Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: **Министерство науки и высшего образования РФ** ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович

Должность: Ректор Дата подписан **Редеральное** государственное бюджетное образовательное учреждение Уникальный программный ключ:

5cf0d6f89e80f49a334f6a4ba58e91f3326b9926

высшего образования

«Дагестанский государственный технический университет»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина	Экономика наименование дисциплины по ОПОП
для направления	09.03.04 Программная инженерия код и полное наименование направления (специальности)
по профилю	Разработка программно-информационных систем
факультет	компьютерных технологий, вычислительной техники и энергетики наименование факультета, где ведется дисциплина
кафедра	экономической теории. наименование кафедры, за которой закреплена дисциплина
	очно, заочно курс <u>IV</u> семестр (ы) <u>8</u>

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки <u>09.03.04 Программная инженерия</u> с учетом рекомендаций и ОПОП ВО по направлению и профилю подготовки <u>Разработка программно-информационных систем</u>.

Разработчик	Vory	Гордышев И.А., к.э.н., доцент (ФИО уч. степень, уч. звание)
« (es) » 09	2021 r.	
Зав. кафедрой, за	которой закреплена д	исциплина (модуль)
подпі	Sre_	Эсетова А.М., д.э.н., профессор (ФИО уч. степень, уч. звание)
« <u>08</u> » <u>09</u>	2021 г.	
Программа одобро ння вычислительной те	_	скающей кафедры <u>программного обеспече-</u> ованных систем
от « <u>15</u> » <u>Об</u>	2021 года, прото	жол № <u>//</u> .
Зав. выпускающе	ей кафедрой по данно	му направлению (специальности, профилю
Se Shoot	12	Айгумов Т.Г., к.э.н., доцент (ФИО уч. степень, уч. звание)
« 13» DE	2021 г.	
(специальности) <u>09.00.0</u>		и вычислительная техника факультета
компьютерных техноло		
от « 16 »	2021 года, проток	ол №
Председатель Мс	додической комиссин	факультета
(576)	Wav	_ Исабекова Т.И., к.фм.н., доцент (ФИО уч. степень, уч. твание)
«16» 09	2021 г.	Market State of the State of th
Декан факультет	а Му	Юсуфов Ш.А. ФИО
/Начальник УО _	Daye X	Магомаева Э.В.
И.о. прор ектора по учебной работ	Остория	Баламирзоев Н.Л.

1. Цели и задачи освоения дисциплины.

Целью освоения дисциплины «Экономика» является формирование базовых основ гуманитарных, социальных, экономических, математических и естественнонаучных знаний, предоставляющих возможность осуществлять анализ, координацию и регулирование деятельности хозяйствующих субъектов рыночной экономики, исследовать рынки товаров и услуг и факторов производства, их конъюнктуру, динамику; определять стратегии предприятий в условиях конкуренции, готовить предложения по развитию сотрудничества, оптимизировать деятельность предприятий, обеспечить бизнес-процессы в рамках деятельности хозяйствующих субъектов.

Задачи дисциплины:

- формирование у обучающихся способности использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах;
- обеспечение знания законов развития экономических систем, основных положений макро- и микроэкономики, а также основ функционирования рыночной экономики;
 - развитие системного мышления;
 - содействие фундаментализации образования.

2.Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Экономика» является дисциплиной вариативной части учебного плана направления 09.03.04 Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем».

Для освоения данной дисциплины необходимы компетенции, приобретаемые при изучении других дисциплин названного цикла.

Знания и навыки, полученные в рамках дисциплины «Экономика», необходимы для обобщения знаний, полученных при изучении дисциплин, определяющих направленность (профиль) программы бакалавриата и направлены для последующего изучения профильных дисциплин. Результаты освоения дисциплины также могут быть использованы при выполнении выпускной квалификационной работы и в профессиональной деятельности.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

Код компетенции	Наименование компетенции	Наименование показателя
		оценивания (показатели
		достижения заданного уровня
		освоения компетенций)
УК-2	Способен определять круг задач	УК-2.1: знает виды ресурсов и
	в рамках поставленной цели и	ограничений для решения
	выбирать оптимальные способы	профессиональных задач; основные
	их решения, исходя из	методы оценки разных способов
	действующих правовых норм,	решения задач; действующее
	имеющихся ресурсов и	законодательство и правовые нормы,
	ограничений	регулирующие профессиональную
		деятельность
		УК-2.2: умеет проводить анализ
		поставленной цели и формулировать
		задачи, которые необходимо решить
		для ее достижения; анализировать
		альтернативные варианты решений
		для достижения намеченных
		результатов; использовать
		нормативно-правовую документацию
		в сфере профессиональной
		деятельности
		УК-2.3: владеет методиками
		разработки цели и задач проекта;
		методами оценки потребности в
		ресурсах, продолжительности и
		стоимости проекта, навыками работы
		с нормативно-правовой
		документацией

