

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Исаев Игорь Магомедович

Должность: Проректор по учебной работе

Дата подписания: 27.11.2023 16:21:00

Уникальный идентификатор документа:

d7a26b9e8ca85e98ec3de2eb454b4659d061f249

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования**

«Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Научно-исследовательская работа

Закреплена за подразделением

Кафедра экономики

Направление подготовки

38.04.01 ЭКОНОМИКА

Профиль

Корпоративные финансы

Квалификация

Магистр

Форма обучения

очная

Общая трудоемкость

11 ЗЕТ

Часов по учебному плану

396

Формы контроля в семестрах:

в том числе:

зачет с оценкой 1, 2, 3

аудиторные занятия

0

самостоятельная работа

396

Распределение часов дисциплины по семестрам

| Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) | 1 (1.1) | | 2 (1.2) | | 3 (2.1) | | Итого | |
|---|---------|-----|---------|-----|---------|-----|-------|-----|
| | УП | РП | УП | РП | УП | РП | | |
| Неделя | 17 | | 17 | | 17 | | | |
| Вид занятий | УП | РП | УП | РП | УП | РП | УП | РП |
| Сам. работа | 144 | 144 | 108 | 108 | 144 | 144 | 396 | 396 |
| Итого | 144 | 144 | 108 | 108 | 144 | 144 | 396 | 396 |

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ

| | |
|-----|--|
| 1.1 | Основная цель научно-исследовательской работы – сделать научную работу магистров постоянным и систематическим элементом учебного процесса, включить обучающихся в жизнь научного сообщества, реализовать их потребности в изучении научно-исследовательских проблем, сформировать стиль научно-исследовательской деятельности, сделать научные изыскания профессиональной потребностью обучающегося, а затем и выпускника магистратуры. |
| 1.2 | Научно-исследовательская работа предназначена для освоения студентом методики проведения всех этапов научно-исследовательских работ – от постановки задачи исследования до подготовки статей, заявок на получение гранта, участие в конкурсе научных работ и др. Тематика научно-исследовательской работы определяется темой магистерской диссертации студента. Результаты научно-исследовательской работы (НИР) используются при подготовке выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации). |

2. МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

| | | |
|------------|---|------|
| Блок ОП: | | Б2.В |
| 2.1 | Требования к предварительной подготовке обучающегося: | |
| 2.2 | Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее: | |
| 2.2.1 | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | |
| 2.2.2 | Преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы | |

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ФОРМИРУЕМЫМИ КОМПЕТЕНЦИЯМИ

| | |
|--|--|
| ПК-1: Способность собирать и обрабатывать данные для проведения расчетов экономических показателей организации | |
| Знать: | |
| ПК-1-31 методы оценки результатов научного исследования | |
| ПК-3: Способность формировать возможные решения на основе разработанных для них целевых показателей | |
| Знать: | |
| ПК-3-31 понятийный аппарат научного исследования, который включает актуальность исследования, его цель, проблему, объект, предмет, гипотезу, задачи, методику, новизну, практическую значимость | |
| УК-4: Способен эффективно функционировать в национальном и международном коллективах в качестве члена или лидера команды, применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия | |
| Знать: | |
| УК-4-31 методы проведения исследования | |
| ПК-1: Способность собирать и обрабатывать данные для проведения расчетов экономических показателей организации | |
| Уметь: | |
| ПК-1-У1 анализировать полученные результаты исследования | |
| ПК-3: Способность формировать возможные решения на основе разработанных для них целевых показателей | |
| Уметь: | |
| ПК-3-У1 выявлять перспективные направления исследования, составлять программу исследований | |
| УК-4: Способен эффективно функционировать в национальном и международном коллективах в качестве члена или лидера команды, применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия | |
| Уметь: | |
| УК-4-У1 разрабатывать программу исследования | |
| ПК-1: Способность собирать и обрабатывать данные для проведения расчетов экономических показателей организации | |
| Владеть: | |
| ПК-1-В1 навыками оценки и интерпретации полученных результатов | |
| ПК-3: Способность формировать возможные решения на основе разработанных для них целевых показателей | |

Владеть:

ПК-3-В1 навыками самостоятельной организации научного исследования

УК-4: Способен эффективно функционировать в национальном и международном коллективах в качестве члена или лидера команды, применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия**Владеть:**

УК-4-В1 навыками создания презентации научного доклада