



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
**Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова**  
**Министерства здравоохранения Российской Федерации**  
**(Сеченовский Университет)**

Утверждено  
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)  
«20» января 2021  
протокол №1

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

Преддипломная

основная профессиональная Высшее образование - магистратура - программа магистратуры  
38.00.00 Экономика и управление  
38.04.02 Менеджмент  
Менеджмент в здравоохранении

**Цель освоения дисциплины Преддипломная**

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-1; Способность управлять организациями, подразделениями, группами (командами) сотрудников, проектами и сетями (ПК-1)

ПК-2; Способность разрабатывать корпоративную стратегию, программы организационного развития и изменений и обеспечивать их реализацию (ПК-2)

ПК-3; Способность использовать современные методы управления корпоративными финансами для решения стратегических задач (ПК-3)

ОПК-3; Способность проводить самостоятельные исследования, обосновывать актуальность и практическую значимость избранной темы научного исследования (ОПК-3)

ПК-4; Способность использовать количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами, готовить аналитические материалы по результатам их применения (ПК-4)

ПК-5; Владеть методами экономического и стратегического анализа поведения экономических агентов и рынков в глобальной среде (ПК-5)

ПК-6; Способность обобщать и критически оценивать результаты исследований актуальных проблем управления, полученные отечественными и зарубежными исследователями

ПК-7; Способность представлять результаты проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада

ПК-8; Способность обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования

ПК-9; Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

ПК-10; Способность разрабатывать учебные программы и методическое обеспечение управленческих дисциплин, а также применять современные методы и методики в процессе их преподавания



### Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ПК-1	Способность управлять организацией, подразделениями, группами (командами) сотрудников, проектами и сетями (ПК-1)	Современные теории и концепции эффективного управления	Принимать организационно-управленческие решения, осуществлять выбор соответствующих методов управления и проводить диагностику эффективности управленческих решений	Современными технологиями и организации работы по управлению предприятием, сотрудникам, проектами,	Тестовые задания по наукометрии
2	ПК-2	Способность разрабатывать корпоративную стратегию, программы организационного развития и изменений и обеспечивать их реализацию (ПК-2)	Основные теории мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач	Организовывать групповую работу для решения стратегических и оперативных управленческих задач	Владеть навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды	Тестовые задания по наукометрии



3	ПК-3	Способность использовать современные методы управления корпоративными финансами для решения стратегических задач (ПК-3)	Основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала	Применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала	Аналитическими приемами обоснования целесообразности принятия финансовых решений при формировании финансовой политики	Тестовые задания по наукометрии
4	ОПК-3	Способность проводить самостоятельные исследования, обосновывать актуальность и практическую значимость избранной темы научного исследования (ОПК-3)	Основные результаты новейших исследований по проблемам менеджмента	Выявлять перспективные направления научных исследований, обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость исследуемой проблемы,	Методологией и методикой проведения научных исследований, навыками самостоятельной научной и исследовательской работы	Тестовые задания по наукометрии
5	ПК-4	Способность использовать количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований	Способы оптимизации и процессов разработки бизнес-планов	Координировать разработку бизнес-проектов для достижения высокой согласованности при	Навыками методического инструментария реализации управленческих решений в области функционал	Тестовые задания по наукометрии



		й и управления бизнес-процессами, готовить аналитические материалы по результатам их применения (ПК-4)		выполнении конкретных проектов и работ	ьного менеджмент а	
6	ПК-5	Владеть методами экономического и стратегического анализа поведения экономических агентов и рынков в глобальной среде (ПК-5)	Алгоритмы подготовки сбалансированных управленческих решений на основе анализа функциональных стратегий компаний	Использовать данные по функциональным стратегиям компаний для подготовки сбалансированных управленческих решений	Навыками построения функциональных стратегий компании для подготовки управленческих решений	Тестовые задания по наукометрии
7	ПК-6	Способность обобщать и критически оценивать результаты исследований актуальных проблем управления, полученные отечественными и зарубежными исследователями	Основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала	Применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала	Аналитическими приемами обоснования целесообразности принятия финансовых решений при формировании финансовой политики	Тестовые задания по наукометрии
8	ПК-7	Способность представлять	Методы классификац	Формулиров ать	Навыками выполнения	Тестовые задания по



