Документ подписан простой алектронной подпись СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Информация о владельце:

ФИО: Макушев Андрей Евгенвение высшего образовательное учреждение высшего образования

Должность: Ректор

"Чувашский государственный аграрный университет" ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ)

Дата подписания: 09.07.2025 12:24:13

Уникальный програми Майрежра Бухгалтерского учета, анализа и аудита 4c46f2d9ddda3fafb9e57683d11e5a4257b6ddfe

УТВЕРЖДАЮ Проректор по учебной и научной работе

М⊂ Л.М. Иванова

17.04.2025 г.

экзамен

Б1.О.03

Экономический анализ

рабочая программа дисциплины (модуля)

Направление подготовки 38.04.01 Экономика Направленность (профиль) Искусственный интеллект в финансово-экономических системах

Квалификация Магистр

Форма обучения очная

Общая трудоемкость **63ET**

Часов по учебному плану 216 Виды контроля:

в том числе: 54 аудиторные занятия самостоятельная работа 126

часов на контроль 36

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1	1.2)	Итого		
Недель	1	8			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	
Лекции	18	18	18	18	
Практические	36	36	36	36	
Итого ауд.	54	54	54	54	
Контактная работа	54	54	54	54	
Сам. работа	126	126	126	126	
Часы на контроль	36	36	36	36	
Итого	216	216	216	216	

Программу составил(и): канд. экон. наук, доц., Данилова Н.Л.
При разработке рабочей программы дисциплины (модуля) "Экономический анализ" в основу положены:
1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 11.08.2020 г. № 939).
2. Учебный план: Направление подготовки 38.04.01 Экономика Направленность (профиль) Искусственный интеллект в финансово-экономических системах, одобренный Ученым советом ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ от 17.04.2025 г., протокол № 14.
Рабочая программа дисциплины (модуля) проходит согласование с использованием инструментов электронной информационно-образовательной среды Университета.

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой Абросимова М.С.

Заведующий выпускающей кафедрой Алексеева Н.В.

Председатель методической комиссии факультета Медведева Т.А.

Директор научно-технической библиотеки Викторова В.А.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 формирование у обучающихся целостного представления о существующих методологических подходах к анализу закономерностей развития предпринимательства, методах и инструментах проведения оценки хозяйственной деятельности организации.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП						
Цикл (раздел) ОПОП: Б1.О							
2.1	2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:						
2.1.1	 Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) 						
2.2	2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:						

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- ОПК-2. Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях
- ОПК-2.1 Разрабатывает методику экономического анализа, обосновывает выбранный инструментарий, формулирует выводы, оценивает альтернативные результаты решения практических и исследовательских задач
- ОПК-4. Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность
- ОПК-4.1 Анализирует возможные варианты решения профессиональных задач с учетом организационных особенностей и имеющихся финансовых ресурсов
- ОПК-4.2 Оценивает риски, эффективность и последствия принятых решений, осознает ответственность за принятые решения

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

D pesjin	pesymbiate debdening aneamismus day midamien addissen					
3.1	Знать:					
3.1.1	методологические основы финансово-хозяйственной деятельности предприятий; продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях.					
3.2	Уметь:					
3.2.1	систематизировать и моделировать хозяйственные процессы на предприятиях коммерческого типа, определять влияние факторов на результативный показатель, использовать результаты экономического анализа для выявления эффективности работы предприятия коммерческого типа; принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность.					
3.3	Иметь навыки и (или) опыт деятельности:					
3.3.1	владения приемами и методами экономического анализа для оценки финансово-хозяйственной деятельности.					

