МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе"

(МГРИ)

Методология и организация научных исследований в экономике

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Экономики минерально-сырьевого комплекса

Учебный план vm380401_25_VMKN25.plx

Направление подготовки 38.04.01 ЭКОНОМИКА

Квалификация Магистр

Форма обучения очно-заочная

Общая трудоемкость 4 ЗЕТ

Часов по учебному плану 0 Виды контроля в семестрах:

в том числе:

 аудиторные занятия
 0

 самостоятельная работа
 0

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)		Итого		
Недель	17 1/6			
Вид занятий	Вид занятий уп РП		УП	РП
Лекции	16	12	16	12
Практические	16	12	16	12
Иные виды контактной работы	2,35	2,35	2,35	2,35
Итого ауд.	34,35	26,35	34,35	26,35
Контактная работа	34,35	26,35	34,35	26,35
Сам. работа	82,65	90,65	82,65	90,65
Часы на контроль	27	27	27	27
Итого	144	144	144	144

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)		
1.1	формирование у обучающихся современных фундаментальных знаний теоретических основ и практических навыков в области методологии научных исследований;		
1.2	ознакомление обучающихся с принятыми в РФ документами, заполняемыми при оформлении результатов научных исследований;		
1.3	передача обучающимся знаний по основным историческим аспектам, теоретическим положениям, технологиям, операциям, практическим методам и приемам проведения научных исследований на базе современных достижений отечественных и зарубежных ученых и овладеть навыками выбора темы научного исследования, научного поиска, анализа, экспериментирования, обработки данных, получения обоснованных эффективных решений с использованием информационных технологий.		

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ			
П	[икл (раздел) ОП:	Б1.О	
2.1	Требования к предварі	ительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Базовые знания экономи	ки и методов научных исследований предыдущего уровня обучения	
2.2	Дисциплины (модули) предшествующее:	и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как	
2.2.1		ка (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной ственная, стационарная / выездная)	
2.2.2	Государственная итоговая аттестация(защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты)		
2.2.3	Преддипломная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)		
2.2.4	Внешнеэкономическая деятельность предприятий минерально-сырьевого комплекса		
2.2.5	Геолого-экономическая оценка месторождений полезных ископаемых (продвинутый уровень)		
2.2.6	Моделирование экономи	ических процессов предприятий МСК	
2.2.7	Оценка бизнеса предпри	ятий МСК	
2.2.8	Современный стратегич	еский анализ	
2.2.9	Бизнес - планирование		
2.2.10	Ценообразование на рын	ке минерального сырья	
2.2.11	Государственная итогов	ая аттестация (подготовка к процедуре защиты и процедура защиты)	
2.2.12	Практика по профилю п	рофессиональной деятельности	

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

УК-1: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий		
Знать:		
Уровень 1	основные принципы, законы и категории теории познания в их логической целостности и последовательности	
Уровень 2	методологию поиска, анализа и синтеза информации для разработки стратегии действий	
Уровень 3	методологию научного анализа и синтеза для решения проблемных ситуаций и проектирует процессы по их устранению	
Уметь:		
Уровень 1	критически оценивать надежность источников информации, осуществляет ее ранжирование для формирования информационной базы аналитических исследований	
Уровень 2	использовать методологию научных исследований в решении профессиональных задач	
Уровень 3	анализировать проблемные ситуации как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними.	
Владеть:		
Уровень 1	навыками научного поиска и практикой работы с информационной базой, необходимой для решения проблемных; ситуаций, и проектирует процессы по их устранению	
Уровень 2	инструментарием анализа для решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарных подходов	
Уровень 3	методологией разработки и принятия управленческих и стратегических решений	

Знать:	
Уровень 1	Современные методы экономического анализа, математической статистики и эконометрики
Уровень 2	Знать современные информационные технологии, используемые в процессе экономических исследований
Уровень 3	знать программные средства, используемые в процессе экономических исследований
Уметь:	
Уровень 1	Работать с национальными и международными базами данных с целью поиска необходимой информации об экономических явлениях и процессах
Уровень 2	Применять современные методы экономического анализа, математической статистики и эконометрики для решения прикладных задач
Уровень 3	Применять программные средства, используемые в процессе экономических исследований
Владеть:	
Уровень 1	Навыками применения продвинутых инструментальных методов экономического анализа
Уровень 2	Навыками использования продвинутых информационных программных продуктов экономического анализа
Уровень 3	Навыками использования продвинутых информационных программных продуктов представления результатов экономических исследований

	ОПК-3: Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике;
Знать:	
Уровень 1	Особенности научно - методического обеспечения научных исследований в экономике
Уровень 2	Важнейшие современные научные исследования в экономике
Уровень 3	тенденции движения экономических исследований в современной экономике
Уметь:	
Уровень 1	Использовать методы и приемы глобального сотрудничества в экономической сферах
Уровень 2	Организовывать и поддерживать связи с зарубежными партнерами, используя системы сбора и обобщения необходимой информации
Уровень 3	Обобщать и критически оценивать современные научные исследования в экономике
Владеть:	
Уровень 1	Навыками участия в работе российских и международных исследовательских коллективов
Уровень 2	Навыками сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов
Уровень 3	Навыками работы в современных научных информационных электронных базах

