изд.СПО (среднее профессиональное образование) https://e.lanbook.com/book/318827
- 3.2.3.2.Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие Издательство "Инфра-Инженерия" ISBN 978-5-9729-0991-9 2022 год стр. 308 Бакалавриат, Специалитет, СПО (среднее профессиональное образование) https://e.lanbook.com/book/282050
- 3.2.3.3.Учебно-методическое пособиедля практических занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для обучающихся всех специальностей СПО Иванова Т. С., Гузенко Е. Ю., Мартынов И. С., Сёмин Д. В., Курганский Ю. Л. Издательство Волгоградский государственный аграрный университет год 2021 96 страниц. СПО (среднее профессиональное образование) https://e.lanbook.com/book/247442

Интернет-ресурсы:

- 1. Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. Режим доступа: https://www.mchs.gov.ru
 - 2. Образовательный портал ОБЖ.ру. Режим доступа: http://www.obzh.ru
- 3. Единое окно доступа к образовательным ресурсам: Режим доступа: http://window.edu.ru
 - 4. Центральный музей ВВС РФ. Режим доступа: http://www.monino.ru

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Перечень знаний, осваиваемых	«Отлично» («зачет») - теоретическое	Текущий контроль при проведении:
в рамках дисциплины	содержание курса освоено полно-	- письменного/устного опроса;
- правила экологической без-	стью, без пробелов, умения сформи-	- тестирования;
	рованы, все предусмотренные про-	
	граммой учебные задания выполнены,	ной работы (докладов, рефератов).
	качество их выполнения оценено вы-	
сбережения;	соко.	
	«Хорошо» - теоретическое содержа-	
	ние курса освоено полностью, без	
ной деятельности	пробелов, некоторые умения сформи-	
	рованы недостаточно, все предусмот-	- тестирования и т.д.
	ренные программой учебные задания	
	выполнены, некоторые виды заданий выполнены с ошибками.	
	выполнены с ошиоками. «Удовлетворительно» - теоретическое	
	содержание курса освоено частично,	
	но пробелы не носят существенного	
	характера, необходимые умения ра-	
	боты с освоенным материалом в ос-	
	новном сформированы, большинство	
	предусмотренных программой обуче-	
	ния учебных заданий выполнено, не-	
	которые из выполненных заданий	
	содержат ошибки.	
	«Неудовлетворительно» («незачет») -	
	теоретическое содержание курса не	
	освоено, необходимые умения не	
	сформированы, выполненные учеб-	
	ные задания содержат грубые ошиб-	
П ,	ки.	T
	«Отлично» («зачет») - теоретическое	
в рамках дисциплины	содержание курса освоено полно-	
ской безопасности;	стью, без пробелов, умения сформи-	
	рованы, все предусмотренные программой учебные задания выполнены,	- оценки результатов самостоятель-
	качество их выполнения оценено вы-	ной работы (докладов, рефератов).
профессиональной деятельно-		
сти по специальности		Промежуточная аттестация в форме
,	ние курса освоено полностью, без	
	пробелов, некоторые умения сформи-	
	рованы недостаточно, все предусмот-	- тестирования и т.д.
	ренные программой учебные задания	
	выполнены, некоторые виды заданий	
	выполнены с ошибками.	
	«Удовлетворительно» - теоретическое	
	содержание курса освоено частично,	
	но пробелы не носят существенного	
	характера, необходимые умения ра-	
	боты с освоенным материалом в ос-	
	новном сформированы, большинство	
	предусмотренных программой обуче-	
	ния учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий	
	содержат ошибки.	
	содержат ошиоки. «Неудовлетворительно» («незачет») -	
	теоретическое содержание курса не	
	освоено, необходимые умения не	
	сформированы, выполненные учеб-	
	ные задания содержат грубые ошиб-	
	ки.	
i		