



Основная профессиональная образовательная программа
38.04.01 Экономика
(Экономика фирмы, отраслевых рынков и инновационной деятельности)

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
Кафедра экономической теории, экономики и предпринимательства

ОДОБРЕНО:

Руководитель ОП

Р.С. Ибрагимова
(подпись)

« 30 » августа 2021 г.

Рабочая программа дисциплины

Методы научного исследования экономических систем
(предприятий, отраслей, комплексов)

Уровень высшего образования:	магистратура
Квалификация выпускника:	магистр
Направление подготовки:	38.04.01 Экономика
Направленность (профиль) образовательной программы:	Экономика фирмы, отраслевых рынков и инновационной деятельности

Иваново



1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Методы научного исследования экономических систем (предприятий, отраслей, комплексов)» является углублённая подготовка к научно-исследовательской работе магистров, умение использовать методы научного исследования в практической работе.

2. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина «Методы научного исследования экономических систем (предприятий, отраслей, комплексов)» Б1.В.ДВ.02.01 относится к блоку дисциплин по выбору и является одним из курсов, направленных на повышение фундаментальной подготовки магистров. «Методы научного исследования экономических систем (предприятий, отраслей, комплексов)» как учебный курс логически связан с такими дисциплинами, как «Макроэкономика», «Эконометрика» и «Экономика отраслевых рынков».

Знания, полученные в ходе освоения данной дисциплины способствуют лучшему освоению материалов курсов «Экономика фирмы», «Стратегическое планирование», «Внешекономическая деятельность предприятий на международных рынках». Кроме того, изучение научных методов исследования необходимо при подготовке магистерской диссертации.

Для освоения данной дисциплины студент должен:

Знать:

- теоретические основы и закономерности функционирования экономики,

Уметь:

- анализировать экономические явления и процессы во взаимосвязи и динамике;
- применять современные методы исследования экономики,

Иметь навыки владения:

- понятийным аппаратом экономической теории,
- методами и приёмами анализа экономических явлений и процессов с помощью стандартных теоретических моделей,

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

3.1. Компетенции, формированию которых способствует дисциплина

При освоении дисциплины формируются следующие компетенции в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки:

профессиональные компетенции:

ПК-1 Способен выявлять актуальные научные проблемы в своей области специализации, в том числе находящиеся на стыке различных областей наук, и разрабатывать подходы к их решению

ПК-3 Способен публично представлять результаты научных исследований в доступной и современной форме, включая результаты собственной научной деятельности

3.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения формируемых компетенций

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

сущность и особенности различных моделей экономических систем, методологические принципы и главные методы научного исследования в экономике (ПК-1).



Основная профессиональная образовательная программа
38.04.01 Экономика
(Экономика фирмы, отраслевых рынков и инновационной деятельности)

Уметь:

использовать основные методы при решении практических задач и при проведении научных экономических исследований; выявлять факторы и причины явлений, давать экономическое обоснование принимаемых решений (ПК-1, ПК-3).

Иметь навыки владения:

разнообразным методологическим инструментарием, способами его творческого успешного применения; современными техническими средствами и информационными технологиями при изучении экономических процессов (ПК-1, ПК-3).

4. Объем и содержание дисциплины

Объем дисциплины составляет 2 зачетные единицы (72 часа).

4.1. Содержание дисциплины по разделам (темам), соотнесенное с видами и трудоемкостью занятий лекционно-семинарского типа

Объем иной контактной работы и самостоятельной работы обучающегося по дисциплине указан в учебном плане образовательной программы.

№ п/п	Разделы (темы) дисциплины	Семестр	Виды занятий, их объем (в ак. часах по очной форме обучения)		Формы текущего контроля успеваемости (по очной форме обучения) Формы промежуточной атте- стации
			Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	
1	Экономические системы как объект исследования	1	2	2	Опрос на семинаре. Обсуждение проблемных ситуаций
2	Методология экономических исследований	1	2	2	Опрос на семинаре. Обсуждение проблемных ситуаций
3	Общеэкономические методы научного исследования	1	2	2	Опрос на семинаре. Обсуждение проблемных ситуаций
4	Специальные методы исследования экономических процессов	1	2	2	Опрос на семинаре. Обсуждение проблемных ситуаций
5	Научно-технический труд	1		2	Опрос на семинаре. Обсуждение проблемных ситуаций
6	Методология диссертационного исследования	1		2	Защита рефератов
Итого по дисциплине:			8	12	Зачет



Основная профессиональная образовательная программа
38.04.01 Экономика
(Экономика фирмы, отраслевых рынков и инновационной деятельности)

