Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: Министерство науки и высшего образования РФ

ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович

должность: Ректор Дата подписания: 17.07.2025 17.23.34

высшего образования Уникальный программный ключ:

5cf0d6f89e80f49a334f6a4ba58e91f3326b9926

«Дагестанский государственный технический университет»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина_ «Гражданское население в противодействии терроризму»
наименование дисциплины по ОПОП
для направления <u>09.03.03 — «Прикладная информатика»</u> код и полное наименование направления (специальности)
по профилю «Прикладная информатика в экономике»
по профилю «прикладная информатика в экономикс»
факультет Информационных систем, финансов и аудита наименование факультета, где ведется дисциплина
кафедра Информационных технологий и прикладной информатики в
экономике (СаИПиТИ)
<u>.</u> наименование кафедры, за которой закреплена дисциплина
Форма обучения <u>очная, заочная</u> курс <u>1</u> семестр (ы) <u>1</u> .
очная, очно-заочная, заочная

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 — «Прикладная информатика» с учетом рекомендаций ОПОП ВО по профилю «Прикладная информатика в экономике».

Разработчик <u>ЗШ</u> Нурилова А.З.,к.филос.н, доцент
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)
« <u>28</u> » <u>08 2019</u> г.
Зав. кафедрой, за которой закреплена дисциплина (модуль)
Абдулкадыров Ю.Н.д.филос.н., профессор
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание) «» <u>08 2019</u> г.
Программа одобрена на заседании выпускающей кафедры ИТиПИвЭ от года, протокол № _1
Зав. выпускающей кафедрой по данному направлению (специальности, профилю) ————————————————————————————————————
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание) « <u>28</u> » <u>08</u> <u>2019</u> г.
Программа одобрена на заседании Методического комисии факультета <u>информационных систем, финансов и аудита</u> от <u>28.08.2019</u> года, протокол № <u>1</u>
Председатель МК ФИСФИА <u>Эмирбекова Д.Р.</u> подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)
« <u>28</u> » <u>08</u> . <u>2019</u> г.
Декан факультета Баламирзоев Н.Л. ФИО
Начальник УО — Магомаева Э.В. ФИО
ИО Начальника УМУ подпись Гусейнов М.Р. ФИО

1. Цели и задачи освоения дисциплины формирование у обучающихся теоретических знаний и практических навыков по анализу причин и условий, способствующих проявлению и росту экстремизма и терроризма, выработке предложений по минимизации террористической угрозы, превентивным (профилактическим) мерам предотвращения радикализма в молодежной среде, предупреждению девиантного (радикального) поведения среди учащейся молодежи.

Задачами изучения дисциплины являются:

- изучение видов экстремизма и терроризма, сущности международного терроризма, включая условия и причины их появления и развития;
- ознакомление с законодательством и программными документами в сфере противодействия экстремизму и терроризму;
- изучение и оценка деятельности федеральной и региональной власти попротиводействию террористической угрозе на Северном Кавказе;
- формирование умений по антитеррористической пропаганде в молодежной среде, учету социально-экономических аспектов профилактики экстремизма и терроризма;
- предотвращение распространения радикально-религиозных воздействий на молодежь, формирование коммуникативной, информационной компетентности, уважительного отношения к этнокультурам и религиям;
- обеспечение готовности и способности взаимодействовать в поликультурной и инокультурной среде, принятие различий и мультикультурности, формирование гражданственности и социальной активности личности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Гражданское население в противодействии терроризму» относится к дисциплинам - факультативам учебного плана и базируется на школьном курсе «БЖД».

Дисциплина «Гражданское население в противодействии терроризму» формирует базовые знания для изучения социально-экономического, политического, культурного развития общества в прошлом и настоящем, обеспечивает логическую взаимосвязь с изучением других дисциплин данного направления.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины «Гражданское население в противодействии терроризму»

В результате освоения дисциплины «Гражданское население в противодействии терроризму» обучающийся по направлению подготовки 09.03.03 — «Прикладная информатика» по профилю подготовки — «Прикладная информатика в экономике», в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО должен обладать следующими компетенциями (см. таблицу 1):

Таблица 1- Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Катего рия (групп а) общеп рофесс иональ ных	Код и наименование общепрофессионал ьной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
компе тенций		

