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

минформация о владельце: ФИО: Макушев Андрей Евгеньевич

Должность: Ректор

"Чувашский государственный аграрный университет"

Дата подписания: 08.07.2025 14:15:01

ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ)

Уникальный програм **Кайрежра** Экономики, менеджмента и агроконсалтинга 4c46f2d9ddda3fafb9e57683d11e5a4257b6ddfe

УТВЕРЖДАЮ Проректор по учебной

и научной работе

Л.М. Иванова

17.04.2025 г.

Б1.О.12

Экономическая теория

рабочая программа дисциплины (модуля)

Направление подготовки 43.03.01 Сервис Направленность (профиль) Сервис транспортных средств

Квалификация Бакалавр

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость **33ET**

108 Часов по учебному плану

в том числе:

аудиторные занятия

12 92

4

самостоятельная работа часов на контроль

Виды контроля:

зачет

Распределение часов дисциплины по курсам

<u>-</u>			V 1		
Курс	1	1	Итого		
Вид занятий	УП	РΠ		111010	
Лекции	6	6	6	6	
Практические	6	6	6	6	
В том числе инт.	10	10	10	10	
Итого ауд.	12	12	12	12	
Контактная работа	12	12	12	12	
Сам. работа	92	92	92 92		
Часы на контроль	4	4	4	4	
Итого	108	108	108	108	

Программу составил(и): канд. экон. наук, доц., Филиппова С.П.
При разработке рабочей программы дисциплины (модуля) "Экономическая теория" в основу положены:
1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направленик подготовки 43.03.01 Сервис (приказ Минобрнауки России от 08.06.2017 г. № 514).
2. Учебный план: Направление подготовки 43.03.01 Сервис Направленность (профиль) Сервис транспортных средств, 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 Гаврилов В.Н.

Председатель методической комиссии факультета Гаврилов В.Н., Медведева Т.А.

Директор научно-технической библиотеки Викторова В.А.

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ						
1.1	- изучить теоретические концепции, основные понятия и законы микро- и макроэкономики;						
	- приобрести умения анализировать экономические ситуации и закономерности поведения хозяйственных субъектов в условиях рыночной экономики, оценивать влияние микро- и макрофакторов на деятельность предприятий, определять экономическую эффективность;						
1.3	- сформировать компетенцию применять экономические знания в профессиональной деятельности.						

