

Аннотация к рабочей программы дисциплины Б1.В.03 «Методологический семинар по НИР»

Объем трудоемкости: 2 зачетных единицы

Цель дисциплины: формирование навыка работы с научной литературой, выбора методов и методологии исследования.

Задачи дисциплины:

- знакомство учащегося с наукой и ее ролью в современном обществе;
- формирование навыка организации научных исследований в Российской Федерации;
- формирование целостного представления о логике, процедуре и уровнях научного исследования;
- знакомство учащегося с основами философско-методологических проблем научных исследований;
- знакомство с методологическими проблемами научных исследований в экономике.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Методологический семинар по НИР» относится к части дисциплин, формируемой участниками образовательного процесса, по направлению 38.04.06 «Торговое дело» и тесно связана с таким предметом базового учебного плана как «Фундаментальные и прикладные исследования в торгово-коммерческой деятельности», а также является необходимым для успешного освоения научно-исследовательской работы магистрантов, подготовки и выполнения магистерской диссертации.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ПК-1 Способен осуществлять самостоятельные научные исследования по перспективным направлениям развития торгово-коммерческой деятельности	
ИПК-1.1 Выявляет перспективные направления исследований, обосновывает актуальность темы исследования и составляет программу исследовательского проекта	<i>Знает</i> сущность науки и ее роль в современном обществе; способы организация научных исследований в Российской Федерации
	<i>Умеет</i> анализировать основные философско-методологические проблемы научных исследований; методологические проблемы научных исследований в экономике
	<i>Владеет</i> логикой, процедурами и уровнями научного исследования
ИПК-1.2 Выполняет самостоятельные научные исследования в соответствии с разработанной программой	<i>Знает</i> методы и методологию научного исследования; трансдисциплинарные методы в экономических исследованиях
	<i>Умеет</i> выбирать тему и этапы научного исследования; оформлять результаты научного исследования
	<i>Владеет</i> правилами подготовки текста и оформления научных работ студентов

Содержание дисциплины:

Темы дисциплины, изучаемые в 1-ом семестре (очная форма обучения)

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Наука и ее роль в современном обществе	6	1	1		4
2.	Организация научных исследований в Российской Федерации	6	1	1		4
3.	Логика, процедуры и уровни научного исследования	7	1	2		4
4.	Основные философско-методологические проблемы научных исследований	7	1	2		4
5.	Методологические проблемы научных исследований в экономике	7	1	2		4
6.	Методы и методология научного исследования	7	1	2		4
7.	Трансдисциплинарные методы в экономических исследованиях	7,8		2		5,8
8.	Выбор темы и этапов научного исследования	8		2		6
9.	Оформление результатов научного исследования	8		2		6
10.	Написание и оформление научных работ студентов	8		2		6
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	71,8	6	18		47,8
	Контроль самостоятельной работы (КСР)					
	Курсовая работа					
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				0,2
	Подготовка к текущему контролю					
	Общая трудоемкость по дисциплине	72	6	18		48

Темы дисциплины, изучаемые в 1-ом семестре (заочная форма обучения)

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Наука и ее роль в современном обществе	6	1			5
2.	Организация научных исследований в Российской Федерации	6	1			5
3.	Логика, процедуры и уровни научного исследования	7		1		6
4.	Основные философско-методологические проблемы научных исследований	7		1		6
5.	Методологические проблемы научных исследований в экономике	7		1		6
6.	Методы и методология научного исследования	7		1		6
7.	Трансдисциплинарные методы в экономических исследованиях	7		1		6
8.	Выбор темы и этапов научного исследования	7		1		6
9.	Оформление результатов научного исследования	7		1		6
10.	Написание и оформление научных работ студентов	7		1		6
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	68	2	8		58
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	3,8				3,8
	Курсовая работа					
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				0,2
	Подготовка к текущему контролю					
	Общая трудоемкость по дисциплине	72	2	8		62

Курсовые работы: не предусмотрена.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Автор Е. А. Журавлева