Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович

Должность: Ректор

Дата подписания: 30.10.2025 11:02:17

57 пикальный программный ключ: 52d268bb7d15e07c799f0be5993ceb37816a99ee \mathbf{M} инистерство науки и высшего образования $\mathbf{P}\Phi$

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Дагестанский государственный технический университет»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина	«Технико-экономический анализ деятельности предприятий» наименование дисциплины по ОПОП
для направлен	ия09.03.03 «Прикладная информатика» код и полное наименование направления
по профилю «	Прикладная информатика в экономике»
Факультет	Филиал ФГБОУ ВО ДГТУ, г. Кизляр наименование факультета, где ведется дисциплина
кафедра <u>Еста</u> дисциплин	ественнонаучных, гуманитарных, общепрофессиональных и специальных наименование кафедры, за которой закреплена дисциплина
Форма обучен	ия <u>очная/заочная</u> , курс $4/5$ семестр (ы) $8/9$. очная, очно-заочная, заочная

г. Махачкала 2021

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению <u>09.03.03 Прикладная информатика с</u> учетом рекомендаций ОПОП ВО по направлению <u>09.03.03 Прикладная информатика.</u> Профиль «<u>Прикладная информатика в экономике</u>».

Разработчик	Mohme -	Ибрагимова Д.М., к.э.н.
«30» 08 20	Подпись 21 г.	(ФИО уч. степень, уч. звание)
анализ деятельности предг	•	я ина (модуль) «Технико-экономический Яралиева З.А. к.т. н уч. звание)
Программа одобрена на запротокол №	седании выпускающей	і кафедры ЕГОиСД от <i>ӨЗ, С</i> § 2021 года
	921г Дел Яра. (Ф)	равлению ЕГОиСД лиева З.А, к.т.н., ПО уч. степень, уч. звание) ического совета филиала ДГТУ в г.
Кизляре года, протокол № Председатель Методичес		D 217.
«24» 09 20	021г Збол-	Яралиева З.А. к.т. н (ФИО уч. степень, уч. звание)
И. о. проректора по УР		Н.Л. Баламирзоев
Начальник УО		Э.В.Магомаева
Директор филиала	K. Sefuel	Р.Ш.Казумов

1. Цели и задачи освоения дисциплины.

Цель изучения дисциплины: обучение студентов анализу финансово- хозяйственной деятельности предприятия и формирование у них навыков использования существующих пакетов программ в их дальнейшей деятельности.

Задачи изучения дисциплины: приобретение студентами прочных знаний и практических навыков в области, определяемой целью курса

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Технико-экономический анализ деятельности предприятий» включена в вариативную часть Блока 1 - Б1.В.1.08. Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 часов (4 зачетных единицы). Форма итогового контроля — курсовая работа, экзамен в 8 — семестре для очного обучения, а для заочного обучения — на 5 курсе.

Знания, полученные в результате изучения этой дисциплины, будут использоваться студентом в своей дальнейшей учебе и практической деятельности, так как ему придется работать в условиях жесткой рыночной конкуренции и практически повсеместной автоматизации деятельности предприятий и организаций, в частности в сфере технико-экономического анализа деятельности предприятий и организаций.

Изучение дисциплины предполагает наличие у студентов школьных знаний, а также знаний по курсам: «Математика», «Дискретная математика», «Информатика и программирование», «Информационные системы и технологии», «Вычислительные методы», «Теория вероятностей и математическая статистика», «Менеджмент», «Статистика», «Технико-экономический анализ деятельности предприятий».

Основными видами занятий являются лекции и лабораторные занятия. Для освоения дисциплины наряду с проработкой лекционного материала необходимо проведение самостоятельной работы.

Основными видами текущего контроля знаний являются контрольные и лабораторные работы по каждой теме.

Основным видом рубежного контроля знаний является экзамен.

Дисциплина создает теоретическую и практическую основу для выполнения выпускной квалификационной работы по направлению подготовки бакалавров 09.03.03- «Прикладная информатика», профилю «Прикладная информатика в экономике».