VV V C
УК-8. Способен создавать УК-8.1.Знает причины, признаки и
и поддерживать последствия опасностей, способы защиты
безопасные условия от чрезвычайных ситуаций; основы
жизнедеятельности, в том безопасности жизнедеятельности,
числе при возникновении телефоны служб спасения.
чрезвычайных ситуаций УК-8.2.Умеет выявлять признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций; оценивать вероятность возникновения потенциальной опасности для обучающегося и принимать меры по ее предупреждению в условиях образовательного учреждения; оказывать первую помощь в чрезвычайных ситуациях. УК-8.3.Владеет методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций; навыками поддержания
и условия возникновения чрезвиситуаций; оценивать вероятност возникновения потенциальной одля обучающегося и принимать предупреждению в условиях образовательного учреждения; опервую помощь в чрезвычайных ситуациях. УК-8.3.Владеет методами прогня возникновения опасных или чрезвычих или чрезвычи

4. Объем и содержание дисциплины (модуля)

Форма обучения	очная	очно-заочная	заочная
Общая трудоемкость по дисциплине	2/72		2/72
(ЗЕТ/ в часах)			
Лекции, час	17	-	4
Практические занятия, час	-	-	-
Лабораторные занятия, час	ı	-	-
Самостоятельная работа, час	55	-	64
Курсовой проект (работа), РГР,	-	-	-
семестр			
Зачет (при заочной форме 4 часа	-	-	4 часа -
отводится на контроль)			контроль
Часы на экзамен (при очной, очно-	-	-	-
заочной формах 1 ЗЕТ – 36 часов,			
при заочной форме – 9 часов)			

Структура дисциплины (тематика)

4.1.Содержание дисциплины (модуля)

$N_{\underline{0}}$	Раздел дисциплины, тема лекции и вопросы			форма			Заочная	н форма	форма	
п/п	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ЛК	П3	ЛР	CP	ЛК	П3	ЛР	CP	
1	Лекция № 1. Тема «Предмет и задачи курсаТерроризм	2							7	
	как глобальная проблема современности»				6					
2	Лекция № 2. Тема «Сущность экстремизма и	2			6	1			7	
	терроризма»				U					
3	Лекция № 3. Тема «Экстремизм и терроризм какугрозы	2							7	
	национальной безопасности России.				6					
	Религиозно-политический экстремизм в				U					
	Республике Дагестан»									
4	Лекция № 4. Тема «Безопасность личности в	2			6	1			7	
	условиях террористической угрозы»				U					
5	Лекция № 5. Тема «Противодействие экстремизму	2			6				7	
	и терроризму»				U					
6	Лекция № 6. Тема «Международный опыт	2			6	1			7	
	противодействия терроризму».				U					
7	Лекция № 7. Тема «Роль информационной среды в	2 6					7			
	противодействии терроризму».				U					
8.	Лекция № 8. Тема «Культура межнациональногообщения как	2							7	
	фактор противодействия				6					
	терроризму».									
9	Лекция № 9. Тема «Основы антитеррористической	1			7	1			8	
	политики России»				/					
		Входная конт.работа		холная ко	дная конт.работа;					
				ия 1-3 тем				ли.работ ная работ		
		2 аттестация 4-6 темы 3 аттестация 7-9 темы			•	F				
	Форма промежуточной аттестации (по семестрам)	3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ия 7-9 тем чет	IDI		Зацет –	- 4 часа		
	Форма промежуточной аттестации (по семестрам) Итого:	17		-	55	4	30.101	- 1000	64	
	111010.	- '	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	٧.	

К видам учебной работы в вузе отнесены: лекции, консультации, семинары, практические занятия, лабораторные работы, контрольные работы, коллоквиумы, самостоятельные работы, научно- исследовательская работа, практики, курсовое проектирование (курсовая работа). Вуз может устанавливать другие виды учебных занятий.

- *- Вопросы, полностью отведенные для самостоятельного изучения студентами
- ** Разделы, тематику и вопросы по дисциплине следует разделить на три текущие аттестации в соответствии со сроками проведения текущих аттестаций. По материалу программы, пройденному студентом после завершения 3-ей аттестации до конца семестра (2-3 недели), контроль успеваемости осуществляется при сдаче зачета или экзамена.