№ п/п	Разделы (темы) дисциплины	Курс	Виды учебных занятий, их объем (в ак. часах по очно- заочной форме обучения)		Формы текущего контроля успеваемости (по очно- заочной форме обучения) Формы промежуточной атте- стации
			Занятия лекционно го типа	Занятия семинарского типа	
1	Экономические системы как объект исследования	1	2	2	Опрос на семинаре. Обсуждение проблемных ситуаций
2	Методология экономических исследований	1	2	2	Опрос на семинаре. Обсуждение проблемных ситуаций
3	Общэкономические методы научного исследования	1	2	2	Опрос на семинаре. Обсуждение проблемных ситуаций
4	Специальные методы исследования экономических процессов	1	2	2	Опрос на семинаре. Обсуждение проблемных ситуаций
5	Научно-технический труд	1		2	Опрос на семинаре. Обсуждение проблемных ситуаций
6	Методология диссертационного исследования	1		2	Защита рефератов
Итого по дисциплине:			8	12	Зачет

4.2. Развернутое описание содержания дисциплины по разделам (темам)

Тема 1. Экономические системы как объект исследования

Предмет курса «Методы научного исследования экономических систем». Роль и содержание методов научного исследования в изучении экономических процессов. Понятие «экономическая система и ее характеристики». Основные исторические подходы к анализу развития экономических систем. Различные социально-экономические модели.

Тема 2. Методология научного исследования в экономике



Философские аспекты научного познания. Методологические принципы изучения экономических процессов: принцип материализма, диалектический метод, системная методология, синергетический подход.

Тема 3. Общеэкономические методы научного исследования

Статистические методы анализа экономических явлений. Экономико-математическое моделирование. Балансовый метод в экономике. Методы прогнозирования развития экономики. Ситуационное моделирование экономических процессов.

Тема 4. Специальные методы исследования экономических процессов

Корреляционно-регрессионный анализ экономической динамики. Разработка сценариев экономических процессов. Экспертные оценки в изучении качественных факторов. Методы экономического обоснования экономических решений, функционально-стоимостной анализ проектов.

Тема 5. Научно-технический труд

Научно-технический труд: структура и роль. Особенности интеллектуального творческого труда. Невещные технические средства научно-технического труда. Основные требования к научно-техническим работникам.

Тема 6. Методология диссертационного исследования

Программа диссертационного исследования. Структура диссертационного исследования. Докторские, кандидатские, магистерские диссертации. Методологическое ядро диссертационного исследования. Апробация и публикации.

5. Образовательные технологии, используемые при реализации дисциплины

Организация учебного процесса осуществляется в форме лекций и семинарских занятий, индивидуальной самостоятельной работы обучающихся.

Учебный процесс основан на использовании инновационных образовательных технологий:

1. Проблемного обучения – через постановку и последующее разрешение проблемы.
2. Коллективного обучения в форме проведения дискуссий и круглых столов
3. Исследовательских технологий обучения – выполнение рефератов и специальных расчетных заданий
4. Информационно-компьютерных технологий с использованием комплектов учебных материалов в электронной форме
5. Технологий смешанного обучения

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа студентов включает: изучение нового материала при



подготовке к практическим занятиям с использованием лекций, основной и дополнительной литературы, методических указаний (Приложение 1 к рабочей программе, размещенное в ЭИОС). Часть времени отводится подготовке докладов и рефератов с последующим обсуждением

7. Характеристика оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Оценочные средства для проведения входного, текущего и итогового контроля: контрольные работы, тестирование, устный опрос, защиты проектов, проверка домашних работ по заданиям отдельных тем курса.

Типовые задания и вопросы для контроля самостоятельной работы находятся в приложении 2 к РП в разделе «Фонд оценочных средств».

Контрольные вопросы и задания для самостоятельной работы студентов приведены в Методических указаниях к изучению курса.

Форма проведения зачета - устная.

Используется рейтинговая система оценки.

Комплексная оценка, выставляемая в зачетке студента за весь курс, складывается из нескольких составляющих:

	максимальная сумма баллов
посещаемость лекций и практических занятий	100
активность на практических занятиях	250
контрольная работа	150
зачет	500
<i>Итого</i>	1000

Окончательная оценка определяется по следующей шкале:

Сумма баллов в активе студента	Комплексная оценка
750 и более	«зачтено»

Применяемая система оценки способствует активному изучению курса и прочному усвоению приобретаемых знаний.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Основная литература:

1. Анфилов, В.С. Системный анализ в управлении : учебное пособие / В.С. Анфилов, А.А. Емельянов, А.А. Кукушкин ; ред. А.А. Емельянов. - Москва :



Финансы и статистика, 2009. URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=79592>

2. Прыкина, Л.В. Экономический анализ предприятия : учебник / Л.В. Прыкина. - Москва : «Дашков и К°», 2018. URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495823>

3. Климантова, Г.И. Методология и методы социологического исследования : учебник / Г.И. Климантова, Е.М. Черняк, А.А. Щегорцов. - Москва : «Дашков и К°», 2017. URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452578>

4. Куликов, Владимир Иванович. Системный анализ управления: учебное пособие / В. И. Куликов ; Иван. гос. ун-т. — Иваново : ИвГУ, 2000. — 137 с. — 94 э.