		ь результаты проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада	ии, обобщения, типологизации, сравнительного анализа	проблемы для постановки задач и выработки гипотез исследования	научного исследования	наукометрии
9	ПК-8	Способность обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования	Стандарты оформления научно-исследовательских разработок, принципы ведения научной дискуссии, ИС/ИС, ориентированные на анализ и визуализацию данных	Оформлять результаты научного исследования в виде отчета, статьи, доклада	Категориальным аппаратом и алгоритмами проведения исследовательских проектов, инструментальными средствами анализа и приемами визуализации и полученных результатов.	Тестовые задания по наукометрии
10	ПК-9	Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	Методологические основы научных исследований, принципы выявления актуальных проблем, требующих решения	Выстраивать логику научного исследования, разрабатывать план исследования, осуществлять выбор методов и инструментальных средств для выполнения исследования	Техникой аргументации, доказательств и основами научной дискуссии	Тестовые задания по наукометрии
11	ПК-10	Способность разрабатывать учебные программы и методические	Методологические основы научных исследований	Проектировать и конструировать подходы к проведению	Методология и методами сбора, трансформации и	Тестовые задания по наукометрии



		обеспечение управленческих дисциплин, а также применять современные методы и методики в процессе их преподавания		исследовательских проектов, выбирать методы исследования и обосновывать свой выбор, исходя из целей и особенностей проекта	анализа, средствами визуализации и результатов.	
--	--	--	--	--	---	--

### Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ОПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10	1. Представление результатов исследования в виде ВКР  1.1 Представление результатов исследования в виде ВКР	научное исследование, методология, научная гипотеза, результаты исследования	Тестовые задания по наукометрии

### Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 5
Контактная работа, в том числе		120	120
Консультации, аттестационные испытания (КАТТ) (Экзамен)		6	6
Лекции (Л)			



Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		114	114
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		60	60
<b>ИТОГО</b>	<b>6</b>	<b>180</b>	<b>180</b>

### Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАгг	РС	СРС	Всего
	Семестр 5	<b>Часы из АУП</b>			12			6		162	180
1		Представление результатов исследования в виде ВКР			114					60	174
		<b>ИТОГ:</b>			114			6		60	174

### Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации) для студентов направления подготовки «Менеджмент» / сост. Ю.В. Федорова, Н.Л. Борщёва / Первый МГМУ им. Сеченова. – Москва, 2013 – 30 с.

#### Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	ГОСТ 2.105 — 95. ЕСКД. «Общие требования к текстовым документам». Электронный ресурс. Режим доступа: <a href="http://docs.cntd.ru/">http://docs.cntd.ru/</a>
2	ГОСТ 7.1 — 2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления». Электронный ресурс. Режим доступа: <a href="http://docs.cntd.ru/">http://docs.cntd.ru/</a>
3	ГОСТ 7.80 — 2000 «Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления». Электронный ресурс. Режим доступа: <a href="http://docs.cntd.ru/">http://docs.cntd.ru/</a>
4	ГОСТ 7.82 — 2001 «Библиографическое описание электронных ресурсов: общие требования и правила составления». Электронный ресурс. Режим доступа: <a href="http://docs.cntd.ru/">http://docs.cntd.ru/</a>
5	ГОСТ 7.0.5 — 2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления». Электронный ресурс. Режим доступа: <a href="http://docs.cntd.ru/document/gost-r-">http://docs.cntd.ru/document/gost-r-</a>



	7-0-5-2008
6	ГОСТ 7.32 — 2001 «Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления». Электронный ресурс. Режим доступа: <a href="http://docs.cntd.ru/">http://docs.cntd.ru/</a>
7	ГОСТ 7.12-93 СИБИД. Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила. Электронный ресурс. Режим доступа: <a href="http://docs.cntd.ru/">http://docs.cntd.ru/</a>

### Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Положение о магистерской диссертации	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Преддипломная практика (магистратура)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Тестовые задания по наукометрии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

### Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1		127018, г. Москва, ул. Складочная, д. 1, стр. 17	Экран настенный в количестве 1 шт. Стол ученический 6-ая группа роста в количестве 20 шт. Стул аудиторный 6-ая группа роста в количестве 40 шт. Доска комбинированная трехэлементная 1 шт. Портативный видеопроектор 1 шт. Ноутбук 1 шт.

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Экономики и менеджмента ИСН





**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 0610 3BF0 00CC AD13 B045 F90E 5F2F 9D6C F5  
Кому выдан: Глыбочко Петр Витальевич  
Действителен: с 25.10.2021 по 25.01.2023