ОПК-5: Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.		
Знать:		
Уровень 1	Общие пакеты прикладных программ для работы с информацией	
Уровень 2	Современные методы и программные средства для решения экономических и эконометрических задач	
Уровень 3	Методы разработки оригинальных алгоритмов и программных решений с использованием современных технологий	
Уметь:		
Уровень 1	Выбирать программные средства, обрабатывать и систематизировать информацию для решения эконометрических задач	
Уровень 2	Готовить данные к использованию алгоритма машинного обучения для выполнения статистических процедур (построение и проведение диагностики эконометрических моделей)	
Уровень 3	Подготавливать и обрабатывать информацию с помощью прикладных программ	
Владеть:		
Уровень 1	Навыками декомпозиции, формализации процессов и объектов для использования интеллектуальных программных решений	
Уровень 2	Навыками использования типовых пакетов обработки статистических данных при решении экономических задач	
Уровень 3	Навыками анализа результатов обработки статистических данных при решении экономических задач	

ОПК-5: Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.		
Знать:		
Уровень 1	Общие пакеты прикладных программ для работы с информацией	
Уровень 2	Современные методы и программные средства для решения экономических и эконометрических задач	

Уровень 3	Методы разработки оригинальных алгоритмов и программных решений с использованием современных технологий
Уметь:	
Уровень 1	Выбирать программные средства, обрабатывать и систематизировать информацию для решения
	эконометрических задач
Уровень 2	Готовить данные к использованию алгоритма машинного обучения для выполнения статистических
	процедур (построение и проведение диагностики эконометрических моделей)
Уровень 3	Подготавливать и обрабатывать информацию с помощью прикладных программ
Владеть:	
Уровень 1	Навыками декомпозиции, формализации процессов и объектов для использования интеллектуальных программных решений
Уровень 2	Навыками использования типовых пакетов обработки статистических данных при решении экономических задач
Уровень 3	Навыками анализа результатов обработки статистических данных при решении экономических задач

	ОПК-3: Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике;
Знать:	
Уровень 1	Особенности научно - методического обеспечения научных исследований в экономике
Уровень 2	Важнейшие современные научные исследования в экономике
Уровень 3	тенденции движения экономических исследований в современной экономике
Уметь:	
Уровень 1	Использовать методы и приемы глобального сотрудничества в экономической сферах
Уровень 2	Организовывать и поддерживать связи с зарубежными партнерами, используя системы сбора и обобщения необходимой информации
Уровень 3	Обобщать и критически оценивать современные научные исследования в экономике
Владеть:	
Уровень 1	Навыками участия в работе российских и международных исследовательских коллективов
Уровень 2	Навыками сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов
Уровень 3	Навыками работы в современных научных информационных электронных базах

ОПК-2: Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и			
	(или) фундаментальных исследованиях;		
Знать:			
Уровень 1	Современные методы экономического анализа, математической статистики и эконометрики		
Уровень 2	Знать современные информационные технологии, используемые в процессе экономических исследований		
Уровень 3	знать программные средства, используемые в процессе экономических исследований		
Уметь:			
Уровень 1	Работать с национальными и международными базами данных с целью поиска необходимой информации об экономических явлениях и процессах		
Уровень 2	Применять современные методы экономического анализа, математической статистики и эконометрики для решения прикладных задач		
Уровень 3	Применять программные средства, используемые в процессе экономических исследований		
Владеть:			
Уровень 1	Навыками применения продвинутых		
	инструментальных методов экономического анализа		
Уровень 2	Навыками использования продвинутых информационных программных продуктов экономического анализа		
Уровень 3	Навыками использования продвинутых информационных программных продуктов представления результатов экономических исследований		

УК-1:	УК-1: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий		
Знать:			
Уровень 1	основные принципы, законы и категории теории познания в их логической целостности и последовательности		
Уровень 2	методологию поиска, анализа и синтеза информации для разработки стратегии действий		
Уровень 3	методологию научного анализа и синтеза для решения проблемных ситуаций и проектирует процессы по их устранению		

Уметь:	
Уровень 1	критически оценивать надежность источников информации, осуществляет ее ранжирование для формирования информационной базы аналитических исследований
Уровень 2	использовать методологию научных исследований в решении профессиональных задач
Уровень 3	анализировать проблемные ситуации как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними.
Владеть:	
Уровень 1	навыками научного поиска и практикой работы с информационной базой, необходимой для решения проблемных; ситуаций, и проектирует процессы по их устранению
Уровень 2	инструментарием анализа для решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарных подходов
Уровень 3	методологией разработки и принятия управленческих и стратегических решений

