

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Технологический институт сервиса (филиал) ДГТУ в г. Ставрополе
(ТИС (филиал) ДГТУ в г.Ставрополе)



УТВЕРЖДАЮ

Директор

Е.А. Дрофа

Е.А. Дрофа 21 марта 2023 г.

АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ПРАКТИК

Учебный план	zm38.04.02-2023-ТИС.plx 38.04.02 Менеджмент профиль «Стратегическое управление»
Квалификация	магистр
Форма обучения	заочная

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Технологический институт сервиса (филиал) ДГТУ в г. Ставрополе
(ТИС (филиал) ДГТУ в г.Ставрополе)

УТВЕРЖДАЮ
Директор

_____ Е.А. Дрофа

_____ 2023 г.

АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ПРАКТИК

Учебный план	zm38.04.02-2023-ТИС.plx 38.04.02 Менеджмент профиль «Стратегическое управление»
Квалификация	магистр
Форма обучения	заочная

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Технологический институт сервиса (филиал) ДГТУ в г. Ставрополе
(ТИС (филиал) ДГТУ в г.Ставрополе)**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ Е.А. Дрофа

_____ 2023 г.

Ознакомительная практика

аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Экономика и менеджмент
Учебный план	zm38.04.02-2023-ТИС.plx 38.04.02 Менеджмент
Квалификация	магистр
Форма обучения	заочная
Программу составил(и):	к.э.н., доцент, доцент, Зайченко И.А.

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	1		Итого	
	уп	рп		
Иная контактная работа	1,2	1,2	1,2	1,2
В том числе в форме практ.подготовки	107	107	107	107
Сам. работа	106,8	106,8	106,8	106,8
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целью ознакомительной практики магистров, обучающихся по направлению «Менеджмент» является получение первичных профессиональных умений и навыков, подготовка студентов к осознанному и углубленному изучению специальных дисциплин, привитие им практических профессиональных умений и навыков по избранному направлению подготовки.
1.2	Задачи практики:
1.3	- формирование компетенций, предполагающих знание и понимание теоретических и практических основ функционирования службы документационного обеспечения управление и решение стоящих перед ней задач;
1.4	- формирование современных знаний и принципов организации деятельности организаций и их структурных подразделений;
1.5	- формирование умений анализировать существующие механизмы работы организаций, разрабатывать и обосновывать предложения по их совершенствованию;
1.6	- приобретение практического опыта в поиске, анализе и оценке информации для подготовки и принятия управленческих решений;
1.7	- приобретение опыта управленческой, организационной и воспитательной работы в коллективе.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:		Б2.О
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Компьютерные технологии в науке	
2.1.2	Цифровые технологии в профессиональной деятельности	
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Организационное проектирование	
2.2.2	Организация бизнес-процессов	
2.2.3	Управление бизнес-процессами	

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**ОПК-3.1: Понимает особенности поведения субъектов социально-экономических взаимодействий в зависимости от специфики среды, включая особенности кросс-культурных взаимо-действий****Знать:**

Уровень 1	организационно-управленческие решения задач с учетом имеющейся материально-технической базы конкретных предприятий и их социальной значимости
Уровень 2	ставить цели и формулировать задачи, связанные с реализацией профессиональных функций
Уровень 3	основные методы и модели принятия организационно-управленческих решений

Уметь:

Уровень 1	воспринимать и интерпретировать проблемы, связанные с реализацией профессиональных функций
Уровень 2	обосновывать и разрабатывать организационно-управленческие решения
Уровень 3	оценивать ожидаемые результаты предлагаемых организационно-управленческих решений

Владеть:

Уровень 1	навыками оценки возможных вариантов решения проблемы
Уровень 2	навыками анализа и интерпретации управленческой информации, обоснования выбора управленческих решений с учетом ситуационных факторов
Уровень 3	методами разработки и принятия основных организационно-управленческих решений

ОПК-3.2: Критически оценивает альтернативные варианты решения поставленных профессиональных задач, разрабатывает и обосновывает способы их решения с учётом критериев организационной эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий**Знать:**

Уровень 1	основные функции менеджмента, организационные структуры управления
Уровень 2	условия и методы принятия решений
Уровень 3	методы обоснования, выбора и контроля реализации управленческих решений

Уметь:

Уровень 1	оценивать факторы внутренней и внешней среды
Уровень 2	анализировать ситуацию и разрабатывать варианты решений
Уровень 3	осуществлять оценку действующей системы управления и разрабатывать меры по ее модернизации

Владеть:	
Уровень 1	навыками оценки внутренней среды организации
Уровень 2	навыками диагностики внешних факторов и разработки эффективных решений
Уровень 3	навыками формирования и преобразования систем управления

ОПК-3.3: Описывает проблемы и ситуации профессиональной деятельности, используя язык и аппарат менеджмента и, при необходимости, смежных экономических и социальных наук

Знать:	
Уровень 1	актуальные формы отчетности организации, содержащие данные для оперативного и стратегического принятия управленческих решений
Уровень 2	содержание и взаимосвязь аналитических показателей организации
Уровень 3	процесс разработки и принятия управленческих решений
Уметь:	
Уровень 1	формировать информационную базу управленческих решений
Уровень 2	проводить анализ и экономическую интерпретацию данных бухгалтерской и финансовой отчетности предприятий
Уровень 3	разрабатывать управленческие решения на основе данных отчетности организации
Владеть:	
Уровень 1	навыками аналитической деятельности при разработке решений
Уровень 2	навыками оценке внутренней и внешней среды организации
Уровень 3	навыками обоснования, выбора и принятия управленческих решений и оценки их эффективности

ОПК-1.1: Понимает термины, понятия, подходы, модели экономической, организационной и управленческой теорий в объеме, необходимом для решения профессиональных задач

Знать:	
Уровень 1	основы экономических, организационных и управленческих теорий в объеме, необходимом для успешной профессиональной деятельности
Уровень 2	основные методы и принципы оценки рыночных возможностей и внешней среды деятельности организации
Уровень 3	основные методы и модели принятия организационно-управленческих решений
Уметь:	
Уровень 1	осуществлять постановку профессиональных задач, используя категориальный аппарат экономической, организационной и управленческой наук
Уровень 2	проводить оценку рыночных возможностей и внешней среды деятельности организации
Уровень 3	обосновывать, разрабатывать и реализовывать организационно-управленческие решения; оценивать ожидаемые результаты предлагаемых организационноуправленческих решений
Владеть:	
Уровень 1	навыки использования методики анализа социально–экономических процессов и явлений
Уровень 2	навыками проведения оценки организационных и социальных последствий принятых решений
Уровень 3	навыками разработки рекомендаций по расширению рыночных возможностей организации

ОПК-1.2: Применяет инновационные подходы, основанные на достижениях экономической, организационной и управленческой теорий, для решения профессиональных задач

Знать:	
Уровень 1	методик постановки цели и определения способов ее достижения
Уровень 2	методов и способов применения информационно-коммуникационных технологий для сбора, хранения, обработки, представления и передачи информации в проблемных ситуациях
Уровень 3	основные принципы организации делопроизводства и документооборота в организации
Уметь:	
Уровень 1	определить суть проблемной ситуации и этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов
Уровень 2	анализировать информацию в процессе академического и профессионального взаимодействия
Уровень 3	использовать и составлять нормативные и правовые документы, относящиеся к будущей профессиональной деятельности
Владеть:	
Уровень 1	навыками сбора, систематизации и критического анализа информации, необходимой для выработки стратегии действий
Уровень 2	навыками анализа и интерпретации информации в процессе академического и профессионального взаимодействия
Уровень 3	навыками осуществлять поиск, анализ и оценку информации для подготовки и принятия управленческих

