

Дисциплина
«Методология научного исследования в экономике»

Аннотация рабочей программы

Дисциплина «Методология научного исследования в экономике» относится к обязательной части блока дисциплины (модули) (Б1.О.05) направления 38.04.01 Экономика.

Входные знания, умения и компетенции студентов должны соответствовать требованиям ФГОС, полученные при освоении курса бакалавриата направления Экономика.

Цели:

-формирование у магистров целостных теоретических представлений об общей методологии научного творчества;

-ознакомление с общими требованиями, предъявляемыми к научным исследованиям, основам их планирования и организации их выполнения;

-ознакомление с требованиями, предъявляемыми к оформлению различных видов исследовательских работ.

-изучение методологий и методов исследований;

-изучение возможностей современных информационных технологий систем.

Задачи:

- изучить основные фундаментальные и прикладные проблемы в области методологии научных исследований;

- получить навыки работы в научном коллективе, способность порождать новые идеи (креативность);

- получить навыки сбора, анализа и систематизации информации по теме исследования, подготовки научно-технических отчетов, обзоров публикаций по теме исследования;

- получить навыки оформления, представления и изложения результатов выполненной работы;

- применять в практической деятельности современные методы исследования, ориентироваться в постановке задач и искать средства их решения.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатор достижения компетенции
ОПК-3. Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	ОПК-3.1. Знает основные достижения современной мировой экономической науки в выбранной области научных интересов. ОПК-3.2. Умеет анализировать тенденции развития мировой экономической науки за последние десятилетия в выбранной области научных интересов ОПК-3.3. Владеет способностью делать обоснованные выводы по результатам анализа тенденций развития мировой экономической науки.
ПК-2. Способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования.	ПК-2.1. Знает методы научных исследований в области международного предпринимательства, основные результаты новейших исследований, опубликованные в ведущих профессиональных журналах по проблемам развития современной мировой экономики в целом и хозяйствующих субъектов. ПК-2.2. Умеет выявить проблему, обосновать актуальность, теоретическую и практическую значимость исследования в области международного предпринимательства. ПК-2.3. Владеет навыками оценки результатов научного исследования в области международного предпринимательства.

ПК-3. Способен проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой.	ПК-3.1. Знает методологию научных исследований деятельности хозяйствующих субъектов с учетом тенденций развития современной мировой экономики. ПК-3.2. Умеет использовать методологию научного исследования, проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой в области международного предпринимательства с применением современных информационных технологий. ПК-3.3. Владеет навыками самостоятельной исследовательской работы, методами сбора и обработки информации, характеризующей деятельность внешнеэкономических хозяйствующих субъектов и мировой экономики в целом.
--	---

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

- основные достижения современной мировой экономической науки в выбранной области научных интересов (ОПК-3.1);
- понятия «наука», «методология науки», «научный метод», «научная проблема», «научная гипотеза», «научная теория» (ОПК-3.1);
- классификацию наук и научных исследований (ОПК-3.1);
- методы научных исследований в области международного предпринимательства, основные результаты новейших исследований, опубликованные в ведущих профессиональных журналах по проблемам развития современной мировой экономики в целом и хозяйствующих субъектов (ПК-2.1);
- методы проверки, подтверждения и опровержения научных гипотез (ПК-2.1);
- методологию научных исследований деятельности хозяйствующих субъектов с учетом тенденций развития современной мировой экономики (ПК-3.1);

Уметь:

- анализировать тенденции развития мировой экономической науки за последние десятилетия в выбранной области научных интересов (ОПК-3.2);
- выявлять и формулировать актуальные научные проблемы (ПК-2.2);
- использовать методологию научного исследования, проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой в области международного предпринимательства с применением современных информационных технологий (ПК-3.2).

Владеть:

- способностью делать обоснованные выводы по результатам анализа тенденций развития мировой экономической науки (ОПК-3.3);
- навыками оценки результатов научного исследования (ПК-2.3);
- ориентироваться в постановке задачи и определять, каким образом следует искать средства ее решения (ПК-2.3).
- навыками самостоятельной исследовательской работы, методами сбора и обработки информации (ПК-3.3).

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме письменного опроса, рубежный контроль в форме сдачи экзамена.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов. Программой дисциплины предусмотрена контактная работа 36 часов (включая практическую подготовку 8 часов), в т.ч. лекций 12 часов, практических занятий 20 часов, лабораторных работ 2 часа, практикума 2 часа, самостоятельной работы обучающегося 108 часов и 36 часов на сдачу экзамена.