4. Объем и содержание дисциплины (модуля)

Форма обучения	очная	очно-заочная	заочная
Общая трудоемкость по дисциплине (ЗЕТ/ в часах)	2/72		2/72
Семестр	8		8
Лекции, час	16		4
Практические занятия, час	16		4
Лабораторные занятия, час	-		-
Самостоятельная работа, час	40		60
Курсовой проект (работа), РГР,	_		_
семестр	_		_
Зачет (при заочной форме 4 часа	Зачет		Зачет (4 ч)
отводится на контроль)	34461		Ja461 (4 4)
Часы на экзамен (при очной, очно-			
заочной формах 1 ЗЕТ – 36 часов ,			
при заочной форме 1 ЗЕТ – 9 часов	-		-
отводится на контроль)			

4.1.Содержание дисциплины (модуля)

3.0			Очна	ія фор	ма	Or	тно-зао	чная (орма		Заочн	ая фор	ма
№ п/п	Раздел дисциплины, тема лекции и вопросы	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР
1	Лекция №1 Тема: «Введение в экономическую теорию» 1. Предмет экономической теории и основные экономические понятия: экономические блага, потребности, ресурсы, экономический выбор, экономические отношения, объекты микроэкономики. 2. Экономическая политика и методы экономической теории. 3. Структура экономической науки. 4. Основные этапы развития экономической теории.	2	2	-	5								7
2	 Лекция №2 Тема: «Рынок. Рыночное равновесие» 1. Сущность и условия возникновения рынка Функции рынка 2. Фундаментальные вопросы рыночной экономики. Принцип «невидимой руки». 3. Теория спроса: закон спроса, график спроса, факторы спроса и эластичность спроса 4. Теория предложения: закон предложения, график предложения, факторы предложения и эластичность предложения. 5. Рыночное равновесие цен спроса и предложения. 	2	2	-	5					2			7
3	Лекция№3 Тема: «Потребительские предпочтения и предельная полезность» 1. Суверенитет потребителя. 2. Рациональность потребителя и свобода выбора. 3. «Эффект дохода», «Эффект замещения». 4. Бюджетная линия и кривые безразличия.	2	2	-	5								7

4	Лекция №4 Тема: «Функционирование предприятий. Издержки и прибыль предприятий» 1.Виды издержек предприятий. 2. Закон убывающей предельной производительности. 3. Правило наименьших издержек. Принцип максимизации прибыли. 4. Эффект масштаба производства. 5. Экономическая и бухгалтерская прибыль.	2	2	-	5				2	7
5	 Лекция №5 Тема: «Типы рыночных структур: совершенная и несовершенная конкуренция» 1.Виды и способы конкуренции. Совершенная конкуренция. 2. Роль конкуренции в рыночном пространстве. Эффективность конкурентных рынков. 3. Предложение совершенно конкурентной фирмы и отрасли. 4. Рыночные структуры несовершенной конкуренции: монополистическая конкуренция, олигополия, монополия, монопсония. 5. Монополия. Рыночная власть. Ценовая дискриминация. 6. Антимонопольное регулирование. 	2	2	-	5			2		7
6	 Лекция №6 Тема: «Рынки факторов производства» 1. Особенности спроса на факторы производства. 2. Рынок труда: спрос и предложение труда, заработная плата и занятость, человеческий капитал. 3. Рынок капитала: процентная ставка и инвестиции, дисконтирование. 4. Источники для инвестирования. 5. Рынок земли: спрос и предложение земли, рента, цена земли. 	2	2	-	5					7

7	Лекция №7 Тема: «Система национальных счетов (СНС) и макроэкономические показатели» 1. Макроэкономические агенты. 2. Макроэкономические агенты. 3. Макроэкономические рынки. 4. Макроэкономические показатели: ВНП, ВВП, НД, располагаемый личный доход. 5. Система национальных счетов. Соотношение показателей	2	2	-	5								9
8	в системе национальных счетов. 6. Методы подсчета ВВП. Лекция №8 Тема: «Инфляция и безработица» 1. Инфляция: причины, виды, последствия, показатели. 2. Безработица: виды, типы. Закон А. Оукена. 3. Взаимосвязь инфляции и безработицы: кривая Филлипса. 4. Государственное регулирование инфляции. 5. Государственное регулирование рынка труда.	2	2	-	5						2		9
	Форма текущего контроля успеваемости (по срокам текущих аттестаций в семестре)	Входная конт.работа 1 аттестация 1-3 тема 2 аттестация 4-6 тема 3 аттестация 7-8 тема						1		конт.ра іьная ра			
	Форма промежуточной аттестации (по семестрам) Итого			Вачет	40	3a ¹	ıет∕ зач эк	ет с оц замен	енкой/	4	4	Вачет	60

