Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Баламирзоев Назим Лиодино Министерство науки и высшего образования РФ

Должность: Ректор

Дата подписани федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

Уникальный программный ключ:

043f149fe29b39f38c91fa342d88c83cd0d6921f

высшего образования

«Дагестанский государственный технический университет»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина	Экономика отрасли
	Наименование дисциплины по ОПОП
для направления	08.03.01— Строительство
· · ·	код и полное наименование направления (специальности)
	Іромышленное и гражданское строительство»: теория и
проектирование	зданий и сооружений
факультет	Филиал в г. Дербенте
7	наименование факультета, где ведется дисциплина
7/4	
	твеннонаучных, гуманитарных, общепрофессиональных и специальных
дисциплин (ЕГОи	:СД)
	наименование кафедры, за которой закреплена дисциплина
Форма обучения	<u>очная, очно-заочная</u> , курс <u>2</u> семестр (ы) <u>4</u>
OH	ная, очно-заочная, заочная

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) <u>08.03.01 Строительство</u>, с учетом рекомендаций и ОПОП ВО по направлению и профилю подготовки <u>Промышленное и гражданское строительство»:</u> теория и проектирование зданий и сооружений.

Разработчик	2 Allowork	Абдурахманова Н.Н. ст. преподаватель
27 00	подпись	
« <u>27</u> » <u>09</u>	2022 г.	
Зав. кафедрой, за	которой закрепле	
	подпись	С.Ф.Исмаилова, к.социол.н. (ФИО уч. степень, уч. звание)
« <u>27</u> » <u>09</u> 2		(1-1-0 y il evelients, y il statino)
<u>28.09.2022</u> года, пр	отокол № <u>1</u>	шускающей кафедры ЕГОиСД от
Зав. выпускающе	ей кафедрой, по да	нному направлению (специальности,
профилю)	Cole	С.Ф.Исмаилова, к.социол.н.
	подпись	(ФИО уч. степень, уч. звание)
« <u>27</u> » <u>09</u> 2022	_ r.	
Программа одобро 	ена на заседании М окол № <u>1</u>	1етодического совета филиала г. Дербенте от
Председатель Ме	етоди ческого сове т	а филиала
	9	Аликберов Н.А., к.фм.н., ст.преподаватель
подпис	ъ	(ФИО уч. степень, уч. звание)
« <u>28</u> » <u>09</u>	2022 г.	
СОГЛАСОВАНО:		Ω
Директор филиала	lle	/ И.М.Мейланов/
Начальник УО		лодпись /Магомаева Э.В./
Проректор по УР	Como -	/Н.Л. Баламирзоев/

1. Цели и задачи освоения дисциплины.

Целью освоения дисциплины «Экономика отрасли» является получение теоретических основ экономических знаний и методов их использования при решении практических задач, возникающих в процессе проектирования и (или) строительства, в том числе при расчетах технико-экономических показателей и эффективности архитектурных, конструктивных, проектных, технических, технологических и организационных решений по разделам выпускной квалификационной работы.

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 отрасли» является дисциплиной обязательной части учебного плана направления 08.03.01 — «Строительство», профиль «Промышленное и гражданское строительство»: теория и проектирование зданий и сооружений».

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

Знания и навыки, полученные в рамках дисциплины «Экономика отрасли», необходимы для обобщения знаний, полученных при изучении дисциплин, определяющих направ ленность программы бакалавриата, таких как «Основы организации строительства», «Организация, планирование и управление в строительстве», «Сметное дело в строительстве» 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 оцени-
		вания (показатели достижения за-
		данного уровня освоения компе-
		тенций)
УК-9	Способен принимать	УК-9.1 Описание базовых принципов
	обоснованные экономические	функционирования экономики и эко-
	решения в различных областях	номического развития с адекватным
	жизнедеятельности	применением понятийнокатегори-
		ального аппарата экономической
		науки УК-9.2 Определение целей, механизмов и инструментов государственной социально-экономической политики (с учетом организационной и институциональной системы), еè влияния на макроэкономические параметры и на индивида УК-9.3 Выбор способа личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей

4. Объем и содержание дисциплины (модуля)

Форма обучения	очная	очно-заочная	заочная
Общая трудоемкость по дисциплине (ЗЕТ/ в часах)	3/108	3/108	3/108
Семестр	3	4	2
Лекции, час	17	9	4
Практические занятия, час	34	17	9
Лабораторные занятия, час	-		-
Самостоятельная работа, час	57	82	91
Курсовой проект (работа), РГР, се- местр	-		-
Зачет (при заочной форме 4 часа отводится на контроль)	+	+	+ (4 ч)
Часы на экзамен (при очной, очнозаочной формах 1 ЗЕТ – 36 часов, при заочной форме 1 ЗЕТ – 9 часов отводится на контроль)	-	-	-

Содержание дисциплины (модуля)