	решений
ОПК-1.3: Обобщает, проводит критический анализ практик управления и применяет результаты анализа для решения про-фессиональных задач	
Знать:	
Уровень 1	общие принципы сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Уровень 2	содержание форм отчетности и баз данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Уровень 3	методики анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Уметь:	
Уровень 1	использовать полученные знания при сборе и анализе исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Уровень 2	работать с с базами данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Уровень 3	на практике применять методики сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Владеть:	
Уровень 1	навыками идентификации информации, необходимой для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Уровень 2	навыками чтения бухгалтерской документации и отчетности и работы с базами данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Уровень 3	навыками применения на практике методик сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

Результаты обучения по дисциплине:

3.1	Знать:
3.1	<ul style="list-style-type: none"> - методики постановки цели и определения способов ее достижения; - основы экономических, организационных и управленческих теорий в объеме, необходимом для успешной профессиональной деятельности; - основные принципы организации делопроизводства и документооборота в организации; - правила оформления организационно-распорядительной документации; - основные методы и модели принятия организационно-управленческих решений; - методы анализа и обработки данных; - методы и способы применения информационно-коммуникационных технологий для сбора, хранения, обработки, представления и передачи информации.
3.2	Уметь:
3.2	<ul style="list-style-type: none"> - определить суть проблемной ситуации и этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов; - осуществлять постановку профессиональных задач, используя категориальный аппарат экономической, организационной и управленческой наук; - использовать и составлять нормативные и правовые документы, относящиеся к будущей профессиональной деятельности; - обосновывать, разрабатывать и реализовывать организационно-управленческие решения; - оценивать ожидаемые результаты предлагаемых организационноуправленческих решений; - воспринимать и анализировать информацию в процессе профессионального взаимодействия.
3.3	Владеть:
3.3	<ul style="list-style-type: none"> - навыками сбора, систематизации и критического анализа информации, необходимой для выработки стратегии действий; - навыками использования методики анализа социально-экономических процессов и явлений; - навыками осуществления поиска, анализ и оценку информации для подготовки и принятия управленческих решений; - навыками проведения оценки организационных и социальных последствий принятых решений; - навыками анализа и интерпретации информации в процессе профессионального взаимодействия.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Технологический институт сервиса (филиал) ДГТУ в г. Ставрополе
(ТИС (филиал) ДГТУ в г.Ставрополе)**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ Е.А. Дрофа

_____ 2023 г.

Научно-исследовательская работа
аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Экономика и менеджмент**
Учебный план **zm38.04.02-2023-ТИС.plx**
38.04.02 Менеджмент
Квалификация **магистр**
Форма обучения **заочная**
Программу составил(и): **к.э.н., доцент, доцент, Зайченко И.А.**

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	1		Итого	
	уп	рп		
Иная контактная работа	2,2	2,2	2,2	2,2
В том числе в форме практ.подготовки	214	214	214	214
Сам. работа	213,8	213,8	213,8	213,8
Итого	216	216	216	216

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	Целью научно-исследовательской работы является развитие у магистрантов способности к подготовке и реализации самостоятельных научных исследований в сфере управления организациями и экономическими системами на мезо- и макро- уровнях.
1.2	- систематизация, расширение и закрепление теоретических знаний, практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности, полученных при изучении дисциплин базовой и вариативной части;
1.3	- формирование у магистрантов навыков самостоятельной научно-исследовательской работы в высших учебных заведениях;
1.4	- овладение методами исследования, соответствующими выбранной образовательной программы магистратуры;
1.5	- формирование комплексного представления о специфике деятельности научного работника.
1.6	Задачами практики являются:
1.7	- получение навыков проведения самостоятельного исследования в соответствии с разработанной программой;
1.8	- получение навыков разработки и применения инструментальных средств исследования для решения поставленных задач, способствующих интенсификации познавательной деятельности;
1.9	- формирование способности создавать новое знание, соотносить это знание с имеющимися отечественными и зарубежными исследованиями, использовать знание при осуществлении экспертных работ, в целях практического применения методов и теорий;
1.10	- развитие способности к кооперации в рамках междисциплинарных проектов, работе в смежных областях;
1.11	- овладение методами и специализированными средствами для проведения аналитической работы и инновационных научных исследований;
1.12	- анализ накопленного материала, использование современных методов исследований, их совершенствование и создание новых методов;
1.13	- формулирование выводов по итогам исследований, оформление результатов работы;
1.14	- подготовка отчетов и научных публикаций;
1.15	- овладение методами презентации полученных результатов исследования и предложений по их практическому применению с использованием современных информационных технологий;
1.16	- сбор и систематизация необходимых материалов для написания выпускной квалификационной работы.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	Б2.О
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Актуальные проблемы менеджмента
2.1.2	Управление проектной деятельностью
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Современный стратегический анализ
2.2.2	Стратегии инновационного развития компании
2.2.3	Стратегическое управление человеческими ресурсами
2.2.4	Экономическая стратегия фирмы
2.2.5	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ОПК-4.1: Понимает основы организации проектной деятельности в современных организациях, методы и техники создания бизнес-моделей и управления процессами, модели и методы инновационного менеджмента	
Знать:	
Уровень 1	модели и методы инновационного менеджмента
Уровень 2	методы и техники создания бизнес-моделей и управления процессами
Уровень 3	основы организации проектной деятельности в современных организациях
Уметь:	
Уровень 1	использовать полученные знания в процессе организации проектной деятельности
Уровень 2	применять модели и методы инновационного менеджмента при проектировании организаций
Уровень 3	создавать бизнес-модели и модели управления процессами в современных организациях
Владеть:	
Уровень 1	основами проектной деятельности в современных организациях
Уровень 2	навыками применения методов и техники создания бизнес-моделей и моделей управления процессами

Уровень 3	навыками использования моделей и методов инновационного менеджмента
-----------	---

ОПК-4.2: Проводит анализ рынка и выявляет новые рыночные возможности, разрабатывает стратегические и тактические решения в области создания и развития инновационных направлений деятельности организации

Знать:	
Уровень 1	инновационные направления деятельности организации
Уровень 2	методику анализа рынка с целью выявления новых рыночных возможностей организации
Уровень 3	основные методы анализа рынка и выявления новых рыночных возможностей в целях разработки стратегических и тактических решений в области создания и развития инновационных направлений деятельности организации
Уметь:	
Уровень 1	проводить анализ рынка
Уровень 2	выявлять новые рыночные возможности организации
Уровень 3	разрабатывать стратегические и тактические решения в области создания и развития инновационных направлений деятельности организации
Владеть:	
Уровень 1	навыками проведения анализа рынка для выявления новых рыночных возможностей
Уровень 2	навыками разработки стратегических решений в области создания и развития инновационных направлений деятельности организации
Уровень 3	навыками разработки тактических решений в области создания и развития инновационных направлений деятельности организации

ОПК-4.3: Разрабатывает и анализирует бизнес-модель организации, формирует карту бизнес-процессов

Знать:	
Уровень 1	бизнес-модели организации
Уровень 2	карту бизнес-процессов
Уровень 3	методики разработки и анализа бизнес-моделей организации и формирования бизнес-процессов
Уметь:	
Уровень 1	анализировать бизнес-модель организации
Уровень 2	разрабатывать бизнес-модель организации
Уровень 3	формировать карту бизнес-процессов
Владеть:	
Уровень 1	навыками анализа бизнес-модели организации
Уровень 2	навыками разработки бизнес-модели организации
Уровень 3	способностью формировать карту бизнес-процессов

ОПК-2.1: Эффективно использует современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа

Знать:	
Уровень 1	методики сбора данных
Уровень 2	методы обработки данных
Уровень 3	техники и методы анализа данных
Уметь:	
Уровень 1	осуществлять сбор данных
Уровень 2	применять техники и методики обработки данных
Уровень 3	использовать информационно-аналитические системы для сбора и обработки данных
Владеть:	
Уровень 1	приемами сбора данных
Уровень 2	навыками обработки данных
Уровень 3	способами анализа данных

ОПК-2.2: Использует интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении управленческих и исследовательских задач

Знать:	
Уровень 1	перспективы совершенствования информационно-аналитических систем
Уровень 2	требуемую информацию для решения управленческих и исследовательских задач
Уровень 3	существующие информационно-аналитических системы используемые при решении управленческих и