Пики (раздел) ОПОП: Б1.0	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП						
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее: 2.2.1 Конструкционные материалы 2.2.2 Маркотоксичные топливные материалы 2.2.3 Маркетинг в сервисе 2.2.4 Метрология, стандартизация и сертификация 2.2.5 Основы предпринимательской деятельности 2.2.6 Психология в сервисной деятельности 2.2.7 Тенденции развития автомобилестроения 2.2.8 Учебная практика, ознакомительная практика 2.2.9 Диагностика объектов технического сервиса 2.2.10 Контроль технического состояния транспортных средств 2.2.11 Обслуживание и ремонт автоматических коробок передач 2.2.12 Обслуживание и ремонт автоматических коробок передач 2.2.13 Основы теории надежности технических систем 2.2.14 Основы теории надежности технических систем 2.2.15 Патентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.21 Основы теории массового обслуживания	Цикл	л (раздел) ОПОП: Б1.О					
предшествующее: 2.2.1 Конструкционные материалы в автомобилестроении 2.2.2 Малотоксичные топливные материалы 2.2.3 Маркетинг в сервисе 2.2.4 Метрология, стандартизация и сертификация 2.2.5 Основы предпринимательской деятельности 2.2.6 Психология в сервисеной деятельности 2.2.7 Тенденции развития автомобилестроения 2.2.8 Учебная практика, ознакомительная практика 2.2.9 Диагностика объектов технического сервиса 2.2.10 Контроль технического сервиса 2.2.11 Обслуживание и ремонт автоматических коробок передач 2.2.12 Обслуживание и ремонт автоматических коробок передач 2.2.13 Основы теории надежности технических систем 2.2.14 Основы экономической культуры граждан 2.2.15 Пагентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.21 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.22 Основы теории массового обслуживания 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Тольно-смазочные материалы 2.2.25 Тольно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе 2.2.29 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе 2.2.29 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе 2.2.29 Электронные системы транспортных средств 2.2.20 2.2.20 2.2.20 2.2.20 2.2.20 2.2.20 2.2.20 2.2.20 2.2.20 2.2.20 2.2.20 2.2.20	2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:					
2.2.2 Малотоксичные топливные материалы 2.2.3 Маркетинг в сервисе 2.2.4 Метрология, стандартизация и сертификация 2.2.5 Основы предпринимательской деятельности 2.2.6 Психология в сервисной деятельности 2.2.7 Тепленции развития автомобилестроения 2.2.8 Учебная практика, ознакомительная практика 2.2.9 Диагностика объектов технического сервиса 2.2.10 Контроль технического состояния транспортных средств 2.2.11 Обслуживание и ремонт автоматических коробок передач 2.2.12 Обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования 2.2.13 Основы теории надежности технических систем 2.2.14 Основы экономической культуры граждан 2.2.15 Патентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технология в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Производственная практика, организационо- управленческая практика							
2.2.3 Маркетинг в сервисе 2.2.4 Метрология, стандартизация и сертификация 2.2.5 Основы предпринимательской деятельности 2.2.6 Психология в сервисной деятельности 2.2.7 Тенденции развития автомобилестроения 2.2.8 Учебная практика, ознакомительная практика 2.2.9 Диагностика объектов технического сервиса 2.2.10 Контроль технического состояния транспортных средств 2.2.11 Обслуживание и ремонт автоматических коробок передач 2.2.12 Обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования 2.2.13 Основы теории надежности технических систем 2.2.14 Основы экономической культуры граждан 2.2.15 Патентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Производственная практика, организацинино- управленческая практика 2.2.23 Производственная практика, организацинино- управленческая	2.2.1	Конструкционные материалы в автомобилестроении					
2.2.4 Метрология, стандартизация и сертификация 2.2.5 Основы предпринимательской деятельности 2.2.6 Психология в сервисной деятельности 2.2.7 Тенденции развития автомобилестроения 2.2.8 Учебная практика, ознакомительная практика 2.2.9 Диагностика объектов технического сервиса 2.2.10 Контроль технического состояния транспортных средств 2.2.11 Обслуживание и ремонт автоматических коробок передач 2.2.12 Обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования 2.2.13 Основы теории надежности технических систем 2.2.14 Основы экономической культуры граждан 2.2.15 Патентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технология в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Т	2.2.2	Малотоксичные топливные материалы					
2.2.5 Основы предпринимательской деятельности 2.2.6 Психология в сервисной деятельности 2.2.7 Тенденции развития автомобилестроения 2.2.8 Учебная практика, ознакомительная практика 2.2.9 Диагностика объектов технического сервиса 2.2.10 Контроль технического состояния транспортных средств 2.2.11 Обслуживание и ремонт автоматических коробок передач 2.2.12 Обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования 2.2.13 Основы теории надежности технических систем 2.2.14 Основы экономической культуры граждан 2.2.15 Патентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 5.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе 5.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе 5.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе 5.2.29 Бизнес-планирование в техническом сервисе 5.2.29 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.6 Психология в сервисной деятельности 2.2.7 Тенденции развития автомобилестроения 2.2.8 Учебная практика, ознакомительная практика 2.2.9 Диагностика объектов технического сервиса 2.2.10 Контроль технического состояния транспортных средств 2.2.11 Обслуживание и ремонт автоматических коробок передач 2.2.12 Обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования 2.2.13 Основы теории надежности технических систем 2.2.14 Основы экономической культуры граждан 2.2.15 Патентговедение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 5.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе 3.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе	2.2.4	Метрология, стандартизация и сертификация					