20			Очна	ія фор	ма	Or	іно-зао	чная ф	орма		Заочн	ая фор	ма
№ π/π	Раздел дисциплины, тема лекции и вопросы	ЛК	П3	ЛБ	СР	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР
1	 Лекция №1 Тема: «Строительная отрасль в системе национальной экономики» 1. Роль экономической оценки при создании строительной продукции в новых экономических условиях. 2. Место строительной отрасли в системе национальной экономики. Функции строительной отрасли. Состав и структура организаций и предприятий строительной отрасли. 3. Организационные формы управления инвестиционностроительными проектами (ИСП). 4. Подрядная форма управления. 5. Хозяйственная форма управления. 	2	3	-	4	1	2		10				10
2	Лекция №2 Тема: «Участники инвестиционно-строительной деятельности (ИСД)» 1. Классификация участников ИСД по различным признакам. Тенденции развития участников. 2. Виды эффективности ИСП. Особенности оценки эффективности проекта в целом и эффективности участия в проекте. 3. Показатели эффективности ИСП: чистый доход (ЧД), чистый дисконтированный доход (ЧДД), внутренняя норма доходности (ВНД), стоимость проекта (капитал риска), индексы доходности затрат и инвестиций, срок окупаемости.	2	4	-	8	1	2		9	2	2		10

3	Тема: «Проектное обеспечение инвестиционностроительной деятельности» 1. Этапы ИСП и проектного обеспечения. 2. Состав работ и основные результаты этапа № 1: «Подготовка исходно-разрешительной документации» 3. Состав работ и основные результаты этапа № 2: «Разработка проекта». Состав разделов проектной документации. Государственная экспертиза ПСД. 4.Состав работ и основные результаты этапа № 3: «Рабочее проектирование». 5. Оценка эффективности проектных решений. Классификация технико-экономических показателей (ТЭП) проектирования. Примерный перечень ТЭП по разделам проекта.	2	4	-	6	1	2	9	2	10
4	Правила расчета основных ТЭП проектирования. Лекция №4 Тема: «Основные и оборотные средства строительных организаций» 1. Понятие и экономическая сущность основных фондов (ОФ). Состав и структура ОФ. 2. Оценка ОФ и их движение 3. Износ и амортизация ОФ. 4. Показатели использования ОФ. 5. Назначение, сущность, источники образования и состав оборотных средств (ОС). 6. Особенности нормирования оборотных средств различными методами. 7. Показатели использования ОС.	2	4	-	6	1	2	9		10

5	Лекция №5 Тема: «Финансирование и кредитование строительства» 1. Основные понятия: инвестиционная деятельность (ИД), инвестиционно-строительная деятельность (ИСД), инвестиционно-строительные проекты (ИСП). 2. Классификация ИСП. 3. Источники инвестиций. 4. Управляющая и управляемая система ИСП. 5. Инвестиционная политика государства. 6. Государственное управление ИСД.	2	4	-	8	1	2	9			10
6	 Лекция №6 Тема: «Материально-технические ресурсы и логистика в строительстве» 1. Организация материально-технического обеспечения строительства 2. Логистика в системе организации материально-технического обеспечения строительства. 3. Стоимость материальных ресурсов в строительстве. 4. Стоимость технических ресурсов в строительстве 	2	4	-	6	1	2	9	2	2	10
7	Лекция №7 Тема: «Трудовые ресурсы строительных организаций» 1. Организация труда в строительстве. Производительность труда в строительстве. 2. Организация оплаты труда в строительстве. Формы и системы оплаты труда в строительстве. Оплата труда в условиях рынка. 3. Основные системы оплаты труда: сдельная и повременная.	2	4	-	8	1	2	9		2	10
8	Лекция №8 Тема: «Себестоимость строительной продукции» 1. Понятие себестоимости работ. Особенности определения сметной, плановой и фактической себестоимости. 2. Состав и структура затрат, учитываемых в себестоимости строительства.	2	4	-	6	1	2	9			10

	Лекция №9												
	Тема: «Прибыль и рентабельность в строительстве»												
9	1. Виды прибыли в строительстве. Распределение прибы-	1	3	-	5	1	1		9		1		11
	ли.												
	2. Рентабельность строительного производства.												
		Bx	одная	конт.ра	абота	В	ходная	конт.ра	бота	D,	уолиол :	конт.ра	бота
	Форма текущего контроля успеваемости (по срокам теку-	1 a	гтеста	ция 1-3	3 тема	1	аттеста	ция 1-3	тема			конт.ра њная ра	
	щих аттестаций в семестре)	2 a	ттеста	ция 3-6	б тема	2	аттеста	ция 3-6	тема	I	юнтрол	іьная ра	1001a
		3 a	гтеста	ция 6-9	Э тема	3	аттеста	ция 6-9	тема				
	Форма промежуточной аттестации (по семестрам)		ŗ	Вачет			3	вачет			3	ачет	
	Итого	17	34		57	9	17		82	4	9		91

Содержание практических занятий

№ п/п	№ лекции из рабочей про- граммы	Наименование практических занятий		Количество часо	В	Рекомендуемая литература и методические разработки (№ источника из списка литера-
	- p		Очно	Очно-заочно	Заочно	туры)
1	2	3	4	5	6	7
1.	1	Строительная отрасль в системе национальной экономики	3	2		1-7
2.	2	Участники инвестиционно-строительной деятельности	4	2	2	1-7
3.	3	Проектное обеспечение инвестиционно-строительной дея- тельности	4	2	2	1-7
4.	4	Основные и оборотные средства строительных организаций	4	2		1-7
5.	5	Финансирование и кредитование строительства	4	2		1-7
6.	6	Материально-технические ресурсы и логистика в строительстве	4	2	2	1-7
7.	7	Трудовые ресурсы строительных организаций	4	2	2	1-7
8.	8	Себестоимость строительной продукции	4	2		1-7
9.	9	Прибыль и рентабельность в строительстве	3	1	1	1-7
		ИТОГО	34	17	9	

