

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор: Залозная Г. М.

Наименование дисциплины: Методология научного исследования

Цель освоения дисциплины: формирование общих представлений о теоретико-методологических основах научно-исследовательской деятельности, правилах научно-исследовательской деятельности, приобретение навыка владения методами, научного исследования, оформления и порядком представления результатов различных исследовательских работ и использование этих навыков в профессиональной деятельности

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПК-2 Способен подготавливать исходные данные, анализировать внутреннюю и внешнюю среду, экономическую и хозяйственную деятельность хозяйствующих субъектов, выявлять и использовать взаимосвязь и взаимозависимость экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности	ПК-2.1 знает способы сбора информации и методы ее анализа в профессиональной деятельности	<i>Знать:</i> способы и источники сбора информации <i>Уметь:</i> определять способы сбора информации и методы ее анализа в профессиональной деятельности <i>Владеть:</i> навыками сбора информации и методами ее анализа в профессиональной деятельности
	ПК-2.2 умеет на основе подготовленных данных анализировать внутреннюю и внешнюю среду, экономическую и хозяйственную деятельность хозяйствующих субъектов в профессиональной деятельности	<i>Знать:</i> методы анализа внутренней и внешней среды, экономической и хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов в профессиональной деятельности на основе подготовленных данных <i>Уметь:</i> определять на основе подготовленных данных методы анализа внутренней и внешней среды, экономической и хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов в профессиональной деятельности <i>Владеть:</i> навыками анализа внутренней и внешней среды, экономической и хозяйственной деятельности субъектов в профессиональной деятельности на основе подготовленных данных

<p>ПК-2 Способен подготавливать исходные данные, анализировать внутреннюю и внешнюю среду, экономическую и хозяйственную деятельность хозяйствующих субъектов, выявлять и использовать взаимосвязь и взаимозависимость экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности</p>	<p>ПК-2.3 владеет навыками анализа внутренней и внешней среды, экономической и хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов, выявления и использования взаимосвязей и взаимозависимостей экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности</p>	<p><i>Знать:</i> понятия внешней и внутренней среды, экономической и хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов <i>Уметь:</i> выявлять и использовать взаимосвязи и взаимозависимости экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности <i>Владеть:</i> навыками формулирования выводов на основе анализа внутренней и внешней среды, экономической и хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов</p>
---	---	---

2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Теоретические основы научных исследований.

Тема 2. Система знаний о методологии научного исследования.

Тема 3. Концептуальные основы научных исследований.

Тема 4. Методы научных исследований.

Тема 5. Система научных методов в экономическом исследовании.

Тема 6. Информационная база научного исследования.

Тема 7. Выбор направления, постановка проблемы и этапы научно- исследовательской работы.

Тема 8. Логика процесса научного исследования.

Тема 9. Оформление и представление результатов научного исследования.

3. Общая трудоемкость дисциплины:

Объем дисциплины Б1.В.30 Методология научного исследования составляет 3 зачетных(ые) единиц(ы) (ЗЕ), (108 академических часов).