4.2.Тематика для самостоятельной работы студента

№ п/п	Тематика по содержанию дисциплины, выделенная для самостоятельного изучения	содера	часов из Рекомендуемая ржания литература и иплины источники		Формы контроля СРС	
		Очно	Заочно	информации		
1	2	3	4	5	6	
1.	Лекция № 1. Тема «Предмет и задачи курсаТерроризм как глобальная проблема современности»	6	7	1,2,3,4,5	Реферат, доклад	
2.	Лекция № 2. Тема «Сущность экстремизма и терроризма»	6	7	1,2,3,4.5,6	Реферат, доклад	
3.	Лекция № 3. Тема «Экстремизм и терроризм какугрозы национальной безопасности России. Религиозно-политический экстремизм в Республике Дагестан»	6	7	1,2,14	Реферат, доклад	
4.	Лекция № 4. Тема «Безопасность личности в условиях террористической угрозы»	6	7	1,2	Реферат, доклад	
5.	Лекция № 5. Тема «Противодействие экстремизму и терроризму»	6	7	1,2,4,6	Реферат, доклад	
6.	Лекция № 6. Тема «Международный опыт противодействия терроризму».	6	7	1,2,7,9	Реферат, доклад	
7.	Лекция № 7. Тема «Роль информационной среды в противодействии терроризму».	6	7	1,2,5,9	Реферат, доклад	
8.	Лекция № 8. Тема «Культура межнациональногообщения как фактор противодействия терроризму».	6	7	1,2,3,6,7, 9,10	Реферат, доклад	
9.	Лекция № 9. Тема «Основы антитеррористической политики России»	7	8	1,2,3,6,7	Реферат, доклад	
	Итого:	55	64			

5. Образовательные технологии

В процессе занятий используются следующие образовательные технологии: проблемные лекции, лекции презентации, дискуссии, работа в интернет-классе.

Практические занятия проводятся в интернет-классе факультета ИСФиА ДГТУ с просмотром документальных видео фильмов, видео слайдов, и информационных материалов сайтов.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки при реализации компетентностного подхода предусматривается широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

При изучении широко используется прогрессивные, эффективные и инновационные методы, такие как:

Методы	Лекции	Лабор. работы	Практ. занятия	Тренинг, мастер- класс	CPC	К.пр.
IT-методы	+					
Работа в команде						
Case-study						
Игра						
Методы проблемного	+					
обучения.						
Обучение на основе опыта						
Опережающая					+	
самостоятельная работа						
Проектный метод						
Поисковый метод	+				+	
Исследовательский метод	+				+	
Другие методы						

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Оценочные средства для контроля входных знаний, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины «Гражданское население в противодействии терроризму» приведены в приложении А (Фонд оценочных средств) к данной рабочей программе.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов приведено ниже в пункте 7 настоящей рабочей программы.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины «Гражданское население в противодействии терроризму»

Зав. библиотекой

Рекомендуемая литература и источники информации (основная и дополнительная)

N₂	Вид	емая литература и источни Необходимая учебная,	Автор(ы)	Издательство	Колич	
π/	ы	учебно-методическая	11210p(21)	и год издания	изда	
П	заня	(основная и			-, 1	
	тий	дополнительная)			-	**
		литература,			В	Ha
		программное			библио	кафед
		обеспечение и Интернет			теке	pe
		ресурсы				
1	2	3	4	5	6	7
	T		Основная	T		
1	Лк,	Выступление Президента				
	СМС	Российской Федерации				
		В.В. Путина на				
		расширенном заседании				
		СоветаБезопасности				
		России: [Электронный				
		ресурс] – Режим доступа:				
		http://www.kremlin.ru/trans				
		cripts				
		cripto				
2	Лк,	Государственная				
_	CMC	программа Правительства				
		РФ «Информационное				
		общество» (2011-2020 гг.).				
3	Лк,	Доктрина				
	СМС	информационной				
		безопасности России (2000				
		г. Утверждена				
		президентом Российской				
		Федерации В.В. Путиным				
		9 сентября 2000 г., № Пр-				
		189).				
4	Лк,	Законы РФ «О средствах				
7	CMC	-				
	CIVIC					
		«О порядке освещения				
		деятельности органов				
		государственной власти в				
		государственных				
		средствах массовой				
		информации»; «Об				
		информации,				

