

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

2.3.7 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ПРАКТИКА

Шифр и наименование группы научных специальностей: 5.2. Экономика

Научная специальность: 5.2.4 Финансы

Форма обучения: очная

Результаты освоения дисциплины: систематизация, закрепление и расширение теоретических знаний и практических навыков проведения исследований; применение этих знаний и полученного опыта при решении актуальных научных задач; овладение профессионально-практическими умениями; стимулирование навыков самостоятельной аналитической работы; усвоение приемов, методов и способов обработки, представления и интерпретации результатов проведенных практических исследований; организация работы с эмпирической базой исследования в соответствии с выбранной темой научного исследования; подготовка данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций; сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования, выбор методов и средств решения задач исследования; приобретение навыков публичной дискуссии и защиты результатов проведенного научного исследования; изучение справочно-библиографических систем, способов поиска информации; формирование умения представления отчета о результатах проведенного научного исследования.

Объем дисциплины Сроки проведения 2.3.7 «Научно-исследовательская практика» определяются рабочим учебным планом и графиком учебного процесса. На проведение 2.3.7 «Научно-исследовательская практика» по направлению 5.2.4 Финансы отводится – 3 зачетные единицы (108 академических часов), в том числе самостоятельная работа – 108 часов. По очной форме обучения данный вид практики осваивается на 2 курсе. Практика в соответствии с ПА базируется на основе полученных ранее знаний, обучающихся по таким предметам как Методология экономической науки, Финансы.

Структура дисциплины:

Этапы (периоды) практики	Рабочий план (вид работ)
1	Выполнение индивидуальных исследовательских проектов
2	Систематизация, обработка и анализ результатов проведенной научно-исследовательской деятельности
3	Обобщение и оценка материала, необходимого для апробации результатов научных исследований
4	Структурирование и оформлением материала для написания научно-квалификационной работы (диссертации), выполненной на основе результатов научно-исследовательской деятельности (НИД)
5	Подготовка презентации научного доклада по теме диссертационного исследования

Форма промежуточной аттестации: зачет

Основная литература

1. Горелов, Н. А. Методология научных исследований : учебник и практикум для вузов / Н. А. Горелов, О. Н. Кораблева, Д. В. Круглов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 390 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16519-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536410> (дата обращения: 31.08.2024).
2. Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокия. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 259 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18527-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535293> (дата обращения: 31.08.2024).
3. Рой, О. М. Методология научных исследований в экономике и управлении : учебное пособие для вузов / О. М. Рой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 211 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17018-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/539256> (дата обращения: 31.08.2024).
4. Селетков, С. Г. Методология диссертационного исследования : учебник для вузов / С. Г. Селетков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 281 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16989-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/532166> (дата обращения: 31.08.2024).