2.2.7 Тенденции развития автомобилестроения 2.2.8 Учебная практика, ознакомительная практика 2.2.9 Диагностика объектов технического сервиса 2.2.10 Контроль технического состояния транспортных средств 2.2.11 Обслуживание и ремонт автоматических коробок передач 2.2.12 Обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования 2.2.13 Основы теории надежности технических систем 2.2.14 Основы экономической культуры граждан 2.2.15 Патентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 7.2.25 Топливно-смазочные материалы 7.2.26 Транспортные средства в сервисе 7.2.27 Электронные системы транспортных средств 8.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе 7.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.8 Учебная практика, ознакомительная практика 2.2.9 Диагностика объектов технического сервиса 2.2.10 Контроль технического состояния транспортных средств 2.2.11 Обслуживание и ремонт автоматических коробок передач 2.2.12 Обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования 2.2.13 Основы теории надежности технических систем 2.2.14 Основы экономической культуры граждан 2.2.15 Патентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Сновы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств <t< th=""><td></td><td></td></t<>							
2.2.9 Диагностика объектов технического сервиса 2.2.10 Контроль технического состояния транспортных средств 2.2.11 Обслуживание и ремонт автоматических коробок передач 2.2.12 Обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования 2.2.13 Основы теории надежности технических систем 2.2.14 Основы экономической культуры граждан 2.2.15 Патентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 3.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.10 Контроль технического состояния транспортных средств 2.2.11 Обслуживание и ремонт автоматических коробок передач 2.2.12 Обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования 2.2.13 Основы теории надежности технических систем 2.2.14 Основы экономической культуры граждан 2.2.15 Патентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.11 Обслуживание и ремонт автоматических коробок передач 2.2.12 Обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования 2.2.13 Основы теории надежности технических систем 2.2.14 Основы экономической культуры граждан 2.2.15 Патентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.12 Обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования 2.2.13 Основы теории надежности технических систем 2.2.14 Основы экономической культуры граждан 2.2.15 Патентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 3.2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.13 Основы теории надежности технических систем 2.2.14 Основы экономической культуры граждан 2.2.15 Патентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.14 Основы экономической культуры граждан 2.2.15 Патентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.15 Патентоведение 2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.16 Производственная практика, проектно-технологическая практика 2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 5 Бизнес-планирование в техническом сервисе		Основы экономической культуры граждан					
2.2.17 Сервисная деятельность 2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.18 Технология ремонта объектов технического сервиса 2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.19 Цифровые технологии в сервисе 2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 5 Визнес-планирование в техническом сервисе		•					
2.2.20 Организация сервиса транспортных средств 2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.21 Основы теории массового обслуживания 2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе		1					
2.2.22 Планирование и организация деятельности предприятий автомобильного сервиса 2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.23 Производственная практика, организационно- управленческая практика 2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.24 Технология использования остаточного ресурса элементов транспортных средств 2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.25 Топливно-смазочные материалы 2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.26 Транспортные средства в сервисе 2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.27 Электронные системы транспортных средств 2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе		1					
2.2.28 Бизнес-планирование в техническом сервисе							
2.2.29 Вторичный рынок транспортных средств							
<u> </u>							
-		Налоги и налогообложение в техническом сервисе					
		Организация и технология фирменного сервиса					
		Производственная практика, преддипломная практика					
2.2.33 Рынок подержанных транспортных средств							
2.2.34 Финансы предприятий технического сервиса							
2.2.35 Экономика предприятий технического сервиса							
2.2.36 Экспертиза транспортных средств	2.2.36	Экспертиза транспортных средств					