4.2. Содержание лабораторных (практических) занятий

№ п/п	№ лекции из рабочей программы	Наименование лабораторного (практического, семинарского) занятия	Количество часов			Рекомендуемая литература и методические разработки (№ источника из списка
	программы		Очно	Очно-заочно	Заочно	литературы)
1	2	3	4	5	6	7
1.	1	«Введение в экономическую теорию»	2			1-7
2.	2	«Рынок. Рыночное равновесие»	2			1-7
3.	3	«Потребительские предпочтения и предельная полезность»	2			1-7
4.	4	«Функционирование предприятий. Издержки и прибыль предприятий»	2		2	1-7
5.	5	«Типы рыночных структур: совершенная и несовершенная конкуренция»	2			1-7
6.	6	«Рынки факторов производства»	2			1-7
7.	7	«Система национальных счетов (СНС) и макроэкономические показатели»	2			1-7
8.	8	«Инфляция и безработица»	2		2	1-7
		ИТОГО	16		4	

4.3. Тематика для самостоятельной работы студента

№ п/п	Тематика по содержанию дисциплины, выделенная для самостоятельного изучения	Количе	ство часов из содерж дисциплины	Рекомендуемая литература и источники	Формы контроля СРС	
		Очно	Очно-заочно	Заочно	информации	
1	2	3	4	5	6	7
1.	«Введение в экономическую теорию»	5		7	1-7	Доклад
2.	«Рынок. Рыночное равновесие»	5		7	1-7	Реферат
3.	«Потребительские предпочтения и предельная полезность»	5		7	1-7	Доклад
4.	«Функционирование предприятий. Издержки и прибыль предприятий»	5		7	1-7	Доклад
5.	«Типы рыночных структур: совершенная и несовершенная конкуренция»	5		7	1-7	Доклад
6.	«Рынки факторов производства»	5		7	1-7	Реферат
7.	«Система национальных счетов (СНС) и макроэкономические показатели»	5		9	1-7	Доклад
8.	«Инфляция и безработица»	5		9	1-7	Реферат
	ИТОГО	40		60		

5. Образовательные технологии

В рамках курса «Экономика» уделяется особое внимание установлению межпредметных связей, демонстрации возможности применения полученных знаний в практической деятельности.

В лекционных занятиях используются следующие инновационные методы:

- групповая форма обучения форма обучения, позволяющая обучающимся эффективно взаимодействовать в микрогруппах при формировании и закреплении знаний;
- компетентностный подход к оценке знаний это подход, акцентирующий внимание на результатах образования, причем в качестве результата рассматривается не сумма усвоенной информации, а способность человека действовать в различных проблемных ситуациях;
- личностно-ориентированное обучение- это такое обучение, где во где во главу угла ставится личность обучаемого, ее самобытность, самоценность, субъективный опыт каждого сначала раскрывается, а затем согласовывается с содержанием образования;
- междисциплинарный подход- подход к обучению, позволяющий научить студентов самостоятельно «добывать» знания из разных областей, группировать их и концентрировать в контексте конкретной решаемой задачи;
- развивающее обучение- ориентация учебного процесса на потенциальные возможности человека и их реализацию. В концепции развивающего обучения учащийся рассматривается не как объект обучающих воздействий учителя, а как самоизменяющийся субъект учения.

В процессе выполнения практических занятий используются следующие методы:

- исследовательский метод обучения метод обучения, обеспечивающий возможность организации поисковой деятельности обучаемых по решению новых для них проблем, процессе которой осуществляется овладение обучаемыми методами научными познания и развитие творческой деятельности;
- метод рейтинга определение оценки деятельности личности или события. В последние годы начинает использоваться как метод контроля и оценки в учебновоспитательном процессе;
- проблемно-ориентированный подход- подход, к обучению позволяющий сфокусировать внимание студентов на анализе и разрешении, какой-либо конкретной проблемной ситуации, что становится отправной точкой в процессе обучения.

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 20% аудиторных занятий (10 ч.).

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

Фонд оценочных средств является обязательным разделом РПД (разрабатывается как приложение А к рабочей программе дисциплины).

