

СОГЛАСОВАНО:
Председатель методической
комиссии

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научно-
исследовательской
работе/Декан

Методика экономических исследований рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Экономика, организация производства и бизнеса**

Форма обучения	очная
Общая трудоемкость	3 ЗЕТ
Часов по учебному плану	108
в том числе:	10
аудиторные занятия	98
самостоятельная работа	

Программу составил(и):

профессор, доктор экономических наук, декан экономического факультета, Середина Надежда Александровна

Рабочая программа дисциплины

Методика экономических исследований

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральные государственные требования к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов) (приказ Минобрнауки России от 20.10.2021 г. № 951)

составлена на основании учебного плана:

5.2.3. Региональная и отраслевая экономика

утвержденного учёным советом вуза от 21.02.2024 протокол № 2.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

«Экономика, организация производства и бизнеса»

Протокол от 05.03.2024 г. № 11

Зав. кафедрой Королева Наталия Леонидовна

Рассмотрено на заседании Методической комиссии факультета , протокол № 3 от 05.06.2024 0:00:00

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Цель	формирование у обучающихся комплексного представления о методологии и методах исследований в экономике, навыков практического применения, ведения научно-исследовательской деятельности.
<p>Задачи: - формирование комплексного представления о методологии и методах научного исследования;</p> <p>- формирование экономического мышления и умения ориентироваться в основных методологических и мировоззренческих проблемах, возникающих в науке на современном этапе;</p> <p>- формирование способности к критическому анализу, оценке и синтезу новых идей, формулировке задач, планированию и осуществлению процесса экономических исследований;</p> <p>- овладение методами, способами, технологиями проведения экономических научных исследований.</p>	

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:		1679738
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	История и философия науки	
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как	
2.2.1	История и философия науки	

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
K1	<p>Способен к критическому анализу, оценке и синтезу новых и сложных идей; демонстрирует систематическое понимание научной специализации и обучения в области региональной и отраслевой экономики на уровне методологии, а также владение методами, способами, технологиями при проведении научных исследований в области региональной и отраслевой экономики</p> <p><i>Знать:</i> сущность и сферу применения основных методов экономических исследований; принципы осуществления научно-исследовательской деятельности в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования;</p> <p><i>Уметь:</i> применять методы экономических исследований; осуществлять научно-исследовательскую деятельность в отрасли экономических наук с использованием современных методов исследования;</p> <p><i>Владеть:</i> навыками применения методов экономических исследований, расчета количественных показателей, применяемых в экономических исследованиях; способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в отрасли экономических наук с использованием современных методов исследования;</p>
K2	<p>Демонстрирует способность формулировать задачи, планировать и осуществить процесс исследований в области научной специализации и обучения по региональной и отраслевой экономике с научной достоверностью, как под руководством более квалифицированного работника, так и самостоятельно</p> <p><i>Знать:</i> методологию экономического анализа и проведения прикладных экономических исследований;</p> <p><i>Уметь:</i> проводить прикладные экономические исследования на основе фундаментальных методов экономического анализа;</p> <p><i>Владеть:</i> способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в отрасли экономических наук с использованием современных методов исследования; способностью к проведению прикладных экономических исследований на основе фундаментальных методов экономического анализа.</p>

Распределение часов дисциплины по семестрам				
Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
Неделя	7 2/6			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	2	2	2	2
Практические	8	8	8	8
Итого ауд.	10	10	10	10
Контактная работа	10	10	10	10
Сам. работа	98	98	98	98
Итого	108	108	108	108

4.1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен-ции	Литература и эл. ресурсы	Примечание
-------------	---	----------------	-------	--------------	--------------------------	------------

	Раздел 1. Раздел 1. Информационная база экономического исследования					
1.1	Накопление материала для экономического исследования /Тема/	2	0			
1.2	Литературные источники. Статистическая экономическая информация Опрос и анкетирование. /Лек/	2	0,25	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
1.3	Формирование базы статистической экономической информация для проведения исследований по теме из открытых источников /Пр/	2	1	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
1.4	Литературные источники. Статистическая экономическая информация Опрос и анкетирование. /Ср/	2	12	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
1.5	Достоверность и репрезентативность информации /Тема/	2	0			
1.6	Сущность достоверности информации. Закон нормального распределения.	2	0,25	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
1.7	Определение погрешности при выборочном наблюдении. Оценка	2	1	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
1.8	Сущность достоверности информации. Закон нормального распределения.	2	12	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	

	Раздел 2. Раздел 2. Методы экономического исследования					
2.1	Экономическая группировка /Тема/	2	0			
2.2	Типы группировок. Выбор группировочного и результативного признаков. Формулы определения числа групп. Достоверность группировочной таблицы. Динамика показателей во времени и пространстве. Механизм влияния факторов на результативные показатели. /Лек/	2	0,25	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.3	Проведение экономической группировки. Интерпретация результата. /Пр/	2	1	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.4	Важнейшие результативные показатели в современных условиях. Формулы определения числа групп. Формула Стреджерса. Правило А.А. Чупрова. /Ср/	2	12	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.5	Методы детерминированного экономического анализа /Тема/	2	0			
2.6	Прием цепных подстановок Индексный метод Способ абсолютных и относительных разниц. Интегральный способ Логарифмический способ /Лек/	2	0,25	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.7	Прием цепных подстановок. Индексный метод. Способ абсолютных и относительных разниц. /Пр/	2	1	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.8	Прием цепных подстановок Индексный метод Способ абсолютных и относительных разниц. Интегральный способ Логарифмический способ /Ср/	2	12	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.9	Методы стохастического экономического анализа /Тема/	2	0			
2.10	Элементы теории вероятностей и математической статистики	2	0,25	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.11	Корреляционно-регрессионный анализ. Проведение корреляционно-	2	1	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.12	Корреляционно-регрессионный анализ. Проведение корреляционно-	2	12	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.13	Метод экстраполяции /Тема/	2	0			
2.14	Сущность экстраполяции. Закономерности развития явления	2	0,25	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.15	Использование возможностей пакетов прикладных программ Microsoft Excel	2	1	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.16	Сущность экстраполяции. Закономерности развития явления	2	12	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	