Тематика для самостоятельной работы студента

№ п/п	Тематика по содержанию дисциплины, выделенная для само- стоятельного изучения	Количество	часов из содержани лины	я дисцип-	Рекомендуемая ли- тература и источни- ки информации	Формы кон- троля СРС
		Очно	Очно-заочно	Заочно		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Основные функции заказчика и подрядчика	4	10	10	1-7	Доклад
2.	Особенности оценки эффективности проекта в целом и эффективности участия в проекте	8	9	10	1-7	Реферат
3.	Правила расчета основных ТЭП проектирования	6	9	10	1-7	Доклад
4.	Особенности нормирования оборотных средств различными методами	6	9	10	1-7	Доклад
5.	Источники инвестиций	8	9	10	1-7	Доклад
6.	Органы материально-технического обеспечения	6	9	10	1-7	Реферат
7.	Области применения повременной и сдельной оплаты	8	9	10	1-7	Доклад
8.	Особенности определения сметной, плановой и фактической себестоимости	6	9	10	1-7	Реферат
9.	Распределение прибыли	5	9	11	1-7	Доклад
	ИТОГО	57	82	91		

5. Образовательные технологии

В рамках курса «Экономика отрасли» уделяется особое внимание установлению меж - предметных 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).

(подпись, ФИО)

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

Рекомендуемая литература и источники информации (основная и дополнительная)

	CROMENIA	уемая литература и источники	информации (ос	повная и дополните.	ibiianj	-
20	Виды	Необходимая учебная, учебно- методическая (основная и до-			Колич во изда	
№ п/п	заня- тия	полнительная) литература, программное обеспечение и Интернет ресурсы	Автор (ы)	Издательство, год издания	в биб- лио- теке	на ка- фед ре
1	2	3	4	5	6	7
		OCH	ОВНАЯ			
1.	ЛЗ, ПЗ, СРС	Экономика строительства: учебнометодическое пособие (https://e.lanbook.com/book/145074)	И.Г. Лукманова, В.В. Полити, С.В. Ревунова	Москва: МИСИ – МГСУ, 2020	Элек- трон- ный ресурс	
2.	ЛЗ, ПЗ, СРС	Экономика строительства: учебнометодическое пособие (https://e.lanbook.com/book/164849)	С.В. Васильева	Нижний Новгород: ННГАСУ, 2019	Элек- трон- ный ресурс	
3.	ЛЗ, ПЗ, СРС	Экономическая теория: учебное пособие (https://e.lanbook.com/book/176252)	М.Д. Юсупова	Грозный: ЧГУ, 2020	Элек- трон- ный ресурс	
4.	ЛЗ, ПЗ, СРС	Экономическая теория: учебное пособие (https://e.lanbook.com/book/177580)	А.Б. Шемякин	Нижний Тагил: НТГСПИ, 2019	Элек- трон- ный ресурс	
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	НИТЕЛЬНАЯ		1	
5.	ЛЗ, ПЗ, СРС	Экономика строительства и технико- экономический анализ: учебно- методическое пособие (https://e.lanbook.com/book/149243)	В.В. Полити, В.С. Канхва, А.Ю. Боч- ков, Г.А. Сызран- цев	Москва : МИСИ – МГСУ, 2020		
6.	ЛЗ, ПЗ, СРС	Экономическая теория: учебное пособие (https://e.lanbook.com/book/120052)	Д.В. Кислицын и др.	Кемерово: КемГУ, 2018	Элек- трон- ный ресурс	
7.	ЛЗ, ПЗ, СРС	Экономическая теория: учебное пособие (https://e.lanbook.com/book/131160)	О.И. Уланова	Пенза: ПГАУ, 2018	Элек- трон- 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, общирную информацию в табличной и графической формах, а также электронные ресурсы сети Интернет.

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 виле на лиске.
 - 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

В рабочую программу вносятся следующие изменения: 1.; 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 ЕГОиСД _ от _____ года, протокол № _____ Заведующий кафедрой ЕГОиСД Исмаилова С.Ф. (название кафедры) (подпись, дата) (ФИО, уч. степень, уч. звание) Согласовано:

Мейланов И.М

(подпись, дата)

(ФИО, уч. степень, уч. звание)

(ФИО, уч. степень, уч. звание)

Аликберов Н.А., к.т.н.

Дополнения и изменения в рабочей программе на 20___/20____учебный год.