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

УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

УК-1.1 Знает: методики поиска, сбора и обработки информации, метод системного анализа

- УК-1.2 Умеет: применять методики поиска, сбора, обработки информации, системный подход для решения поставленных задач и осуществлять критический анализ и синтез информации, полученной из актуальных российских и зарубежных источников
- УК-1.3 Имеет навыки: поиска, сбора и обработки, критического анализа и синтеза информации, для решения поставленных задач
- УК-9. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
- УК-9.1 Знает: основные документы, регламентирующие экономическую деятельность; источники финансирования профессиональной деятельности; принципы планирования экономической деятельности
- УК-9.2 Умеет: обосновывать принятие экономических решений, использовать методы экономического планирования для достижения поставленных целей
- УК-9.3 Имеет навыки: применения экономических инструментов
- ОПК-5. Способен принимать экономически обоснованные решения, обеспечивать экономическую эффективность организаций избранной сферы профессиональной деятельности
- ОПК-5.1 Рассчитывает, оценивает и анализирует основные производственно-экономические показатели сервисной деятельности
- ОПК-5.2 Экономически обосновывает необходимость и целесообразность принятия решений при осуществлении профессиональной деятельности

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:						
3.1.1	основы экономической культуры, включая финансовую грамотность;						
3.1.2	 базовые положения экономической теории, рыночной экономики, управленческих решений по организации производства; 						
3.1.3	- базовые положения и методы экономической оценки результатов производства, научных исследований, интеллектуального труда.						
3.2	Уметь:						
3.2.1	 исследовать текущую и перспективную экономические ситуации, принимать научно обоснованные экономические решения; 						
3.2.2	-применять базовые положения экономической теории, рыночной экономики, методы экономической оценки результатов производства, научных исследований, интеллектуального труда при обосновании управленческих решений по организации производства;						
3.2.3	-разбираться в теоретических и практических вопросах функционирования национальной экономики и в преобразованиях, происходящих в стране						
3.3	Иметь навыки и (или) опыт деятельности:						
3.3.1	-выстраивания методологии принятия решений в условиях меняющейся экономической ситуации в различных областях жизнедеятельности;						
3.3.2	-решения практических задач экономического анализа и оценки экономической эффективности в сфере профессиональной деятельности;						
3.3.3	-самостоятельной работы с базами данных и научными статьями по тематике курса.						

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.							
Тема 1. Принципы экономической науки. /Ср/	1	10	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	изучение учебного материала, , реферата (доклада), решение задач, кейсов, тестирование
Тема 2. Рыночный механизм: взаимодействие спроса и предложения /Пр/	1	1	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	1	0	учебная дискуссия, деловая игра, круглый стол

A CERVICEVE A HI COMERCIA HINE THICKNESS THAT I A CONVERGE

Тема 2. Рыночный механизм: взаимодействие спроса и предложения /Cp/	1	10	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	изучение учебного материала, , реферата (доклада), решение задач, кейсов, тестирование
Тема 3. Поведение производителей. Издержки и прибыль. /Пр/	1	1	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	1	0	опрос, проверка домашнего задания, решение задач, защита рефератов
Тема 3. Поведение производителей. Издержки и прибыль. /Ср/	1	10	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	изучение учебного материала, , реферата (доклада), решение задач, кейсов, тестирование
Тема 4. Типы рыночных структур /Лек/	1	2	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	2	0	лекция визуализация, проблемная лекция
Тема 4. Типы рыночных структур /Пр/	1	1	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	1	0	опрос, проверка домашнего задания, решение задач, защита рефератов
Тема 4. Типы рыночных структур /Ср/	1	10	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	изучение учебного материала, , реферата (доклада), решение задач, кейсов, тестирование
Тема 5. Рынок ресурсов и факторные доходы /Пр/	1	1	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	1	0	опрос, проверка домашнего задания, решение задач, защита рефератов
Тема 5. Рынок ресурсов и факторные доходы /Cp/	1	10	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	изучение учебного материала, , реферата (доклада), решение задач, кейсов, тестирование
Тема 6. Национальная экономика: цели и показатели измерения результатов /Лек/	1	2	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	

Тема 6. Национальная экономика: цели и показатели измерения результатов /Пр/	1	1	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	1	0	опрос, проверка домашнего задания, решение задач, защита рефератов
Тема 6. Национальная экономика: цели и показатели измерения результатов /Ср/	1	10	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	изучение учебного материала, , реферата (доклада), решение задач, кейсов, тестирование
Тема 7. Макроэкономическое равновесие /Лек/	1	0	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	
Тема 7. Макроэкономическое равновесие /Пр/	1	1	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	1	0	опрос, проверка домашнего задания, решение задач, защита рефератов
Тема 7. Макроэкономическое равновесие /Cp/	1	12	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	изучение учебного материала, , реферата (доклада), решение задач, кейсов, тестирование
Тема 8. Цикличность развития и экономический рост /Ср/	1	11	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	изучение учебного материала, , реферата (доклада), решение задач, кейсов, тестирование
Тема 9. Экономическая политика государства /Лек/	1	2	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	2	0	лекция визуализация, проблемная лекция
Тема 9. Экономическая политика государства /Ср/	1	9	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	изучение учебного материала, , реферата (доклада), решение задач, кейсов, тестирование
зачет /Зачёт/	1	4	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-9.1 УК- 9.2 УК-9.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	0	

