МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Казанский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГАУ)

Институт экономики Кафедра бухгалтерского учета и аудита

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебновоспитательной работе и молодёжной политике, доцент А.В. Дмитриев мая 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Теория экономического анализа

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль) подготовки Информационные системы и технологии в экономике

> Форма обучения очная, очно-заочная

Составитель:	/ //	
Старший преподаватель	Danie	Парфенова Ксения Александровн
Должность, ученая степень, ученое звание	Подпись	Ф.И.О.
Рабочая программа дисциплины экономика и информационные т		
Заведующий кафедрой:	h D	
д.э.н., профессор	Mull	<u>Клычова</u> Гузалия Салиховна
Должность, ученая степень, ученое звание	Подпись	Ф.И.О.
Рассмотрена и одобрена на засед мая 2023 года (протокол № 12)	дании методической	комиссии института экономики «5»
Процестону мото пункомой мого		
Председатель методической ком	иссии:	Аруаниар Фада Иурууанамаруу
<u>К.Э.Н., ДОЦЕНТ</u> Должность, ученая степень, ученое звание	Йодиись	<u>Авхадиев Фаяз Нурисламович</u> Ф.И.О.
Согласовано:		TARO.
Директор		Низамутдинов Марат Мингали-
	Подпись	евич
		ФИО

Протокол ученого совета института № 12 от «10» мая 2023 года

1.

1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», направленность (профиль) «Информационные системы и технологии в экономике», обучающийся по дисциплине «Анализ хозяйственной деятельности» должен овладеть следующими результатами:

Код индикатора достижения компетенции	Индикатордостижения компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине					
ОПК-2. Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных							
необходимых	для решения поставле	нных экономических задач					
ОПК 2.1.	использует методы,	Знать:					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- основные методы, способы и приемы сбора информации для ее анализа и решения профессиональных задач Уметь: - классифицировать исследуемую информационную					
	и закономерности в области экономики	анализа при решении профессиональных задач Владеть: - методами, приемами и способами сбора, обработки и анализа экономических данных; - навыками систематизации и оценки различных явлений и закономерностей в области экономического анализа					

2 Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины». Изучается в 3семестре, на 2 курсе при очной форме обучения, 4 семестре 2 курса при очно-заочной форме обучения.

Изучение дисциплины предполагает предварительное освоение следующих дисциплин учебного плана: «Экономическая теория», «Основы профессиональной деятельности в области экономики и финансов», «Экономическая информатика».

Дисциплина является основополагающей, при изучении следующих дисциплин: «Экономика предприятий», «Статистика».

3 Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц (з.е.), 144 часа

Таблица 3.1 - Распределение фонда времени по семестрам и видам занятий, в часах

	очное	очно-заочное
Вид учебных занятий	обучение	обучение
	3 семестр	4 семестр
Контактная работа обучающихся с преподавателем	51	51
(всего, час)		
в том числе:		
- лекции, час	16	6
в том числе в виде практической подготовки (при	0	0
наличии), час		
- практические занятия, час	34	10
в том числе в виде практической подготовки (при		
наличии), час	0	0
- зачет, час	0	0
- экзамен, час	1	1
Самостоятельная работа обучающихся (всего, час)	93	127
в том числе:		
-подготовка к практическим занятиям, час	34	68
- работа с тестами и вопросами для самоподготовки, час	41	50
- выполнение курсового проекта (работы), час	0	0
- подготовка к зачету, час		0
- подготовка к экзамену, час	18	9
Общая трудоемкость час	144	144
3.e.	4	4

4 Содержание дисциплины, структурированное по разделам и темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Таблица 4.1 - Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