Директор филиала _____

Председатель МСфилиала _____

(подпись, дата)

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет»

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

По дисциплине «Экономика отрасли»

вень образования	Бакалавриат
•	(бакалавриат/магистратура/специалитет)
равление подготовки	08.03.01 «Строительство»
лавриата/магистратуры/специальн	ОСТЬ (код, наименование направления подготовки/специальн
	«Промышленное и гражданско
офиль направления	строительство»: теория и проектирова
готовки/специализация	зданий и сооружений
Разработчик	<u>С.Ф.Исмаилова</u>
-	<u>С.Ф.Исмаилова</u> подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)
-	
-	подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)
-	подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)
-	подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)
-	подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)

Дербент 2022

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Область применения, цели и задачи фонда оценочных средств
- 2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, формируемых в процессе освоения дисциплины (модуля)
- 2.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения $O\Pi O\Pi$
- 2.1.2. Этапы формирования компетенций
- 2.2. Показатели уровней сформированности компетенций на этапах их формирования, описание шкал оценивания
- 2.2.1. Показатели уровней сформированности компетенций на этапах их формирования
- 2.2.2. Описание шкал оценивания
- 3. Типовые контрольные задания, иные материалы и методические рекомендации, необходимые для оценки сформированности компетенций в процессе освоения ОПОП
- 3.1. Задания и вопросы для входного контроля
- 3.2. Оценочные средства и критерии сформированности компетенций
- 3.3. Задания для промежуточной аттестации (зачета и (или) экзамена)

1. Область применения, цели и задачи фонда оценочных средств

Фонд оценочных средств (ФОС) является неотъемлемой частью рабочей программы дисциплины «Экономика отрасли» и предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся (в т.ч. по самостоятельной работе студентов, далее – СРС), осво-ивших программу данной дисциплины.

Целью фонда оценочных средств является установление соответствия уровня подготовки обучающихся требованиям ФГОС ВО по направлению **08.03.01 – Строительство**.

Рабочей программой дисциплины «Экономика отрасли» предусмотрено формирование следующей компетенции:

УК-9 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, формируемых в процессе освоения дисциплины (модуля)

Описание показателей и критериев оценивания компетенций, формируемых в процессе освоения дисциплины (модуля), и используемые оценочные средства приведены в таблице 1.

Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП

Таблица 1

Код и наименование формируемой компетенции	Код и наименование индикатора достижения формируемой компетенции	Критерии оценивания	Наименование контролируемых разделов и тем ¹
УК-9 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	функционирования экономики и экономического развития с адекватным применением понятийнокатегориального аппарата экономической науки	Знать: базовые экономические понятия и закономерности значимых экономических явлений в различных областях жизнедеятельности Уметь: анализировать закономерности значимых экономических явлений, выбирать и оценивать экономические решения в различных областях жизнедеятельности.	

 $^{^{1}}$ Наименования разделов и тем должен соответствовать рабочей программе дисциплины.

T	<u></u>	
	Владеть: навыком содержательно интер-	
	претировать закономерности значимых	
	экономических явлений, выбирать и оце-	
	нивать экономические решения в различ-	
	ных областях жизнедеятельности	
УК-9.2 Определение целей, механизмов и инструментов государственной социально экономической политики (с учетом орга низационной и институциональной систе мы), еè влияния на макроэкономически параметры и на индивида	низационной и институциональной системы), еè влияния на макроэкономические параметры и на индивида Уметь: определять цели, механизмов и инструментов государственной социальноэкономической политики (с учетом организационной и институциональной системы), еè влияния на макроэкономические	
	параметры и на индивида	
	Владеть: навыками определение целей,	
	механизмов и инструментов государст-	
	венной социально-экономической полити-	
	ки (с учетом организационной и институ-	
	циональной системы), еѐ влияния на мак-	
	роэкономические параметры и на индиви-	
	да	
УК-9.3 Выбор способа личного экономи	1	
ческого и финансового планирования для		
достижения текущих и долгосрочных фи	достижения текущих и долгосрочных финансовых целей	
нансовых целей	Уметь: выбирать способы личного эконо-	
	мического и финансового планирования	
	для достижения текущих и долгосрочных	
	финансовых целей	
	Владеть: методом выбора способов лично-	
	го экономического и финансового плани-	
	рования для достижения текущих и долго-	
	срочных финансовых целей	
	1 T	

2.1.2. Этапы формирования компетенций Сформированность компетенций по дисциплине «Экономика» определяется на следующих этапах:

1. Этап промеждующих аттестаций

2. Этап промеждующих

- 2. Этап промежуточных аттестаций

Таблица 2

	December 1 consumer construction 2						
	Код и наименование индикатора достижения формируемой компетенции	Этапы формирования компетенции					
Код и наименование формируемой компе-		Этап текущих аттестаций					Этап промежуточной аттестации
тенции		1-5 неделя	6-10 неделя	11-15 неделя	1-17 неделя		18-20 неделя
тенции		Текущая атте-	Текущая атте-	Текущая атте-	CPC	КР/КП	Промежуточная атте-
		стация №1	стация №2	стация №3			стация
1		2	3	4	5	6	7
УК-9 Способен при-	УК-9.1 Описание базовых прин-				Кон-		Зачет
нимать обоснованные	ципов функционирования эко-	Контрольная			трольная		
экономические реше-	номики и экономического разви-	работа №1			работа		
ния в различных об-	тия с адекватным применением	pacora 3121			No1		
пил в различных об-	понятийнокатегориального ап-				J 12 I		

ластях жизнедеятель-	парата экономической науки				
ности	УК-9.2 Определение целей, механизмов и инструментов государственной социально-экономической политики (с учетом организационной и институциональной системы), еè влияния на макроэкономические параметры и на индивида	Контрольная работа №2		Кон- трольная работа №2	Зачет
	УК-9.3 Выбор способа личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей		Контрольная работа №3	Кон- трольная работа №3	Зачет

СРС – самостоятельная работа студентов; КР – курсовая работа; КП – курсовой проект.