5. Куликов, Владимир Иванович. Системный анализ : учебное пособие / В. И. Куликов ; Иван. гос. ун-т. — Иваново : ИвГУ, 2013. — 202 с.

6. Смирнова, Любовь Александровна. Методы исследования и моделирование национальной экономики : учебное пособие / Л. А. Смирнова. — Иваново : Выбор, 2010. — 164 с.

Дополнительная литература:

1. Балашов, Л.Е. Философия : учебник / Л.Е. Балашов. - 4-е изд., испр. и доп. - Москва : «Дашков и К°», 2017. URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453870>

2. Ивин, А.А. Логика : учебник / А.А. Ивин. - 3-е изд. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278022>

3. Глазьев С.Ю. Уроки очередной российской революции: крах либеральной утопии и шанс на «экономическое» чудо. — М.: Наука, 2011. 576 с.

4. Путеводитель по основным понятиям и схемам методологии Организации, Руководства и Управления : хрестоматия по работам Г. П. Щедровицкого / гл. ред. А. Г. Реус; сост. А. П. Зинченко. — М. : Дело, 2004. — 207 с.

5. Субетто А.И. Теоретическая экономика в начале XXI века — к новым основаниям экономической науки в системе ноосферы. — СПб., Кострома, 2009. 97 с.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Система электронной поддержки образовательного процесса «Мой университет»
<https://uni.ivanovo.ac.ru>

Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы:

ЭБС «Университетская библиотека онлайн» www.biblioclub.ru

Электронная библиотека ИвГУ <http://lib.ivanovo.ac.ru>

Электронный каталог НБ ИвГУ <http://lib.ivanovo.ac.ru/index.php/ek>

СПС «КонсультантПлюс» www.konsultant.ru

Федеральная служба государственной статистики www.gks.ru

www.economy.gov.ru— Министерство экономического развития РФ

www.mifin.ru— Министерство финансов РФ

www.gks.ru— Федеральная служба государственной статистики

www.nalog.ru — Министерство по налогам и сборам РФ

www.cbr.ru— Центральный банк России

www.minregion.ru — Министерство регионального развития РФ

www.ivanovskayaobl.ru— Администрация Ивановской области



www.ivanovoObl.ru – Правительство Ивановской области
www.nber.org – Национальное бюро экономических исследований (США)
www.fransh.ru – Компания «Fransh- Стратегия роста»
www.rbk.ru – Экономическое информационное агентство «РосБизнесКонсалтинг»
www.iet.ru – Институт экономики переходного периода
www.garant.ru – Информационно-правовое обеспечение «Гарант»
www.consultant.ru – Система правовой информации «КонсультантПлюс»
www.businesspress.ru – Портал электронных средств массовой информации для предпринимателей «Деловая пресса»

Программное обеспечение: операционная система Microsoft Windows, пакет офисных программ Microsoft Office, интернет-браузер Yandex Browser.

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории:

- для проведения занятий лекционного типа с комплектом специализированной учебной мебели и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации большой аудитории;
- для проведения занятий семинарского типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, выполнения курсовых работ (проектов) с комплектом специализированной учебной мебели и техническими средствами обучения.

Помещение для самостоятельной работы, оснащенное комплектом специализированной учебной мебели, компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС.

Демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия для занятий лекционного типа, обеспечивающие тематические иллюстрации.



Основная профессиональная образовательная программа
38.04.01 Экономика
(Экономика фирмы, отраслевых рынков и инновационной деятельности)

Автор рабочей программы дисциплины: д.э.н., доц., профессор Новиков Виктор Алексеевич

Программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры экономической теории, экономики и предпринимательства

« 30 » августа 2021 г., протокол № 1

Программа обновлена
протокол заседания кафедры № _____ от « _____ » _____ 20 ____ г.

Согласовано:

Руководитель ОП _____ Р.С. Ибрагимова
(подпись)

Программа обновлена
протокол заседания кафедры № _____ от « _____ » _____ 20 ____ г.

Согласовано:

Руководитель ОП _____ Р.С. Ибрагимова
(подпись)

Программа обновлена
протокол заседания кафедры № _____ от « _____ » _____ 20 ____ г.

Согласовано:

Руководитель ОП _____ Р.С. Ибрагимова
(подпись)