Документ подписан простой электронной подписью

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

Должность: Ректор

дата подписан федеральное огосударственное бюджетное образовательное учреждение Уникальный программный ключ:

5cf0d6f89e80f49a334f6a4ba58e91f3326b9926

высшего образования

«Дагестанский государственный технический университет»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина	Экономическая теория наименование дисциплины по ОПОП
для направления	09.03.03 «Прикладная информатика» код и полное наименование направления (специальности)
по профилю	«Прикладная информатика в юриспруденции»
факультет	права и управления на транспорте наименование факультета, где ведется дисциплина
кафедра	экономической теории. наименование кафедры, за которой закреплена дисциплина
Форма обучения	<u>очная, заочная</u> , курс <u>2</u> семестр (ы) <u>3</u> .

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 09.03.03«Прикладная информатика» с учетом рекомендаций и ОПОП ВО по профилю "«Прикладная информатика в юриспруденции».

Разработчик	Шихмурадова И.Ш., к.э.н., ст. преподаватель (ФИО уч. степень, уч. звание)
« <u>10</u> » <u>11</u> 2021 г.	(ФИО уч. степень, уч. звание)
«	лена дисциплина (модуль)
	Эсетова А.М., д.э.н., профессор (ФИО уч. степень, уч. звание)
от « <u>12</u> » <u>11</u> 2021 года, прото Зав. кафедрой «ПИвЮ»	окол № <u>3</u> . М.Д.Омаров
09.03.03«Прикладная информатика» по профилции».	но "«Прикладная информатика в юриспруден
подписы Ту	Гусейнов Р.В., д.т.н., проф. (ФИО уч. степень, уч. звание)
	Батманов Э.З.
/Начальник УО жене Т	Магомаева Э.В.
Проректор по УР	Баламирзоев Н.Л.

1. Цели и задачи освоения дисциплины.

Целью освоения дисциплины «Экономическая теория» 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 «Экономическая теория» является дисциплиной обязательной части учебного плана направления 09.03.03«Прикладная информатика» по профилю «Прикладная информатика в юриспруденции».

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

Знания и навыки, полученные в рамках дисциплины «Экономическая теория», необходимы для обобщения знаний, полученных при изучении дисциплин, определяющих специализацию 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 компетен-	Наименование компетенции	Наименование показателя оценива-
ции		ния (показатели достижения задан-
		ного уровня освоения компетенций)
ОПК-6	ОПК-6. Способен анализировать	ОПК-6.1: знает основы теории систем
	и разрабатывать экономические	и системного анализа, дискретной ма-
	процессы с применением методов	тематики, теории вероятностей и ма-
	системного анализа и математи-	тематической статистики, методов оп-
	ческого моделирования	тимизации и исследования операций,
		нечетких вычислений, математическо-
		го и имитационного моделирования.
		ОПК-6.2: умеет применять методы
		теории систем и системного анализа,
		математического, статистического и
		имитационного моделирования для ав-
		томатизации задач принятия решений,
		анализа информационных потоков,
		расчета экономической эффективности
		и надежности информационных систем
		и технологий.
		ОПК-6.3: владеет навыками проведе-
		ния инженерных расчетов основных
		показателей результативности созда-
		ния и применения информационных
		систем и технологий.
УК-9	УК-9. Способен принимать обос-	УК-9.1: знает понятийный аппарат эко-
	нованные экономические реше-	номической науки, базовые принципы
	ния в различных областях жизне-	функционирования экономики, цели и
	деятельности	механизмы основных видов социальной
		экономической политики
		УК-9.2: умеет использовать методы
		экономического и финансового планирования для достижения постав-
		ленной цели
		УК-9.3:владеет навыками методов рас-
		чета экономических задач в различных
		областях жизнедеятельности
		итэонацэткадансиж актаацоо

4. Объем и содержание дисциплины (модуля)

Форма обучения	очная	заочная
Общая трудоемкость по дисциплине (ЗЕТ/ в часах)	3/108	3/108
Семестр	3	3
Лекции, час	17	4
Практические занятия, час	17	4
Лабораторные занятия, час	-	-
Самостоятельная работа, час	38	91
Курсовой проект (работа), РГР, се- местр	-	-
Зачет (при заочной форме 4 часа отводится на контроль)	-	-
Часы на экзамен (при очной, очнозаочной формах 1 ЗЕТ – 36 часов, при заочной форме 1 ЗЕТ – 9 часов отводится на контроль)	Экзамен (1 ЗЕТ – 36 часов)	Экзамен (1 ЗЕТ – 9 часов)

4.1.Содержание дисциплины (модуля)