Показатели уровней сформированности компетенций на этапах их формирования, описание шкал оценивания

Показатели уровней сформированности компетенций на этапах их формирования

Результатом освоения дисциплины «Экономика» является установление одного из уровней сформированности компетенций: высокий, повышенный, базовый, низкий.

Таблица 3

Уровень	Универсальные компетенции	Общепрофессиональные/профессиональные		
•	^	компетенции		
Высокий	Сформированы четкие системные знания и представления по	Обучающимся усвоена взаимосвязь основных понятий дис-		
(оценка «отлично», «зачтено»)	дисциплине.	циплины, в том числе для решения профессиональных задач.		
	Ответы на вопросы оценочных средств полные и верные.	Ответы на вопросы оценочных средств самостоятельны, ис-		
	Даны развернутые ответы на дополнительные вопросы.	черпывающие, содержание вопроса/задания оценочного		
	Обучающимся продемонстрирован высокий уровень освое-			
	ния компетенции	ответы на дополнительные вопросы.		
		Обучающимся продемонстрирован высокий уровень освое-		
		ния компетенции		
Повышенный		Сформированы в целом системные знания и представления		
(оценка «хорошо», «зачтено»)	повышенном уровне.	по дисциплине.		
	В ответах на вопросы/задания оценочных средств изложено			
		Продемонстрирован повышенный уровень владения практи-		
	ответа, приведены и раскрыты в тезисной форме основные			
	понятия.	Допустимы единичные негрубые ошибки по ходу ответа, в		
	Ответ отражает полное знание материала, а также наличие, с			
	незначительными пробелами, умений и навыков по изучае-	•		
	мой дисциплине. Допустимы единичные негрубые ошибки.			
	Обучающимся продемонстрирован повышенный уровень			
F	освоения компетенции			
Базовый		Обучающийся владеет знаниями основного материал на ба-		
(оценка «удовлетворительно»,	дисциплины в объеме, необходимом для дальнейшего освое-			
«зачтено»)	ния ОПОП.	Ответы на вопросы оценочных средств неполные, допущены		
		существенные ошибки. Продемонстрирован базовый уро-		
	необходимыми знаниями для их устранения.	вень владения практическими умениями и навыками, соот-		
		ветствующий минимально необходимому уровню для реше-		
11	ния компетенции	ния профессиональных задач		
Низкий		териала дисциплины, отсутствие практических умений и на-		
(оценка «неудовлетворительно»,	ВЫКОВ			
«не зачтено»)				

Показатели уровней сформированности компетенций могут быть изменены, дополнены и адаптированы к конкретной рабочей программе дисциплины.

Описание шкал оценивания

В ФГБОУ ВО «ДГТУ» внедрена модульно-рейтинговая система оценки учебной деятельности студентов. В соответствии с этой системой применяются пятибалльная, двадцатибалльная и стобалльная шкалы знаний, умений, навыков.

Шкалы оценивания		вания	
пятибалльная	двадцатибалльная	стобалльная	Критерии оценивания
«Отлично» -	«Отлично» -	«Отлично» -	Показывает высокий уровень сформированности компетенций, т.е.: — продемонстрирует глубокое и прочное усвоение материала; — исчерпывающе, четко, последовательно, грамотно и логически стройно излагает теоретический материал; — правильно формирует определения; — демонстрирует умения самостоятельной работы с нормативноправовой литературой; — умеет делать выводы по излагаемому материалу.
5 баллов	18-20 баллов	85 — 100 баллов	
«Хорошо» -	«Хорошо» -	«Хорошо» -	Показывает достаточный уровень сформированности компетенций, т.е.: — демонстрирует достаточно полное знание материала, основных теоретических положений; — достаточно последовательно, грамотно логически стройно излагает материал; — демонстрирует умения ориентироваться в нормальной литературе; — умеет делать достаточно обоснованные выводы по излагаемому материалу.
4 балла	15 - 17 баллов	70 - 84 баллов	
«Удовлетворительно» -	«Удовлетворительно» -	«У довлетворительно» -	Показывает пороговый уровень сформированности компетенций, т.е.: — демонстрирует общее знание изучаемого материала; — испытывает серьезные затруднения при ответах на дополнительные вопросы; — знает основную рекомендуемую литературу; — умеет строить ответ в соответствии со структурой излагаемого материала.
3 балла	12 - 14 баллов	56 – 69 баллов	
«Неудовлетворительно» -	«Неудовлетворительно» -	«Неудовлетворительно» -	 Ставится в случае: незнания значительной части программного материала; не владения понятийным аппаратом дисциплины; допущения существенных ошибок при изложении учебного материала; неумение строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; неумение делать выводы по излагаемому материалу.
2 балла	1-11 баллов	1-55 баллов	

3. Типовые контрольные задания, иные материалы и методические рекомендации, необходимые для оценки сформированности компетенций в процессе освоения ОПОП

Задания и вопросы для входного контроля

- 1. Что такое экономика?
- 2. Что представляет собой микроэкономика?
- 3. Что представляет собой микроэкономика?
- 4. Роль экономики в жизни общества.
- 5. Какие проблемы должна решить экономика?
- 6. Кого мы называем субъектами рынка и что такой рынок?