№	Раздел дисциплины Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и				ĭ				
темы			трудое			емкость			
		лек	ции	практич. всего а			ауд.	-	
				занятия		часов		работа	
		ОЧН	заоч	очно	заоч	очно	заоч	очно	заоч
		0	НО		НО		НО		НО
1.	Научные основы экономического	1	0,5	2	0,5	3	1	3	8
	анализа								
2.	Содержание, предмет, задачи								
	экономического анализа,	2	0,5	4	0,5	6	1	3	8
	экономический анализ и смежные								
	науки								
3.	Информационное обеспечение	2	0,5	4	0,5	6	1	3	9
	экономического анализа		0.5	4	0.5			4	
4.	Методы, методика и основные приемы	2	0,5	4	0,5	6	1	4	9
5.	экономического анализа Методы детерминированного	2	0,5	4	1	6	1,5	4	9
J.	факторного анализа	2	0,5	4	1	U	1,5	4	9
6.	Экономико-математические методы								
0.	анализа хозяйственной	2	0,5	4	1	6	1,5	4	9
	деятельности								
7.	Типология видов экономического	2	0,5	4	1	6	1,5	4	8
	анализа	_	0,0	-	-		1,0	·	Ü
8.	Функционально-стоимостной	2	1	4	1	6	2	4	8
	анализ								
9.	Система и методология	2	1	4	1	,	2	2	0
	комплексного анализа	2	1	4	1	6	2	3	8
	хозяйственной деятельности								
10.	История и перспективы развития	1	0,5	2	1	3	1,5	3	8
	экономического анализа								
	Итого	19	7	36	8	55	15	35	84

Таблица 4.2 - Содержание дисциплины, структурированное по разделам и темам

	№ Содержание раздела (темы) дисциплины		Время, ак.час (очно/очно-заочно)				
$N_{\underline{0}}$			ОНРО		очно-заочно		
			в том числе в форме практической подготовки (при наличии)	всего	в том числе в форме практической подготовки (при наличии)		
	Лекции						
1.1	Анализ условий хозяйствования и уровня	4	0	1	0		

	экономического развития предприятия организации				
1.2	Анализ использования земельных ресурсов	4	0	1	0
1.3	Анализ использования трудовых ресурсов и фонда заработной платы	6	0	2	0
1.4	Анализ использования основных и оборотных средств	4	0	1	0
1.5	Анализ затрат на производство и себестоимости продукции	4	0	1	0
1.6	Анализ производства продукции растениеводства	6	0	1	0
1.7	Анализ производства продукции животноводства	6	0	1	0
1.8	Анализ финансовых результатов деятельности	4	0	1	0
1.9	Принятие управленческих решений на основе маржинального анализа	4	0	1	0
1.10	Анализ финансового состояния	8	0	2	0
	Практические работы				
1.1	Анализ условий хозяйствования и уровня экономического развития предприятия организации	4	0	2	0
1.2	Анализ использования земельных ресурсов	4	0	2	0
1.3	Анализ использования трудовых ресурсов и фонда заработной платы	6	0	2	0
1.4	Анализ использования основных и оборотных средств	4	0	2	0
1.5	Анализ затрат на производство и себестоимости продукции	4	0	2	0
1.6	Анализ производства продукции растениеводства	6	0	2	0
1.7	7 Анализ производства продукции животноводства		0	2	0
1.8			0	2	0
1.9	Принятие управленческих решений на основе маржинального анализа	8	0	2	0
1.10	Анализ финансового состояния	14	0	4	0

5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

1. Низамутдинов М.М., Мавлиева Л.М., Пинина К.А. Методические указания для проведения семинарских и практических занятий, индивидуальной и самостоятельной работы по дисциплине «Теория экономического анализа» для студентов, обучающихся по направлению 38.03.01 «Экономика» профиль «Информационные системы и технологии в экономике» очной и заочной форм обучения. – Казань: изд-во Казанский ГАУ.

6 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Представлен в приложении к рабочей программе дисциплины «Теория экономического анализа»

7 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная учебная литература:

- 1. Бирюков, В. А. Теория экономического анализа / Бирюков В.А., Шаронин П.Н. Москва :НИЦ ИНФРА-М, 2017. 469 с. (Высшее образование)ISBN 978-5-16-105799-5 (online). Текст : электронный. URL: https://new.znanium.com/catalog/product/906423
- 2. 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.
- 3. Мельник, М. В. Теория экономического анализа: учебник для вузов / М. В. Мельник, В. Л. Поздеев. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 261 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-09983-6. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: http://www.biblio-online.ru/bcode/450143.
- 4. Соколов, В. А. Теория экономического анализа: учебное пособие / В. А. Соколов. Ижевск: Ижевская ГСХА, 2015. 69 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/134019 Режим доступа: для авториз. пользователей

Дополнительная учебная литература:

- 1. Корнев, Г. Н. Анализ экономических систем: принципы, теория, практика. На примересельскохозяйственного производства: Монография / Корнев Г. Н., Яковлев В. Б. Москва:НИЦ ИНФРА-М, 2016. 224 с. (Научная мысль) ISBN 978-5-16-006181-8. Текст:электронный. URL: https://new.znanium.com/catalog/product/548650
- 2.Чернов, В.А. Теория экономического анализа [Электронный ресурс]: учебник / В.А. Чернов. М.: Проспект, 2017 .— 384 с. ISBN 978-5-392-24867-4 .— Режим доступа: https://lib.rucont.ru/efd/632967.
- 3.Шеремет, А. Д. Теория экономического анализа: учебник / А.Д. Шеремет, А.Н. Хорин. 4-е изд., доп. Москва: ИНФРА-М, 2019. 389 с. (Высшее образование: Бакалавриат). www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5bf654cebd0370.64718288. ISBN 978-5-16-107122-9. Текст: электронный. URL: https://new.znanium.com/catalog/product/994902
- 4. Цифровая грамотность для экономики будущего / Л.Р. Баймуратова [и др.]; Аналитический центр НАФИ. Москва.: НАФИ, 2018. 86 с. ISBN 978-5-9909956-2-8. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1031306

Нормативно-правовые акты

- 1. Гражданский кодекс Российской Федерации. Части I и II (с изменениями).
- 2. Налоговый кодекс Российской Федерации. Части I и I (с изменениями).
- 3. Трудовой кодекс Российской Федерации (с изменениями).
- 4. Федеральный закон от 29.07.1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» с изм. от 26.04.2016 N 111-ФЗ, от 02.06.2016 N 172-ФЗ
- 5. Приказ Минфина РФ и Федеральной комиссии по рынку ценных бумаг от 29 января 2003 г. N 10н, 03-6/пз "Об утверждении Порядка оценки стоимости чистых активов акционерных обществ"
- 6. Положение ЦБР от 19 июня 2009 г. N 337-П "О порядке и критериях оценки финансового положения юридических лиц учредителей (участников) кредитной организации" (позже заменен Положением Банка России от 18.02.2014 N 415-П)
- 7. Постановление Правительства РФ от 25 июня 2003 г. N 367 "Об утверждении Правил проведения арбитражным управляющим финансового анализа"

- 8. Постановление Правительства РФ от 30 января 2003 г. N 52 "О реализации Федерального закона "О финансовом оздоровлении сельскохозяйственных товаропроизводителей"
- 9. Приказ ФСФО РФ от 23 января 2001 г. N 16 "Об утверждении "Методических указаний по проведению анализа финансового состояния организаций"
- 10. Приказ Минэкономики РФ от 1 октября 1997 г. N 118 "Об утверждении Методических рекомендаций по реформе предприятий (организаций)"
- 11. Письмо Минэкономики РФ от 16 сентября 1993 г. N АШ-598/6-210 "О разработке процедуры санации, реорганизации и прекращении деятельности несостоятельных предприятий"
- 12. Распоряжение Федерального управления по делам о несостоятельности (банкротстве) от 12 августа 1994 г. N 31-р (к настоящему моменту утратило силу, но содержит уникальную методику, которая справочно представлена в приложении к отчету) и др.

Периодические издания

- 1. Журнал «Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий».
- 2. Журнал «Экономический анализ: теория и практика».
- 3. Газета «Экономика и жизнь».
- 4. Журнал «Агробизнес: экономика-оборудования-технологии
- 5. Журнал «Экономика и управление»
- 6. Журнал «Вопросы экономики»
- 7. Журнал «Деньги и кредит»

8 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети«Интернет», необходимых для освоения дисциплины

- 1. Электронная библиотечная система «Znanium.Com» Издательство «ИНФРА-М» Поисковая система Рамблер www. rambler.ru;
- 2. Поисковая система Яндекс www. yandex.ru;
- 3. Интернет ресурс для бухгалтеров бух.1cwww.buh.ru;
- 4. Сайт для бухгалтеров, аудиторов, налоговых консультантов. www.buhgalteria.ru; БухСМИ средство массовой информации для бухгалтера www.buhsmi.ru; Бланки документов и унифицированных форм www.blanki.ru;
- 5. Бесплатная консультационная служба: оперативная экономико-правовая информация, новые нормативные документы с комментариями и разъяснениями www.akdi.ru;
- 6. Портал для бухгалтеров, налоговиков, кадровиков, юристов, предпринимателей. Интернет- представительство журнала "Российский бухгалтер". www.rosbuh.ru;
- 7. Комментарии законодательства, финансовые консультации, порядок формирования показателей первичной и сводной документации и отчетности www.consultant.ru;
- 8. Законы и кодексы Российской Федерации. Полные тексты документов в последней редакции.
- 9. Аналитические профессиональные материалы www.garant.ru
- 10. КиберЛенинка: научная электронная библиотекahttps://cyberleninka.ru/
- 11. Журнал «Экономический анализ: теория и практика» http://www.fin-izdat.ru/journal/analiz/
- 12. Консультационно-аналитический портал «Экономика и жизнь» https://www.eg-online.ru/ и др.