	исследовательских задач
Уметь:	
Уровень 1	использовать существующие информационно-аналитических системы используемые при решении управленческих и исследовательских задач
Уровень 2	извлекать требуемую информацию
Уровень 3	структурировать требуемую информацию
Владеть:	
Уровень 1	приемами извлечения требуемой информации для решения управленческих и исследовательских задач
Уровень 2	навыками работы с интеллектуальными информационно-аналитическими системами
Уровень 3	способами совершенствования информационно-аналитических систем

ОПК-2.3: Разрабатывает и осуществляет исследовательские и аналитические проекты для информационного обеспечения принятия управленческих решений

Знать:	
Уровень 1	содержание типовы исследовательских и аналитических проектов
Уровень 2	содержание типового информационного обеспечения управленческих решений
Уровень 3	приемы разработки проектов для информационного обеспечения принятия управленческих решений
Уметь:	
Уровень 1	разрабатывать исследовательские и аналитические проекты для информационного обеспечения принятия управленческих решений
Уровень 2	планировать работы по информационному обеспечению управленческих решений
Уровень 3	анализировать содержание исследовательских и аналитических проектов
Владеть:	
Уровень 1	приемами разработки исследовательских и аналитических проектов для информационного обеспечения принятия управленческих решений
Уровень 2	приемами планирования работ по информационному обеспечению управленческих решений
Уровень 3	навыками анализа содержания исследовательских и аналитических проектов

Результаты обучения по дисциплине:

3.1	Знать:
3.1	- основные понятия, связанные с планированием и проведением научного исследования, подготовкой научных работ в области исследования; - ключевые результаты проведенного исследования; - характеристику возможностям методов проведения исследования в выбранной области, границ его применения, возможные риски - современные программные продукты, необходимые для проведения научного исследования.
3.2	Уметь:
3.2	- выявлять перспективные направления научных исследований, обосновывать актуальность, теоретическую практическую значимость исследуемой проблемы, формулировать гипотезы; - самостоятельно проводить эмпирические прикладные исследования - анализировать полученные результаты исследования; - обобщать полученные результаты исследования для составления научных обзоров, отчетов и научных публикаций; - сопоставлять полученные результаты с уже известными; - разрабатывать структуру научного отчёта, статьи или доклада. - представлять результаты проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада.
3.3	Владеть:
3.3	- методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере; - навыками самостоятельной исследовательской работы; - технологиями оценки значимости и практической пригодности полученных результатов научного исследования; - навыками подготовки научного отчёта, статьи, доклада; - компьютерными технологиями подготовки и представления результатов исследования.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Технологический институт сервиса (филиал) ДГТУ в г. Ставрополе
(ТИС (филиал) ДГТУ в г.Ставрополе)**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ Е.А. Дрофа

_____ 2023 г.

Педагогическая практика

аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Экономика и менеджмент
Учебный план	zm38.04.02-2023-ТИС.plx 38.04.02 Менеджмент
Квалификация	магистр
Форма обучения	заочная
Программу составил(и):	к.э.н., доцент, доцент, Зайченко И.А.

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	2		Итого	
	уп	рп		
Иная контактная работа	1,2	1,2	1,2	1,2
В том числе в форме практ.подготовки	107	107	107	107
Сам. работа	106,8	106,8	106,8	106,8
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	Целью педагогической практики магистров, обучающихся по направлению 38.04.01 «Экономика» является получение навыков педагогической и учебно-методической работы в высших учебных заведениях, овладение основами педагогического мастерства при проведении отдельных видов учебных занятий по дисциплинам магистерской программы, умениями и навыками самостоятельного ведения учебно-воспитательной и преподавательской работы.
1.2	Основными задачами педагогической практики являются:
1.3	– закрепление знаний, умений и навыков, полученных магистрами в процессе изучения дисциплин магистерской программы;
1.4	– расширение и закрепление теоретических знаний по психолого-педагогическим и специальным дисциплинам магистерских программ,
1.5	– изучение структуры и содержания нормативных документов образовательной деятельности;
1.6	– овладение методикой подготовки и проведения разнообразных форм занятий;
1.7	– развитие умений выбирать и использовать современные формы и методы обучения;
1.8	– привлечение магистров к разработке образовательных программ и учебнометодических материалов, программ учебных дисциплин на основе изучения научной, технической и научно-методической литературы, а также результатов собственных исследований;
1.9	– обеспечение магистрам условий для подготовки и проведения отдельных видов аудиторных учебных занятий по дисциплинам магистерской программы, включая практические и лабораторные занятия, а также для научно-исследовательской работы со студентами;
1.10	– развитие у магистрантов навыков применения инновационных образовательных технологий, включая системы компьютерного и дистанционного обучения, а также анализа/самоанализа учебных занятий;
1.11	– формирование общепедагогических умений и навыков магистрантов, в том числе умений обоснованно отбирать учебный материал и организовывать учебные занятия;
1.12	– изучение опыта преподавания дисциплин ведущими преподавателями ВУЗа;
1.13	– привитие навыков самообразования и самосовершенствования, содействие активизации научно-педагогической деятельности магистров;
1.14	– формирование индивидуального стиля преподавательской деятельности;
1.15	– овладение навыками публичных деловых и научных коммуникаций;
1.16	– получение и развитие навыков ведения учебно-воспитательной работы.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	Б2.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Иностранный язык (технологии перевода научной литературы)
2.1.2	Научно-исследовательская работа
2.1.3	Проблемы стратегического развития экономики
2.1.4	Разработка стратегических управленческих решений
2.1.5	Риск-менеджмент
2.1.6	Современный стратегический анализ
2.1.7	Стратегии инновационного развития компании
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Научно-исследовательская работа
2.2.2	Проблемы стратегического развития экономики
2.2.3	Риск-менеджмент
2.2.4	Технологии самоменеджмента
2.2.5	Современный стратегический анализ
2.2.6	Стратегии инновационного развития компании
2.2.7	Стратегический маркетинг и маркетинговый анализ
2.2.8	Технологическая (проектно-технологическая) практика
2.2.9	Управление рисками
2.2.10	Управление экономическим потенциалом фирмы
2.2.11	Экономическая стратегия фирмы

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ПК-5.1: Знает особенности осуществления образовательных процессов и педагогические методы и технологии	
Знать:	
Уровень 1	основные требования государственных образовательных стандартов к процессу обучения
Уровень 2	методики составления учебных программ в соответствии с требованиями образовательных стандартов
Уровень 3	необходимые сведения правового, педагогического, методического характера необходимые для осуществления образовательных процессов и использования педагогических методов и технологий
Уметь:	
Уровень 1	самостоятельно составлять учебные программы в соответствии с требованиями образовательных стандартов
Уровень 2	обосновывать и включать информационно-образовательные ресурсы в процесс обучения
Уровень 3	анализировать уровень достижения образовательных целей (соответствие целей, задач, результатов; аргументированность выбора педагогического инструментария и способа организации образовательного процесса, применение современных образовательных технологий, включая информационные, сопоставление задуманного с реализованным; оценка результативности учебного занятия)
Владеть:	
Уровень 1	различными средствами коммуникации в профессиональной педагогической деятельности
Уровень 2	практическими навыками составления учебных программ в соответствии с требованиями образовательных стандартов
Уровень 3	необходимым профессиональным инструментарием, позволяющим грамотно осуществлять образовательный процесс
ПК-5.2: Разрабатывает и обновляет учебно-методическое обеспечение учебных курсов в соответствии с формами и технологиями обучения	
Знать:	
Уровень 1	требования образовательных стандартов
Уровень 2	нормативно-правовую базу организации образовательной деятельности
Уровень 3	все необходимые сведения в области информатики, педагогики и других дисциплин, необходимые для создания и реализации учебных программ с применением современных методов и технологий обучения и диагностики
Уметь:	
Уровень 1	составлять учебные курсы с использованием современных образовательных технологий
Уровень 2	самостоятельно использовать современные приемы, методы и технологии обучения и оценки
Уровень 3	обоснованно выбирать и реализовывать формы, методы и средства взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ
Владеть:	
Уровень 1	навыком анализа профессиональной документации на основе знаний правовых норм осуществления образовательной деятельности
Уровень 2	базовыми представлениями о современных методах и технологиях обучения и диагностики различными способами проектирования и создания учебных материалов средствами информационных технологий
Уровень 3	опытом внедрения инновационных методов, приемов и форм реализации содержания образования в предметной области
ПК-5.3: Применяет в преподавании учебных курсов современные образовательные технологии, включая электронное и дистанционное обучение	
Знать:	
Уровень 1	системное представление о традиционных и инновационных подходах к организации учебной деятельности, включая электронное и дистанционное обучение
Уровень 2	основные современные информационные технологии в контексте их применения в образовательном процессе
Уровень 3	основные способы применения современных образовательных технологий
Уметь:	
Уровень 1	применять активные методы и технологии обучения в зависимости от задач образовательного процесса
Уровень 2	планировать и осуществлять учебный процесс с применением современных методов и технологий обучения и диагностики
Уровень 3	оценивать учебные программы с позиции возможности применения современных образовательных технологий, включая электронное и дистанционное обучение

Владеть:	
Уровень 1	навыком применения теоретических знаний и практических умений в профессиональной деятельности
Уровень 2	практическими навыками применения современных методов и технологий обучения и диагностики
Уровень 3	опытом организации взаимодействия в информационно-образовательной среде

Результаты обучения по дисциплине:

3.1	Знать:
3.1	- современные требования к образовательной деятельности в системе высшего профессионального образования; - современные технологии, методы и методики применяемые в процессе преподавания. - знать структуру учебных программа и методического обеспечения управленческих дисциплин и требования к их разработке.
3.2	Уметь:
3.2	- применять современные технологии, методы и методики преподавания управленческих дисциплин; - разрабатывать учебные программы и другое методическое обеспечение преподавания управленческих дисциплин; - проектировать учебные занятия для их последующего проведения;
3.3	Владеть:
3.3	- опытом применения современных технологий, методов и методик в процессе преподавания управленческих дисциплин в учебном процессе факультета экономики и сервиса; - опытом разработки и сертификации учебных программ и другого методического обеспечение преподавания управленческих дисциплин; - опытом взаимодействия с обучающимися на образовательном портале ДГТУ.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Технологический институт сервиса (филиал) ДГТУ в г. Ставрополе
(ТИС (филиал) ДГТУ в г.Ставрополе)**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ Е.А. Дрофа

_____ 2023 г.

Практика по профилю профессиональной деятельности

аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Экономика и менеджмент**

Учебный план **zm38.04.02-2023-ТИС.plx**
38.04.02 Менеджмент

Квалификация **магистр**

Форма обучения **заочная**

Программу составил(и): **к.э.н., доцент, Зайченко И.А.**

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	2		Итого	
	уп	рп		
Иная контактная работа	2,2	2,2	2,2	2,2
В том числе в форме практ.подготовки	214	214	214	214
Сам. работа	213,8	213,8	213,8	213,8
Итого	216	216	216	216

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Цель производственной практики «Практика по профилю профессиональной деятельности» - закрепление, расширение и углубление теоретических знаний; выработка умений применять полученные практические навыки при решении профессионально-прикладных и методических вопросов, приобретение практических навыков самостоятельной работы в сфере экономики.
1.2	Задачи практики по профилю профессиональной деятельности следующие:
1.3	- приобретение умений и навыков на основе знаний, полученных в процессе теоретического обучения;
1.4	- приобретение навыков работы с информацией организации: разработка плана и программы сбора информации об организации, среде деятельности, организационной структуре, правовых аспектах деятельности и экономических проблемах, с которыми сталкивается организация, об особенностях производства, сбыта, структуре и персонале организации и их влияние на финансово-экономическую деятельность;
1.5	- развитие способности использования количественных и качественных методов для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами, подготовка аналитических материалов по результатам их применения;
1.6	- развитие умений систематизации полученных данных и подготовки аналитического отчета.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б2.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Актуальные проблемы менеджмента
2.1.2	Деловое общение на иностранном языке
2.1.3	Деловые и научные коммуникации
2.1.4	Организационное проектирование
2.1.5	Организация бизнес-процессов
2.1.6	Оценка бизнеса
2.1.7	Оценка стоимости компании
2.1.8	Теория организации и организационное поведение
2.1.9	Управление бизнес-процессами
2.1.10	Управленческая экономика
2.1.11	Цифровые технологии в профессиональной деятельности
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**ПК-3.1: Оценивает ресурсное обеспечение проектов развития новых направлений деятельности****Знать:**

Уровень 1	основные параметры и ключевые показатели эффективности разрабатываемых стратегических изменений в организации
Уровень 2	методику оценки деятельности организации в соответствии с разработанными показателями
Уровень 3	методы сбора, анализа, систематизации, хранения и поддержания в актуальном состоянии информации бизнес-анализа

Уметь:

Уровень 1	определять основные аспекты организации, которые могут быть затронуты стратегическими изменениями
Уровень 2	определять связи и зависимости между элементами информации бизнес-анализа
Уровень 3	анализировать внутренние (внешние) факторы и условия, влияющие на деятельность организации

Владеть:

Уровень 1	навыками разработки требований к ресурсному обеспечению бизнес-анализа
Уровень 2	навыками применения информационных технологий в объеме, необходимом для целей бизнес-анализа
Уровень 3	навыками оценки эффективности бизнес-анализа на основе выбранных критериев

ПК-3.2: Осуществляет управление инновационными проектами**Знать:**

Уровень 1	основные параметры и ключевые показатели эффективности разрабатываемых стратегических изменений в организации
Уровень 2	методику оценки деятельности организации в соответствии с разработанными показателями

Уровень 3	методы сбора, анализа, систематизации, хранения и поддержания в актуальном состоянии информации бизнес-анализа
Уметь:	
Уровень 1	определять основные аспекты организации, которые могут быть затронуты стратегическими изменениями
Уровень 2	определять связи и зависимости между элементами информации бизнес-анализа
Уровень 3	анализировать внутренние (внешние) факторы и условия, влияющие на деятельность организации
Владеть:	
Уровень 1	навыками разработки требований к ресурсному обеспечению бизнес-анализа
Уровень 2	навыками применения информационных технологий в объеме, необходимом для целей бизнес-анализа
Уровень 3	навыками оценки эффективности бизнес-анализа на основе выбранных критериев

ПК-3.3: Осуществляет выявление управление рисками проекта

Знать:	
Уровень 1	особенности формирования основных показателей хозяйствующих субъектов для оценки устойчивости и появления финансовых рисков проектов;
Уровень 2	основные инструменты и методы управления рисками проектов.
Уровень 3	методику проведения исследований финансово-экономических рисков проектов;
Уметь:	
Уровень 1	консультировать по вопросам управления рисками в организации;
Уровень 2	анализировать и классифицировать большой объем информации;
Уровень 3	провести исследования различных финансово-экономических рисков проектов.
Владеть:	
Уровень 1	принципами и правилами выбора метода, техники оценки риска (достаточность ресурсов, характер и степень неопределенности, сложность метода, техники);
Уровень 2	приемами защиты от предпринимательских рисков;
Уровень 3	методами субъективной и объективной оценки уровня риска проектов.