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	-Современные методы экономического анализа, математической статистики и эконометрики
3.1.2	Знать современные информационные технологии и программные средства используемые в процессе экономического анализа
3.1.3	Особенности научно - методического обеспечения научных исследований в экономике
3.1.4	Важнейшие современные научные исследования в экономике
3.1.5	
3.2	Уметь:
3.2.1	-Работать с национальными и международными базами данных с целью поиска необходимой информации об экономических явлениях и процессах
3.2.2	Применять современные методы экономического анализа, математической статистики и эконометрики для решения прикладных задач
3.2.3	Использовать методы и приемы глобального сотрудничества в экономической сферах, организовать и поддерживать связи с зарубежными партнерами, используя системы сбора необходимой информации.
3.2.4	Обобщать и критически оценивать современные научные исследования в экономике
3.3	Владеть:
3.3.1	-Навыками применения продвинутых инструментальных методов экономического анализ
3.3.2	Навыками использования продвинутых информационных программных продуктов экономического анализа
3.3.3	Навыком участия в работе российских и международных исследовательских коллективов, навыками сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов
3.3.4	Навыками работы в современных научных информационных электронных базах

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр	Часов	Компетен-	Литература	Инте	Примечание
занятия		/ Kypc		ции		ракт.	
	Раздел 1. Введение в теорию научных исследований по экономике						
1.1	Тема 1. Введение в теорию научных	1	0	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
	исследований по экономике /Пр/			2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
				ОПК-2	2 ЛЗ.1		
				ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
				1			
1.2	Тема 1. Введение в теорию научных	1	10	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
	исследований по экономике /Ср/			2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
	•			ОПК-2	2 ЛЗ.1		
				ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
				1			
1.3	Тема 1. Введение в теорию научных	1	2	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
	исследований по экономике /Лек/			2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
				ОПК-2	2 ЛЗ.1		
				ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
				1			
	Раздел 2. Постановка научной						
	проблемы, цели и задач						
	исследования						