Оценочные средства и критерии сформированности компетенций

Контрольная работа по темам «Строительная отрасль в системе национальной экономики», «Участники инвестиционно-строительной деятельности», «Проектное обеспечение инвестиционно-строительной деятельности»

Комплект заданий для контрольной работы

- Время выполнения 45 мин.
- Количество вариантов контрольной работы 7.
- Количество заданий в каждом варианте контрольной работы 4.
- Форма работы самостоятельная, индивидуальная.

Вариант 1

Задание 1 - Актуальность повышения роли экономической оценки инвестиционностроительных проектов в целом и принимаемых проектных, организационных и технологи ческих решений при создании строительной продукции в новых экономических условиях

- Задание 2 Основные функции подрядчика
- Задание 3 Тенденции развития участников
- Задание 4 Состав разделов проектной документации

Вариант 2

- Задание 1 Место строительной отрасли в системе национальной экономики
- Задание 2 Хозяйственная форма управления
- Задание 3 Виды эффективности инвестиционно-строительных проектов
- Задание 4 Государственная экспертиза проектной документации

Вариант 3

- Задание 1 Функции строительной отрасли
- Задание 2 Классификация участников инвестиционно-строительной деятельности по организационно-правовым формам
- Задание 3 Особенности оценки эффективности проекта в целом и эффективности участия в проекте
 - Задание 4 Состав работ и основные результаты этапа №3: «Рабочее проектирование»

Вариант 4

- Задание 1 Состав и структура организаций и предприятий строительной отрасли
- Задание 2 Классификация участников инвестиционно-строительной деятельности по видам собственности
 - Задание 3 Показатели эффективности инвестиционно-строительных проектов
 - Задание 4 Оценка эффективности проектных решений

Вариант 5

- Задание 1 Организационные формы управления инвестиционно-строительными проектами
- Задание 2 Классификация участников инвестиционно-строительной деятельности по выполняемым функциям
- Задание 3 Этапы инвестиционно-строительного проектирования и проектного обеспечения
 - Задание 4 Классификация технико-экономических показателей проектирования

Вариант 6

- Задание 1 Подрядная форма управления
- Задание 2 Классификация участников инвестиционно-строительной деятельности по сфере деятельности
- Задание 3 Состав работ и основные результаты этапа № 1: «Подготовка исходноразрешительной документации»
- Задание 4 Примерный перечень технико-экономических показателей по разделам проекта

Вариант 7

- Задание 1 Основные функции заказчика
- Задание 2 Классификация участников инвестиционно-строительной деятельности по масштабу и численности работников
 - Задание 3 Состав работ и основные результаты этапа № 2: «Разработка проекта»
- Задание 4 Правила расчета основных технико-экономических показателей проектирования

Контрольная работа по темам «Основные и оборотные средства строительных организаций», «Финансирование и кредитование строительства», «Материально-технические ресурсы и логистика в строительстве»

Комплект заданий для контрольной работы

- Время выполнения 45 мин.
- Количество вариантов контрольной работы 6.
- Количество заданий в каждом варианте контрольной работы 4.
- Форма работы самостоятельная, индивидуальная.

Вариант 1

- Задание 1 Понятие и экономическая сущность основных фондов
- Задание 2 Назначение, сущность, источник образования и состав оборотных средств
- Задание 3 Классификация инвестиционно-строительных проектов
- Задание 4 Перечень основных законодательных и нормативных документов, регламентирующих инвестиционно-строительную деятельность

Вариант 2

- Задание 1 Классификация основных фондов
- Задание 2 Оборотные производственные фонды и фонды обращения
- Задание 3 Источники инвестиций
- Задание 4 Организация материально-технического обеспечения строительства

Вариант 3

Задание 1 - Оценка основных фондов и их движение

- Задание 2 Особенности нормирования оборотных средств методом прямого счета, аналитическим методом и методом коэффициентов
 - Задание 3 Управляющая система инвестиционно-строительных проектов
 - Задание 4 Органы материально-технического обеспечения

Вариант 4

- Задание 1 Виды износа основных фондов
- Задание 2 Показатели использования оборотных средств
- Задание 3 Управляемая система инвестиционно-строительных проектов
- Задание 4 Логистика в системе организации материально-технического обеспечения строительства

Вариант 5

- Задание 1 Назначение амортизационных отчислений
- Задание 2 Организация инвестиционно-строительной деятельности
- Задание 3 Инвестиционная политика государства
- Задание 4 Стоимость материальных ресурсов в строительстве

Вариант 6

- Задание 1 Показатели использования основных фондов
- Задание 2 Основные понятия: инвестиционная деятельность, инвестиционно-строительная деятельность, инвестиционно-строительные проекты
 - Задание 3 Государственное управление инвестиционно-строительной деятельностью
 - Задание 4 Стоимость технических ресурсов в строительстве

Контрольная работа по темам «Трудовые ресурсы строительных организаций», «Себестоимость строительной продукции», «Прибыль и рентабельность в строительстве»

Комплект заданий для контрольной работы

- Время выполнения 45 мин.
- Количество вариантов контрольной работы 4.
- Количество заданий в каждом варианте контрольной работы 4.
- Форма работы самостоятельная, индивидуальная.