	№ Раздел дисциплины, тема лекции и вопросы J		Очная форма			Заочная форма			
№ п/п			ПЗ	ЛБ	СР	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР
	Лекция №1								
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	-	4	2	2	1	10
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	-	4	2	2	-	10
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	-	4	-	-	-	10

4	Лекция №4 Тема: «Функционирование предприятий. Издержки и прибыль предприятий» 1.Виды издержек предприятий. 2. Закон убывающей предельной производительности.	2	2	-	4	-	-	-	10
	 Правило наименьших издержек. Принцип максимизации прибыли. Эффект масштаба производства. Экономическая и бухгалтерская прибыль. 								
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	-	4	-	-	-	10
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	-	4	-	-	-	10

7	Лекция №7 Тема: «Система национальных счетов (СНС) и макро- экономические показатели» 1. Макроэкономика как объект научного анализа. 2. Макроэкономические агенты. 3. Макроэкономические рынки. 4. Макроэкономические показатели: ВНП, ВВП, НД, располагаемый личный доход.	2	2	-	4	-	-	-	10
	5. Система национальных счетов. Соотношение показателей в системе национальных счетов.6. Методы подсчета ВВП.								
8	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 Филипса. 4. Государственное регулирование инфляции. 5. Государственное регулирование рынка труда.	2	2	-	4	-	-	-	10
9	Лекция №9 Тема: «Деньги страны. Денежно-кредитная политика» 1.Функции денег. 2.Спрос на деньги. 3.Предложение денег. Равновесие на денежном рынке. 4. Денежно-кредитная политика. Денежный мультипликатор. 5. Банковская система.	1	1	-	6	-	-	-	11
	Форма текущего контроля успеваемости (по срокам текущих аттестаций в семестре)		Входная конт.работа 1 аттестация 1-5 тема 2 аттестация 6-10 тема 3 аттестация 11-15 тема		5 тема 0 тема	Входная конт.работа; Контрольная работа			
	Форма промежуточной аттестации (по семестрам) Итого	17	ЭК 17	замен	38	4	ЭК 4	замен	91
<u> </u>	111010	1 /	1/		50	Т.			71

4.2. Содержание лабораторных (практических) занятий

№ п/п	№ лекции из рабочей про- граммы	Наименование лабораторного (практического, семинарского) занятия	Количество часов		Количество часов		Рекомендуемая литература и методические разработки (№ источника из списка литера-
	- pwww.		Очно	Заочно	туры)		
1	2	3	4	6	7		
1.	1	«Введение в экономическую теорию»	2	2	1,2,5,10,11		
2.	2	«Рынок. Рыночное равновесие»	2	2	2,3,5,9,10,12		
3.	3	«Потребительские предпочтения и предельная полезность»	2	-	1,3,6,7,10,11,12		
4.	4	«Функционирование предприятий. Издержки и прибыль предприятий»	2	-	2,10,12		
5.	5	«Типы рыночных структур: совершенная и несовершенная конкуренция»	2	-	5,6,4,10		
6.	6	«Рынки факторов производства»	2	-	1,3,4,7,8.10,11		
7.	7	«Система национальных счетов (СНС) и макроэкономиче- ские показатели»	2	-	2,4,6,8,10,11,12		
8.	8	«Инфляция и безработица»	2	-	2,3,5,8,10,12		
9.	9	«Деньги страны. Денежно-кредитная политика»	1	-	1,5,8,10,12		
		ИТОГО	17	4			

4.3. Тематика для самостоятельной работы студента

№ п/п	Тематика по содержанию дисциплины, выделенная для само- стоятельного изучения	Количество часов из содержания дисци- плины		-		Рекомендуемая ли- тература и источни- ки информации	Формы кон- троля СРС
		Очно	Заочно				
1	2	3	5	6	7		
1.	«Введение в экономическую теорию»	4	10	1,2,5,10,11	Доклад		
2.	«Рынок. Рыночное равновесие»	4	10	2,3,5,9,10,12	Реферат		
3.	«Потребительские предпочтения и предельная полезность»	4	10	1,3,6,7,10,11,12	Доклад		
4.	«Функционирование предприятий. Издержки и прибыль предприятий»	4	10	2,10,12	Доклад		
5.	«Типы рыночных структур: совершенная и несовершенная конкуренция»	4	10	5,6,4,10	Доклад		
6.	«Рынки факторов производства»	4	10	1,3,4,7,8.10,11	Реферат		
7.	«Система национальных счетов (СНС) и макроэкономические показатели»	4	10	2,4,6,8,10,11,12	Доклад		
8.	«Инфляция и безработица»	4	10	2,3,5,8,10,12	Реферат		
9.	«Деньги страны. Денежно-кредитная политика»	6	11	1,5,8,10,12	Реферат		
	ИТОГО	38	91				

