Автономная некоммерческая организация высшего образования «МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра экономики и управления

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ В ЧЕТВЕРТОМ СЕМЕСТРЕ (НИР-4)

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ 38.04.01 Экономика

Направленность (профиль) программы:

Экономика и управление финансами

Квалификация выпускника: магистр

Форма обучения: заочная

2020

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	3
2. Содержание НИР-4	4
3. Формы отчетности по НИР-4 и требования	
по их оформлению	5
4. Критерии оценки НИР-4	5

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

В организации научно-исследовательской работы в 4-ом семестре (НИР-4) по учебному плану подготовки магистров по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика» направленность программы «Экономика и управление финансами» участвуют:

- научный руководитель, который назначается на основании письменного заявления обучающегося, и осуществляет непосредственное руководство НИР-4 обучающегося, оценивает степень освоения компетенций в период научно-исследовательской работы;
- заведующий выпускающей кафедрой, который осуществляет общее научное руководство НИР-4 и утверждает результаты степени освоенности компетенций научно-исследовательской работы;
- руководитель магистерской программы, осуществляющий общее научное руководство НИР-4.
- НИР-4 является рассредоточенной. НИР-4 проводится одновременно с периодом теоретического обучения во 4-ом семестре.

НИР-4 обеспечивает овладение следующими компетенциями:

Компетенция ОПК-2

10	1 1	фессиональной деятельности, ессиональные и культурные	
Этапы формирования компетенции			
Начальный (знает) Промежуточный (умеет) Завершающий (владеет)			
- стили руководства,	- руководить коллективом в	- способами руководства	
- понятие толерантности	сфере своей коллективом в сфере с		
- социальные, этнические,	профессиональной	профессиональной	
конфессиональные и	деятельности, толерантно	деятельности, толерантно	
культурные различия	воспринимая социальные,	воспринимая социальные,	
	этнические,	этнические,	
	конфессиональные и	конфессиональные и	
	культурные различия	культурные различия	

Компетенция ПК-2

способность обосновывать а	актуальность,	теоретическую	И	практическую	значимость
избранной темы научного исс.	ледования				
Этапы формирования компетенции					
Начальный (знает)	Промежуто	очный (умеет)		Завершающий	(владеет)
- нормативные документы о	- выявлять и	формулировать	-	разработкой	программ
выполнении и оформлении	актуальные	научные	на	аучных ис	следований,

научно-исследовательских и	проблемы;	организацией	ИХ
проектных работ.	- различать науч	чные и выполнения.	
	практические пробле	емы.	

Компетенция ПК-3

способность проводить само	стоятельные исследования в с	оответствии с разработанной		
программой				
Эта	Этапы формирования компетенции			
Начальный (знает)	Промежуточный (умеет)	Завершающий (владеет)		
- нормативные документы о	- выявлять и	- разработкой		
выполнении и оформлении	формулировать актуальные	организационно-		
научно-исследовательских и	научные проблемы;	управленческих моделей		
проектных работ;	- работать в	процессов, явлений и		
- логический аппарат	специализированных	объектов, оценкой и		
исследования.	компьютеризированных	интерпретацией		
	информационно-	результатов;		
	аналитических системах;	- способностью составлять		
	- проводить	научные отчеты по		
	информационный поиск,	выполненному заданию и		
	обобщать данные и	участвовать во внедрении		
	формулировать выводы;	результатов исследований и		
	- оценивать достоверность	разработок.		
	результатов исследования.			

Компетенция ПК-4

способность представлять рез	ультаты проведенного исследо	вания научному сообществу в	
виде статьи или доклада			
Этапы формирования компетенции			
Начальный (знает)	Промежуточный (умеет)	Завершающий (владеет)	
- методы планирования,	- готовить обзоры, отчеты и	- способностью проводить	
проведения, и обработки	научные публикации.	эксперименты по заданным	
результатов теоретических и		методикам с обработкой и	
экспериментальных		анализом их результатов,	
исследований.		составлять описания	
		выполненных исследований	
		и подготавливать данные	
		для разработки научных	
		обзоров и публикаций.	

2. СОДЕРЖАНИЕ НИР-4

Основное содержание НИР-4 — обоснование предложений по совершенствованию деятельности объекта исследования, обоснование научной новизны исследования и его практической значимости, формулировка предварительных выводов ВКР-МД; подготовка окончательного текста ВКР-магистерской диссертации и апробация результатов НИР.

№ Этапы Виды работ, выполняемых в период практики

п/п	НИР	
1	Обоснование предложений	Расчет экономической целесообразности реализации
	по совершенствованию	предложений в деятельности объекта исследования
	деятельности объекта	
	исследования.	
2	Обоснование научной	Формулировка научной новизны исследования и
	новизны исследования и	обоснование его практической значимости.
	его практической	
	значимости	
3	Формулировка	Разработка предварительных выводов по результатам
	предварительных выводов	научного исследования в соответствии с выбранной темой
	ВКР-МД	ВКР-МД
4	Апробация результатов	Написание статьи по результатам НИР и публикация ее в
	НИР	научном издании; подготовка доклада (тезисов) по
		результатам НИР и выступление с ним на научной
		конференции и т.п.
5	Отчет о научно-	Подготовка отчета о НИР в 4-ом семестре
	исследовательской работе в	
	4-ом семестре	

3. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО НИР-4 И ТРЕБОВАНИЯ ПО ИХ ОФОРМЛЕНИЮ

Формы отчетности по НИР представлены на странице данной дисциплины на учебном портале.

Полученные в процессе НИР-1 результаты студент оформляет в виде отчета.

4. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ НИР-4

Оценивание НИР-4 осуществляется на основе комплексной оценки сформированности знаний, умений и владений, представленной в таблице 1.

Таблица 1. - Комплексная оценка сформированности знаний, умений и владений

Обозначения		Формулировка требований к степени сформированности
Цифр.	Оценка	компетенции
1	Неуд.	Не имеет необходимых представлений о проверяемом материале
		Знать и уметь на репродуктивном уровне. Субъект учения знает изученный
2	Удовл.	элемент содержания репродуктивно: произвольно воспроизводит свои знания
		устно, письменно или в демонстрируемых действиях.
		Знать, уметь, владеть на аналитическом уровне. Зная на репродуктивном
3	Xop.	уровне, указывать на особенности и взаимосвязи изученных объектов, на их
	Aop.	достоинства, ограничения, историю и перспективы развития и особенности
		для разных объектов усвоения.
		Знать, уметь, владеть на системном уровне. Субъект учения знает изученный
4	Отл.	элемент содержания системно, произвольно и доказательно воспроизводит
		свои знания устно, письменно или в демонстрируемых действиях, учитывая и

	указывая связи и зависимости между этим элементом и другими элементами
	содержания учебной дисциплины, его значимость в содержании учебной
	дисциплины.