1								
2.2 Тема 2. Постановка научной проблемы, пран и зация исследований (Ср/ пран и зация и за	2.1	Тема 2. Постановка научной проблемы,	1	0	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
2.2 Темя 2. Постановка ваучной проблемы, пени извадач исследования /Пей 1 1 12 7 7 7 7 7 7 7 7 7		цели и задач исследования /Пр/			2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
2.2 Темя 2. Постановка ваучной проблемы, пени извадач исследования /Пей 1 1 12 7 7 7 7 7 7 7 7 7					ОПК-2	2 Л3.1		
2.2 Постановка научной проблемы, пени и задим исследования /Срг 1 1 2 УК-1 ОПК- 2 ОПК-5								
пети и задачи исследования /Ср/ 2011K-5 2011K-5 213.13 31.23.12 113.13 31.23.23.34 2.33.13 2.33.1					1	0102000.		
пети и задачи исследования /Ср/ 2011K-5 2011K-5 213.13 31.23.12 113.13 31.23.23.34 2.33.13 2.33.1	2.2	Тама 2. Партамария мамичай плаблами	1	12	VIC LOUIC	П1 1	0	
2.33 Tema 2. Постановка паучной проблемы, пент и задач исследования /Лем 1 2 7 7 1 1 1 1 1 1 2 2 2 3 3 4 1 1 1 1 1 1 2 2 2	2.2		1	1.2			U	
2.3 Тема 2. Постановка пнучной проблемы, пети и задач исследования //lev/ 2 УК-1 ОПК-		цели и задач исследования /Ср/						
2.3 Тема 2. Постановка ваучной проблемы, пети и задач исследования /Лек/ 1 2 УК. 1 ОПК. 5 11.2112.113. 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0								
Пемя и задач исследования /Лем					ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
Пемя и задач исследования /Лем					1			
Пемя и задач исследования /Лем	2.3	Тема 2. Постановка научной проблемы,	1	2	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
Prazer 3, Методы научных исследований 1 2 УК-1 ОПК-2 2.13.1 0 Наяболее часто применяемые методы научных исследований 1 2 УК-1 ОПК-2 2.13.1 0 Наяболее часто применяемые методы. Разбер 1 2 2.13.1 0 Наяболее часто применяемые методы. Разбер 1 2 2.13.1 0 1.272.173. 0					2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
Pаздел 3. Методы научных исследований в экономике 1 2 УК-1 ОПК-5 (ОПК-5 (ОПК-		J						
1 1 2 3 3 1 3 3 1 3 3 3 1 3 3								
Ваздел 3. Методы научных исследований 1 2 УК-1 ОПК-5 (ОПК-5 ОПК-5 ОПК						31 32 33 34		
1 2 3.1 Тема 3. Методы научных исследований в экономике /Пр/ 2 3.2 3.2 Тема 3. Методы научных исследований в экономике /Пр/ 3.3 3.3 Тема 3. Методы научных исследований в экономике /Пск/ 3.3 3.3 Тема 3. Методы научных исследований в экономике /Пск/ 3.3 3.3 Тема 3. Методы научных исследований в экономике /Пск/ 3.3 3.3 Тема 3. Методы научных исследований в экономике /Пск/ 3.3 3.3 Тема 3. Методы научных исследований в экономике /Пск/ 3.3 3.3 Тема 3. Методы научных исследований в экономике /Пск/ 3.3 3.3 Тема 4. Научно-техническая информация /Пр/ 3.3 3.3 Тема 4. Научно-техническая информация /Пр/ 3.3 3.3 3.3 Тема 4. Научно-техническая 3.3 3.3 3.3 3.3 Тема 4. Научно-техническая 3.3		D 2.14			1			
3.1 Тема 3. Методы научных исследований в экономике /Пр/ 2 УК-1 ОПК- 2 ОПК-5 УК- 31 32 33 4								
В экономняе /Пр/ 2 OIIK-5 OIIK-2 2 J3.1 3 J 32 33 34 1								
3.2 Тема 3. Методы научных исследований в экономике /Ср/ 1 10 Yk-1 OIIK- 2 JI3.1 0	3.1	Тема 3. Методы научных исследований	1	2	УК-1 ОПК-		0	Наиболее
3.2 Тема 3. Методы научных исследований в экономике /Ср/ 1 10 УК-1 ОПК-5 ОПК-5 ОПК-5 ОПК-2 ОПК-5 УК-1 ОПК-5 ОПК-2 ОПК-5 УК-1 ОПК-2 ОПК-5 УК-1 ОПК-2 ОПК-5 УК-1 ОПК-2 ОПК-5 УК-1 ОПК-2 ОПК-5 ОПК-5 ОПК-2 ОПК-5 ОПК-2 ОПК-5 ОПК-5 ОПК-5 ОПК-5 ОПК-5 ОПК-2 ОПК-5 ОПК-5 ОПК-2 ОПК-5 ОПК-		в экономике /Пр/			2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		часто
3.2 Тема 3. Методы научных исследований в экономике /Ср/ 1 10 7 7 7 7 7 7 7 7 7		_			ОПК-2	2 ЛЗ.1		применяемые
1					ОПК-5 УК-	91 92 93 94		_
3.2 Тема 3. Методы научных исследований в экономике /Ср/ 1 10 VK-1 OIIK- 2 OIIK-5 VK-1 2 IIS.1 0 IIIK-2 OIIK-5 VK-1 1 1 1 0 2 IIS.1 0 IIIK-2 OIIK-5 VK-1 1 0 1 1 1 0 1 1 1					1			
В экономике /Ср/ 2 ОПК-5 ОПК-2 ОПК-5 УК-1 31 32 33 34 31 32 33	2.2	Toyo 2 Merro vy vo vy vy	1	10	VIC 1 OTT	П1 1	0	Тизоор
3.3 Тема 3. Методы научных исследований 1 2 УК-1 ОПК-5 УК- 1 1 0	5.2		1	10			U	
3.3 Тема 3. Методы научных исследований в экономике /Лек/ 1 2 УК-1 ОПК-5 (ОПК-5 (О		в экономике /Ср/						
1 2 УК-1 ОПК-2 ОПК-5 VK-1 1 2 УК-1 ОПК-2 ОПК-5 VK-1 1 2 ОПК-5 VK-1 1 1 0 1 1 1 0 1 1								
3.3 Тема 3. Методы научных исследований в жономике /Лек/ 2 УК-1 ОПК-5 (ОПК-5					ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
В экономике /Лек/ Раздел 4. Научно-техническая информация /Пр/ 4.1 Тема 4. Научно-техническая информация /Пр/ 4.2 Тема 4. Научно-техническая 1 2 УК-1 ОПК- 2 ОПК-5 УК- 1 31 32 33 34 1					1			
В экономике /Лек/ Раздел 4. Научно-техническая информация /Пр/ 4.1 Тема 4. Научно-техническая информация /Пр/ 4.2 Тема 4. Научно-техническая 1 2 УК-1 ОПК- 2 ОПК-5 УК- 1 31 32 33 34 1	3.3	Тема 3. Метолы научных исслелований	1	2	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
Parter 4. Научно-техническая информация /Пр/ 1 2 УК-1 ОПК-5 УК- 1 2 ОПК-5 УК- 1 32 33 4	5.5		-	_				
Pаздел 4. Научно-техническая информация /Пр/ 1 2 2 2 3 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1		B SKOHOWIAKE / STEW						
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								
Pаздел 4. Научно-техническая информация /Пр/ 1 2 УК-1 ОПК-5						31 32 33 34		
Ниформация / Пр/ 1 2 УК-1 ОПК- Л1.1 0					1			
4.1 Тема 4. Научно-техническая информация /Пр/ 2 УК-1 ОПК- 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2								
Ниформация /Пр/ 2 ОПК-5 OПК-2 OПК-5 VK-1 31 32 33 34 1								
4.2 Тема 4. Научно-техническая информация //Ср/ 1 12,65 УК-1 ОПК-5 ОПК-6	4.1	Тема 4. Научно-техническая	1	2	УК-1 ОПК-		0	
4.2 Тема 4. Научно-техническая 1 12,65 УК-1 ОПК-5 Л1.1 0 Л1.2 Л1.1 Л1.1 0 Л1.2 Л1.1 Л1.1 Л1.1 0 Л1.2 Л1.1 Л		информация /Пр/			2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
4.2 Тема 4. Научно-техническая 1 12,65 УК-1 ОПК-2 2 / 13.1 0 0 0 0 0 0 0 0 0					ОПК-2	2 Л3.1		