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины «Технико-экономический анализ деятельности предприятий»

В результате освоения дисциплины «Технико-экономический анализ деятельности предприятий» обучающийся по направлению подготовки 09.03.03 — «Прикладная информатика» по профилю подготовки — «Прикладная информатика в экономике», в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО должен обладать следующими компетенциями (см. таблицу 1):

Таблица 1- Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Категория	Код и наимено-	Код и наименование индикатора достижения универ-
(группа)	вание универ-	сальной компетенции
универсальн	сальной компе-	
ых компетен-	тенции	
ций		

Cyamayaya	VIV 1 Cross	VIC 1.1
Системное и критическое мышление	УК-1. Способность осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1. Знает принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач. УК-1.2. Умеет анализировать и систематизировать разнородные данные, оценивать эффективность процедур анализа проблем и принятия решений в профессиональной деятельности. УК-1.3.
		Владеет навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; методами принятия решений.
Категория (группа) профессиональных компетенций	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
и информа- ционные про- цессы. Ин- формацион- ные системы. Информаци-	ПК-1. Способность проводить обследование организаций, выявлять информационные потребности пользователей, формировать требования к информационной системе.	ПК-1.1. Знает методику проведения обследования организаций и выявления информационных потребностей пользователей, формирования требований к информационной системе. ПК-1.2. Умеет проводить обследование организаций, выявлять информационные потребности пользователей, формировать требования к информационной системе. ПК-13. Владеет методикой проведения обследования организаций и выявления информационных потребностей пользователей, формирования требований к информационной системе.

4. Объем и содержание дисциплины (модуля)

Форма обучения	очная	очно-заочная	заочная
Общая трудоемкость по дисциплине	4/144		4/144
(ЗЕТ/ в часах)			
Лекции, час	16	-	4
Практические занятия, час	-	-	-
Лабораторные занятия, час	16	-	4
Самостоятельная работа, час	76	-	127
Курсовой проект (работа), РГР, се-	8 семестр	-	5 курс
местр			
Зачет (при заочной форме 4 часа	-	-	-
отводится на контроль)			
Часы на экзамен (при очной, очно-	36 часов	-	9 часов
заочной формах 1 ЗЕТ – 36 часов,			
при заочной форме 9 часов отво-			
дятся на контроль)			

4.1.Содержание дисциплины (модуля)

_			Очна	ая форм	1 a		Заочн	ая фор	ма
№ п/п	Раздел дисциплины, тема лекции и вопросы	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР
	Лекция 1.	2			8				
1	 Тема 1: «Введение в ТЭАДП» Экономический анализ и его научные основы. Понятие «Технико-экономический анализ деятельности предприятий». Предмет, объект и задачи ТЭАДП. Принципы ТЭАДП. История развития экономического анализа и его научные основы.* 								14
2	 Лекция 2. Тема 2: «Виды ТЭАДП и его информационное обеспечение» 1. Виды ТЭАДП и их классификация. 2. Факторы, определяющие результаты хозяйственной деятельности предприятия, и их классификация. 3. Система показателей, используемых в ТЭАДП. 4. Информационная база ТЭАДП. 5. Анализ состава, структуры и динамики сложного экономического явления с помощью аналитических таблиц.* 	2		6	10	1		1	14
3	Лекция 3. Тема 3: «Факторные модели в экономическом анализе» 1. Аддитивные, мультипликативные, кратные и смешанные факторные модели в экономическом анализе. 2. Методы последовательного элиминирования факторов в экономическом анализе: метод цепной подстановки, метод относительных разниц и интегральный метод. 3. Пример цепной подстановки. 4. Сравнительный анализ методов элиминирования факторов в экономическом анализе.*	2			8	1			15