ПК-2.1: Представляет основные теории и концепции управления организацией и ее основными функциональными направлениями деятельности

Знать:	
Уровень 1	методы, основные теории и концепции управления организацией и ее основными функциональными направлениями
Уровень 2	содержание и взаимосвязь основных элементов процесса стратегического управления
Уровень 3	методы и приемы развития системы управленческих технологий
Уметь:	
Уровень 1	использовать современные методы управления корпоративными финансами для решения стратегических задач
Уровень 2	рационально управлять экономическими процессами организации
Уровень 3	принимать организационно-управленческие решения и оценивать их последствия
Владеть:	
Уровень 1	методами принятия управленческих решений
Уровень 2	навыками оперативного управления финансовыми ресурсами корпорации
Уровень 3	методами организации, координации и контроля процессов управления

ПК-2.2: Осуществляет управление деятельностью подразделений для достижения функциональных и общекорпоративных целей

Знать:	
Уровень 1	основы планирования и прогнозирования деятельности предприятий, отрасли, региона и экономики в целом
Уровень 2	подходы к определению источников и механизмов обеспечения конкурентного преимущества организации
Уровень 3	проблемы развития корпоративного управления
Уметь:	
Уровень 1	применять методы конкурентного анализа для конкретной организации
Уровень 2	рассчитывать и анализировать количественные и качественные показатели для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами
Уровень 3	разрабатывать корпоративные, конкурентные и функциональные стратегии развития организации
Владеть:	
Уровень 1	методами разработки, принятия и оптимизации управленческих решений

Уровень 2	способами количественной оценки эффективности системы управления
Уровень 3	навыками формирования управленческих решений и прогнозирования их последствий

ПК-2.3: Осуществляет планирование и контроль производственно-хозяйственной и финансово-экономической деятельности

Знать:	
Уровень 1	принципы планирования производственно-хозяйственной и финансово-экономической деятельности
Уровень 2	принципы моделирования и управления бизнес-процессами и распределением работ
Уровень 3	факторы конкурентоспособности компаний и принципы разработки стратегий конкуренции
Уметь:	
Уровень 1	использовать современные методы организации планирования и контроля производственно-хозяйственной и финансово-экономической деятельности
Уровень 2	описывать процедуры выполнения работ и определять способы контроля
Уровень 3	формировать бюджет затрат на управление экономической деятельностью организации и контролировать его исполнение
Владеть:	
Уровень 1	аналитическим и техническим инструментарием разработки процедур и методов контроля производственно-хозяйственной и финансово-экономической деятельности
Уровень 2	навыками применения математико-статистических и других методов планирования и прогнозирования социально-экономических показателей
Уровень 3	навыками разработки корпоративной стратегии, программы организационного развития компании

ПК-2.4: Осуществляет управление оперативной деятельностью подразделений

Знать:	
Уровень 1	методы и приемы развития системы управленческих технологий
Уровень 2	принципы разработки стратегических, тактических и оперативных решений применительно к управлению производственной деятельностью организации
Уровень 3	методы и показатели эффективности функционирования системы управления
Уметь:	
Уровень 1	ставить, формулировать, распределять задачи между сотрудниками подразделений
Уровень 2	рассчитывать и анализировать количественные и качественные показатели для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами
Уровень 3	применять методику анализа взаимосвязей между функциональными подразделениями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений
Владеть:	
Уровень 1	
Уровень 2	
Уровень 3	

Результаты обучения по дисциплине:

3.1	Знать:
3.1	- принципы построения бизнес-процессов, и оценка на их основе эффективности проектов; методы бизнес - анализа деятельности предприятий и организаций различных форм собственности; - аналитические исследования в сфере профессиональной деятельности; - основные информационно-аналитические системы для формирования баз данных и проведения экономических расчетов; - принципы составления методических и учебных материалов.
3.2	Уметь:
3.2	-проводить аналитические исследования бизнес-процессов с целью оценки эффективности проектов; - выстраивать учетно-аналитическую систему для обеспечения разработки стратегий изменений организации; - оценивать эффективность реализации направлений развития фирмы; - осуществлять сбор, систематизацию, хранение и поддержание в актуальном состоянии баз данных для проведения экономических расчетов.
3.3	Владеть:
3.3	- методикой проведения аналитических исследований бизнес-процессов с целью оценки эффективности проектов; - различными способами и форматами для обсуждения с заинтересованными сторонами; - навыками решения профессиональных задач с применением информационно-аналитических систем.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Технологический институт сервиса (филиал) ДГТУ в г. Ставрополе
(ТИС (филиал) ДГТУ в г.Ставрополе)**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ Е.А. Дрофа

_____ 2023 г.

Технологическая (проектно-технологическая) практика

аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Экономика и менеджмент**

Учебный план **zm38.04.02-2023-ТИС.plx**
38.04.02 Менеджмент

Квалификация **магистр**

Форма обучения **заочная**

Программу составил(и): **к.э.н., доцент, Зайченко И.А.**

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	2		Итого	
	уп	рп		
Иная контактная работа	2,2	2,2	2,2	2,2
В том числе в форме практ.подготовки	215	215	215	215
Сам. работа	213,8	213,8	213,8	213,8
Итого	216	216	216	216

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	Целью практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (технологической) магистров, обучающихся по направлению «Менеджмент» является:
1.2	- закрепление теоретических знаний, полученных в процессе обучения;
1.3	- приобретение практических навыков по исследованию объекта магистерской диссертации;
1.4	- изучение его организационно-управленческих аспектов для формирования компетенций по организационно-управленческой и аналитической деятельности;
1.5	- изучение опыта самостоятельной профессиональной деятельности в зависимости от выбора профиля подготовки, а также освоения передового опыта;
1.6	-изучение и анализ социально-экономической информации;
1.7	-развитие навыков самостоятельного решения проблем и задач, связанных с проблематикой, выбранного направления: овладение методикой работы с первоисточниками и материалами периодической печати для углубления и актуализации теоретической подготовки обучающегося;
1.8	- закрепление и углубление теоретических знаний студентов;
1.9	- расширение профессионального кругозора обучающихся;
1.10	-изучение опыта работы организаций в соответствующей сфере деятельности.
1.11	Задачи практики:
1.12	- формирование и развитие профессиональных знаний в сфере избранного направления;
1.13	- применение научных методов познания в профессиональной деятельности;
1.14	- интегрирование знаний, полученных в рамках различных дисциплин, использование их для решения аналитических и управленческих задач в новых незнакомых условиях;
1.15	- проведение анализа объекта магистерской диссертации, изучение его организационно-управленческих аспектов и использование его результатов для достижения решения задач исследования;
1.16	- творческий подход к решению новых проблем и ситуаций;
1.17	- проведение информационно-аналитической и информационно-библиографической работы с привлечением современных информационных технологий;
1.18	- сбор практического материала для написания экспериментальной части магистерской диссертации.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	Б2.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Актуальные проблемы менеджмента
2.1.2	Компьютерные технологии в науке
2.1.3	Методы исследований в менеджменте
2.1.4	Управленческая экономика
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Проблемы стратегического развития экономики
2.2.2	Разработка стратегических управленческих решений
2.2.3	Риск-менеджмент
2.2.4	Стратегии инновационного развития компании
2.2.5	Стратегический маркетинг и маркетинговый анализ
2.2.6	Стратегическое управление человеческими ресурсами
2.2.7	Экономическая стратегия фирмы

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ПК-3.1: Оценивает ресурсное обеспечение проектов развития новых направлений деятельности	
Знать:	
Уровень 1	методы сбора, анализа, систематизации, хранения и поддержания в актуальном состоянии информации бизнес-анализа
Уровень 2	информационные технологии (программное обеспечение), в объёме, необходимом для целей бизнес-анализа
Уровень 3	сущность научной проблемы и научной задачи
Уметь:	
Уровень 1	осуществлять сбор и анализ научной информации

Уровень 2	использовать основы экономических знаний и передовые достижения в различных сферах деятельности
Уровень 3	осуществлять выбор современного исследовательского инструментария и применять его в конкретных ситуациях
Владеть:	
Уровень 1	навыками проведения конкретных научных исследований в рамках развития новых направлений деятельности
Уровень 2	навыками мониторинга научной информации
Уровень 3	навыками применения на практике методик сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета социально экономических показателей