Вариант 1

- Задание 1 Организация труда в строительстве
- Задание 2 Оплата труда в условиях рынка
- Задание 3 Особенность сдельно-премиальной системы
- Задание 4 Виды прибыли в строительстве

Вариант 2

- Задание 1 Производительность труда в строительстве
- Задание 2 Основные системы оплаты труда: сдельная и повременная
- Задание 3 Понятие себестоимости работ
- Задание 4 Распределение прибыли

сти

Вариант 3

- Задание 1 Организация оплаты труда в строительстве
- Задание 2 Сущность и область применения повременной оплаты труда
- Задание 3 Особенности определения сметной, плановой и фактической себестоимо-
- Задание 4 Рентабельность строительного производств

Вариант 4

- Задание 1 Формы и системы оплаты труда в строительстве
- Задание 2 Сущность и разновидности сдельной системы
- Задание 3 Состав и структура затрат, учитываемых в себестоимости строительства
- Задание 4 Анализ финансового состояния строительных организаций

Критерии оценки уровня сформированности компетенций при проведении контрольной работы:

- оценка «отлично»: продемонстрировано грамотное последовательное решение задач (заданий) при правильно выбранном алгоритме. Даны верные ответы на все вопросы и условия задач (заданий). При необходимости сделаны пояснения и выводы (содержательные, достаточно полные, правильные, учитывающие специфику проблемной ситуации в задаче или с незначительными ошибками);
- оценка «хорошо»: грамотное последовательное решение задач (заданий) при правильно выбранном алгоритме. Однако, ответы на вопросы и условия задач (заданий) содержат незначительные ошибки. Пояснения и выводы отсутствуют или даны неверно;
- оценка «удовлетворительно»: обучающийся ориентируется в материале, но применяет его неверно, выбирает неправильный алгоритм решения задач (неверные исходные данные, неверная последовательность решения и др. ошибки), допускает вычислительные ошибки. Пояснения и выводы отсутствуют или даны неверно;
- оценка «неудовлетворительно»: обучающийся слабо ориентируется в материале, выбирает неправильный алгоритм решения, допускает значительное количество вычислительных ошибок. Пояснения и выводы отсутствуют.

Эссе по дисциплине «Экономика отрасли»

- Количество тем 16.
- Форма работы самостоятельная, индивидуальная.

Темы эссе

- 1. Модель экономического развития современной России.
- 2. Бартер в современной экономике: причины использования и характерные особенности.
 - 3. Модели рынки и их характеристика.
 - 4. Отличительные черты современного рынка.
 - 5. Практическое значение теории эластичности.
 - 6. Эластичность спроса и конкуренция производителей.
- 7. Рыночное равновесие и равновесные цены как условие рыночного саморегулирования.
 - 8. Неценовая конкуренция и ее последствия.
 - 9. Реформирование естественных монополий.
 - 10. Понятие биржи и ее происхождение.
 - 11. Инвестиции в экономику Дагестана.
 - 12. Регулирование инвестиционной деятельности.
 - 13. Реальные доходы и их распределение в России.
- 14. Трансакционные издержки; сущность, причины существования, методы снижения.
 - 15. Монопольная прибыль: сущность, источники, границы.
- 16. Экономическая оценка земли как необходимый элемент становления земельного рынка.

Критерии оценки уровня сформированности компетенций при проверке эссе:

- оценка «отлично»: содержание работы полностью соответствует теме. Тема глубоко и аргументировано раскрыта. Использованы дополнительные материалы, необходимые для ее освещения. Работа структурно выдержана. Мысли изложены логически, последовательно, стилистика соответствует содержанию. Фактические ошибки отсутствуют. Заключение содержит выводы, логично вытекающие из содержания основной части;
- оценка «хорошо»: тема эссе достаточно полно и убедительно раскрыта, есть незначительные замечания. Использовано достаточное количество источников и литературы. Текст изложен логически, структура выдержана, использован литературный язык и профессиональная терминология. Недостаточно полно доказывается выдвинутый тезис. Имеются единичные фактические неточности. Заключение содержит выводы, вытекающие из содержания основной части;
- оценка «удовлетворительно»: тема эссе в основном раскрыта. Дан верный, но недостаточно полный ответ. Имеются отклонения от темы, отдельные ошибки, неточности, в том числе фактологические. Обнаруживается недостаточное умение делать выводы и обобщения. Материал излагается достаточно логично, но имеются отдельные нарушения. Выводы не полностью соответствуют содержанию основной части;
- оценка «неудовлетворительно»: тема эссе полностью нераскрыта. Изложение нелогично, много фактологических, речевых, стилистических и других ошибок. Присутствуют многочисленные заимствования из источников. Выводы отсутствуют либо не свя заны с основной частью работы.