1 12,65 VK-1 OПК-2 OПК-5 OПК-5 OПК-2 OПК-5 OПК-2 OПК-5 OПК-								
1 12,65 УК-1 ОПК- Л1.1 0						01020301		
4.3 Тема 4. Научно-техническая информация /Лек/ 1 2 УК-1 ОПК-5 УК- 2 Л3.1 ЭТ ЭЗ ЭЗ Э4 1 4.3 Тема 4. Научно-техническая информация /Лек/ 1 2 УК-1 ОПК- 5 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-5 УК- 2 Л3.1 ЭТ ЭЗ ЭЗ Э4 1 Раздел 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях 2 УК-1 ОПК- 5 УК- 1 Р ЭТ ЭЗ ЭЗ ЭД Р ЭТ	4.2	T 4 II		10.65	_	П1 1	0	
4.3 Тема 4. Научно-техническая 1 2 УК-1 ОПК-	4.2		1	12,65			0	
4.3 Тема 4. Научно-техническая 1 2 УК-1 ОПК-5 УК- 2 ОПК-5 71.2 ЛЗ. 0 ОПК-5 УК- 2 ОПК-5 УК- 2 ЛЗ.1 0 ОПК-5 УК- 2		информация /Ср/						
1 2 УК-1 ОПК-2 2 ЛЗ.1 0								
4.3 Тема 4. Научно-техническая информация /Лек/ 1 2 УК-1 ОПК- 5 ДП. 2Л2.1Л3. ОПК-5 УК- 1 Л1. 2Л2.1Л3. ОПК-5 УК- 1 ОПК-5 УК- 1 Э1 Э2 Э3 Э4 1 Раздел 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях 1 2 УК-1 ОПК- 1 Л1. 1 0 5.1 Тема 5. Основные виды научных исследованиях /Пр/ 1 2 УК-1 ОПК- 2 Л1. 2Л2.1Л3. ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- 1 ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- 1 Э1 Э2 Э3 Э4 1 5.2 Тема 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях /Ср/ 1 6 УК-1 ОПК- Л1.1 ОЛ2.1Л3. ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- ОПК-5 ОПК-5 УК- ОПК-5 ОПК-5 УК- ОПК-5 ОПК-5 УК- ОПК-5					ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
информация /Лек/ Раздел 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях 5.1 Тема 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях /Пр/ 1 2 УК-1 ОПК- ДОПК- Д					1			
информация /Лек/ Раздел 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях 5.1 Тема 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях /Пр/ 1 2 УК-1 ОПК- ДОПК- Д	4.3	Тема 4. Научно-техническая	1	2	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
Pаздел 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях 1 2 УК-1 ОПК-2 2 ЛЗ.1 0			•	~				
Раздел 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях 1 2 УК-1 ОПК- ДЛ.1 ОПК- ДЛ.1 ОПК- ДЛ.2 ДЛ.2 ДЛ.3. ОПК-2 ДЛ.3. ОПК-2 ДЛ.3. ОПК-2 ДЛ.3. ОПК-5 УК- ДЛ.2 ДЛ.3. ОПК-5 ДЛ.2 ДЛ.3. ОПК-2 ДЛ.3. ОПК-5 УК- ДЛ.2 ДЛ.3. ОПК-5 УК- ДЛ.2 ДЛ.3. ОПК-5 УК- ДЛ.2 ДЛ.3. ОПК-5 УК- ДЛ.2 ДЛ.3. ОПК-2 ДЛ.3. ОПК-2 ДЛ.3. ОПК-2 ДЛ.3. ОПК-2 ДЛ.3. ОПК-2 ДЛ.3. ОПК-2 ДЛ.3. ОПК-5 УК- ДЛ.2 ДЛ.3. ОПК-5 УК- ДЛ.2 ДЛ.3. ОПК-2		ттформация / ЛОМ						
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								
Раздел 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях 1 2 УК-1 ОПК- ДП.1 ДП.2 ДП.1 ДП.2 ДП.2 ДП.3 ДП.2 ДП.2 ДП.3 ДП.3 ДП.3 ДП.3 ДП.3 ДП.2 ДП.3 ДП.3 ДП.3 ДП.3 ДП.3 ДП.3 ДП.3 ДП.3						J1 J2 J3 J4		
результатов в экономических исследованиях 1 2 УК-1 ОПК- допк- д					1			
исследованиях 5.1 Тема 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях /Пр/ 1 2 УК-1 ОПК-2 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-5 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- 1 2 Э1 Э2 Э3 Э4 Л1.1 ОПК-2 ОПК-5 УК- 1 31 Э2 Э3 Э4 Л1.1 ОПК-2 ОПК-5 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-5 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- 1 0								
исследованиях 5.1 Тема 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях /Пр/ 1 2 УК-1 ОПК-2 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-5 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- 1 2 Э1 Э2 Э3 Э4 Л1.1 ОПК-2 ОПК-5 УК- 1 31 Э2 Э3 Э4 Л1.1 ОПК-2 ОПК-5 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-5 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- 1 0		результатов в экономических						
5.1 Тема 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях /Пр/ 1 2 УК-1 ОПК- Л1.1 Л2.Л2.1Л3. ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- 1 0 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-5 УК- 1 0 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-5 УК- 1 0 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-5 УК- 1 0 Л1.1 Л2. П2. П2. П2. П3.1 ОПК-5 ОПК-5 ОПК-5 ОПК-5 ОПК-5 УК- 1 0 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- 1 0 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- 1 0 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-5 УК- 1 0 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-5 УК- 1 0 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-5								
результатов в экономических исследованиях /Пр/ 5.2 Тема 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях /Ср/ 1 6 УК-1 ОПК-2 ДЛЗ.1 ОПК-5 УК- ДЛ ОПК-5 ДЛ ДЛЗ. ОПК-5 ДЛ ОПК-5 ДЛ ДЛЗ. ОПК-2 ДЛЗ.1 ОПК-2 ДЛЗ.1 ОПК-5 УК- ДЛ ДЛЗ. ОПК-5 ДЛ ДЛЗ.1 ОПК-5 УК- ДЛ ДЛ ДЛЗ. ОПК-5 ДЛ ДЛ ДЛЗ. ОПК-5 УК- ДЛ ДЛ ДЛЗ. ОПК-5 УК- ДЛ	5 1		1	2.	УК-1 ОПК-	Л1 1	0	
5.2 Тема 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях /Ср/ 1 6 УК-1 ОПК-2 ЭТВ-1 ОПК-1 ОПК-1 ОПК-1 ОПК-1 ОПК-2 ОПК-5 УК-1 ОПК-2 ОПК-5 УК-1 ОПК-2 ОПК-5 УК-1 ОПК-2 ОПК-5 УК-1 ОПК-5 УК-1 ОПК-5 УК-1 ОПК-5 УК-1 ОПК-5 УК-1 ОПК-5 УК-1 ОПК-5 ОПК-5 УК-1 ОПК-5	J.1							
OПК-5 УК- Э1 Э2 Э3 Э4 1								
1 1 5.2 Тема 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях /Ср/ 1 6 УК-1 ОПК-5 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- Э1 Э2 ЭЗ Э4		исследованиях /11р/						
5.2 Тема 5. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях /Ср/ 1 6 УК-1 ОПК- Л1.1 О ДУК-1 ОПК-5 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-5 ОПК-5 УК- Э1 Э2 ЭЗ Э4						91 92 93 94		
результатов в экономических исследованиях /Ср/ 2 ОПК-5 Л1.2Л2.1Л3. ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- Э1 Э2 ЭЗ Э4					-			
результатов в экономических исследованиях /Ср/ 2 ОПК-5 И.2.Л2.1Л3. ОПК-2 2 Л3.1 ОПК-5 УК- Э1 Э2 ЭЗ Э4	5.2	Тема 5. Основные виды научных	1	6	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
исследованиях /Ср/ ОПК-2 2 ЛЗ.1 ОПК-5 УК- Э1 Э2 ЭЗ Э4					2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
ОПК-5 УК- Э1 Э2 Э3 Э4								
						31 32 33 34		
				1	L 1			