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Инте ракт.	Прак. подг.	Примечание
Раздел 1.							
Предмет, цели, задачи и методика анализа хозяйственной деятельности. 1. Дискуссионные вопросы предмета экономического анализа. 2. Цели и задачи экономического анализа в современных условиях развития хозяйственной деятельности. 3. Методические основы экономического анализа. /Лек/	2	2	ОПК-2.1 ОПК-4.1 ОПК-4.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	

Предмет, цели и задачи анализа хозяйственной деятельности. 1. Система показателей экономического анализа. 2. Виды сравнительного анализа. 3. Способы проведения факторного анализа. 4. Экономико-математические методы в	2	4	ОПК-2.1 ОПК-4.1 ОПК-4.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	
анализе. /Пр/							
Информационные потоки в	2	2	ОПК-2.1	Л1.1	0	0	
экономическом анализе.			ОПК-4.1	Л1.2Л2.1			
1. Входная информация в экономический			ОПК-4.2	Л2.2			
анализ.							
2. Выходная информация из							
экономического анализа.							
3. Резервы как информационный ресурс							
управления. /Лек/							
Информационные потоки в	2	4	ОПК-2.1	Л1.1	0	0	
экономическом анализе.	-		ОПК-4.1	Л1.2Л2.1		Ü	
1. Системный подход к анализу			ОПК-4.2	Л2.2			
хозяйственной деятельности.			01110 1.2	712.2			
2. Классификация входной информации							
экономического анализа.							
3. Выходная информация из							
экономического анализа и требования ней.							
4. Понятие резерва хозяйственной							
деятельности и классификация резервов.							
5. Методы определения резервов							
хозяйственной деятельности. /Пр/							
Базы данных. Использование больших	2	2	ОПК-2.1	Л1.1	0	0	
данных и технологий искусственного		4	ОПК-2.1	Л1.1 Л1.2Л2.1	0	U	
интеллекта в ЭА. Методы применения			ОПК-4.1	Л2.2			
искусственного интеллекта в ЭА и			01110-4.2	J12.2			
управлении организацией.							
1. Большие данные при проведении							
экономического анализа организации.							
2. Использование справочных систем в							
формировании аналитической записки.							
3. Организация аналитической							
деятельности на цифровых платформах.							
4. Нейронные сети в организации							
аналитической деятельности. /Лек/							
Использование больших данных и	2	4	ОПК-2.1	Л1.1	0	0	
технологий искусственного интеллекта в		"	ОПК-2.1	Л1.2Л2.1			
ЭА.			ОПК-4.1	Л2.2			
1. BD/ML описание задач бизнеса одним			JIIIC-7.2	J12.2			
феймворком.							
2. Deep learning и нейронные сети.							
3. Оценка big data решений. /Пр/							
Методическое обеспечение анализа	2	4	ОПК-2.1	Л1.1	0	0	
использования ресурсов предприятия.		'	ОПК-2.1	Л1.2Л2.1			
1. Сравнительный анализ состава и			ОПК-4.2	Л2.2			
структуры используемых ресурсов			2				
предприятия.							
2. Коэффициентный анализ движения							
ресурсов предприятия.							
3. Анализ эффективности использования							
ресурсов предприятия.							
4. Факторный анализ использования							
ресурсов предприятия.							
5. Экспертные оценки факторов							
использования ресурсов.							
5. Оптимизационные решения по							
использованию ресурсов							
предприятия. /Лек/							
•							