	Лекция 4.	2		10			
	1. Понятие маркетинга, основополагающий принцип марке-						
	тинга. Этапы анализа в системе маркетинга.						
4	2. Маркетинговое исследование и его основные показатели.						14
	3. Эластичность спроса и е график. Минимально приемле-						
	мый для фирмы уровень цены.						
	4. Основные элементы маркетингового исследования. Этапы						
	процесса формирования рыночной цены.*						
	Лекция 5.	2		8			
	Гема 5: «Анализ себестоимости продукции»						
	1. Понятие себестоимости продукции. Условно-постоянные и						
	условно переменные затраты.						
5	2. График изменения себестоимости продукции. Кривые ва-		2				14
	лового дохода и себестоимости продукции.						
	3. Оптимизация прибыли.						
	4. Анализ цен и товаров конкурентов, выбор метода уста-						
	новления цен. Определение окончательной цены.*						
	Лекция 6.	2		10			
	Гема 6: «Анализ объема производства, качества и реализа-						
	<u>ции продукции»</u>				1	1	
	1. Основные задачи и показатели анализа объема производ-						
	ства и реализации продукции.						
	2. Анализ динамики производства и реализации продукции.						
6	3. Понятие качества продукции и его показатели.		2				14
	4. Стандартизация, сертификация и сортность продукции.		2				14
	Средневзвешенный бал качества продукции. Понятие						
	брака.						
	5. Коэффициенты ритмичности, вариации и аритмичности						
	производства.						
	6. Анализ выполнения договорных обязательств и реализа-						
	ции продукции*						

_			1	1	1	1	1	
	<u> Лекция 7.</u>	2			8			
	Тема 7: «Анализ основных средств предприятия»							
	1. Показатели движения и технического состояния основных							
	производственных фондов.							
7	2. Фондовооруженность труда, фондоотдача, фондоемкость.							14
,	3. Понятие производственной мощности, наличного и уста-							14
	новленного оборудования.							
	4. Показатели степени привлечения оборудования в произ-							
	водство.							
	5. Факторный анализ основных средств предприятия.*							
	<u>Лекция 8.</u>	1			10			
	Тема 8: «Анализ трудовых и материальных ресурсов пред-					1		
	приятия и затрат на производство продукции»							
	1. Задачи анализа трудовых ресурсов. Показатели движения							
	рабочей силы.							
	2. Анализ использования фонда рабочего времени, произво-							
8	дительности труда.			4			1	14
	3. Задачи анализа и показатели эффективности использова-							
	ния материальных ресурсов.							
	4. Прямые и косвенные затраты. Анализ затрат на производ-							
	ство продукции поэлементно и по статьям затрат							
	Факторный анализ производительности труда на							
	предприятии.*							

	Лекция 9.	1			4				
	Тема 9: «Анализ финансовых результатов и рентабельности								
	<u>предприятия»</u>								
	1. Понятие прибыли. Основные задачи анализа финансовых								
	результатов деятельности предприятия.								
9	2. Схема формирования финансового результата предприя-			2				1	14
	тия.							1	17
	3. Факторный анализ прибыли по методу маржинального до-								
	хода (direct-cost).								
	4. Рентабельность производства, показатели рентабельности.								
	Понятие левереджа.								
	5. Факторный анализ рентабельности предприятия.*								
				і конт.р		В	Ходная	KOHT DA	бота:
	Форма текущего контроля успеваемости (по срокам текущих ат-			щия 1-5			Контрол	•	
	тестаций в семестре)		ттеста	ция 6-8	темы	_	compos	гили ра	
	* v								
	Форма промежуточной аттестации (по семестрам)		<u> </u>	кзамен	1		Эк	замен	1
	Итого:	16		16	76	4		4	127

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

4.2. Содержание лабораторных занятий

№	№ лекции из	Наименование лабораторного (практического, семинарского)	Количес	тво часов	Рекомендуемая литера-
п/п	рабочей про-	занятия			тура и методические раз-
	граммы				работки (№ источника из
	•		Очно	Заочно	списка литературы)
1	2	3	4	5	6

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

1	№№ 1, 2, 3. 4	Методы последовательного элиминирования факторов в	6	1	№№ 1,3, 5-11, 17-22
		экономическом анализе: метод цепных подстановок, инте-			
		гральный метод			
2	№ 5	Анализ себестоимости продукции	2		№№ 2,4, 5-11, 17-22
3	NoNo 6, 7	Анализ эффективности использования основных средств	2	1	№№1-9, 17-20
4	№ 8	Анализ эффективности использования материальных и	4	1	№№ 2,5, 6, 7, 8,10, 17-22
		трудовых ресурсов			
5	№ 9	Анализ рентабельности производства	2	1	№№ 2,5-11, 17, 20
		Итого:	16	4	

