

АННОТАЦИЯ
дисциплины Б.1.Б.01 «Организация исследовательской деятельности»,
ОФО

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы (72 часа, из них – 24,2 часа контактная работа: лекционных 6 ч., практических 18 ч., иная контактная работа 0,2 ч.; 47,8 часов самостоятельной работы)

Цель дисциплины: овладеть методологией, методикой и практическими навыками организации исследовательской деятельности.

Задачи дисциплины:

- формирование навыков владения методологией и методикой экономического научного исследования;
- изучение структуры научного исследования, его основных этапов;
- освоение современных методов организации коллективного и индивидуального научного исследования;
- изучение отечественных и зарубежных подходов к методам и технологиям получения, систематизации и использования научных знаний;
- изучение путей и способов апробации научного исследования;
- овладение навыками коллективной научной работы и делового общения.

Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Организация исследовательской деятельности» относится к базовой части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

Дисциплина изучается в первом семестре магистерского обучения, для ее освоения необходима бакалаврская подготовка в рамках дисциплин «Философия», «Концепции современного естествознания», «Финансы», «Деньги, кредит, банки».

Знания, полученные студентами в рамках данной дисциплины, являются базовыми для изучения ряда последующих дисциплин учебного плана: «Методы научных исследований», «Методология финансовой науки», «Финансовые и денежно-кредитные методы регулирования экономики», «Актуальные проблемы финансов» и др.

Требования к уровню освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ОК-3, ОПК-2, ПК-17.

№ п.п	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1	ОК - 3	Готовность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала	теоретические основы самообразования, саморазвития, творческой самореализации в процессе научно-исследовательской работы	творчески мыслить при выполнении научно-исследовательской работы	методами и инструментами саморазвития и самореализации, использования творческого потенциала

2	ОПК-2	Готовность руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	-особенности социальных, этнических, конфессиональных, культурных различий, встречающихся среди членов профессионального коллектива; -этические нормы общения с коллегами и партнерами	строить межличностные отношения и работать в группе, организовывать внутригрупповое взаимодействие с учетом социально-культурных особенностей, этнических и конфессиональных различий отдельных членов коллектива	- навыками делового общения в профессиональной сфере; - навыками руководства коллективом в сфере профессиональной деятельности
2	ПК-17	Способность осуществлять разработку рабочих планов и программ проведения научных исследований и разработок, подготовку заданий для групп и отдельных исполнителей	- основы методики разработки финансовых рабочих планов и программ проведения научных исследований и разработок различных видов; -основные результаты современных исследований по проблемам менеджмента коллективного исследования	-разрабатывать задания и планы научных исследований для групп и отдельных исполнителей; -организовать индивидуальную и работу и работу малого коллектива для реализации научно-исследовательских проектов	методологией экономического исследования; -современными методами организации малого коллектива для реализации экономических проектов; -навыками самостоятельной работы.

Основные разделы дисциплины:

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1	Методология научного исследования, его фундаментальные составляющие	10	1	2	-	7
2	Методы научного исследования	10	1	2	-	7

3	Основные этапы научного исследования	16	2	4	-	10
4	Этика научного исследования	14	-	2	-	12
5	Особенности организации и выполнения коллективного научного исследования	21,8	2	8	-	11,8
	<i>Итого по дисциплине:</i>		6	18	-	47,8

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Основная литература:

1. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров) : учеб. пособие / В.В. Кукушкина. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 264 с. — (Высшее образование: Магистратура). URL: <http://znanium.com/bookread2.php?book=929270>

2. Кукушкина, В. В. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров) [Текст] : учебное пособие / В. В. Кукушкина. - Москва : ИНФРА-М, 2014. - 264 с. - (Высшее образование. Магистратура). - Библиогр.: с. 259-260. - ISBN 9785160041674 : 360.36.

Автор РПД - А.В.Пенюгалова