	1						
5.3	Тема 5. Основные виды научных	1	2	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
	результатов в экономических			2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
	исследованиях /Лек/			ОПК-2	2 Л3.1		
				ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
				1			
	Раздел 6. Апробация результатов						
	экономических исследований						
6.1	Тема 6. Апробация результатов	1	2	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
	экономических исследований /Пр/			2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
	1			ОПК-2	2 Л3.1		
				ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
				1			
6.2	Тема 6. Апробация результатов	1	10	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
0.2	экономических исследований /Ср/	1	10	2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
	окономи теским песледовании тер			ОПК-2	2 Л3.1		
				ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
				1	31 32 33 34		
6.2	Toyo 6 Armofovyya novyyy romon	1	0	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
6.3	Тема 6. Апробация результатов экономических исследований /Лек/	1		2 OΠK-5	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.	0	
	экономических исследовании /Лек/			1			
				ОПК-2	2 Л3.1		
				ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
				1			
	Раздел 7. Правила оформления						
	научно-исследовательских работ						
7.1	Тема 7. Правила оформления научно-	1	2	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
	исследовательских работ /Пр/			2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
				ОПК-2	2 Л3.1		
				ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
				1			
7.2	Тема 7. Правила оформления научно-	1	10	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
	исследовательских работ /Ср/			2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
				ОПК-2	2 Л3.1		
				ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
				1			
7.3	Тема 7.	1	2	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
7.5	Правила оформления научно-	1		2 OΠK-5	Л1.2Л2.1Л3.		
	исследовательских работ /Лек/			ОПК-2	2 Л3.1		
	исследовательских расот /лек			ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
				1	31 32 33 34		
	D O			1			
	Раздел 8.						
	Рецензирование, оппонирование и						
	другие формы оценки научно-						
	исследовательских работ						
8.1	Тема 8. Рецензирование, оппонирование	1	2	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
	и другие формы оценки научно-			2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
	исследовательских работ /Пр/			ОПК-2	2 ЛЗ.1		
				ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
				1			
8.2	Тема 8. Рецензирование, оппонирование	1	10	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
	и другие формы оценки научно-			2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
	исследовательских работ /Ср/			ОПК-2	2 ЛЗ.1		
				ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
				1			
8.3	Тема 8. Рецензирование, оппонирование	1	0	УК-1 ОПК-	Л1.1	0	
	и другие формы оценки научно-	-	-	2 ОПК-5	Л1.2Л2.1Л3.		
	исследовательских работ /Лек/			ОПК-2	2 Л3.1		
	paoot /ston			ОПК-5 УК-	91 92 93 94		
				1	21323337		
	Раздел 9. Внедрение и			 			
	эффективность научных						
	эффективность научных исследований						
	псысдовании						