4.3. Тематика для самостоятельной работы студента

№ п/п	Тематика по содержанию дисциплины, выделенная для са- мостоятельного изучения	Количество часов из содержания дисци- плины		содержания дисци-		Рекомендуемая ли- тература и источ- ники информации	Формы кон- троля СРС
		Очно	Заочно				
1	2	3	4	5	6		
1	История развития экономического анализа и его научные основы.*	8	14	№№ 5-16	Реферат, ста- тья		
2	Анализ состава, структуры и динамики сложного экономического явления с помощью аналитических таблиц.*	10	14	№№ 1-11	Реферат, ста- тья		
3	Сравнительный анализ методов элиминирования факторов в экономическом анализе.*	8	15	№№ 6,11,12	Реферат, ста- тья		
4	Основные элементы маркетингового исследования. Этапы процесса формирования рыночной цены.*	10	14	№№ 5, 15, 16	Реферат, ста- тья		
5	Анализ цен и товаров конкурентов, выбор метода установления цен. Определение окончательной цены.*	8	14	№№ 1-16, 21. 22	Реферат, ста- тья		
6	Анализ выполнения договорных обязательств и реализации продукции*	10	14	№№ 4, 15, 16	Реферат, ста- тья		
7	Факторный анализ основных средств предприятия.*	8	14	№№ 3-9, 15	Реферат, ста- тья		

8	Факторный анализ производительности труда на предпри-	10	14	№№ 1-11,15, 16	Реферат, ста-
	ятии.*		14		RAT
9	Факторный анализ рентабельности предприятия .*	4	14	№№ 5-10, 12-14	Реферат, ста- тья
	Итого:	76	127		

4.4. Примерная тематика курсовых работ по дисциплине «Технико-экономический анализ деятельности предприятий» («ТЭАДП»)

Требования к содержанию курсовой работы

Основное требование к содержанию курсовой работы - это ее достаточно высокий теоретический уровень, поэтому курсовая работа должна опираться на новейшие достижения науки и практики.

Курсовая работа строится на основе достаточного фактического материала. Теоретические положения необходимо подкреплять анализом существующей практики предприятий по ТЭАДП.

Требования, предъявляемые к курсовой работе, ориентированы на ее структуру, содержание и оформление. Структурно курсовая работа должна состоять из оглавления (плана работы), введения, основной части (двух-четырех разделов), заключения, списка используемой литературы и приложений.

По содержанию курсовая работа носит учебно-исследовательский характер.

Цели курсовой работы: отразить знания обучаемого в современной практике, новейших специальных литературных источников, методической литературы, публикаций в периодических изданиях РФ и РД, а также выявить его способность к теоретическому анализу и склонность к научно-исследовательской работе в области ТЭАДП.

Примерные темы курсовых работ:

- 1. Анализ факторов формирования прибыли от реализации продукции.
- 2. Анализ факторов формирования балансовой прибыли и резервов ее роста.
- 3. Анализ внереализационных результатов и их влияние на балансовую прибыль.
- 4. Анализ факторов изменения балансовой прибыли и резервов ее роста.
- 5. Анализ налогооблагаемой прибыли и налогов.
- 6. Анализ формирования и использования чистой прибыли.
- 7. Анализ социального развития и социальной защищенности коллектива предприятия.
- 8. Анализ финансового положения предприятия.
- 9. Анализ долгосрочных и нематериальных активов предприятия.
- 10. Анализ дебиторской задолженности предприятия.
- 11. Анализ кредиторской задолженности предприятия.
- 12. Анализ уровня рентабельности продукции и выявление резервов ее роста.
- 13. Анализ показателей платежеспособности предприятия.
- 14. Анализ финансовой устойчивости предприятия.
- 15. Анализ ликвидности баланса предприятия.
- 16. Анализ показателей неплатежеспособности предприятия.
- 17. Анализ эффективности хозяйственной деятельности предприятия.
- 18. Анализ эффективности использования нематериальных активов.
- 19. Анализ оборачиваемости и эффективности использования основных средств.
- 20. Анализ оборачиваемости и эффективности использования оборотных средств.
- 21. Анализ уровня безубыточности.
- 22. Общая оценка источников средств предприятия.
- 23. Анализ формирования и выполнения производственной программы.
- 24. Анализ структуры продукции и определение влияния структурных сдвигов.
- 25. Анализ технического уровня и качества продукции.
- 26. Анализ выполнения договорных обязательств и реализации продукции.
- 27. Анализ резервов роста объема производства и реализации продукции.
- 28. Анализ себестоимости продукции.
- 29. Анализ затрат на рубль товарной продукции.

