

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Крылова Людмила Вячеславовна
Должность: Проректор по учебно-методической работе
Дата подписания: 30.12.2025 12:46:45
Уникальный программный ключ:
b066544bae1e449cd8bfce392f7224a676a271b2

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И
ТОРГОВЛИ ИМЕНИ МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»**

КАФЕДРА БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебно-методической работе

Л.В.Крылова

“ 20 ” 02 2025 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.02 МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

(название учебной дисциплины)

Укрупненная группа направлений подготовки 38.00.00 Экономика и управление

Программа высшего образования - программа магистратуры

Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Магистерская программа: Цифровой учет и правовое обеспечение бизнеса

Институт учета и финансов

Форма обучения, курс:

очная форма обучения, 1 курс

заочная форма обучения, 2 курс

Рабочая программа адаптирована для лиц
с ограниченными возможностями
здоровья и инвалидов

**Донецк
2025**

Рабочая программа учебной дисциплины «Методология и методы научных исследований» для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, магистерской программе: Цифровой учет и правовое обеспечение бизнеса, разработанная в соответствии с учебным планом, утвержденным Ученым советом Университета:

- в 2025 г. - для очной формы обучения;
- в 2025 г. - для заочной формы обучения.

Разработчик: Рассулова Надежда Васильевна, профессор кафедры бухгалтерского учета, кандидат экономических наук, профессор

Н.В. Рассулова

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры бухгалтерского учета
Протокол от «20» 02, 2025 года № 13

Зав. кафедрой бухгалтерского учета

С.Н. Петренко
(подпись)

С.Н. Петренко
(инициалы, фамилия)



СОГЛАСОВАНО:

Директор института учета и финансов

Л.И. Тымчина
(подпись)

Л.И. Тымчина
(инициалы, фамилия)

Дата «24» 02 2025 г.

ОДОБРЕНО

Учебно-методическим советом ДОННУЭТ

Протокол от «26» 02 2025 года № 7

Председатель

Л.В. Крылова
(подпись)

Л.В. Крылова
(инициалы, фамилия)

© Рассулова Н.В., 2025 год

© ФГБОУ ВО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михайла Туган-Барановского», 2025 год

1. ОПИСАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование показателя	Наименование укрупненной группы направлений подготовки, направление подготовки, профиль, программа высшего образования	Характеристика учебной дисциплины	
		очная форма обучения	заочная форма обучения
Количество зачетных единиц –3	Укрупненная группа направлений подготовки 38.00.00 Экономика и управление	Обязательная часть	
	Направление подготовки 38.04.01 Экономика		
Модулей - 1	Магистерская программа: Цифровой учет и правовое обеспечение бизнеса	Год подготовки:	
Смысловых модулей - 3		1-й	1-й
Общее количество часов -108		Семестр	
		1-й	1-й
		Лекции	
	18 час.	6 час.	
Количество часов в неделю для очной формы обучения: аудиторных –2 самостоятельной работы обучающегося – 3,8	Программа высшего образования – программа магистратуры	Практические, семинарские занятия	
		18 час.	8 час.
		Лабораторные занятия	
		-	-
		Самостоятельная работа	
		68,7час.	82,7 час.
		Индивидуальные задания*:	
		0,9 час.	8,9 час.
		3 ТМК	АПР
		Форма промежуточной аттестации: (зачет с оценкой, экзамен)	
Экзамен (2,4 час.)	Экзамен (2,4 час.)		

* для очной формы обучения указывается количество проводимых текущих модульных контролей (например, 2ТМК), при наличии – курсовая работа/проект (КР/КП);
для заочной формы обучения указывается, при наличии, аудиторная письменная работа/контрольная работа (АПР), курсовая работа/проект (КР/КП)

Соотношение количества часов аудиторных занятий и самостоятельной работы составляет:

для очной формы обучения – 36/68,7
для заочной формы обучения – 14/82,7

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель учебной дисциплины: овладение методологией и современными методами научного исследования как основы развития творческого мышления, формирования соответствующих компетентностей у профессионалов в области методологии экономических исследований.

Задачи учебной дисциплины: овладение теоретическими знаниями в части современных методов экономических исследований, приобретении практических умений и навыков относительно методики проведения научных исследований в области бухгалтерского учета и правового обеспечения бизнеса.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина М.1.Б.2 «Методология и методы научных исследований» относится к базовым учебным дисциплинам общенаучного цикла.

Изучение дисциплины осуществляется на основе знаний, полученных по дисциплинам: "История и философия науки", "Философия права". Освоение данной дисциплины является основой для последующего изучения дисциплин "Современные экономические и правовые учения", "Противодействие мошенничеству в бухгалтерском учете", прохождения производственной преддипломной практики, выполнения научно-исследовательской работы, подготовки к итоговой государственной аттестации.

4. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения изучения учебной дисциплины у обучающегося должны быть сформированы **компетенции и индикаторы их достижения:**

<i>Код и наименование компетенции</i>	<i>Код и наименование индикатора достижения компетенции</i>
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИДК-1 _{УК-1} Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие.
	ИДК-2 _{УК-1} Определяет и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи.
	ИДК-3 _{УК-1} Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи.
	ИДК-4 _{УК-1} При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы.
	ИДК-5 _{УК-1} Рассматривает возможные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки.
ОПК-2. Способен применять в сфере своей профессиональной деятельности методы планирования, анализа выполнения и определения экономической эффективности	ИДК-1 _{ОПК-2} Осуществляет планирование в сфере своей профессиональной деятельности
	ИДК-2 _{ОПК-2} Применяет методы анализа выполнения планов
	ИДК-3 _{ОПК-2} Определяет экономическую эффективность планов и программ

<i>Код и наименование компетенции</i>	<i>Код и наименование индикатора достижения компетенции</i>
планов и программ	
ОПК-4. Способен использовать современные информационные технологии и компьютерные системы при решении задач профессиональной деятельности, соблюдая требования информационной безопасности в целях защиты информации	ИДК-1 _{ОПК-4} Воспроизводит основные методы и средства получения, представления, хранения и обработки данных. ИДК-2 _{ОПК-4} Перерабатывает данные в достоверную, оперативную информацию с целью достижения оптимальных рыночных параметров объекта управления. ИДК-3 _{ОПК-4} Применяет специализированные прикладные программы, для выполнения аналитических и статистических процедур (обработка экономической информации, проведение анализа текущей деятельности и планирования)
ОПК-6. Способен осуществлять научно-исследовательскую деятельность, обобщать и критически оценивать научные исследования в профессиональной и смежной сферах	ИДК-1 _{ОПК-6} Исследует общие экономические проблемы, причинно-следственные связи в экономике. ИДК-2 _{ОПК-6} Реализует методы, идеи, подходы и алгоритмы для решения экономических задач на микро- и макроуровне. ИДК-3 _{ОПК-6} Апробирует теоретические и прикладные результаты в профессиональной деятельности.

В результате изучения дисциплины «Методология и методы научных исследований» обучающийся должен:

знать: сущность науки как системы знаний, этапы развития науки, в частности формирования новой парадигмы экономической науки; методологию, методы и методику экономических исследований в области теории функций управления (учёт, контроль, анализ): методы поиска и систематизации информации, требования к научным текстам, к структурированию и систематизации результатов исследования.

уметь: применять методы, методические приёмы и методику в процессе проведения научных исследований в области теории функции управления экономическими системами в целом и в частности при подготовки выпускной квалификационной работы.

владеть: общеизвестными требованиями к организации и методике проведения научных исследований.

5. ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

МОДУЛЬ 1. Методология и методы научных исследований

Смысловой модуль 1. Теоретические основы научных исследований

Тема 1 Теоретические основы научных исследований

Тема 2. Экономическая наука в системе гуманитарных знаний

Смысловой модуль 2. Методология, методы и методика экономических исследований

Тема 3. Методология экономических исследований

Тема 4. Методы экономического исследования

Тема 5. Методика экономических исследований

Смысловой модуль 3. Логика научных исследований

Тема 6. Основные направления применения методики в процессе научных исследований

Тема 7. Реализация методики научных исследований при выполнении выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

6. СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Название смысловых модулей и тем	Количество часов											
	очная форма обучения						заочная форма обучения					
	всего	в том числе					всего	в том числе				
		л ¹	п ²	лаб ³	инд ⁴	СР ⁵		л ¹	п ²	лаб ³	инд ⁴	СР ⁵
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Модуль 1 Методология и методы научных исследований												
Смысловой модуль 1. Теоретические основы аудита												
Тема 1. Теоретические основы научных исследований	10	2	2			6	15	1	2			12
Тема 2. Экономическая наука в системе гуманитарных знаний	10,1	2	2			6,1	12,2	-	1			11,2
Итого по смысловому модулю 1	20,1	4	4			12,1	27,2	1	3			23,2
Смысловой модуль 2. Методические основы аудита												
Тема 3. Методология экономических исследований.	10	2	2			6	14,4	1	1			12,4
Тема 4. Методы экономического исследования.	11	2	2			7	14	1	1			12
Тема 5. Методика экономических исследований.	10	2	2			6	13,1	1	1			11,1
Итого по смысловому модулю 2	31	6	6			19	41,5	3	3			35,5
Смысловой модуль 3.												
Обобщение, реализация и контроль качества результатов аудита.												
Тема 6. Основные направления применения методики в процессе научных исследований	14	4	4			6	14	1	1			12
Тема 7. Реализация методики научных исследований при подготовке магистерской диссертации.	15	4	4			7	14	1	1			12
Итого по	29	8	8			13	28	2	2			24

<i>смысловому модулю 3</i>												
Всего по смысловым модулям	80,1	18	18			44,1	96,7	6	8			82,7
Катт	0,9				0,9		0,9				0,9	
СРэк	24,6					24,6						
ИК												
КЭ	2				2		2				2	
Каттэк	0,4				0,4		0,4				0,4	
Контроль							8				8	
Всего часов	108	18	18		3,3	68,7	108	6	8		11,3	82,7

Примечания: 1. л – лекции;

2. п – практические (семинарские) занятия;

3. лаб – лабораторные занятия;

4. инд – индивидуальные задания;

5. СР – самостоятельная работа.

7. ТЕМЫ СЕМИНАРСКИХ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Номер п/п	Название темы	Количество часов	
		очная форма	заочная форма
1	Теоретические основы научных исследований	2	1
2	Экономическая наука в системе гуманитарных знаний	2	1
3	Методология экономических исследований	2	1
4	Методы экономического исследования	2	1
5	Методика экономических исследований	4	2
6	Основные направления применения методики в процессе научных исследований	2	1
7	Реализация методики научных исследований при выполнении выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации)	4	1
Всего:		18	8

8. ТЕМЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ

Номер п/п	Название темы	Количество часов	
		очная форма	заочная форма
	не предусмотрено		

9. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Номер п/п	Название темы	Количество часов	
		очная форма	заочная форма
1	Теоретические основы научных исследований	5	8
2	Экономическая наука в системе гуманитарных знаний	5	8
3	Методология экономических исследований	5	8
4	Методы экономического исследования	5	8
5	Методика экономических исследований	5	8

6	Основные направления применения методики в процессе научных исследований	5	8
7	Реализация методики научных исследований при выполнении выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации)	6	8
Всего:		36	56

10. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

В ходе реализации учебной дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- для слепых и слабовидящих:
- для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;
- письменные задания оформляются увеличенным шрифтом.
- 1) для глухих и слабослышащих:
 - письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
 - экзамен проводится в письменной форме на компьютере.
- 2) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - экзамен проводится в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

11. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ

Вопросы для контрольных работ (АПР) и текущего модульного контроля (ТМК)

1. Логика процесса научного исследования.
2. Основные принципы научного исследования.
3. Понятие научной проблемы, ее постановка и формулировка.
4. Содержание научной гипотезы, ее выдвижение и обоснование.
5. Уровни и методы научного исследования.
6. Специфика научного исследования по учету.
7. Эксперимент как метод исследования.
8. Сравнение и измерение. Проблема измерения в научном исследовании по бухгалтерскому учету.
9. Анкетирование в научном исследовании по бухгалтерскому учету.
10. Основные виды тестов в научном исследовании.
11. Методы теоретического обобщения эмпирической информации.

12. Структура и основные элементы научного исследования.
13. Программа научного исследования по бухгалтерскому учету.
14. Методы анализа и обработки результатов исследования.
15. Оформление итогов исследовательской работы.

12. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Оценочные средства детализируются по видам работ в оценочных материалах по учебной дисциплине, которые утверждаются на заседании кафедры.

Система оценивания по учебной дисциплине, изучаемой в очной форме обучения¹

Форма контроля	Максимальное количество баллов	
	За одну работу	Всего
Текущий контроль:		
- тестирование (темы 1-4,6,7)	5	30
- реферат (тема 5)	5	5
- творческое задание (тема 7)	5	5
Промежуточная аттестация	экзамен	60
Итого за семестр	100	

Примечание. В соответствии с утвержденными оценочными материалами по учебной дисциплине

Система оценивания по учебной дисциплине, изучаемой в заочной форме обучения

Форма контроля	Максимальное количество баллов	
	За одну работу	Всего
Текущий контроль:		
- тестирование	30	30
- реферат (тема 5)	5	5
- творческое задание (тема 7)	5	5
Промежуточная аттестация	экзамен	60
Итого за семестр	100	

Перечень вопросов для подготовки к экзамену

1. Сущность науки и этапы ее развития
2. Понятийный аппарат экономической науки.
3. Методика формирования содержания Реферата по выполненному научному исследованию.
4. Структура и функции научной теории.
5. Методы эмпиричного уровня исследования: наблюдение, исследование, эксперимент.
6. Методика формирования выводов по результатам научного исследования.
7. Генезис экономической науки.

8. Методы теоретического уровня исследования: абстрагирование, анализ и синтез.
9. Требования к изложению раздела «Организация учета операций.....».
10. Особенности и методические основы экономических исследований.
11. Методы теоретического уровня исследования: моделирование, графический, системный анализ(системный подход).
12. Требования к изложению раздела «Методика учета (контроля, анализа, аудита)».
13. Место экономической науки в системе гуманитарных знаний.
14. Методы теоретического уровня исследования: индукция и дедукция, аналогия.
15. Требования к изложению раздела «Организация накопления учетно-экономической информации об объекте исследования».
16. Понятие методологии экономических исследований.
17. Методы теоретического уровня исследования: восхождение от абстрактного к конкретному; гипотетично-дедуктивный метод; системный метод.
18. Требования к изложению раздела «Теоретико-организационные основы (объекта исследования)».
19. Значение и функции методологии экономических исследований.
20. Специфические методы научных исследований: прогнозирование, дисперсный анализ, корреляционный анализ, факторный анализ, кластерный анализ.
21. Требования к изложению подраздела «степень исследованности проблемы» и «Актуализация» темы исследования.
22. «Объект», «предмет» познания экономической науки.
23. Понятие и общие требования к методике научного исследования.
24. Композиционная модель магистерской диссертации и требования к качеству её элементов.
25. Содержание методики научного исследования.
26. Последовательность и методика подготовки рукописи магистерской диссертации.
27. Организация и планирование научного исследования.
28. Особенности информации поиска на этапе исследования проблемы.
29. Техника проведения экономических научных исследований: этапы процесса (организационный, исследовательский, обобщение, апробация и реализация результатов исследования).
30. Формализация последовательности раскрытия проблем как основа стратегии и тактики исследования.
31. Характеристика механизма информационного поиска.
32. Обоснование методического инструментария исследования.
33. Формализация процесса исследования и характеристика его этапов.
34. Реферирование источников информации как основа изучения состояния исследованности проблемы и обоснованности ее актуализации: организация, методы.

35. Методы теоретического уровня исследования: восхождение от абстрактного к конкретному; гипотетично-дедуктивный метод; системный метод.
36. Понятие гипотезы в научных исследованиях.
37. Характеристика механизма информационного поиска.
38. Специфические методы научных исследований: прогнозирование, дисперсный анализ, корреляционный анализ, факторный анализ, кластерный анализ.

13. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ, КОТОРЫЕ ПОЛУЧАЮТ ОБУЧАЮЩИЕСЯ

Максимальное количество баллов за текущий контроль и самостоятельную работу							Максимальная сумма баллов		
Смысловой модуль 1		Смысловой модуль № 2			Смысловой модуль № 3		Текущий контроль	Экзамен	Все виды учебной деятельности
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	40	60	100
5	5	5	5	5	5	10			

Примечание. T1, T2, ... T7 – номера тем соответствующих смысловых модулей

Оценки по результатам промежуточной аттестации выставляются в соответствии со следующими критериями

<i>Сумма баллов за все виды учебной деятельности</i>	<i>По государственной шкале</i>	<i>Определение</i>
90-100	5 «отлично»	Отличное выполнение с незначительным количеством неточностей
75-89	4 «хорошо»	В целом правильно выполненная работа с незначительным количеством ошибок
60-74	3 «удовлетворительно»	Удовлетворительное выполнение со значительным количеством недостатков
менее 60	2 «неудовлетворительно»	С возможностью повторной аттестации

14. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная литература:

1. Рассулова Н.В., Энглез В.Ю. Методология и методы научных исследований: Учебное пособие для студентов направления подготовки 38.04.09 Государственный аудит, магистерская программа: Бухгалтерский учет и правовое обеспечение бизнеса очной и заочной форм обучения, образовательной программы высшего образования «Магистратура». Министерство науки и высшего образования РФ, ФГБОУ ВО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени М.Туган-Барановского», кафедра бухг. учета – Донецк: ФГБОУ ВО «ДонНУЭТ», 2023. – 108 с.

2. Сименко И.В., Сухарева Л.А., Пальцун И.Н., Федченко Т.В., Шухман М.Э. Методология и методы научных исследований. Учебное пособие для студентов направления подготовки 38.04.09 «Государственный аудит» (магистерских программ «Учет и аудит» и «Государственный аудит») очной и заочной форм обучения, образовательной программы высшего профессионального образования «Магистратура» /И.В. Сименко, Л.А. Сухарева, И.Н. Пальцун, Т.В. Федченко, М.Э. Шухман. – министерство образования и науки ДНР, ГО ВПО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени М.Туган-Барановского», кафедра контроля и АХД. – Донецк: ГО ВПО «ДонНУЭТ», 2018. – 106 с.

3. Омелянович, Л. А. Методология и методы научных исследований [Текст] : учеб. пособие для обучающихся направления подгот. 38.04.08 "Финансы и кредит" магистер. прогр. "Финансы и кредит" оч. и заоч. форм обучения / Л. А. Омелянович, Г. Е. Долматова, О. Ю. Руденок ; М-во образование и науки ДНР, Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского, Каф. финансов . — Донецк : ДонНУЭТ, 2018 . — 115, [1] с.

Дополнительная литература

1. Барчуков, И. С. Методы научных исследований в туризме [Текст] : учеб. пособ. для студ. высш. учеб. завед. / И. С. Барчуков . — М. : Академия, 2008 . — 224 с.

2. Лебедев С.А. Философия науки [Текст] : учеб. пособие для вузов / авт. кол.: С.А. Лебедев [и др.] ; под ред. С.А. Лебедева . — М. : Академический Проект: Трикта, 2004 . — 736с.

1. Карандашев, В. Н. Методология и методы психологического исследования. Выполнение квалификационных работ : учеб. пособие для бакалавриата, специалитета и магистратуры / В. Н. Карандашев. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2022. — 132 с.

Учебно-методические издания:

1. Расулова Н.В.. Методология и методы научных исследований [Электронный ресурс] : конспект лекций по дисциплине для студентов направления подготовки 38.04.09 «Государственный аудит», магистерская программа: Бухгалтерский учет и правовое обеспечение бизнеса, ОП ВО «Магистратура», оч. и заоч. форм обучения / Н.В.Расулова ; М-во образования и науки ДНР, ГО ВО "Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского", Ин-т учета и финансов, Каф. контроля и анализа хозяйственной деятельности . — Донецк : ДонНУЭТ, 2019 . — Локал. компьютер. сеть НБ ДонНУЭТ .

2. Сухарева Л.А. Методология и методы научного исследования: [электронный ресурс] методические указания и задания для проведения семинарских и практических занятий для студентов направления подготовки 38.04.09 «Государственный аудит», профилей «Учёт и аудит» и «Государственный аудит», оч. и заоч. формы обучения, ОУ «Магистратура»/ Л.А.Сухарева,

В.В.Дорохольский; М-во образования и науки ДНР, ГО ВПО «Донец. нац. ун-т экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского», Каф. контроля и АХД.
- Донецк: ДонНУЭТ, 2017. – Локал. компьютер. сеть НБ ГО ВПО «ДонНУЭТ».

15. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

1. Официальный сайт Министерства доходов и сборов Донецкой Народной Республики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://mdsdnr.ru>. – заглавие с экрана
2. Автоматизированная библиотечная информационная система UNILIB [Электронный ресурс] – Версия 1.100. – Электрон. дан. – [Донецк, 1999-]. – Локал. сеть Науч. б-ки ГО ВПО Донец. нац. ун-та экономики и торговли им. М. Туган-Барановского. – Систем. требования: ПК с процессором; Windows; транспорт. протоколы TCP/IP и IPX/SPX в ред. Microsoft; мышь. – Загл. с экрана.
3. IPRbooks: Электронно-библиотечная система [Электронный ресурс]: [«АЙ Пи Эр Медиа»] / [ООО «Ай Пи Эр Медиа»]. – Электрон. текстовые, табл. и граф. дан. – Саратов, [2018]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru>. – Загл. с экрана.
4. Elibrary.ru [Электронный ресурс]: науч. электрон. б-ка / ООО Науч. электрон. б-ка. – Электрон. текстовые. и табл. дан. – [Москва] : ООО Науч. электрон. б-ка., 2000- . – Режим доступа : <https://elibrary.ru>. – Загл. с экрана.
5. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [Электронный ресурс] / [ООО «Итеос»; Е. Кисляк, Д. Семячкин, М. Сергеев]. – Электрон. текстовые дан. – [Москва: ООО «Итеос», 2012-]. – Режим доступа : <http://cyberleninka.ru>. – Загл. с экрана.
6. «Полпред Справочники» [Электронный ресурс]: электрон. б-ка / [База данных экономики и права]. – Электрон. текстовые дан. – [Москва: ООО «Полпред Справочники», 2010-]. – Режим доступа : <https://polpred.com>. – Загл. с экрана.
7. Book on lime: Электронно-библиотечная система [Электронный ресурс]: ООО «Книжный дом университета». – Электрон. текстовые дан. – Москва, 2017. – Режим доступа : <https://bookonline.ru>. – Загл. с экрана.
8. Университетская библиотека ONLINE: Электронно-библиотечная система [Электронный ресурс]: ООО «Директ-Медиа». — Электрон. текстовые дан. – [Москва], 2001. – Режим доступа : <https://biblioclub.ru>. – Загл. с экрана.
9. Электронный каталог Научной библиотеки Донецкого национального университета экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского [Электронный ресурс] / НБ ДонНУЭТ. – Электрон. дан. – [Донецк, 1999]. – Режим доступа: <http://catalog.donnuet.education> – Загл. с экрана.

16. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

В качестве материально-технического обеспечения дисциплины могут быть использованы мультимедийные средства (проекторы, ноутбуки); наборы слайдов.

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1. Учебная аудитория для проведения лекций. 2. Учебная аудитория для проведения практических занятий 3. Читальный зал библиотеки № 6903 для проведения самостоятельной работы	1. Учебная мебель, доска, мультимедийный проектор, экран, стенды. 2. Учебная мебель, доска 3. Компьютеры с выходом в сеть Интернет, доступ к электронно-библиотечной системе	Операционная система Microsoft Windows XP Professional OEM (2005 г.); Microsoft Office 2003 Standard Academic от 14.09.2005 г. Adobe Acrobat Reader (бесплатная версия); 360 Total Security (бесплатная версия); АБИС "UniLib" (2003 г.)

17. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ФИО педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании
Рассулова Надежда Васильевна	На условиях договора гражданско-правового характера	Должность – профессор кафедры бухгалтерского учета, кандидат экономических наук, ученое звание – профессор	Высшее, Бухгалтерский учёт, контроль и анализ хозяйственной деятельности, диплом кандидата наук	Сертификат о повышении квалификации № 0199 от 15.02.2019г. «Комплексное сопровождение образовательного процесса обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, ГО ВПО «ДонНУЭТ» Удостоверение о повышении квалификации № БАА/185 от 2021 г. «Базовые сервисы цифрового образования: инструменты и методики обучения с

				<p>применением электронных дистанционных технологий», 72 часа, Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр дополнительного образования «Просвещение»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №612400037538 ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет» г. Ростов-на-Дону «Организационно-методические аспекты разработки и реализации программ высшего образования по направлениям подготовки Экономика и управление»», 36ч., 26-29.09.2023г.</p>
--	--	--	--	---

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ М.1.Б.2. МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Направление подготовки 38.04.09 Государственный аудит

Магистерская программа: Бухгалтерский учет и правовое обеспечение бизнеса

Трудоемкость учебной дисциплины: 3 з.е.

Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине:

знать: сущность науки как системы знаний, этапы развития науки, в частности формирования новой парадигмы экономической науки; методологию, методы и методику экономических исследований в области теории функций управления (учёт, контроль, анализ): методы поиска и систематизации информации, требования к научным текстам, к структурированию и систематизации результатов исследования.

уметь: применять методы, методические приёмы и методику в процессе проведения научных исследований в области теории функции управления экономическими системами в целом и в частности при подготовки выпускной квалификационной работы.

владеть: общеизвестными требованиями к организации и методике проведения научных исследований.

В результате освоения изучения учебной дисциплины у обучающегося должны быть сформированы **компетенции и индикаторы их достижения**:

<i>Код и наименование компетенции</i>	<i>Код и наименование индикатора достижения компетенции</i>
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИДК-1 _{УК-1} Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие. ИДК-2 _{УК-1} Определяет и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи. ИДК-3 _{УК-1} Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи. ИДК-4 _{УК-1} При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы. ИДК-5 _{УК-1} Рассматривает возможные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки.
ОПК-2. Способен применять в сфере своей профессиональной деятельности методы планирования, анализа выполнения и определения экономической эффективности планов и программ	ИДК-1 _{ОПК-2} Осуществляет планирование в сфере своей профессиональной деятельности ИДК-2 _{ОПК-2} Применяет методы анализа выполнения планов ИДК-3 _{ОПК-2} Определяет экономическую эффективность планов и программ
ОПК-4. Способен использовать современные информационные	ИДК-1 _{ОПК-4} Воспроизводит основные методы и средства получения, представления, хранения и обработки данных.

<i>Код и наименование компетенции</i>	<i>Код и наименование индикатора достижения компетенции</i>
технологии и компьютерные системы при решении задач профессиональной деятельности, соблюдая требования информационной безопасности в целях защиты информации	ИДК-2опк-4 Перерабатывает данные в достоверную, оперативную информацию с целью достижения оптимальных рыночных параметров объекта управления. ИДК-3опк-4 Применяет специализированные прикладные программы, для выполнения аналитических и статистических процедур (обработка экономической информации, проведение анализа текущей деятельности и планирования)
ОПК-6. Способен осуществлять научно-исследовательскую деятельность, обобщать и критически оценивать научные исследования в профессиональной и смежной сферах	ИДК-1опк-6 Исследует общие экономические проблемы, причинно-следственные связи в экономике. ИДК-2опк-6 Реализует методы, идеи, подходы и алгоритмы для решения экономических задач на микро- и макроуровне. ИДК-3опк-6 Апробирует теоретические и прикладные результаты в профессиональной деятельности.

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

МОДУЛЬ 1. Методология и методы научных исследований

Смысловой модуль 1. Теоретические основы научных исследований

Тема 1 Теоретические основы научных исследований

Тема 2. Экономическая наука в системе гуманитарных знаний

Смысловой модуль 2. Методология, методы и методика экономических исследований

Тема 3. Методология экономических исследований

Тема 4. Методы экономического исследования

Тема 5. Методика экономических исследований

Смысловой модуль 3. Логика научных исследований

Тема 6. Основные направления применения методики в процессе научных исследований

Тема 7. Реализация методики научных исследований при выполнении выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

Форма промежуточной аттестации - экзамен

Разработчик:

Рассулова Н.В., профессор кафедры
бухгалтерского учета, к.э.н., профессор

Заведующая кафедрой бухгалтерского учета
Петренко С.Н., д.э.н., профессор