ПК-3.2: Осуществляет управление инновационными проектами

Знать:	
Уровень 1	современную концепцию по управлению инновационными проектами и программами, основные понятия, методы и инструменты управления инновационными проектами
Уровень 2	методы принятия решений по управлению инновационными проектами
Уровень 3	современные подходы и методы разработки инновационных проектов и программ, минимизации проектных рисков
Уметь:	
Уровень 1	управлять реализацией инновационного проекта
Уровень 2	проводить количественное прогнозирование и моделирование управления проектами и программами в инноватике
Уровень 3	оценивать затраты и риски инновационного проекта
Владеть:	
Уровень 1	инструментальными средствами управления инновационным проектом или программой
Уровень 2	методами анализа экономической эффективности инновационных проектов;
Уровень 3	навыками разработки проектной документации

ПК-3.3: Осуществляет выявление управление рисками проекта

Знать:	
Уровень 1	особенности формирования основных показателей хозяйствующих субъектов для оценки устойчивости и появления финансовых рисков проектов
Уровень 2	методику проведения исследований финансово-экономических рисков проектов
Уровень 3	основные инструменты и методы управления рисками проектов
Уметь:	
Уровень 1	консультировать по вопросам управления рисками в организации
Уровень 2	анализировать и классифицировать большой объем информации
Уровень 3	провести исследования различных финансово-экономических рисков проектов
Владеть:	
Уровень 1	принципами и правилами выбора метода, техники оценки риска
Уровень 2	приемами защиты от предпринимательских рисков
Уровень 3	методами субъективной и объективной оценки уровня риска проектов

ПК-2.1: Представляет основные теории и концепции управления организацией и ее основными функциональными направлениями деятельности

Знать:	
Уровень 1	методы, основные теории и концепции управления организацией и ее основными функциональными направлениями деятельности
Уровень 2	содержание и взаимосвязь основных элементов процесса стратегического управления
Уровень 3	методы и приемы развития системы управленческих технологий
Уметь:	
Уровень 1	использовать современные методы управления корпоративными финансами для решения стратегических задач
Уровень 2	рационально управлять экономическими процессами организации
Уровень 3	принимать организационно-управленческие решения и оценивать их последствия
Владеть:	
Уровень 1	методами принятия управленческих решений
Уровень 2	навыками оперативного управления финансовыми ресурсами корпорации

Уровень 3	методами организации, координации и контроля процессов управления
-----------	---

ПК-2.2: Осуществляет управление деятельностью подразделений для достижения функциональных и общекорпоративных целей

Знать:	
Уровень 1	основы планирования и прогнозирования деятельности предприятий, отрасли, региона и экономики в целом
Уровень 2	подходы к определению источников и механизмов обеспечения конкурентного преимущества организации
Уровень 3	проблемы развития корпоративного управления
Уметь:	
Уровень 1	применять методы конкурентного анализа для конкретной организации
Уровень 2	рассчитывать и анализировать количественные и качественные показатели для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами
Уровень 3	разрабатывать корпоративные, конкурентные и функциональные стратегии развития организации
Владеть:	
Уровень 1	методами разработки, принятия и оптимизации управленческих решений
Уровень 2	способами количественной оценки эффективности системы управления
Уровень 3	навыками формирования управленческих решений и прогнозирования их последствий

ПК-2.3: Осуществляет планирование и контроль производственно-хозяйственной и финансово-экономической деятельности

Знать:	
Уровень 1	принципы планирования производственно-хозяйственной и финансово-экономической деятельности
Уровень 2	принципы моделирования и управления бизнес-процессами и распределением работ
Уровень 3	факторы конкурентоспособности компаний и принципы разработки стратегий конкуренции
Уметь:	
Уровень 1	использовать современные методы организации планирования и контроля производственно-хозяйственной и финансово-экономической деятельности
Уровень 2	описывать процедуры выполнения работ и определять способы контроля
Уровень 3	формировать бюджет затрат на управление экономической деятельностью организации и контролировать его исполнение
Владеть:	
Уровень 1	аналитическим и техническим инструментарием разработки процедур и методов контроля производственно-хозяйственной и финансово-экономической деятельности
Уровень 2	навыками применения математико-статистических и других методов планирования и прогнозирования социально-экономических показателей
Уровень 3	навыками разработки корпоративной стратегии, программы организационного развития компании

ПК-2.4: Осуществляет управление оперативной деятельностью подразделений

Знать:	
Уровень 1	методы и приемы развития системы управленческих технологий
Уровень 2	принципы разработки стратегических, тактических и оперативных решений применительно к управлению производственной деятельностью организации
Уровень 3	методы и показатели эффективности функционирования системы
Уметь:	
Уровень 1	ставить, формулировать, распределять задачи между сотрудниками подразделений
Уровень 2	рассчитывать и анализировать количественные и качественные показатели для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами
Уровень 3	применять методику анализа взаимосвязей между функциональными подразделениями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений
Владеть:	
Уровень 1	методами формулирования и реализации стратегий на уровне бизнес-единиц
Уровень 2	навыками управления оперативной деятельностью подразделений
Уровень 3	навыками исследований и управления бизнес-процессами

Результаты обучения по дисциплине:

3.1	Знать:
-----	---------------

3.1	-предмет и объект выбранного направления и профиля профессиональной подготовки; -круг своих будущих профессиональных обязанностей; -методы и методику самообразования; -критерии профессиональной успешности
3.2	Уметь:
3.2	- осуществлять поиск информации по полученному заданию, сбор и анализ данных, необходимых для проведения конкретных экономических расчетов; - правильно применять полученные теоретические знания при анализе конкретных экономических ситуаций и решении практических задач
3.3	Владеть:
3.3	- владеть методикой анализа процессов, явлений и объектов, относящихся к области профессиональной деятельности, анализа и интерпретация полученных результатов; - методикой анализа и интерпретации показателей, характеризующих социально-экономические процессы и явления на микро-и макроуровне, а также владеть категориальным аппаратом пройденных экономических дисциплин.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Технологический институт сервиса (филиал) ДГТУ в г. Ставрополе
(ТИС (филиал) ДГТУ в г.Ставрополе)**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ Е.А. Дрофа

_____ 2023 г.

Научно-исследовательская работа
аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Экономика и менеджмент**
Учебный план **zm38.04.02-2023-ТИС.plx**
38.04.02 Менеджмент
Квалификация **магистр**
Форма обучения **заочная**
Программу составил(и): **к.э.н., доцент, доцент, Зайченко И.А.**

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	2		Итого	
	уп	рп		
Иная контактная работа	2,2	2,2	2,2	2,2
В том числе в форме практ.подготовки	215	215	215	215
Сам. работа	213,8	213,8	213,8	213,8
Итого	216	216	216	216

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	Целью научно-исследовательской работы является развитие у магистрантов способности к подготовке и реализации самостоятельных научных исследований в сфере управления организациями и экономическими системами на мезо- и макро- уровнях.
1.2	- систематизация, расширение и закрепление теоретических знаний, практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности, полученных при изучении дисциплин базовой и вариативной части;
1.3	- формирование у магистрантов навыков самостоятельной научно-исследовательской работы в высших учебных заведениях;
1.4	- овладение методами исследования, соответствующими выбранной образовательной программы магистратуры;
1.5	- формирование комплексного представления о специфике деятельности научного работника.
1.6	Задачами практики являются:
1.7	- получение навыков проведения самостоятельного исследования в соответствии с разработанной программой;
1.8	- получение навыков разработки и применения инструментальных средств исследования для решения поставленных задач, способствующих интенсификации познавательной деятельности;
1.9	- формирование способности создавать новое знание, соотносить это знание с имеющимися отечественными и зарубежными исследованиями, использовать знание при осуществлении экспертных работ, в целях практического применения методов и теорий;
1.10	- развитие способности к кооперации в рамках междисциплинарных проектов, работе в смежных областях;
1.11	- овладение методами и специализированными средствами для проведения аналитической работы и инновационных научных исследований;
1.12	- анализ накопленного материала, использование современных методов исследований, их совершенствование и создание новых методов;
1.13	- формулирование выводов по итогам исследований, оформление результатов работы;
1.14	- подготовка отчетов и научных публикаций;
1.15	- овладение методами презентации полученных результатов исследования и предложений по их практическому применению с использованием современных информационных технологий;
1.16	- сбор и систематизация необходимых материалов для написания выпускной квалификационной работы.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	Б2.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Актуальные проблемы менеджмента
2.1.2	Научно-исследовательская работа
2.1.3	Управление проектной деятельностью
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Современный стратегический анализ
2.2.2	Стратегии инновационного развития компании
2.2.3	Стратегическое управление человеческими ресурсами
2.2.4	Экономическая стратегия фирмы
2.2.5	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ПК-4.1: Изучает результаты отечественных и зарубежных научных исследований социально-экономических процессов	
Знать:	
Уровень 1	сущность научной проблемы и научной задачи
Уровень 2	нормативные правовые документы в своей профессиональной деятельности
Уровень 3	методы анализа научной информации, изучения отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования; особенности своей будущей профессии
Уметь:	
Уровень 1	осуществлять подбор и проводить анализ научной информации
Уровень 2	ставить задачи для научного исследования на основе анализа научно-технической и патентной литературы
Уровень 3	содержательно и лаконично излагать полученные результаты научных исследований и правильно оформлять их