9.1	Тема 9. Внедрение и эффективность научных исследований /Пр/	1	0	УК-1 ОПК- 2 ОПК-5 ОПК-2 ОПК-5 УК- 1	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 2 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
9.2	Тема 9. Внедрение и эффективность научных исследований /Ср/	1	10	УК-1 ОПК- 2 ОПК-5 ОПК-2 ОПК-5 УК- 1	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 2 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
	Раздел 10. ИВКР						
10.1	Экзамен /ИВКР/	1	0,35	УК-1 ОПК- 2 ОПК-5 ОПК-2 ОПК-5 УК- 1	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 2 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
10.2	консультация к экзамену /ИВКР/	1	2	УК-1 ОПК- 2 ОПК-2 УК-1	Л1.2Л2.1Л3. 2 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

5.1. Контрольные вопросы и задания

Контрольные вопросы для подготовки к промежуточной аттестации:

- 1. Характеристика содержания и особенностей современной науки.
- 2. Характеристика сущности и современных видов научных исследований.
- 3. Особенности научного исследования в экономике.
- 4. Паспорт научной специальности: экономика. Предмет и объект исследования.
- 5. Содержание научной проблемы, формулирование темы исследования, его цели и научных задач.
- 6. Взаимосвязь научных задач и научных результатов в экономических исследованиях.
- 7. Понятие методов исследования. Характеристика применения в экономических исследованиях общенаучных и экономико -статистических методов.
- 8. Специальные методы, характерные для различных научных направлений в экономических исследованиях.
- 9. Понятие и видовой состав и требования к научно-технической информации, используемой в экономических исследованиях.
- 10. Методы обработки и визуализации экономической информации.
- 11. Понятие научной новизны, научного приращения и элементов научной новизны.
- 12. Основные виды научных результатов в экономических исследованиях, полученные в результате: систематизации теории, обобщения практики, экономико-математического моделирования и т.д.
- 13. Виды апробации научных исследований. Апробация результатов исследования в виде научного доклада.
- 14. Апробации результатов исследования в учебном процессе, апробация результатов исследования в экономической деятельности предприятий и организаций
- 15. Состав элементов и сбалансированная структура научного исследования.
- 16. Правила оформления рисунков, таблиц и графических объектов в научных исследованиях.
- 17. Правила оформление ссылок, сносок и списка литературы в тексте исследовательской работы.
- 18. Функции субъектов научно-исследовательской деятельности и порядок документооборота между ними.
- 19. Содержание рецензии, отзыва на автореферат и отзыва официального оппонента.
- 20. Понятие внедрения научного исследования, его виды и документальное оформление.
- 21. Оценка результативности научного исследования на основе качественных и количественных показателей.

Задания для текущего контроля представлены в Приложении 1.

5.2. Темы письменных работ

К письменным работам по дисциплине «Методология и организация научных исследований в экономике» относятся эссе и тестовые задания.

Примерные темы эссе:

- 1. Сущность и специфика экономического исследования.
- 2. Основы методологии в экономике: теории, учения, подходы, принципы.
- 3. Логика экономического исследования, взаимосвязь его основных

методологических характеристик.

