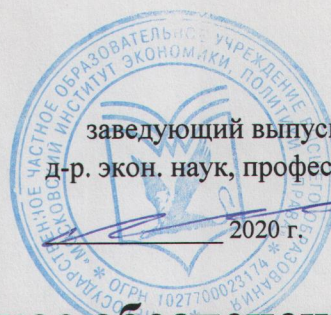


**Негосударственное частное образовательное
учреждение высшего образования
«Московский институт экономики, политики и права»**



заведующий выпускающей кафедры
д-р. экон. наук, профессор Лебедев Н.А.

2020 г.

Организационно-методическое обеспечение научно-исследовательской деятельности в области экономики и управления народным хозяйством

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Экономики и общего менеджмента**
Учебный план ЭА-20 38.06.01-14-zfo-2020.plx
направление подготовки 38.06.01 Экономика, направленность (профиль) Экономика и управление народным хозяйством

Форма обучения **заочная**

Общая трудоемкость **2 ЗЕТ**

Часов по учебному плану **72**

Виды контроля на курсах:
зачеты 3

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	3		Итого	
	уп	рп		
Лекции	8	8	8	8
Практические	16	16	16	16
Консультации	0,4	0,4	0,4	0,4
Контактная работа	0,1	0,1	0,1	0,1
Итого ауд.	24	24	24	24
Контактная работа	24,5	24,5	24,5	24,5
Сам. работа	43,6	43,6	43,6	43,6
Часы на контроль	3,9	3,9	3,9	3,9
Итого	72	72	72	72

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
1.1	Целью освоения дисциплины является формирование, закрепление, углубление теоретических и прикладных знаний организационно-методического характера для обеспечения научно-исследовательской деятельности в области экономики и управления народным хозяйством, на приобретение опыта самостоятельной профессиональной деятельности, формирование, совершенствование и развитие практических умений, навыков и компетенций в области будущей профессиональной деятельности путем непосредственного участия обучающего в научно-исследовательской деятельности.
1.2	Задачи: сформировать систему знаний, умений, навыков в сфере планирования, организации и поэтапного проведения научно-исследовательской деятельности, развить информационно-аналитическое мышление в работе с электронными базами данных отечественных и зарубежных библиотечных фондов, овладеть методологической базой для решения намеченных задач научно-исследовательской деятельности, изучить методологию проектирования и осуществления комплексных исследований, расширить знания методов работы с эмпирической базой исследования в соответствии с выбранной темой научного исследования в области экономики и управления народным хозяйством, освоить методики наблюдения, эксперимента и моделирования различных систем, научить коллективной научной работе, продуктивному взаимодействию с другими научными группами (подразделениями) и исследователями, научной коммуникабельностью, навыками публичного обсуждения результатов научно-исследовательской деятельности, совершенствование профессионально-коммуникативной культуры будущего преподавателя-исследователя.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Цикл (раздел) ОП:	Б1.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Методы системного исследования отраслевых и мировых рынков в управлении народным хозяйством
2.1.2	
2.1.3	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе педагогическая практика)
2.1.4	
2.1.5	Управление проектами в народном хозяйстве
2.1.6	Управление инновационным развитием экономики народного хозяйства
2.1.7	Экономика и управление народным хозяйством
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Информационно-аналитическое обеспечение научных исследований по экономике и управлению народным хозяйством
2.2.2	Информационно-коммуникационные технологии в экономике и управлении народным хозяйством
2.2.3	Стратегическое планирование и прогнозирование социально-экономического развития региона
2.2.4	Экономика (продвинутый уровень)
2.2.5	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
2.2.6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ОПК-1: способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий	
Знать:	
Уровень 1	современные способы использования информационно-коммуникационных технологий и методологию исследования в выбранной сфере деятельности
Уметь:	
Уровень 1	анализировать методологические проблемы и тенденции современной науки, самостоятельно определять перспективные направления научных исследований, обосновывать их научными фактами; использовать современные методы исследования и информационно-коммуникационные технологии, самостоятельно осуществлять исследовательскую деятельность
Владеть:	
Уровень 1	современными методами, инструментами и технологией научно-исследовательской и проектной деятельности в соответствующей профессиональной области с использованием современных информационно-коммуникационных технологий

ПК-3: способность самостоятельно спланировать и организовать проведение научного исследования в области избранной проблематики экономики на основе проведенных фундаментальных и прикладных разработок	
Знать:	
Уровень 1	современные проблемы экономики, традиционные и инновационные методы и средства для анализа и решения исследовательских задач
Уметь:	
Уровень 1	самостоятельно спланировать и организовать проведение научного исследования в области избранной проблематики экономики на основе проведенных фундаментальных и прикладных разработок
Владеть:	
Уровень 1	навыками самостоятельной организации проведения научного исследования в области избранной проблематики экономики на основе проведенных фундаментальных и прикладных разработок
ПК-4: способность применять современные методы обработки информации, экономического анализа, анализа экономической статистики и бухгалтерского учета	
Знать:	
Уровень 1	методологические подходы к проведению прикладных экономических исследований
Уметь:	
Уровень 1	проводить прикладные экономические исследования на основе фундаментальных методов экономического анализа
Владеть:	
Уровень 1	фундаментальными методами экономического анализа и навыками проведения прикладных экономических исследований

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	современные способы использования информационно- коммуникационных технологий и методологию исследования в выбранной сфере деятельности; современные проблемы управления, традиционные и инновационные методы и средства для анализа и решения исследовательских задач; методологические подходы к проведению прикладных экономических исследований
3.2	Уметь:
3.2.1	анализировать методологические проблемы и тенденции современной науки, самостоятельно определять перспективные направления научных исследований, обосновывать их научными фактами; использовать современные методы исследования и информационно- коммуникационные технологии, самостоятельно осуществлять исследовательскую деятельность; анализировать, систематизировать и интерпретировать научные результаты, имеющие теоретическое и прикладное значение в сфере экономики и управления социально-экономическими системами; проводить прикладные экономические исследования на основе фундаментальных методов экономического анализа
3.3	Владеть:
3.3.1	современными методами, инструментами и технологией научно-исследовательской и проектной деятельности в соответствующей профессиональной области с использованием современных информационно-коммуникационных технологий; навыками самостоятельной научной и исследовательской работы, методологией и методикой проведения фундаментальных и прикладных исследований социально-экономических систем; фундаментальными методами экономического анализа и навыками прикладных исследований экономических систем.