9 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Основными видами учебных занятий для студентов по данному курсу учебной дисциплины являются: лекции, практические занятия и самостоятельная работа студентов.

Методические указания к лекционным занятиям.

В лекциях излагаются основные теоретические сведения, составляющие научную концепцию курса. Для успешного освоения лекционного материала рекомендуется:

- после прослушивания лекции прочитать её в тот же день;
- выделить маркерами основные положения лекции;
- структурировать лекционный материал с помощью пометки на полях в соответствии с примерными вопросами для подготовки.

В процессе лекционного занятия студент должен выделять важные моменты, выводы, основные положения, выделять ключевые слова, термины. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удаётся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на занятии. Студенту рекомендуется во время лекции участвовать в обсуждении проблемных вопросов, высказывать и аргументировать своё мнение. Это способствует лучшему усвоению материала лекции и облегчает запоминание отдельных выводов. Прослушанный материал лекции студент должен проработать. От того, насколько эффективно это будет сделано, зависит и прочность усвоения знаний. Рекомендуется перечитать текст лекции, выявить основные моменты в каждом вопросе, затем ознакомиться с изложением соответствующей темы в учебниках, проанализировать дополнительную учебнометодическую и научную литературу по теме, расширив и углубив свои знания. В процессе рекомендуется выписывать из изученной литературы и подбирать свои примеры к изложенным на лекции положениям.

Методические рекомендации студентам к практическим занятиям.

При подготовке к практическим занятиям рекомендуется следующий порядок действий:

- 1. Внимательно проанализировать поставленные теоретические вопросы, определить объем теоретического материала, который необходимо усвоить.
- 2. Изучить лекционные материалы, соотнося их с вопросами, вынесенными на обсуждение.
- 3. Прочитать рекомендованную обязательную и дополнительную литературу, дополняя лекционный материал (желательно делать письменные заметки).
- 4. Отметить положения, которые требуют уточнения, зафиксировать возникшие вопросы.
- 5. После усвоения теоретического материала необходимо приступать к выполнению практического задания. Практическое задание рекомендуется выполнять письменно.

Методические рекомендации студентам к самостоятельной работе.

Самостоятельная работа студентов является составной частью их учебной работы и имеет целью закрепление и углубление полученных знаний, умений и навыков, поиск и приобретение новых знаний. Самостоятельная работа обучающихся регламентируется Положением об организации самостоятельной работы студентов.

Самостоятельная работа студентов включает в себя освоение теоретического материала на основе лекций, основной и дополнительной литературы; подготовку к практическим занятиям в индивидуальном и групповом режиме. Советы по самостоятельной работе с точки зрения использования литературы, времени, глубины проработки темы и др., а также контроль за деятельностью студента осуществляется во время занятий.

Целью преподавателя является стимулирование самостоятельного, углублённого изучения материала курса, хорошо структурированное, последовательное изложение

теории на лекциях, отработка навыков решения задач и системного анализа ситуаций на практических, семинарских занятиях, контроль знаний студентов.

При подготовке к практическим занятиям и выполнении контрольных заданий студентам следует использовать литературу из приведенного в данной программе списка, а также руководствоваться указаниями и рекомендациями преподавателя.

Перед каждым практическим занятием студент изучает план занятия с перечнем тем и вопросов, списком литературы и домашним заданием по вынесенному на занятие материалу.

Студенту рекомендуется следующая схема подготовки к занятию и выполнению домашних заданий:

- проработать конспект лекций;
- проанализировать основную и дополнительную литературу, рекомендованную по изучаемому разделу (модулю);
 - изучить решения типовых задач (при наличии);
 - решить заданные домашние задания;
 - при затруднениях сформулировать вопросы к преподавателю.