Методическое обеспечение анализа использования ресурсов предприятия. 1. Аналитические группировки ресурсов предприятия, вертикальный и горизонтальный анализ. 2. Анализ движения и эффективности использования ресурсов. 3. Детерминированный и стохастический факторный анализ использования ресурсов. 4. Метод парных сравнений оценки факторов использования ресурсов. Оценка согласованности мнений экспертов. 5. Оценка инвестиционных проектов по модернизации и расширению основных средств. 6. Модель Уилсона для оптимизации запасов предприятия. 7. Оптимизация использования ресурсов предприятия на основе задач линейного программирования. /Пр/	2	8	ОПК-2.1 ОПК-4.1 ОПК-4.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	
Методическое обеспечение анализа объемов выпуска и реализации продукции. 1. Ретроспективный анализ выпуска и реализации продукции. 2. Факторный анализ выпуска продукции. 3. Методы маркетингового анализа. 4. Методы маржинального анализа. 5. Прогнозирование продаж продукции предприятия. 6. Оценка рисков выпуска и реализации продукции. /Лек/	2	4	ОПК-2.1 ОПК-4.1 ОПК-4.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	
Методическое обеспечение анализа объемов выпуска и реализации продукции. 1. Анализ динамики выпуска и реализации продукции (расчет базисных и цепных индексов, формирование трендов). 2. Детерминированный и стохастический факторный анализ выпуска продукции. 3. АВС/ХҮZ-анализ ассортимента продукции. 4. Анализ жизненного цикла продукции. 4. Анализ конкурентоспособности продукции. 5. Оценка безубыточности производства продукции. 6. Прогнозный анализ продаж продукции предприятия. 7. Оценка рисков выпуска и реализации продукции на основе статистических моделей. /Пр/	2	8	ОПК-2.1 ОПК-4.1 ОПК-4.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	
Методическое обеспечение анализа финансовых составляющих производства. 1. Сравнительный анализ состава и структуры затрат на производство и реализации продукции. 2. Факторный анализ затрат на производство продукции. 3. Методика функционально-стоимостного анализа затрат. 4. Факторный анализ прибыли и рентабельности. 5. Диагностический анализ финансового положения предприятия. 6. Оптимизация финансового результата предприятия. /Лек/	2	4	ОПК-2.1 ОПК-4.1 ОПК-4.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	

Методическое обеспечение анализа	2	8	ОПК-2.1	Л1.1	0	0	
финансовых составляющих производства.	_		ОПК-4.1	Л1.2Л2.1			
1. Горизонтальный и вертикальный анализ			ОПК-4.2	Л2.2			
затрат по элементам и статьям							
калькуляции.							
2. Факторный анализ затрат на единицу							
продукции							
3. Аналитический этап функционально-							
стоимостного анализа затрат.							
4. Детерминированный и стохастический							
факторный анализ прибыли.							
5. Анализ соотношения объемов выпуска							
продукции, затрат и прибыли.							
6. Диагностический анализ на основе							
оценки соотношения темпов роста							
показателей прибыли							
7. Постановка и решение							
оптимизационной задачи линейного							
программирования на максимум прибыли							
предприятия. /Пр/							

Задания для самостоятельной работы, в том числе выполнение	2	126	ОПК-2.1 ОПК-4.1	Л1.1 Л1.2Л2.1	0	0	
1. Аналитическая оценка уровня			ОПК-4.1	Л2.2			
хозяйственной деятельности предприятия			01110 1.2	312.2			
и перспектив его развития.							
2. Анализ инвестиционной							
привлекательности как фактор развития							
предприятия.							
3.Особенности аналитического							
обеспечения управления в условиях							
банкротства предприятия. 4. Факторный анализ кризисных ситуаций							
на предприятии.							
5.Сравнительный анализ методов							
диагностики хозяйственной деятельности							
неплатежеспособного предприятия.							
6. Анализ современных рисков							
хозяйственной деятельности предприятия.							
7.Прогнозный анализ в системе							
управления предприятия.							
8. Резервы роста производительности							
труда как фактор интенсификации производства.							
9. Резервы снижения затрат как фактор							
эффективности производства.							
10. Финансовый анализ как							
информационная база для управления							
предприятием.							
11.Инвестиционный анализ и финансовая							
устойчивость предприятия.							
12.Диагностика банкротства и механизмы							
финансовой стабилизации деятельности пред-приятия.							
13. Анализ качества и							
конкурентоспособности продукции как							
информационный ресурс устойчивого							
развития предприятия.							
14. Коммерческая информация в сети							
Интернет: экономические риски и пути их							
снижения. 15. Внутрихозяйственный анализ и его							
совершенствование в целях эффективного							
развития предприятия.							
16. Финансовые риски деятельности							
предприятия, их анализ и направления							
снижения.							
17. Оценка и анализ влияния							
налогообложения на результаты хозяйственной деятельности предприятия.							
18. Планирование и прогнозирование							
налоговых платежей как инструмент							
финансовой стабильности деятельности							
предприятия.							
19. Анализ эффективности							
налогообложения организации и							
предложения по снижению налоговой							
нагрузки. 20. Анализ и оценка коммерческого риска							
предприятия.							
21. Анализ условий безубыточности и							
меры по увеличению прибыли							
предприятия. /Ср/							
Контроль /Экзамен/	2	36	ОПК-2.1	Л1.1	0	0	
			ОПК-4.1 ОПК-4.2	Л1.2Л2.1 Л2.2			
			O11K-4.2	J12.2			

5.1. Примерный перечень вопросов к зачету

Не предусмотрено учебным планом.