- 30. Анализ структуры и динамики себестоимости продукции.
- 31. Анализ прямых материальных и трудовых затрат на продукцию.
- 32. Анализ косвенных затрат на продукцию.
- 33. Анализ непроизводственных коммерческих расходов.
- 34. Анализ обеспеченности предприятия трудовыми ресурсами.
- 35. Анализ использования рабочего времени.
- 36. Анализ трудоемкости продукции.
- 37. Анализ производительности труда.
- 38. Анализ средств, направляемых на потребление.
- 39. Анализ использования средств, направляемых на потребление.
- 40. Прогнозирование банкротства предприятия.
- 41. Отечественные и зарубежные методы оценки прогнозирования банкротства.
- 42. Анализ деловой активности предприятия.

5. Образовательные технологии

5.1. При проведении лабораторных работ используются пакеты программ: Microsoft Office 2007/2013/2016 (MS Word, MS Excel, MS PowerPoint), СУБД MS SQL Server 2016, C++, Visual Studio 2016, C#, Statistica 10.0, SPSS 22.0, Machcad, Matlab.

Данные программы позволяют изучить возможности автоматизации вычислений финансовых операций для качественного и оперативного анализа результатов их влияния на финансово-хозяйственную деятельность хозяйствующего субъекта.

5.2. При чтении лекционного материала используются современные технологии проведения занятий, основанные на использовании проектора, обеспечивающего наглядное представление методического и лекционного материала. При составлении лекционного материала используется пакет прикладных программ презентаций MS PowerPoint. Использование данной технологии обеспечивает наглядность излагаемого материала, экономит время, затрачиваемое преподавателем на построение графиков, рисунков.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки при реализации компетентностного подхода предусматривается широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся. В рамках учебного курса предусматриваются встречи с сотрудниками отделов автоматизации и информатизации предприятий РД, с сотрудниками министерства экономики Республики Дагестан, банковскими работниками.

На протяжении изучения всего курса уделяется особое внимание установлению межпредметных связей с дисциплинами «Прогнозирование социально-экономических процессов», «Менеджмент», «Теория принятия решений», «Исследование операций и методы оптимизации», «Автоматизация формирования бухгалтерской (финансовой) отчетности», «Автоматизированные системы обработки банковской информации», «Банковское регулирование и надзор», «Автоматизированный бухгалтерский учет в банках», демонстрации возможности применения полученных знаний в практической деятельности. При изучении широко используется прогрессивные, эффективные и инновационные методы, такие как:

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

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

Оценочные средства для контроля входных знаний. текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины «Технико-экономический анализ деятельности предприятий» приведены в приложении А (Фонд оценочных средств) к данной рабочей программе.

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

Зав. библиотекой	Алиева Ж.А
	(подпись, ФИО)

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины «Технико-экономический анализ деятельности предприятий»

Рекомендуемая литература и источники информации (основная и дополнительная)

№ п/п	Виды заня-	Необходимая учебная, учебно-методическая	Автор(ы)	Издатель- ство и год	Количество изданий	
	тий	(основная и дополнительная) литература, программное обеспечение и Интернет ресурсы		издания	В биб- лио- теке	На ка- фед ре
1	2	3	4	5	6	7
		ОСНО	ОВНАЯ			
1	Лк, лб, срс	Столетова, Е. А. Информационные системы и технологии в экономике и управлении : учебное пособие / Е. А. Столетова, Л. А. Яковлева. — Кемерово : КемГУ, 2018. — 173 с. — ISBN 978-5-8353-2276-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/107711 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Столетова Е. А., Яковлева Л.А.	Кемерово: КемГУ, 2018.— 173 с.	_	
2	Лк, лб, срс	Комплексный экономический анализ деятельности предприятия	Медведева О.В.	Ростов-на- Дону.:Изд- во « Фе- никс» 2010	-	1
3	Лк, лб, срс	Анализ финансовой отчетности: Учеб.пособие	Буттаева С.М.	Махач- кала:ДГТУ, 2010.	10	-
4	Лк, лб, срс	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия: учебник.	Турманидзе Т.У.	М.:Эконо- мика- 2011	19	-
5	Лк, лб, срс	Экономика предприятия: Учебник.	Чалдаева Л.А.	М.:Юрайт, 2011	1	-