В конце каждого практического занятия студенты получают «домашнее задание» для закрепления пройденного материала. Домашние задания необходимо выполнять к каждому занятию. Сложные вопросы можно вынести на обсуждение на занятии или на индивидуальные консультации.

Перечень методических указаний по дисциплине:

1. Низамутдинов М.М., Мавлиева Л.М., Пинина К.А. Методические указания для проведения семинарских и практических занятий, индивидуальной и самостоятельной работы по дисциплине «Теория экономического анализа» для студентов, обучающихся по направлению 38.03.01 «Экономика» профиль Информационные системы и технологии в экономике» очной и заочной форм обучения. – Казань: изд-во Казанский ГАУ.

10 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая переченьпрограммного обеспечения и информационных справочных систем

Форма	Используемые	Перечень	Перечень программного обеспечения
проведения	информационн	информационных	1 1
занятия	ые технологии	справочных систем	
		(при	
		необходимости)	
Лекции	Мультимедийн	Гарант-аэро	1. Операционная система Microsoft
	ые технологии	(информационно-	Windows 7 Enterprise
Практи-	в сочетании с	правовое	2. Офисное ПО из состава пакета
ческие	технологией	обеспечение),	MicrosoftOfficeStandard 2016
занятия	проблемного	сетевая версия	3. Антивирусное программное
Самостоя-	изложения		обеспечение
тельная			KasperskyEndpointSecurity для
работа			бизнеса
1			4. «Антиплагиат. ВУЗ». ЗАО «Анти-
			Плагиат»
			5. Гарант-аэро (информационно-
			правовое обеспечение) (сетевая
			версия).
			6. 1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8.3 (сетевая
			версия).

	7. LMS Moodle (модульная объектно- ориентированная динамическая среда
	обучения).
	SoftwarefreeGeneralPublicLicense(GPL)

11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

П	М 20 П
Лекции	№38 Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием.
	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.65
	Специализированная мебель: учебная мебель на 68 посадочных мест,
	стол преподавателя со стулом – 1 шт., доска магнитно-маркерная
	горизонтальная – 1 шт., трибуна - 1 шт., кондиционер SUPRA – 1 шт.,
	ноутбук SamsungR455 – 1 шт., мультимедийный проектор EPSON – 1
	шт., экран проекционный – 1 шт.,
	Учебно-наглядные пособия: настенные плакаты – 9 шт.
Практические	№52 Аудитория для практических и семинарских занятий.
занятия	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.65
	Специализированная мебель: доска – 1 шт., трибуна 1 шт., стол для
	преподавателя – 1 шт., стул для преподавателя – 1 шт., столы для
	студентов – 31 шт., стулья для студентов – 31 шт.
	Учебно наглядные пособия: настенные плакаты – 8 шт.
Самостоятельная	№ 18 Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы,
работа	текущего контроля и промежуточной аттестации.
	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.65
	Специализированная мебель: Компьютеры - процессор IntelCeleron
	Е3200 2,4, ОЗУ1 gb, HDD 160gb,-14 шт., Мониторы 19*LG – 14 шт.,
	Ионизатор- 2 шт., ХАБ Dlink 24порта; Принтер HP LG м 1005 – 1 шт.,
	стол для преподавателя – 1 шт., стул для преподавателя- 1 шт., столы
	для студентов- 14 шт стулья для студентов- 14шт., шкаф-1 шт.,
	зеркало-1 шт.
	№ 20 Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной работы,
	текущего контроля и промежуточной аттестации.
	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.65
	Специализированная мебель: Компьютеры - процессор IntelCeleron,
	O3У 500mb, HDD 80gb – 29 шт., Мониторы 17*Dell – 7 шт.,
	Мониторы 17* Asus – 20 шт., Ионизатор – 2 шт., доска-1шт., столы
	для преподавателей - 4шт., стулья для преподавателей - 4 шт., столы
	для студентов- 28 шт., стулья для студентов- 28 шт., скамейка-1 шт.,
	кондиционер-1шт.
	№ 41 Компьютерный класс для самостоятельной работы.
	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.65
	Специализированная мебель: Компьютеры – процессор IntelCeleron,
	O3У 500mb, HDD 80gb – 18 шт., Мониторы 18 шт., Ионизатор – 2 шт.,
	столы и стулья для студентов, набор учебной мебели на 26
	посадочных мест, стол и стул для преподавателя – 1 шт.
	посидо пъл мест, стол и стул дли преподаватели — т шт.