5.1. Примерный перечень вопросов к зачету

- 1. Предмет, функции и методы экономической науки
- 2. Понятие потребностей и их классификация
- 3. Экономические ресурсы и их виды. Понятие редкости ресурсов
- 4. Понятие и классификация экономических благ
- 5. Эффективность использования ресурсов. Кривая производственных возможностей
- 6. Понятие воспроизводства, основные фазы воспроизводственного процесса
- 7. Сущность и функции денег
- 9. Понятие и функции рынка
- 10. Преимущества и недостатки рынка
- 11. Классификация рынков
- 12. Кругооборот ресурсов, продуктов и доходов в рыночной экономике
- 13. Спрос на товары и услуги, детерминанты спроса. Закон спроса
- 14. Полезность, ее виды. Закон убывающей предельной полезности
- 15. Правило максимизации полезности потребителя
- 16. Предложение товаров и услуг, детерминанты предложения. Закон предложения
- 17. Рыночное равновесие и равновесная цена
- 18. Предприятие в системе рыночных отношений
- 19. Понятие производства, характеристики производственной функции
- 20. Особенности поведения фирмы в краткосрочном периоде
- 21. Поведение фирмы в долгосрочном периоде
- 22. Сущность издержек и их классификация
- 23. Доход и прибыль предприятия
- 24. Сущность и виды конкуренции
- 25. Совершенная конкуренция и ее признаки
- 26. Условие минимизации издержек
- 27. Условие максимизации прибыли
- 28. Монополия и ее виды. Ценовая дискриминация
- 29. Антимонопольное регулирование
- 30. Рынок монополистической конкуренции. Неценовая конкуренция
- 31. Олигополия, ее черты, особенности поведения фирм.
- 32. Спрос на ресурсы и факторы, его определяющие
- 33. Рынок труда и заработная плата
- 34. Рынок капитала, процент
- 35. Рынок земли, рента
- 36. Сущность и структура национальной экономики
- 37. Основные макроэкономические цели, их взаимосвязь
- 38. ВВП и методы его расчета
- 39. Макроэкономические показатели
- 40. Совокупный спрос, структура и факторы
- 41. Совокупное предложение в краткосрочном и долгосрочном периодах
- 42. Макроэкономическое равновесие в модели AD-AS
- 43. Понятие экономического цикла, его природа и виды
- 44. Характеристика фаз экономического цикла
- 45. Антициклическая политика государства
- 46. Сущность, виды и последствия безработицы
- 47. Инфляция: сущность, причины, измерение
- 48. Социально-экономические последствия инфляции
- 49. Антиинфляционная политика государства
- 50. Политика занятости, ее виды
- 51. Типы и факторы экономического роста
- 52. Место и роль государства в рыночной экономике
- 53. Формы и методы государственного регулирования экономики
- 54. Государственный бюджет, его структура
- 55. Бюджетный дефицит и государственный долг
- 56. Налоги и их функции
- 57. Бюджетно-налоговая (фискальная) политика, ее инструменты
- 58. Денежно-кредитная политика, ее инструменты
- 59. Социальная политика государства
- 60. Государственная политика стимулирования экономического роста

5.2. Примерный перечень вопросов к экзамену

не предусмотрено

5.3. Тематика курсовых работ (курсовых проектов)

