

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 11.09.2024 17:19:35

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b985ee225ea27559d43aa8c272d10610c8c81

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

"Костромская государственная сельскохозяйственная академия"

(ФГБОУ ВО Костромская ГСХА)

СОГЛАСОВАНО:

Председатель методической
комиссии

Елена

Владимировна

Королёва

Подписано цифровой
подписью: Елена
Владимировна Королёва
Дата: 2024.06.05 12:42:57
+03'00'

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научно-
исследовательской работе/Декан

Надежда

Александровна Середина

Подписано цифровой подписью:
Надежда Александровна Середина
Дата: 2024.06.11 12:52:48 +03'00'

Аннотация к рабочей программе дисциплины (модуля) Методология научных исследований в экономике

Закреплена за кафедрой	Экономика, организация производства и бизнеса
Учебный план	oz38.04.01_магистр_экономика_2024-2025.plx Направление подготовки 38.04.01 Экономика, направленность (профиль) "Корпоративные финансы"
Квалификация	магистр
Форма обучения	очно-заочная
Программу составил(и):	Доцент, Кандидат экономических наук, Заведующий кафедрой, Королева Наталия Леонидовна

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
Цель	Целью дисциплины "Методология научных исследований в экономике" является:
Цель	- формирование, расширение, углубление знаний, умений, навыков и компетенций в области методологии научного исследования для успешной профессиональной деятельности и (или) обучения в магистратуре.
Задачи: Задачи дисциплины:	
- умение формулировать объект, предмет, проблему, гипотезу, план и программу научного исследования, методологию научного исследования, включая методы и методики;	
- использование полученных знаний для изучения конкретных экономических дисциплин, выполнения магистерских работ, формирование экономического мышления, общекультурных личностных качеств.	
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	1675620
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Введение в профессию и основы научных исследований (бакалавриат).
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
2.2.2	Производственная практика, научно-исследовательская работа
2.2.3	Подготовка к процедуре защиты и процедура защита выпускной квалификационной работы

Распределение часов дисциплины по семестрам				
Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		Итого	
	16 5/6			
Неделя	уп	рп	уп	рп
Лекции	10	10	10	10
Практические	26	26	26	26
Консультации	0,5	0,5	0,5	0,5
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная работа	36,5	36,5	36,5	36,5
Сам. работа	107,5	107,5	107,5	107,5
Итого	144	144	144	144

4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ОПК-3: Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике;	
Знать:	
– методологию обобщения и оценки научных исследований в экономике – принципы разработки плана прикладного и/или фундаментального исследования в области экономики и финансов, выбора методов научного исследования;	
Уметь:	
– разрабатывать план прикладного и/или фундаментального исследования в экономике на основе оценки и обобщения результатов научных исследований, проведенных отечественными и зарубежными авторами; – проводить научно-практические исследовательские работы, готовить аналитические и научно-практические материалы по результатам прикладного и/или фундаментального исследования в экономике;	
Владеть:	
– навыками обобщения и оценки научных исследований в экономике и смежных областях; – подготовки аналитических и научно-практических материалов по результатам прикладного и/или фундаментального исследования в экономике.	

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:

УП: оз38.04.01_магистр_экономика_2024-2025.plx

стр. 3

– методологию обобщения и оценки научных исследований в экономике
– принципы разработки плана прикладного и/или фундаментального исследования в области экономики и финансов, выбора методов научного исследования;

3.2 Уметь:

– разрабатывать план прикладного и/или фундаментального исследования в экономике на основе оценки и обобщения результатов научных исследований, проведенных отечественными и зарубежными авторами;
– проводить научно-практические исследовательские работы, готовить аналитические и научно-практические материалы по результатам прикладного и/или фундаментального исследования в экономике;

3.3 Владеть:

– навыками обобщения и оценки научных исследований в экономике и смежных областях;
– подготовки аналитических и научно-практических материалов по результатам прикладного и/или фундаментального исследования в экономике.