5. Образовательные технологии

В рамках курса «Экономическая теория» 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	gent	f. (<u>Алиева Ж.А</u>	
	подпись		ФИО	

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

Рекомендуемая литература и источники информации (основная и дополнительная)

№ п/п	Виды заня- тия	Необходимая учебная, учебно- методическая (основная и до- полнительная) литература, программное обеспечение и Интернет ресурсы	Автор (ы)	Издательство, год издания	Коли ство и ни в биб- лио- теке	че- зда-
_1	2	3	4	5	6	7
1.	ЛЗ, ПЗ, СРС	Экономическая теория: учебное пособие / Ф. З. Мичурина. —— 396 с. — ISBN 978-5-94279-529-0. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/199136	ОВНАЯ Мичурина, Ф. 3.	Пермь : ПГАТУ, 2021.	Элек- трон- ный ресурс	
2.		Экономическая теория: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям: 527 с. // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/66309.html		Москва: ЮНИТИ- ДАНА, 2015.	Элек- трон- ный ресурс	
3.	ЛЗ, ПЗ, СРС	Основы экономической теории: учебное пособие - 142 с. // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/131154	Д. Н. Порфирь- ев.	ПГАУ, 2018.	Элек- трон- ный ресурс	
4.	713, 113, CPC	Микроэкономика: учебник: 416 с. // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/152355	С. П. Петров.	НГТУ, 2019.	Элек- трон- ный ресурс	
дОІ	ЮЛНИТ	ЕЛЬНАЯ	п о о	D v E177		
5.	ЛЗ, ПЗ, СРС	Макроэкономика: учебное пособие: 168 с. // Лань: электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/112371	Л. О. Оганесян, Е. Н. Федюнина.	Волгоградский ГАУ, 2017.	Элек- трон- ный ресурс	
6.	ЛЗ, ПЗ, СРС	Микроэкономика: учебное пособие: 208 с. // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/157196	И. А. Морозова, Л. С. Шаховская, О. Е. Акимова, С. К. Волков.		Элек- трон- ный ресурс	

7.	ЛЗ, ПЗ, СРС	номика: 143 с. // Электронно- библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL:	дов, Н. А. Кара- сева [и др.]; под	Санкт-Петербургский государственный	Элек- трон- ный ресурс
8.	ЛЗ, ПЗ, СРС	_ = = =	Е. А. Душеньки- на 2-е изд.	Саратов: Научная книга, 2019.	Элек- трон- ный ресурс
9.	ЛЗ, ПЗ, СРС	Общая экономическая теория: учебно-методическое пособие: 360 с. // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/79655.ht	изд.	Саратов: Вузовское образование, 2019.	Элек- трон- ный ресурс
10.	ЛЗ, ПЗ, СРС	Микроэкономика. Часть 1: краткий курс лекций для студентов высших учебных заведений: 144 с. // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/73279.html		Симферополь: Университет экономики и управления, 2017.	
11.		Микроэкономика. Часть 2: краткий курс лекций для студентов высших учебных заведений: 144 с. // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/73278.ht		Симферополь: Университет экономики и управления, 2017.	

M.; 2008.

Дашков и К;, 8

12. ДЗ, ПЗ, Доп. УМО. В.Б. Колбачева. Доп. УМО.

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Материально-техническое обеспечение включает в себя:

библиотечный фонд (учебная, учебно-методическая, справочная правовая литература, программная 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 MS Power Point, использовать наглядные, иллюстрированные материалы, общирную информацию в табличной и графической формах, а также электронные ресурсы сети Интернет.

На факультете права и управления на транспорте 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 (OB3)

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 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 к рабочей программе на 2021/2022 учебный год.	
1. Изменений нет.	те на 2021/2022 у геопын тод.
2	:
3	
4	
5	···,
или делается отметка о нецелесообразности внесени на данный учебный год.	я каких-либо изменений или дополнений
Рабочая программа пересмотрена и одобренгода, протокол №_1	а на заседании кафедры _17.09.2021_ от
Заведующий кафедрой ПИвЮ	Омаров М.Д., к.ю.н, доцент
(название кафедры) Согласовано:	(ФЙО, уч. степень, уч. звание
Декан	<u>Батманов Э.З.</u>
(подпись, дата)	(ФИО, уч. степень, уч. звание)
Председатель МС факультета	<u>Гусейнов Р.В., д.т.н., профессор.</u> (ФИО, уч. степень, уч. звание)