6	Лк, лб, срс	Практикум по экономическому анализу хозяйственной деятельности: финансовый анализ: учебно-методическое пособие / составитель Ю. А. Шукшина. — Саранск: МГПИ им. М.Е. Евсевева, 2019. — 152 с. — ISBN 978-5-8156-1064-4. — Текст: электронный // Лань: электронный // Лань: электронный // Лань: отектроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/163493. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Шукшина Ю.А.	Саранск: МГПИ им. М.Е. Евсевьева, 2019.— 152 с.	-	-
7	Лк, лб, срс	Ларионова, О. А. Анализ и диагностика производственно—хозяйственной деятельности предприятия: учебное пособие / О. А. Ларионова, Н. А. Рубцова. — Рязань: РГРТУ, 2015 — Часть 1: Методы экономического анализа — 2015. — 48 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/168175 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	_	Рязань : РГРТУ, 2015 — Часть 1 : Методы экономического анализа — 2015. — 48 с.	-	-
8	Лк, лб, срс	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия: учебное пособие / Н. Н. Фокина. — Пермь: ПНИПУ, 2013. — 84 с. — ISBN 978-5-398-00556-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/161150— Режим доступа: для авториз. пользователей.	Фокина Н. Н.	Пермь: ПНИПУ, 2013. — 84 с.	-	-

		дополні	ИТЕЛЬНАЯ			
9	Лк, лб, срс	Анализ хозяйственной деятельности предприятия	Савицкая Г.В.	М.:ИН- ФРА- М,2009	2	1
10	Лк, лб, срс	Теория экономического анализа	Баканов М.И.	М.: Фи- нансы и статистика, 2007	10	-
11	Лк, лб, срс	Теория экономического анализа	Баканов М.И.	М.: Фи- нансы и статистика, 2001	2	1
12	Лк, лб, срс	Методика комплексного анализа хозяйственной деятельности: учебное пособие	Савицкая Г.В.	М.:ИН- ФРА- М,2007	-	1
13	Лк, лб, срс	Анализ финансовой от- четности	Радченко Ю.В.	Ростов н/Д: Феникс ,2008	1	1
14	Лк, лб, срс	Информационные системы и технологии. Экономика. Управление .Бизнес: учеб.пособие	Арсеньев Ю.Н.	М.: ЮНИТИ- ДАНА, 2006	2	-
15	Лк, лб, срс	Информационные технологии экономического анализа.	Соколова Г.Н.	М.:Экза- мен,2002	-	1
16	Лк, лб, срс	Анализ финансово-хо- зяйственной деятельно- сти	Голубева Т.М.	М.: Акаде- мия ,2008	16	1
17	Лк, лб, срс	Анализ финансово-хо- зяйственной деятельно- сти	Пястолов С.М.	М.: Акаде- мия, 2007	5	
18	Лк, лб, срс	Бондина, Н. Н. Теория экономического анализа: учебное пособие / Н. Н. Бондина. — Пенза: ПГАУ, 2018. — 205 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/131145 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Бондина Н. Н.	Пенза: ПГАУ, 2018.— 205 с.	-	-
19	Лк, лб, срс	Методика финансового анализа деятельности коммерческих организаций	_	М.:ИН- ФРА- М,2003	4	1