- 4. Разработка программы исследования.
- 5. Экспериментальный план.
- 6. Социально-психологические, экономические, организационные условия реализации экономического эксперимента.
- 7. Диссертация по экономике.
- 8. Характеристика основных методов научно-экономического исследования.

Тестовые задания представлены в Приложении 1.

5.3. Оценочные средства

Рабочая программа учебной дисциплины «Методология и организация научных исследований в экономике» обеспечена оценочными средствами для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, включающими контрольные вопросы для проведения промежуточной аттестации, критерии оценивания учебной деятельности обучающихся по балльно-рейтинговой системе, примеры заданий для занятий семинарского типа, билеты для проведения промежуточной аттестации.

Все оценочные средства представлены в Приложении 1.

5.4. Перечень видов оценочных средств

Оценочные средства разработаны для всех видов учебной деятельности обучающегося – занятий семинарского типа (практических занятий), самостоятельной работы и промежуточной аттестации.

Оценочные средства представлены в виде:

средств текущего контроля: проверки решений тестовых заданий, собеседования по теме;

средств итогового контроля – промежуточной аттестации: экзамена в 3 семестре.

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧ	ЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСП	(ИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
		6.1. Рекомендуемая литература							
	6.1.1. Основная литература								
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год						
Л1.1	Назарова З.М., Рощина О.Е., Новикова С.А.	Методические указания по выполнению научно- исследовательской работы [Электронный ресурс МГРИ]	М.: МГРИ, 2020						
Л1.2	Пен Р. З., Пен В. Р.	Статистические методы математического моделирования, анализа и оптимизации технологических процессов: учебное пособие для вузов	Санкт-Петербург: Лань, 2022						
	6.1.2. Дополнительная литература								
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год						
Л2.1	Назарова З.М., Калинин А.Р., Седова Е.И., Заернюк В.М.	Методические указания по подготовке, выполнению и защите выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации) (государственная итоговая аттестация) [Электронный ресурс МГРИ/Текст]: Направление подготовки: 38.04.01 Экономика (программа подготовки "Экономика и управление на предприятиях МСК"); 38.04.02 Менеджмент (программа подготовки "Управление проектами и программами") - (квалификация (степень) "магистр")	М.: МГРИ-РГГРУ, 2018						
		6.1.3. Методические разработки							
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год						
Л3.1	Шапкин А. С., Шапкин В. А.	Экономические и финансовые риски. Оценка, управление, портфель инвестиций	Москва: Дашков и К, 2023						
Л3.2	Багдасаров Ш. Б., Верчеба А. О., Пальмов И. И.	Справочник горного инженера геологоразведочных партий	М.: Недра, 1986						
	6.2. Переч	ень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети '	"Интернет"						
Э1	Электронные ресурсы	библиотека МГРИ							
Э2	ООО «Книжный Дом У	Университета» (БиблиоТех)							
Э3	ООО ЭБС Лань								
Э4	Библиографическая и р	реферативная база данных SCOPUS							
	1 1	6.3.1 Перечень программного обеспечения							
6.3.1.1	Project Professional 2016								
6.3.1.2	Office Professional Plus 2016								
		6.3.2 Перечень информационных справочных систем							
6.3.2.1	База данных издательства Springer								
6.3.2.2	Полнотекстовая база данных журналов "Nature Journals"								
6.3.2.3	Электронно-библиотеч	ная система «Книжный Дом Университета» ("БиблиоТех")							
6.3.2.4	Электронно-библиотеч	ная система "Лань" лектронных изданий ЭБС "Издательство "Лань"							
6.3.2.5	1: : -	ативная база данных "Web of Science Core Collection"							
6.3.2.6	База данных научных электронных журналов "eLibrary"								
0.5.2.0	раза даппых научных	мектронных журналов селогагу							

6.3.2.7	База данных издательства Elsevier
6.3.2.8	Федеральный портал «Российское образование»

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)								
Аудитория	Назначение	Оснащение	Вид					
4-21	Аудитория для семинарских, практических и лекционных занятий	Интерактивная панель – 1 шт.; доска меловая – 1 шт.; стол преподавательский – 1 шт.; стулья – 31 шт.; стол рабочий – 15 шт.						
5-22	Аудитория для семинарских, практических и лекционных занятий	Интерактивная панель — 1 шт.; доска меловая — 2 шт.; стол преподавательский — 1 шт.; стулья — 37 шт.; столы рабочие — 19 шт.; шкаф книжный — 2 шт.; стол компьютерный — 1 шт.; экран настенный — 1 шт.						

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

Методические указания по изучению учебной дисциплины «Методология и организация научных исследований в экономике» представлены в Приложении 2 и включают в себя:

- 1. Методические указания для обучающихся по организации учебной деятельности.
- 2. Методические указания по организации самостоятельной работы обучающихся.
- 3. Методические указания по организации процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.