2.17	Эвристические методы. Методы экспертных оценок в экономических исследованиях /Тема/	2	0			
2.18	Эвристические и экспертные методы в экономических исследованиях. Задачи экспертного оценивания Этапы организации и проведения экспертной оценки Обработка и анализ результатов экспертизы /Лек/	2	0,25	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.19	Проведение исследования методом экспертных оценок. Оценка согласованности мнений экспертов. /Пр/	2	1	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.20	Проведение исследования методом экспертных оценок. Оценка согласованности мнений экспертов. /Ср/	2	12	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.21	Графические приемы обработки информации /Тема/	2	0			
2.22	Основные виды графиков и их применение: диаграммы, картограммы,	2	0,25	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.23	Построение графиков (основные виды графиков и их применение: диаграммы,	2	1	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
2.24	Основные виды графиков и их применение: диаграммы, картограммы,	2	14	К1 К2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Представлен отдельным документом

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)			
6.1. Рекомендуемая литература			
6.1.1. Основная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Басовский Л.Е.	История и методология экономической науки: учебное пособие для вузов	Москва: ИНФРА-М, 2014
Л1.2	Жуков Б.М., Ткачева Е.Н.	Исследование систем управления: учебник для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению подготовки "Менеджмент"	Москва: Дашков и К°, 2016
Л1.3	Сафронова Н.Б., Корнеева И.Е.	Маркетинговые исследования: учеб. пособие для бакалавриата	Москва: Дашков и К, 2017
6.1.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Попович И.В.	Методика экономических исследований в сельском хозяйстве: учебное пособие	Москва: Экономика, 1982
6.1.3. Методические разработки			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Костромская ГСХА. Каф. экономики и управления техническим сервисом	Методика экономических исследований: метод. указания по изучению дисциплины для аспирантов направления подготовки 38.06.01 "Экономика", направленности "Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами» очной и заочной форм обучения	Караваево: Костромская ГСХА, 2017
6.2. Электронные учебные издания и электронные образовательные ресурсы			
Э1	Региональная и отраслевая экономика		
6.3.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства			
6.3.1.1	Windows 7 Prof, Microsoft Office 2003 Std Microsoft Open License 64407027,47105956		
6.3.1.2	Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License		
6.3.1.3	SunRav TestOfficePro		
6.3.1.4	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 250-499		
6.3.1.5	Программное обеспечение "Антиплагиат"		
6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем			
6.3.2.1	Справочная Правовая система "КонсультантПлюс"		
6.3.2.2	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU		
6.3.2.3	Электронно-библиотечная система издательства «Лань»		
6.3.2.4	Единое окно доступа к образовательным ресурсам		
6.3.2.5	Реферативная база данных AGRIS		
6.3.2.6	Электронная библиотека академии		

7. МТО (оборудование и технические средства обучения)			
№ корпуса, № помещения и его площадь	Предназначение помещения	№ аудитории по техническому паспорту	Перечень оборудования (в т.ч. виртуальные аналоги) и технических средств обучения
Учебно-лабораторный корпус экономического факультета Российская Федерация, Костромская область, Костромской муниципальный район, Караваевское сельское поселение, п. Караваево, ул. Учебный городок, д. 47	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	304э	Доска настенная 3-х эл.магнитная ДН-32М -1 шт., Доска настенная 1-зл.магнитная -1 шт., Системный блок ДЕХР Atlas H343 -Pentium-1шт., Монитор ДЕХР 23.8 1920*1080 - 1 шт. Стол ученический-19 шт. Стулья-37 шт.
Учебно-лабораторный корпус экономического факультета Российская Федерация, Костромская область, Костромской муниципальный район, Караваевское сельское поселение, п. Караваево, ул. Учебный городок, д. 47	Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа	304э	Доска настенная 3-х эл.магнитная ДН-32М -1 шт. , Доска настенная 1-зл.магнитная -1 шт., Системный блок ДЕХР Atlas H343 -Pentium-1шт., Монитор ДЕХР 23.8 1920*1080 - 1 шт., Стол ученический-19 шт., Стулья-37 шт., Телевизор LED 75 (190см) ДЕХР 3840*2160 Smart TV-1шт.
Учебно-лабораторный корпус экономического факультета Российская Федерация, Костромская область, Костромской муниципальный район, Караваевское сельское поселение, п. Караваево, ул. Учебный городок, д. 47	Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	304Э	Доска настенная 3-х эл.магнитная ДН-32М -1 шт., Доска настенная 1-зл.магнитная -1 шт., Системный блок ДЕХР Atlas H343 -Pentium-1шт., Монитор ДЕХР 23.8 1920*1080 - 1 шт., Стол ученический-19 шт., Стулья-37шт.
Главный учебный корпус с пятью подвалами и девятью пристройкам Костромская обл, Костромской р-н, п Караваево, ул Учебный городок, д 34	Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) и самостоятельной работы	257	Электронный читальный зал, оснащенный специализированной мебелью и техническими средствами обучения, компьютеры 16 шт с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА