

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Б1.Б.01 ОРГАНИЗАЦИЯ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Код и наименование направления подготовки: 38.04.02 Менеджмент

Направленность (профиль): «Управление производственными системами»

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Форма обучения: очная

Цель освоения дисциплины: сформировать способность к применению критического анализа информации и логического мышления

План курса:

Тема 1. Теоретический и эмпирический методы научного познания

Научное исследование. Структурные компоненты теоретического метода исследования: проблема, гипотеза, теория. Аксиоматический, гипотетический методы, формализация, абстрагирование, обобщение, анализ, синтез.

Эмпирический уровень познания. Факт, эмпирическое обобщение, эмпирический закон. Методы эмпирического исследования: наблюдение, описание, счет, измерение, сравнение, эксперимент

Тема 2. Критическое мышление в исследовательской деятельности

Критическое мышление. Личные стратегии критического мышления. Барьеры на пути критического мышления. Выявление аргументов. Убеждение посредством доводов, Определение аргумента. Аргумент и несогласие. Описание, объяснение, обобщение. Четкость, последовательность и структура в позиции автора. Обобщающие и логические заключения. Основополагающие допущения и скрытые аргументы.

Слабые места в аргументации. Установление причинно-следственных связей. Корреляции и ложные корреляции. Несоблюдение необходимых условий. Несоблюдение достаточных условий. Ложные аналогии. Искажение и обесценивание. Тавтология.

Тема 3. Поиск и оценка источников доказательств. Критический выбор, интерпретация и конспектирование информации.

Первичные и вторичные источники материалов. Поиск доказательств. Поиск литературы. Общепризнанные источники. Достоверность и обоснованность. Актуальность и надежность. Выбор наилучшего свидетельства. Значимые и несоответствующие свидетельства. Чрезмерность обобщения. Контроль над переменными. Факты и мнения. Свидетельство очевидца. Триангуляция.

Поиск новейших результатов деятельности мирового научного сообщества в областях, наиболее согласующихся с темой личного исследования. Оценка уровня компетентности используемых источников. Реферирование. Конспектирование. Аннотирование. Цитирование. Формирование списка источников литературы.

Тема 4. Основные этапы исследовательских процессов в экономической деятельности. Порядок организации и проведение научных исследований.

Этапы организации исследовательской работы. Объект и предмет исследований, планирование исследований, накопление информации, обработка данных, анализ результатов исследования, формулировка выводов. Экономические гипотезы и модели. Репрезентативность выборки. Уверенность и вероятность. Размеры выборки и статистическая значимость. Экономические факты и обобщения. Процедуры сбора и обработки экономической информации.

Понятие научно-исследовательской работы и её место в обучении студентов. Виды научно-исследовательских работ и их специфика. Формирование плана исследования,

цели, задачи, предмет, объект, актуальность. Выбор методов исследования. Определение ограничений исследования и ресурсов. Составление графика мероприятий.

Тема 5. Технология подготовки к презентации результатов научных исследований.

Подготовка сценария и плана. Демонстрационные материалы. Структура презентации. Составление слайдов и подготовка раздаточных материалов докладчика. Написание отчета по результатам исследования. Представление выводов и разработка рекомендаций.

Состояние выступающего. Невербальные компоненты презентации. Экспрессия жестов и вокальные характеристики речи. Имидж докладчика.

Проверочные и демонстративные вопросы. Преодоление возражений. Защита научных проектов. Общий алгоритм преодоления возражений. Методы работы с возражениями во время презентации.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

В ходе реализации дисциплины Б1.Б.01 «Организация исследовательской деятельности» текущий контроль успеваемости проводится в устной и письменной формах. Используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

№	Наименование тем и/или разделов	Методы текущего контроля успеваемости
Тема 1	Теоретический и эмпирический методы научного познания	АЗ №1
Тема 2	Критическое мышление в исследовательской деятельности	АЗ №2
Тема 3	Поиск и оценка источников доказательств. Критический выбор, интерпретация и конспектирование информации	Т, КЗ
Тема 4	Основные этапы исследовательских процессов в экономической деятельности. Порядок организации и проведение научных исследований.	О
Тема 5	Технология подготовки к презентации результатов научных исследований	Э

Условные обозначения: аналитическое задание (АЗ), опрос(О), тестирование(Т), эссе(Э), зачет (За)

Основная литература:

1. Ли Г.Т. Основы научных исследований (учебно-методический комплекс) [Электронный ресурс] : монография / Г.Т. Ли. — Электрон. текстовые данные. — М. : Русайнс, 2015. — 103 с. — 978-5-4365-0568-8. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/61633.html>
2. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебник / А.Я. Черныш [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российская таможенная академия, 2011. — 226 с. — 978-5-9590-0267-1. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69494.html>
3. Василенко С.В. Эффектная и эффективная презентация [Электронный ресурс] : практическое пособие / С.В. Василенко. — Электрон. текстовые данные. — М. : Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2010. — 135 с. — 978-5-394-00255-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/1146.html>