Задания для промежуточной аттестации (зачета и (или) экзамена)

Список вопросов к зачету

- 1. Актуальность повышения роли экономической оценки инвестиционностроительных проектов (ИСП) в целом и принимаемых проектных, организационных и технологических решений при создании строительной продукции в новых экономических условиях.
 - 2. Место строительной отрасли в системе национальной экономики.
 - 3. Функции строительной отрасли.
 - 4. Состав и структура организаций и предприятий строительной отрасли.
 - 5. Организационные формы управления ИСП.
 - 6. Подрядная форма управления.
 - 7. Основные функции заказчика.
 - 8. Основные функции подрядчика.
 - 9. Хозяйственная форма управления.
- 10. Классификация участников инвестиционно-строительной деятельности (ИСД) по организационно-правовым формам;
 - 11. Классификация участников ИСД по видам собственности;
 - 12. Классификация участников ИСД по выполняемым функциям;
 - 13. Классификация участников ИСД по сфере деятельности;
 - 14. Классификация участников ИСД по масштабу и численности работников.
 - 15. Тенденции развития участников.
 - 16. Виды эффективности ИСП.
- 17. Особенности оценки эффективности проекта в целом и эффективности участия в проекте.
 - 18. Показатели эффективности ИСП
 - 19. Этапы ИСП и проектного обеспечения.
- 20. Состав работ и основные результаты этапа № 1: «Подготовка исходноразрешительной документации»
 - 21. Состав работ и основные результаты этапа № 2: «Разработка проекта».
 - 22. Состав разделов проектной документации.
 - 23. Государственная экспертиза проектной документации.
 - 24. Состав работ и основные результаты этапа № 3: «Рабочее проектирование».
 - 25. Оценка эффективности проектных решений.
 - 26. Классификация технико-экономических показателей проектирования.
 - 27. Примерный перечень технико-экономических показателей по разделам проекта.
 - 28. Правила расчета основных технико-экономических показателей проектирования
 - 29. Понятие и экономическая сущность основных фондов.
 - 30. Классификация основных фондов.
 - 31. Оценка основных фондов и их движение.
 - 32. Виды износа основных фондов.
 - 33. Назначение амортизационных отчислений.
 - 34. Показатели использования основных фондов
 - 35. Назначение, сущность, источник образования и состав оборотных средств
 - 36. Оборотные производственные фонды и фонды обращения.
- 37. Особенности нормирования оборотных средств методом прямого счета, аналитическим методом и методом коэффициентов.
 - 38. Показатели использования оборотных средств.
 - 39. Организация ИСД.
- 40. Основные понятия: инвестиционная деятельность, инвестиционно-строительная деятельность, инвестиционно-строительные проекты.
 - 41. Классификация ИСП.
 - 42. Источники инвестиций.

- 43. Управляющая система ИСП.
- 44. Управляемая система ИСП
- 45. Инвестиционная политика государства.
- 46. Государственное управление ИСД
- 47. Перечень основных законодательных и нормативных документов, регламентирующих ИСД
 - 48. Организация материально-технического обеспечения строительства.
 - 49. Органы материально-технического обеспечения.
- 50. Логистика в системе организации материально-технического обеспечения строительства.
 - 51. Стоимость материальных ресурсов в строительстве.
 - 52. Стоимость технических ресурсов в строительстве.
 - 53. Организация труда в строительстве.
 - 54. Производительность труда в строительстве.
 - 55. Организация оплаты труда в строительстве.
 - 56. Формы и системы оплаты труда в строительстве.
 - 57. Оплата труда в условиях рынка.
 - 58. Основные системы оплаты труда: сдельная и повременная.
 - 59. Сущность и область применения повременной оплаты труда.
 - 60. Сущность и разновидности сдельной системы
 - 61. Особенность сдельно-премиальной системы
 - 62. Понятие себестоимости работ.
 - 63. Особенности определения сметной, плановой и фактической себестоимости.
 - 64. Состав и структура затрат, учитываемых в себестоимости строительства.
 - 65. Виды прибыли в строительстве.
 - 66. Распределение прибыли.
 - 67. Рентабельность строительного производства
 - 68. Анализ финансового состояния строительных организаций

Зачеты и экзамены могут быть проведены в письменной форме, а также в письмен ной форме с устным дополнением ответа. Зачеты служат формой проверки качества вы полнения студентами лабораторных работ, усвоения семестрового учебного материала по дисциплине (модулю), практических и семинарских занятий (при отсутствии экзамена по дисциплине).

По итогам зачета, в соответствии с модульно – рейтинговой системой университета, выставляются баллы с последующим переходом по шкале баллы – оценки за зачет, выставляемый как по наименованию «зачтено», «не зачтено», так и дифференцированно т.е. с выставлением отметки по схеме – «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно», определяемое решением Ученого совета университета и прописываемого в учебном плане.

Критерии оценки уровня сформированности компетенций по результатам проведения зачета:

- оценка «зачтено»: обучающийся демонстрирует всестороннее, систематическое и глубокое знание материала, свободно выполняет задания, предусмотренные программой дисциплины, усвоивший основную и дополнительную литературу. Обучающийся выполняет задания, предусмотренные программой дисциплины, на уровне не ниже базового;
- оценка «не зачтено»: обучающийся демонстрирует незнание материала, не выполняет задания, предусмотренные программой дисциплины. Обучающийся не выполняет задания, предусмотренные программой дисциплины, на уровне ниже базового. Дальнейшее освоение ОПОП не возможно без дополнительного изучения материала и подготовки к зачету.