20	Лк, лб, срс	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия. Ч.1 : краткий курс лекций для студентов, обучающихся по профилю: экономика предприятий и организаций / А. В. Падерин. — Симферополь: Университет экономики и управления, 2018. — 95 с. — ISBN 2227-8397. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/83928.html — Режим доступа: для авторизир. пользователей	Падерин А. В.	Симферополь: Университет экономики и управления, 2018. — 95 с.	-	
21	Лк, лб, срс	Комплексный экономический анализ деятельности предприятия: Учебник.	Басовский Л.Е.	М.:ИН- ФРА- М,2004	1	-
22	Лк, лб, срс	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности. Рабочая тетрадь: учебное пособие / О. В. Дьяченко. — Брянск: Брянский ГАУ, 2019. — 120 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/133104 (дата обращения: 26.08.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Дьяченко О. В.	Брянск: Брянский ГАУ, 2019. — 120 с	_	1
23	Лк, лб, срс	Экономический анализ хозяйственной деятельности	Шеремет А.Д.	Москва, 1979	3	1
24	Лб, срс	Информация о финан- сово-хозяйственной дея- тельности предприятий РД по следующим источ- никам: 1. Сайт Прави- тельства РД. 2 Ежегод- ные отчеты Территори- ального органа Феде-			-	1

	1				ı	
		ральной службы государ-				
		ственной статистики по				
		РД				
25	Лб, срс	Методические указания к	Абдулгали-	Махачкала:	10	-
		выполнению лаборатор-	мов А.М., Та-	Издатель-		
		ных работ по дисциплине	гиев Р.Х.	ство		
		«Технико- экономиче-		ДГТУ,2013		
		ский анализ деятельно-				
		сти предприятий» для				
		студентов направления				
		подготовки бакалавров				
		230700.62 « Прикладная				
		информатика в эконо-				
		мике».				
		Million.		J.		
		ИНТЕРНЕТ	– РЕСУРСЫ			
26	Лк, лб,	http://window.edu.ru –				
	срс	единое окно доступа к				
		образовательным ресур-				
		сам				
27	Лк, лб,	http://www.intuit.ru – ин-				
	срс	тернет-университет				
			мное обеспечені	ие		
28	лб.	OC Windows XP/ Vista / 7/10				
29	Лк, лб.	Microsoft Office				
		2003/2007/2016				
30	Лб, срс	C++				
31	Лб,	MathCad				
	cpc					
32	Лб, срс	MatLab				
		L	l .	1		

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины «Технико-экономический анализ деятельности предприятий»

Материально-техническое обеспечение дисциплины «Технико-экономический анализ деятельности предприятий» включает:

- 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.

Для проведения лекционных занятий используется лекционный зал филиала "ДГТУ" в г. Кизляре, оборудованный проектором и интерактивной доской (ауд. №8).

Для проведения лабораторных занятий используются компьютерные классы кафедры ЕГОиСД (№ 12, 9), оборудованные современными персональными компьюте- рами с соответствующим программным обеспечением:

ПЭВМ в сборе: CPUAMD Athlon (tm)4840 Quad Core Processor-3,10 GHz/DDR 4 Gb/HDD 500 Gb. Монитор: MY19HЛЛCQ959494B – 5 шт;

ПЭВМ в сборе: CPU AMD A4-4000-3.0GHz/A68HM-k (RTL) Sosket FM2+/DDR 3 DIMM 4Gb/HDD 500Gb Sata/DVD+RW/Minitover 450BT/20,7" ЖК монитор 1920х1080 PHILIPS D-Sub ком-кт:клав-ра,мышь USB – 6 шт;

ПЭВМ на базе Intel Celeron G1610 M/...DDR3 4Gb/HDD 500Gb/DVDRW/ATX 450W. Монитор 21,5" (DVI) -6 шт;

Все персональные компьютеры подключены к сети и имеют выход в глобальную сеть 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 виде на диске.
 - индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
 - присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение возможности выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-проводника, к зданию ДГТУ.
 - 2) для лиц с ОВЗ по слуху:
- наличие микрофонов и звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования (аудиоколонки);
- 3) для лиц с OB3, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия должны обеспечивать возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов и других приспособлений).

Перед началом обучения могут проводиться консультативные занятия, позволяющие студентам с ОВЗ 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.

Дополнения и изменения в рабочей программе на 20___/20___ учебный год

В рабочую программу	вносятся следующие изменения:
	·
•	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
÷	
,	•
	(\ldots,\ldots)