5.2. Примерный перечень вопросов к экзамену

- 1. Предмет и виды анализа хозяйственной деятельности.
- 2. Методы применения искусственного интеллекта в ЭА и управлении организацией.
- 3. Большие данные при проведении экономического анализа организации.
- 4. Использование справочных систем в формировании аналитической записки.
- 5. Организация аналитической деятельности на цифровых платформах.
- 6. Нейронные сети в организации аналитической деятельности.
- 7. Аналитическая работа по стадиям жизненного цикла продукта, платформы.
- 8. Метод и методика экономического анализа.
- 9. Информационное обеспечение анализа.
- 10. Анализ производства и реализации продукции.
- 11. Анализ факторов и резервов увеличения выпуска и реализации продукции.
- 12. Анализ состояния, движения и эффективности использования основных средств в производстве.
- 13. Анализ использования производственной мощности.
- 14. Анализ использования оборудования.
- 15. Методика определения резервов увеличения выпуска продукции и фондоотдачи.
- 16. Анализ материальных ресурсов предприятия.
- 17. Анализ обеспеченности предприятия трудовыми ресурсами.
- 18. Анализ использования рабочего времени и уровня производительности труда.
- 19. Анализ эффективности использования персонала на предприятии.
- 20. Анализ фонда заработной платы.
- 21. Анализ затрат на производство продукции.
- 22. Анализ себестоимости отдельных видов продукции.
- 23. Методика определения резервов снижения себестоимости.
- 24. Анализ состава и динамики прибыли.
- 25. Анализ рентабельности предприятия.
- 26. Методика определения резервов роста прибыли и рентабельности.
- 27. Понятие и значение маржинального анализа.
- 28. Понятие и значение функционально-стоимостного анализа.
- 29. Анализ объемов инвестиционной деятельности.
- 30. Понятие и значение анализа финансового состояния предприятия.
- 31. Анализ использования прибыли на предприятии.

5.3. Тематика курсовых работ (курсовых проектов)

Не предусмотрено учебным планом.

5.4. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля

- 1. Предмет и виды анализа хозяйственной деятельности.
- 2. Методы применения искусственного интеллекта в ЭА и управлении организацией.
- 3. Большие данные при проведении экономического анализа организации.
- 4. Использование справочных систем в формировании аналитической записки.
- 5. Организация аналитической деятельности на цифровых платформах.
- 6. Нейронные сети в организации аналитической деятельности.
- 7. Аналитическая работа по стадиям жизненного цикла продукта, платформы.
- 8. Метод и методика экономического анализа.
- 9. Информационное обеспечение анализа.
- 10. Анализ производства и реализации продукции.
- 11. Анализ факторов и резервов увеличения выпуска и реализации продукции.
- 12. Анализ состояния, движения и эффективности использования основных средств в производстве.
- 13. Анализ использования производственной мощности.
- 14. Анализ использования оборудования.
- 15. Методика определения резервов увеличения выпуска продукции и фондоотдачи.
- 16. Анализ материальных ресурсов предприятия.
- 17. Анализ обеспеченности предприятия трудовыми ресурсами.
- 18. Анализ использования рабочего времени и уровня производительности труда.
- 19. Анализ эффективности использования персонала на предприятии.
- 20. Анализ фонда заработной платы.
- 21. Анализ затрат на производство продукции.
- 22. Анализ себестоимости отдельных видов продукции.
- 23. Методика определения резервов снижения себестоимости.
- 24. Анализ состава и динамики прибыли.
- 25. Анализ рентабельности предприятия.
- 26. Методика определения резервов роста прибыли и рентабельности.
- 27. Понятие и значение маржинального анализа.
- 28. Понятие и значение функционально-стоимостного анализа.
- 29. Анализ объемов инвестиционной деятельности.

- 30. Понятие и значение анализа финансового состояния предприятия. 31. Анализ использования прибыли на предприятии.

		6.1. Рекомендуемая литература		
		6.1.1. Основная литература		
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Тюленева Т. А.	Экономический анализ	Санкт-Петербург: Лань, 2024	Электрон ный ресурс
Л1.2	Богомолова Е. В.	Экономический анализ: учебное пособие	Липецк: Липецкий ГТУ, 2023	Электрон ный ресурс
	•	6.1.2. Дополнительная литература	•	•
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Золотарев А. А., Кордович В. И.	Экономический анализ : учебное пособие: учебное пособие	Санкт-Петербург: ИЭО СПбУТУиЭ, 2021	Электрон ный ресурс
Л2.2	Алексеева Н. А.	Комплексный экономический анализ: учебное пособие	Ижевск: Ижевская ГСХА, 2020	Электрог ный ресурс
	•	6.3.1 Перечень программного обеспечения	1	
6.3.1.1	Office 2007 Suites			
6.3.1.2	2 MozillaFirefox			
6.3.1.3	MozillaThinderbird			
6.3.1.4	7-Zip			
6.3.1.5	Справочная правовая	система КонсультантПлюс		
6.3.1.6	Электронный периоди	ческий справочник «Система Гарант»		
6.3.1.7	7 1С: Предприятие 8. С	ельское хозяйство. Комплект для обучения в высших и средних	У3.	
6.3.1.8	SuperNovaReaderMagi			
		6.3.2 Перечень информационных справочных систем		
6.3.2.1	Индивидуальный неог	ечная система издательства «Лань». Полнотекстовая электронн раниченный доступ через фиксированный внешний IP адрес ав елей из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет	адемии неограниченно	ому
6.3.2.2	2 Электронный периоди локальной сети академ	ический справочник «Система ГАРАНТ». Полнотекстовый, обнии	овляемый. Доступ по	

	7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Аудитория	Вид работ	Назначение	Оснащенность				
316		Лаборатория, оснащенная лабораторным оборудованием	Доска классная (1 шт.), стол компьютерный (15 шт.), стол компьютерный для преподавателя (1 шт.), стул офисный ISO (15 шт.), компьютер Intel G3260 3.3GHz 3M/iH81/4Gb/500Gb/450W/ Kb/Ms/Mon 18.5" (15 шт.), проектор BENQ MX 507 черный (1 шт.), экран Lumien Eco Picture LEP-100102 (1 шт.), интернет камера Logitech HD Pro Webcam C920 (2 шт.), огнетушитель ОУ — «3» (1 шт.), подставка для огнетушителя (1 шт.)				
346		Лаборатория, оснащенная лабораторным оборудованием	Белая лаковая магнитно-маркерная доска (1 шт.), стол компьютерный темный (14 шт.), стол 2-х тумбовый (2 шт.), стул п\м (1 шт.), стул п/м на металлокаркасе черный (23 шт.), стул "полумягкий «Изо" (зел.) (1 шт.), шкаф книжный с полками (1 шт.), компьютер с ПО и с монитором LG AMD ATHLON II X2 (12 шт.), монитор Асер АL 1716FS 17 TFT (1 шт.), проектор Toshiba (1 шт.), экран с электроприводом СЕНА EcMaster Electric 180*180 (1 шт.), огнетушитель ОУ — «3» (1 шт.), подставка для огнетушителя (1 шт.)				

256	Учебная аудитория	Доска классная (1 шт.), стол ученический (2 шт.), стул ученический (2 шт.), кафедра лектора (1 шт.), стол ученический 4 -х местный (40 шт.), скамья 4-х местная (40 шт.), огнетушитель ОУ-«3» (2 шт.), подставка для огнетушителя (2 шт.), демонстрационное оборудование (проектор ToshibaTDP-T45 (1 шт.), ноутбук HP250 G5 (1 шт.), экран на штативе (1 шт.)) и учебно-наглядные пособия
39a	Учебная аудитория	Доска классная (1 шт.), стол ученический 3-х местный со скамейкой (10 шт.), стол 1 тумбовый (1 шт.), стул п/м (1 шт.), демонстрационное оборудование (проектор Асег (1 шт.), моноблок Асег (1 шт.), экран стационарный (1 шт.)) и учебнонаглядные пособия
123	Помещение для самостоятельной работы	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации(19 шт.), столы (17 шт.), компьютерный стол 6-и местный (3 шт.), стулья ученические (34 шт.), стулья п/м (18 шт.), стеллажи с литературой, видеоувеличитель Optelec Wide Screen (1 шт.)
236	Помещение для самостоятельной работы	Демонстрационная техника (интерактивная доска Hitachi Starboard FX-63 D (1 шт.), ноутбук Асег Аsp T2370 (1 шт.), проектор Toshiba (1 шт.)), стол полированный (3 шт.), стол ученический (7 шт.), стол компьютерный (11 шт.), стул (20 шт.), стулья, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации (10 шт.)

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Изучение дисциплины рекомендуется начать с ознакомления с рабочей программой, ее структурой и содержанием разделов. Учебный материал структурирован, изучение дисциплины осуществляется в тематической последовательности. Занятия лекционного типа дают систематизированные знания по дисциплине, концентрируют внимание на наиболее сложных и важных вопросах. Во время лекционных занятий рекомендуется вести конспектирование учебного материала; обращать внимание на формулировки и категории, раскрывающие суть проблемы, явления или процесса;

зафиксировать выводы и практические рекомендации. Подготовка к занятиям включает ознакомление с планом практического занятия; работу с конспектом лекций, выполнение домашнего задания, работу с учебной и учебнометодической литературой, научными изданиями и электронными образовательными ресурсами, рекомендованными рабочей программой дисциплины. Содержание самостоятельной работы определяется рабочей программой дисциплины, оценочными и методическими материалами, заданиями и указаниями преподавателя. Самостоятельная работа может осуществляться в аудиторной и внеаудиторной формах. Эффективным средством осуществления самостоятельной работы электронная информационно-образовательная среда университета, которая обеспечивает доступ образовательной программе, рабочей программе дисциплины, к электронным библиотечным системам, профессиональным базам данных и информационным справочным системам. Периодичность проведения, формы текущего контроля успеваемости, система оценивания хода освоения дисциплин представлены в рабочей программе. экзамен. Изучение дисциплины рекомендуется начать с ознакомления с рабочей программой, ее структурой и содержанием разделов. Учебный материал структурирован, изучение дисциплины осуществляется в тематической последовательности. Занятия лекционного типа дают систематизированные знания по дисциплине, концентрируют внимание на наиболее сложных и важных вопросах. Во время лекционных занятий рекомендуется вести конспектирование учебного материала; обращать внимание на формулировки и категории, раскрывающие суть проблемы, явления или процесса;зафиксировать выводы и практические рекомендации.

приложения

дополнения и изменения

в 20____/20___ учебном году

Актуализированная рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании от	выпускающей	кафедры,	протокол	№
Заведующий выпускающей кафедрой				
ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ в 20/20 учебном году				
Актуализированная рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании от	выпускающей	кафедры,	протокол	№
Заведующий выпускающей кафедрой				
ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ в 20/20 учебном году				
Актуализированная рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании от	выпускающей	кафедры,	протокол	№
Заведующий выпускающей кафедрой				
ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ в 20/20 учебном году				
Актуализированная рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании от	выпускающей	кафедры,	протокол	№
Заведующий выпускающей кафедрой				
ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ в 20/20 учебном году				
Актуализированная рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании от	выпускающей	кафедры,	протокол	№
Заведующий выпускающей кафедрой				
ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ в 20/20 учебном году				
Актуализированная рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании от	выпускающей	кафедры,	протокол	№
Заведующий выпускающей кафедрой				