Владеть:	
Уровень 1	навыками проведения конкретных научных исследований в рамках работ по теме научного проекта
Уровень 2	навыками грамотного изложения результатов собственных научных исследований (отчеты, рефераты, доклады, статьи и др.)
Уровень 3	способностью аргументированно защищать и обосновывать полученные результаты исследований

ПК-4.2: Организует разработку и внедрение прикладных программ научных исследований по совершенствованию экономических моделей, методов экономического анализа, системы экономических показателей и методик их расчета

Знать:	
Уровень 1	общие принципы сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Уровень 2	содержание форм отчетности и баз данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Уровень 3	методики анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Уметь:	
Уровень 1	использовать полученные знания при сборе и анализе исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Уровень 2	работать с базами данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Уровень 3	на практике применять методики сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Владеть:	
Уровень 1	навыками идентификации информации, необходимой для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Уровень 2	навыками чтения бухгалтерской документации и отчетности и работы с базами данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Уровень 3	навыками применения на практике методик сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

ПК-4.3: Представляет результаты исследования заинтересованным лицам и в научной среде в виде отчета, обзора, доклада, публикации

Знать:	
Уровень 1	основные направления развития теории и методов исследований в сфере управления
Уровень 2	основные результаты научных исследований, опубликованные в ведущих профессиональных журналах
Уровень 3	приемы и технологии оформления результатов научно-исследовательской деятельности
Уметь:	
Уровень 1	вести библиографическую работу с привлечением современных информационных технологий
Уровень 2	осуществлять выбор современного исследовательского инструментария и применять его в конкретных ситуациях
Уровень 3	представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада
Владеть:	
Уровень 1	навыками планирования и организации социально-экономических исследований в сфере управления
Уровень 2	навыками обработки полученных результатов, анализа и представления их в виде законченных научно-исследовательских разработок
Уровень 3	навыками публичного научного выступления

ПК-4.4: Участвует в инновационной деятельности с идеями, предложениями, проектами

Знать:	
Уровень 1	типы организационных структур, их основные параметры и принципы их проектирования
Уровень 2	методики управления временем и стоимостью проекта
Уровень 3	методический инструментарий реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ
Уметь:	
Уровень 1	осуществить системное планирование проекта на всех фазах его жизненного цикла
Уровень 2	рассчитать график проекта с помощью инструментов календарного и сетевого планирования
Уровень 3	обеспечить эффективный контроль и регулирование, а также управление изменениями
Владеть:	

Уровень 1	методами планирования проектов
Уровень 2	методами анализа проектов
Уровень 3	навыками координации деятельности исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ

ПК-1.1: Осуществляет оценку текущего и параметры будущего развития организации исходя из результатов комплексного экономического и стратегического анализа

Знать:	
Уровень 1	основы организации сбора и анализа информации для обеспечения проведения стратегического анализа организации
Уровень 2	возможности стратегического анализа для оценки развития организации и бизнесов в современной бизнес-среде
Уровень 3	различные подходы к организации и проведению сбора и анализа информации
Уметь:	
Уровень 1	применять различные подходы к организации и проведению сбора и анализа информации
Уровень 2	собирать и обрабатывать данные для стратегического анализа развития организации и бизнесов в современной бизнес-среде
Уровень 3	осуществлять интерпретацию полученных в процессе стратегического анализа результатов, формулирования выводов и рекомендаций
Владеть:	
Уровень 1	навыками проведения стратегического анализа
Уровень 2	навыками применения современных технических средств и информационных технологий для проведения стратегического анализа
Уровень 3	методами стратегического анализа для оценки развития организации и бизнесов в современной бизнес-среде

ПК-1.2: Выявляет бизнес-возможности для стратегических изменений

Знать:	
Уровень 1	основные теории и концепции стратегического управления
Уровень 2	различные виды стратегий
Уровень 3	особенности разработки стратегий с учетом факторов внешней и внутренней среды
Уметь:	
Уровень 1	формулировать миссию организации, ее стратегические цели и стратегии
Уровень 2	разрабатывать программы стратегического развития организации
Уровень 3	различать различные виды функциональных стратегий и управлять их реализацией
Владеть:	
Уровень 1	навыками SWOT-анализа
Уровень 2	навыками разработки и оценки стратегии организации
Уровень 3	навыками управления стратегическими изменениями

ПК-1.3: Проводит выбор стратегии развития, разрабатывает планы реализации стратегических изменений, осуществляет контроль их реализации

Знать:	
Уровень 1	специфику принятия стратегических решений
Уровень 2	методики стратегического анализа
Уровень 3	навыками проведения стратегического анализа
Уметь:	
Уровень 1	разрабатывать обоснованные стратегические цели
Уровень 2	осуществлять оценку стратегических конкурентных преимуществ организации
Уровень 3	осуществлять обоснование выбора стратегической альтернативы
Владеть:	
Уровень 1	навыками разработки и реализации стратегических, тактических и оперативных решений
Уровень 2	навыками разработки стратегического плана
Уровень 3	навыками реализации и контроля реализации стратегии

Результаты обучения по дисциплине:

3.1	Знать:
-----	---------------

3.1	<ul style="list-style-type: none">- основные понятия, связанные с планированием и проведением научного исследования, подготовкой научных работ в области исследования;- ключевые результаты проведённого исследования;- характеристику возможностям методов проведения исследования в выбранной области, границ его применения, возможные риски- современные программные продукты, необходимые для проведения научного исследования.
3.2	Уметь:
3.2	<ul style="list-style-type: none">- выявлять перспективные направления научных исследований, обосновывать актуальность, теоретическую практическую значимость исследуемой проблемы, формулировать гипотезы;- самостоятельно проводить эмпирические прикладные исследования- анализировать полученные результаты исследования;- обобщать полученные результаты исследования для составления научных обзоров, отчетов и научных публикаций;- сопоставлять полученные результаты с уже известными; - разрабатывать структуру научного отчёта, статьи или доклада.- представлять результаты проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада.
3.3	Владеть:
3.3	<ul style="list-style-type: none">- методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере;- навыками самостоятельной исследовательской работы;- технологиями оценки значимости и практической пригодности полученных результатов научного исследования;- навыками подготовки научного отчёта, статьи, доклада;- компьютерными технологиями подготовки и представления результатов исследования.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Технологический институт сервиса (филиал) ДГТУ в г. Ставрополе
(ТИС (филиал) ДГТУ в г.Ставрополе)**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ Е.А. Дрофа

_____ 2023 г.

Преддипломная практика

аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Экономика и менеджмент
Учебный план	zm38.04.02-2023-ТИС.plx 38.04.02 Менеджмент
Квалификация	магистр
Форма обучения	заочная
Программу составил(и):	к.э.н., доцент, Зайченко И.А.