не предусмотрено

5.4. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля

Тематика рефератов по курсу «Экономическая теория» 1. Состояние экономической науки на современном этапе 2. Современная экономическая система РФ и ее структура 3. Смешанная экономика: сущность и основные модели 4. Товарное производство, его виды и законы 5. Роль денег в современной экономике 6. Рыночная система и механизм ее функционирования 7. Рынок, его структура и инфраструктура Формы и методы регулирования рынка в развитых странах 8. 9. Сущность собственности и ее формы в Российской Федерации 10. Приватизация и разгосударствление: мировой опыт 11. Закон спроса и предложения и его использование в экономике 12. Особенности потребительского поведения на современном этапе 13. Влияние налогов и субсидий на рыночный механизм ценообразования 14. Цены и ценообразование в рыночной экономике Механизм ценообразования на продукцию сельского хозяйства 15. Особенности ценообразования на факторы производства 16. Предпринимательство в РФ: сущность, виды, субъекты 17. 18. Развитие малого предпринимательства в РФ 19. Развитие предпринимательства в аграрной сфере 20. Роль инноваций в развитии предпринимательства 21. Акционерные общества, принципы их организации и функционирования 22. Интеграция в АПК 23. Экономические законы поведения фирмы 24. Экономическая природа и виды издержек 25. Прибыль и условия ее максимизации 26. Содержание и особенности рынка труда в РФ 27. Экономическая природа заработной платы и ее формы 28. Собственность на землю и современные формы хозяйствования в аграрном секторе экономики РФ 29 Земельная рента, ее сущность и виды 30. Монополия и конкуренция в российской экономике 31. Антимонопольная политика государства: сущность, цели и формы Состояние и проблемы функционирования российской экономики 32. Макроэкономическое развитие российской экономики через призму СНС 33 34 Общее экономическое равновесие и общественное благосостояние 35. Безработица в РФ, ее особенности и тенденции Проблемы занятости и регулирование рынка труда в РФ 36. 37 Инфляция и пути ее преодоления Теории экономических циклов 38. 39 Длинные волны Кондратьева и влияние НТП на экономическое развитие 40 Природа современных экономических кризисов 41 Проблемы обеспечения экономического роста в РФ Принципы и механизмы налогообложения в РФ 42. Налоги как инструмент рыночного регулирования 43. 44. Государственный бюджет РФ и проблемы его функционирования 45. Кредит и его формы 46. Банки и их роль в экономике 47. Денежно-кредитная политика Банка России на современном этапе 48. Дерегулирование экономики и его проявление в национальных моделях экономических систем 49. Социальная политика государства в условиях кризиса

		6.1. Рекомендуемая литература		
		6.1.1. Основная литература		
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Соловьева Ю. М.	Экономическая теория: учебное пособие	Донецк: ДонНУЭТ имени Туган- Барановского, 2023	Электрон ный ресурс
Л1.2	Уланова О. И.	Экономическая теория: учебное пособие	Пенза: ПГАУ, 2024	Электрон ный ресурс

50.

Показатели уровня жизни. Проблема бедности

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во					
Л2.1	Мичурина Ф. 3.	Экономическая теория: учебное пособие	Пермь: ПГАТУ, 2021	Электрон ный ресурс					
Л2.2	Мочалова Л. А.	Экономическая теория: макроэкономика: учебник	Екатеринбург: УГГУ, 2023	Электрон ный ресурс					
		6.3.1 Перечень программного обеспечения		ресурс					
6.3.1.1	OC Windows XP								
6.3.1.2	MapInfo								
6.3.1.3	3 Access 2016								
6.3.1.4	4 Project 2016								
6.3.1.5	Visio 2016								
6.3.1.6	VisualStudio 2015								
6.3.1.7	Office 2007 Suites								
6.3.1.8	GIMP								
6.3.1.9	MozillaFirefox								
6.3.1.1	MozillaThinderbird								
6.3.1.1	-								
	.1 Справочная правовая система КонсультантПлюс 2								
1	.1 Электронный периодический справочник «Система Гарант»								
	.1 OfficeStandard 2010								
6.3.1.1	OfficeStandard 2013								
6.3.1.1	LibreOffice								
6.3.1.1	OC Windows Vista								
6.3.1.1	OC Windows 7								
6.3.1.1	OC Windows 8								
6.3.1.2	OC Windows 10								
6.3.1.2	Ubuntu (Mint)								
6.3.1.2	2 Project Expert 7 Holding 2								
6.3.1.2	OpenOffice 4.1.1								
6.3.1.2	1.2 медиапроигрыватель VLC								
	1	6.3.2 Перечень информационных справочных сист	ем						
6.3.2.1	Электронный периоди локальной сети академ	ческий справочник «Система ГАРАНТ». Полнотекстовый, пии	обновляемый. Доступ по						
6.3.2.2	Электронная библиотечная система издательства «Лань». Полнотекстовая электронная библиотека. Индивидуальный неограниченный доступ через фиксированный внешний IP адрес академии неограниченному количеству пользователей из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет.http://e.lanbook.com								

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Аудитория	Вид работ	Назначение	Оснащенность		