Зав. библиотекой MM (Leeelso MA, _ nodnuch ФИО

7.Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

Рекомендуемая литература и источники информации (основная и дополнительная)

	Виды	Необходимая учебная, учебно- методическая (основная и до-			Количест- во изданий	
№ 11/П	39119- TII9	полнительная) литература, программное обеспечение и Интернет ресурсы	Автор (ы)	Издательство, год издания	в библио- теке	
1	2	3	4	5	6	
		ОСН	OBHAЯ			
1.	лз, пз, СРС	Экономика: учебное пособие (https://e.lanbook.com/book/167586)	Е.Ю. Бойцова, И.В. Казанская, С.А. Клишо	Москва: РТУ МИ- РЭА, 2020	Электрон- ный ресурс	
2.	Л3, П3, СРС	Экономика программной инженерии: учебное пособие (https://e.lanbook.com/book/182385)	В.А. Ружников, М.А. Вержаков- ская, В.Ю. Аро- нов	Самара: ПГУТИ, 2018	Электрон- ный ресурс	
3.	лз, пз, СРС	Экономическая теория: учебное пособие (https://e.lanbook.com/book/176252)	М.Д. Юсупова	Грозный: ЧГУ, 2020	Электронны й ресурс	
4.	ЛЗ, ПЗ, СРС	Экономическая теория: учебное пособие (https://e.lanbook.com/book/177580)	А.Б. Шемякин	Нижний Тагил: НТГСПИ, 2019	Электронны й ресурс	
		ДОПОЛЬ	ИТЕЛЬНАЯ			
5.	лз, пз, СРС	Экономика программной инженерии: учебное пособие (https://e.lanbook.com/book/171268)	А.М. Полян- ский, Д.В. Коч- кин	Вологда: ВоГУ, 2017	Электрон- ный ресурс	
6.	лз, Пз, СРС	Экономическая теория: учебное пособие (https://e.lanbook.com/book/120052)	Д.В. Кислицын и др.	Кемерово: КемГУ, 2018	Электрон- ный ресурс	
7.	лз, пз, СРС	Экономическая теория: учебное пособие (https://e.lanbook.com/book/131160)	О.И. Уланова	Пенза: ПГАУ, 2018	Электрон- ный ресурс	

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Материально-техническое обеспечение включает в себя:

библиотечный фонд (учебная, учебно-методическая, справочная экономическая литература, экономическая научная и деловая периодика);

компьютеризированные рабочие места для обучаемых с доступом в сеть Интернет; аудитории, оборудованные проекционной техникой.

В ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет» имеются аудитории, оборудованные интерактивными, мультимедийными досками, проекторами, что позволяет читать лекции в формате презентаций, разработанных с помощью пакета прикладных программ MSPowerPoint, использовать наглядные, иллюстрированные материалы, обширную информацию в табличной и графической формах, а также электронные ресурсы сети Интернет.

На факультете компьютерных технологий, вычислительной техники и энергетики функционируют 2 компьютерных класса, предназначенных для проведения практических и лабораторных занятий. Компьютерные классы оснащены всем необходимым для проведения занятий оборудованием.

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

Специальные условия обучения и направления работы с инвалидами и лицами с ОВЗ 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 собакупроводника, 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, материальнотехнические 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 OB3 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 рабочей программе на 20<u>22/20</u>23 учебный год.

В рабочую программу вносятся следующие измене	ния:
В рабочую программу вносятся следующие измене 1	1997 - All Control of the Contro
2	
3	; /
4	;
5	
크 - 미, 1. 그리고 내가 그렇게 가능한, 내려 보였다. 날래	
или делается отметка о нецелесообразности внесе	ения каких-либо изменени
нений на данный учебный год.	
	5005
Рабочая программа пересмотрена и одобрена на зас	едании кафедры <u>УОКУ и</u>
15 _ 06 _ 20 <u>2</u> года, протокол № _	10.
(h)	1. V-5
Заведующий кафедрой ПОВТиАС	- Hiryus V.V.
(Додинсь, дата)	
	(ФИО, уч. степень, уч.
Согласовано:	(ФИО, уч. степень, уч.
Согласовано:	(ФИО, уч. степень, уч.
Согласовано: Декан <u>Л</u>	(ФИО, уч. степень, уч.

9. Лист изменений и дополнений к рабочей программе

Дополнения и изменения в рабочей программе на 2023/2024 учебный год.

1Изменений нет	Approprie
2	
3	1.4.4.3
4	
5	
или делается отметка о нецелесообразности вн	
ний на данный учебный год.	ессния каких-лиоо изменении или дополне-
Рабочая программа пересмотрена и одобрена н 16. 06. 2023 года, протокол № 10	а заседании кафедры ПОВТиАС от
Заведующий кафедрой ПОВТиАС	В Астум V.Г. (ФИО, уч. степень, уч. звание)
Согласовано:	
Декан Лу	Deggol Ul. A.
(подпись, дата)	(ФИО, уч. степень, уч. звание)
Председатель МС факультете (Тикие	leadarole Tel
(нодпись	, дата) (ФИО, уч. степень, уч. звание)