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	3		Итого	
	уп	рп		
Иная контактная работа	2,2	2,2	2,2	2,2
В том числе в форме практ.подготовки	107	107	107	107
Сам. работа	105,8	105,8	105,8	105,8
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целью преддипломной практики является непосредственная подготовка к выполнению конкретной темы магистерской работы: овладение умением применять полученные знания при решении практических задач в условиях действующего предприятия; сбор информации об экономической конъюнктуре; изучение организационно-производственной структуры предприятия, функций специалистов структурных подразделений; сбор основных технико-экономических показателей деятельности предприятия; детальное изучение подразделений предприятия; глубокое ознакомление с системой и методами организации и управления предприятием; ознакомление с мероприятиями по обеспечению безопасности жизнедеятельности и экологической безопасности на предприятии; изучение и сбор материала, связанного с темой магистерской работы; приобретение деловых качеств, развитие навыков организаторской работы.
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б2.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Научно-исследовательская работа
2.1.2	Технологическая (проектно-технологическая) практика
2.1.3	Оценка стоимости компании
2.1.4	Компьютерные технологии в науке
2.1.5	Ознакомительная практика
2.1.6	Теория организации и организационное поведение
2.1.7	Цифровые технологии в профессиональной деятельности
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**ПК-4.1: Изучает результаты отечественных и зарубежных научных исследований социально-экономических процессов**

Знать:	
Уровень 1	основные результаты новейших исследований социально-экономических процессов, опубликованные в ведущих профессиональных журналах;
Уровень 2	методы проведения научных исследований;
Уровень 3	логические методы и приемы научного исследования, анализа и обработки данных;
Уметь:	
Уровень 1	выявлять, формулировать и обосновывать актуальные научные проблемы;
Уровень 2	применять основные методы научных исследований для решения поставленных задач;
Уровень 3	применять современный математический инструментарий для решения содержательных профессиональных задач;
Владеть:	
Уровень 1	методами научных исследований для решения поставленных профессиональных задач;
Уровень 2	методами научных исследований для решения поставленных профессиональных задач;
Уровень 3	навыками самостоятельного проведения научных исследований, методами научных исследований для решения поставленных профессиональных задач;

ПК-4.2: Организует разработку и внедрение прикладных программ научных исследований по совершенствованию экономических моделей, методов экономического анализа, системы экономических показателей и методик их расчета

Знать:	
Уровень 1	методы экономического анализа;
Уровень 2	систему экономических показателей и методики их расчета;
Уровень 3	прикладные программы научных исследований;
Уметь:	
Уровень 1	применять методы экономического анализа;
Уровень 2	рассчитывать экономические показатели;
Уровень 3	применять прикладные программы научных исследований;
Владеть:	

Уровень 1	методами экономического анализа;
Уровень 2	технологией расчета экономических показателей;
Уровень 3	технологией организации и разработки прикладных программ научных исследований;

ПК-4.3: Представляет результаты исследования заинтересованным лицам и в научной среде в виде отчета, обзора, доклада, публикации

Знать:	
Уровень 1	методы проведения научных исследований;
Уровень 2	логические методы и приемы научного исследования; методы анализа и обработки данных;
Уровень 3	формы представления отчетов, обзоров докладов;
Уметь:	
Уровень 1	выявлять, формулировать и обосновывать актуальные научные проблемы
Уровень 2	применять современный математический инструментарий для решения содержательных экономических задач;
Уровень 3	представлять результаты исследований;
Владеть:	
Уровень 1	инструментами анализа, оценки и использования современной и исторической экономической информации;
Уровень 2	методами научных исследований для решения поставленных задач и разработки программ исследования;
Уровень 3	навыками представления результатов исследований;

ПК-4.4: Участвует в инновационной деятельности с идеями, предложениями, проектами

Знать:	
Уровень 1	сущность и содержание инновационной деятельности;
Уровень 2	особенности инновационного проектирования;
Уровень 3	особенности управления операционной (производственной) деятельности организаций при внедрении технологических и продуктовых инноваций;
Уметь:	
Уровень 1	анализировать и применять действующее законодательство в конкретной ситуации;
Уровень 2	оценивать эффективность использования времени и корректировать личную работу в соответствии с жизненными целями и средствами их достижения;
Уровень 3	разрабатывать и оценивать эффективность ИП;
Владеть:	
Уровень 1	технологией оценки эффективности инновационных проектов;
Уровень 2	навыками грамотного использования на практике норм права в инновационной деятельности ;
Уровень 3	технологией управления ИП;

ПК-1.1: Осуществляет оценку текущего и параметры будущего развития организации исходя из результатов комплексного экономического и стратегического анализа

Знать:	
Уровень 1	цели и параметры будущего развития организации;
Уровень 2	общие принципы организации анализа финансово-хозяйственной деятельности в соответствии с целями организационной диагностики;
Уровень 3	современные средства сбора, обработки и анализа информации, характеризующей состояние и тенденции развития организации;
Уметь:	
Уровень 1	использовать различные способы обработки экономической информации для осуществления экономического анализа;
Уровень 2	использовать современные методики и средства экономического анализа и диагностики;
Уровень 3	навыки формирования и обоснования собственных выводов с учетом специфики будущей профессиональной деятельности;
Владеть:	
Уровень 1	инструментами анализа, оценки и использования современной и исторической экономической информации;
Уровень 2	поиска источников информации и получения данных о различных аспектах деятельности предприятия;
Уровень 3	проведения экономического анализа основных показателей хозяйственной деятельности предприятия;

ПК-1.2: Выявляет бизнес-возможности для стратегических изменений

Знать:	
---------------	--

Уровень 1	особенности бизнес-процессов;
Уровень 2	виды стратегий;
Уровень 3	особенности моделирования бизнес-процессов;
Уметь:	
Уровень 1	моделировать бизнес-процессы;
Уровень 2	использовать методы реорганизации бизнес-процессов;
Уровень 3	выявлять бизнес-возможности для стратегических изменений;
Владеть:	
Уровень 1	технологией моделирования бизнес-процессов;
Уровень 2	методами реорганизации бизнес-процессов;
Уровень 3	технологией определения бизнес-возможности для стратегических изменений;

ПК-1.3: Проводит выбор стратегии развития, разрабатывает планы реализации стратегических изменений, осуществляет контроль их реализации

Знать:	
Уровень 1	основы планирования;
Уровень 2	виды стратегий;
Уровень 3	сущность стратегических изменений;
Уметь:	
Уровень 1	разрабатывать планы реализации стратегических изменений;
Уровень 2	осуществлять выбор стратегии развития;
Уровень 3	осуществлять контроль реализации планов развития;
Владеть:	
Уровень 1	технологией разработки планов реализации стратегических изменений;
Уровень 2	навыками выбора стратегии развития;
Уровень 3	навыками контроля реализации планов развития;

Результаты обучения по дисциплине:

3.1	Знать:
3.1	- содержание и методологии современных ведущих экономических школ и выдающихся экономических разработок; - элементы культуры и норм межнационального общения, механизмы социального контроля; - содержание нормативно-правовой базы предстоящей профессиональной деятельности и других сферах; - технологии самоорганизации и самообразования при постановке конкретной цели; - особенности управления операционной (производственной) деятельности организаций при внедрении технологических и продуктовых инноваций;
3.2	Уметь:
3.2	- использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности; - осуществлять общение в многонациональном коллективе; - анализировать и применять действующее законодательство в конкретной ситуации; - оценивать эффективность использования времени и корректировать личную работу в соответствии с жизненными целями и средствами их достижения; - документально оформлять решения в управлении операционной (производственной) деятельности;
3.3	Владеть:
3.3	- инструментами анализа, оценки и использования современной и исторической экономической информации; - навыками осуществления профессиональной деятельности в коллективе, толерантно воспринимая социокультурные и этнико-конфессиональные различия; - навыками грамотного использования на практике норм права; - навыками осуществления процессов самоорганизации и самообразования, оценки их результатов;