1-204		Помещение для самостоятельной работы	Столы (28 шт.), стулья (48 шт.), шкаф и стеллажи с литературой, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации(4 шт.).
35a	Лек	Учебная аудитория	Стол преподавателя (1 шт.), столы (30 шт.), стулья (60 шт.), стул преподавателя (1 шт.), доска аудиторная (1 шт.), трибуна (1 шт.), демонстрационное оборудование (белая лаковая магнитномаркерная доска (1 шт.), проектор Toshiba (1 шт.) и учебнонаглядные пособия
38a	Пр	Учебная аудитория	Стол преподавателя (1 шт.), столы (17 шт.) (3-хместных - 6, 2-хместных - 11), стулья (38 шт.), стул преподавателя (1 шт.), доска (1 шт.), трибуна (1 шт.), демонстрационное оборудование (экран рулонный настенный (1 шт.), проектор Асег (1 шт.), ноутбук Асег (1 шт.)) и учебно-наглядные пособия

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

Методика изучения курса предусматривает наряду с лекциями и практическими занятиями, организацию самостоятельной работы студентов, проведение консультаций, руководство докладами студентов для выступления на научно-практических конференциях, осуществление текущего, промежуточного форм контроля.

Система знаний по дисциплине «Экономическая теория» формируется в ходе аудиторных и внеаудиторных (самостоятельных) занятий. Используя лекционный материал, учебники и учебные пособия, дополнительную литературу, проявляя творческий подход, студент готовится к практическим занятиям, рассматривая их как пополнение, углубление, систематизацию своих теоретических знаний.

Для освоения дисциплины необходимо:

- 1) посещать лекции, на которых в сжатом и системном виде излагаются основы дисциплины: даются определения понятий, законов, которые должны знать студенты; раскрываются закономерности поведения экономических субъектов. Студенту важно понять, что лекция есть своеобразная творческая форма самостоятельной работы. Надо пытаться стать активным соучастником лекции: думать, сравнивать известное с вновь получаемыми знаниями, войти в логику изложения материала лектором, следить за ходом его мыслей, за его аргументацией, находить в ней кажущиеся вам слабости. Во время лекции можно задать лектору вопрос, желательно в письменной форме, чтобы не мешать и не нарушать логики проведения лекции. Слушая лекцию, следует зафиксировать основные идеи, положения, обобщения, выводы. Работа над записью лекции завершается дома. На свежую голову (пока еще лекция в памяти) надо угочнить то, что записано, обогатить запись тем, что не удалось зафиксировать в ходе лекции, записать в виде вопросов то, что надо прояснить, до конца понять. Важно соотнести материал лекции с темой учебной программы и установить, какие ее вопросы нашли освещение в прослушанной лекции. Тогда полезно обращаться и к учебнику. Лекция и учебник не заменяют, а дополняют друг друга;
- 2) посещать практические занятия, к которым следует готовиться и активно на них работать. Задание к практическому занятию выдает преподаватель. Задание включает в себя основные вопросы, задачи, тесты и рефераты для самостоятельной работы, литературу. Практические занятия начинаются с вступительного слова преподавателя, в котором называются цель, задачи и вопросы занятия. В процессе проведения занятий преподаватель задает основные и дополнительные вопросы, организует их обсуждение. На практических занятиях решаются задачи, разбираются тестовые задания и задания, выданные для самостоятельной работы, заслушиваются реферативные выступления. Студенты, пропустившие занятие, или не подготовившиеся к нему, приглашаются на консультацию к преподавателю. Практическое занятие заканчивается подведением итогов: выводами по теме и выставлением оценок;
- 3) систематически заниматься самостоятельной работой, которая включает в себя изучение материалов учебников и статей из экономической литературы, решение задач, написание докладов, рефератов, эссе. Задания для самостоятельной работы выдаются преподавателем:
- 4) под руководством преподавателя заниматься научно-исследовательской работой, что предполагает выступления с докладами на научно-практических конференциях и публикацию тезисов и статей по их результатам;
- 5) при возникающих затруднениях при освоении дисциплины «Экономическая теория», проводятся еженедельные консультации, на которые приглашаются студенты испытывающие потребность в помощи преподавателя при изучении лиспиплины

Конспект лекций и заданий для самостоятельной работы студентов, другие необходимые методические рекомендации размещены в сети Интернет в дистанционной образовательной среде.

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				