		информационных			
		технологиях и о защите			
		участии в международном			
		информационном			
		обмене»; «Об обеспечении			
		доступа к информации о			
		деятельности			
		государственных органов			
		и органов местного			
	77	самоуправления».			
5	Лк, смс	Конституция Российской Федерации. Постатейный			
	CIVIC	комментарий. – М.:			
		Республика, 2014.			
6	Лк,	Концепция общественной			
	смс	безопасности в Российской			
		Федерации			
6	Лк,	доп Технологический и	ОЛНИТЕЛЬНАЯ Бураева Л.А		
	CMC	информационный аспекты	Бурасва Л.А		
	CIVIC				
		компьютерного			
		терроризма // Доклады			
		Адыгской (Черкесской)			
		Международной академии			
		наук. — 2013. — Т.15. —			
		<i>№</i> 1.			
7	Лк,	Электронный терроризм	Бутгер М.		
,	cmc	угроза XXI века	Буптер IVI.		
		[Электронный ресурс] –			
		Режим доступа:			
		http://www.crime-			
		research.org/library/kiber.ht			
		m			
8	ПЗ	Электронная библиотека			
		исторического факультета			
		MΓУ - <u>www/hist.msu.ru/ER</u>			
9	ПЗ	Сайт Российской			
		национальной библиотеки - www.nlr.ru/			
10	ПЗ	Сайт Исторической			
		библиотеки -			
		www.shpl.ru/docdeliv/list/co			
		nt_hist.htm			
11	ПЗ	Сайт Российской			
		Государственной			

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины «Гражданское население в противодействии терроризму»»

На факультете ИСФиА ДГТУ имеется аудитория, оборудованная интерактивной доской, проектором, что позволяет читать лекции в форме презентаций, смотреть документальные видео фильмы, слайд-лекции. и др. Проводиться компьютерное тестирование. Интернет-класс оборудован 12 компьютерами (pentium3).

Специальные условия инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)

Специальные условия обучения и направления работы с инвалидами и лицами с OB3 определены на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;
- приказа Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- методических рекомендаций по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса, утвержденных Минобрнауки России 08.04.2014 № АК-44/05вн).

Под специальными условиями для получения образования обучающихся с ОВЗ понимаются условия обучения, воспитания и развития, включающие в себя использование при необходимости адаптированных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего необходимую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания ДГТУ и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение ОПОП обучающихся с ОВЗ.

Обучение в рамках учебной дисциплины обучающихся с ОВЗ осуществляется ДГТУ с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Обучение по учебной дисциплине обучающихся с ОВЗ может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

В целях доступности обучения по дисциплине обеспечивается:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- наличие альтернативной версии официального сайта ДГТУ в сети «Интернет» для слабовидящих;
- весь необходимый для изучения материал, согласно учебному плану (в том числе, для обучающихся по индивидуальным учебным планам) предоставляется в электронном виде на диске.
 - индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;

- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение возможности выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-проводника, к зданию ДГТУ.
 - 2) для лиц с ОВЗ по слуху:
- наличие микрофонов и звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования (аудиоколонки);
- 3) для лиц с OB3, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия должны обеспечивать возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов и других приспособлений).

Перед началом обучения могут проводиться консультативные занятия, позволяющие студентам с OB3 адаптироваться к учебному процессу.

В процессе ведения учебной дисциплины научно-педагогическим работникам рекомендуется использование социально-активных и рефлексивных методов обучения, технологий социокультурной реабилитации с целью оказания помощи обучающимся с ОВЗ в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающимися, создании комфортного психологического климата в учебной группе.

Особенности проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся с ОВЗ устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и др.). При необходимости предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

9. Лист изменений и дополнений к рабочей программе

дополнения и изменения в раоочеи программе на 2020/2021 учеоныи год.
1. Изменений нет.
2;
3;
4
5
или делается отметка о нецелесообразности внесения каких-либо изменений или
дополнений на данный учебный год.
Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры <u>ИТиПИвЭ</u> от
года, протокол № 1
Заведующий кафедрой ИТиПИвЭ Абдулгалимов А.М., д.э.н., профессор
(название кафедры) подинсь (ФИО, уч. степень, уч. звание)
Согласовано:
Декан Раджабова З.Р к.э.н.
(подпись, дата) (ФИО, уч. степень, уч. звание)
Продоснотови МС формин дото
Председатель МС факультета Гаджиева Н.М., к.э.н.