Информация о владельце:

ФИО: Пономарева Светлана Викторовна



Должность: **Минтист Е**РС ТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ дата подписания: 27.08.2023 22:58:57

bb52f959411e64617366**ОВРАЗОВАТЕЛЬН**ОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ДГТУ)

УТВЕРЖДАЮ
Директор КЭУП
В.И. Мигаль

Основы исследовательской деятельности

рабочая программа предмета

Закреплена за Колледж экономики, управления и права

Учебный план 38.02.01-18-1-2023-2024-9 кл.plx

Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы

среднего общего образования: социально-экономический

Квалификация бухгалтер

Форма обучения очная

Общая трудоемкость 0 ЗЕТ

Часов по учебному плану 34

в том числе:

 аудиторные занятия
 34

 самостоятельная работа
 0

Формы контроля в семестрах:

контрольная работа 1

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр	1		Итого		
Недель	17		ИПОГО		
Вид занятий	УП	РΠ	УП РП		
Лекции	17	17	17	17	
Практические	17	17	17	17	
Итого ауд.	34	34	34	34	
Итого	34	34	34	34	

Программу составил(и):	
Преп., Терехина Е.С	
Рецензент(ы):	

Рабочая программа предмета

Основы исследовательской деятельности

разработана в соответствии с ФГОС СПО:

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 38.02.01 ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ (ПО ОТРАСЛЯМ) (бухгалтер) (приказ Минобрнауки России от 05.02.2018 г. № 69)

составлена на основании учебного плана:

Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: социально-экономический

утвержденного Педагогическим советом колледжа от 04.07.2023 протокол № 5.

Рабочая программа одобрена на заседании ЦК

Колледж экономики, управления и права

Протокол от 23.06.2023 г. № 7

Срок действия программы: 2022-2027 уч.г.

Рудакова Е.В.

личная подпись

инициалы, фамилия

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

1.1 Рабочая программа по учебной дисциплине «Основы исследовательской деятельности» является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям). Учебная дисциплина «Основы исследовательской деятельности» относится к вариативной части общепрофессиональных дисциплин.

	2. МЕСТО УЧЕБ	НОГО ПРЕДМЕТА В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
I	Дикл (раздел) ОП:	ПУП.02
2.1	Требования к предвари	тельной подготовке обучающегося:
2.1.1	образования с получение	ется в общеобразовательном цикле учебного плана ООП СПО на базе основного общего ем среднего общего образования, в соответствии с требованиями федерального овательного стандарта среднего общего образования (ФГОС СОО) профилем изования.
2.2	Дисциплины (модули) предшествующее:	и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как
2.2.1	-	

3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА - ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТУ ОСВОЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Освоение содержания учебного предмета обеспечивает достижение обучающимися следующих результатов:

3.1	Личностных:
3.1.1	 современное состояние науки как социокультурного феномена и ее значение для жизнедеятельности человека; цели и основные задачи науки, научных исследований;
3.1.2	 общую структуру и научный аппарат исследования;
3.1.3	– методы научного познания;
3.1.4	– виды исследовательских работ и методику их выполнения;
3.1.5	– этапы организации исследовательской работы;
3.1.6	– виды и источники научной информации; способы поиска, накопления и обработки научной информации;
3.1.7	 правила оформления результатов исследовательской деятельности.
3.2	Метапредметных:
3.2.1	 – определять предмет и объект исследования, формулировать цель и задачи исследования, составлять план научного исследования;
3.2.2	 подбирать методы исследования адекватные поставленным задачам;
3.2.3	 выполнять поиск, накопление и обработку научной информации с использованием информационно- коммуникационных технологий;
3.2.4	– выполнять оформление учебно-исследовательских работ и их подготовку к защите
3.2.5	– публично защищать результаты собственного научного исследования.
3.3	Предметных:

	4. TEMAT	ГИЧЕСКОЕ	ПЛАНИ	РОВАНИЕ			
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литерату ра	Актив и Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. Исследования и их роль в практической деятельности человека						
1.1	Тема 1.1 Исследовательская деятельность как специфический вид человеческой деятельности.Теоретический семинар № 1 - Понятия: наука, научное знание, процесс познания. Наука в Российской Федерации. /Лек/	1	4		Л1.1 Л1.2Л2.1		

1						
2.1. Темя 2.1 Истов 2.1 Д.1.1 Методология и методы научного поведия Д.2.2.1 Д.2.2.1 1. Темя 2.2 Теоретический семинар № 2 — Понятие научного исследования, методы научного исследования. Лрг 1 2 Д.1.1 2.2. Темя 2.2 Лотика процесса научного исследования дистемности 1 2 Д.1.1 2.3. Темя 2.2 Лотика процесса научного исследования дистемности 1 2 Д.1.1 3.1. Темя 3.1 Памирование и организация исследовательской деятельности 2 Д.1.1 Д.1.2 3.2. Теоретический семинар № 3 — 1 1 2 Д.1.1 Д.1.2 3.2. Теоретический семинар № 3 — 1 1 2 Д.1.1 Д.1.2 3.2. Теоретический семинар № 3 — 1 1 2 Д.1.1 Д.1.2 Д.1.2 Д.1.2 Д.1.1 Д.1.2 Д.1.1 Д.1.2 Д.1.2 Д.1.2 Д.1.1 Д.1.2 Д.1.1 Д.1.2 Д.1.1 Д.1.2 Д.1.1 Д.1.2 Д.1.1	1.2	Научное исследование	1	2		
Методология и методы научного познания //lew						
научного исследований. Мр/	2.1	Методология и методы научного познания	1	2		
Погика процесса научного иселедования Л1.2.71.1 Л1.2.71.1	2.2	научного исследования, методы научных исследований. /Пр/	1	2		
организация исследовательской деятельности 1 2 Л1.1 3.1 Тема 3.1 1 2 Л1.1 Предварительный этап исследовательской деятельности 2 Л1.1 Л1.2Л2.1 Формулирования темы, цели и задач исследования. /Пр/ 1 2 Л1.1 Л1.2Л2.1 3.3 Тема 3.2 1 1 Л1.2Л2.1 Л1.2Л2.1 4.1 Научная информация: поиск, накопление, обработка //leк/ 2 Л1.1 Л1.2Л2.1 3.4 Практическая работа № 1 - Работа с бумажными и электронными каталогами в библиотекс. Поисковые системы. /Пр/ 1 2 Л1.1 3.5 Тема 3.3 1 1 Л1.2Л2.1 неспецовательской деятельности. /Лек/ 1 1 Л1.2Л2.1 Раздел 4. Оформление и презентация результатов научного исследования. /Лек/ 1 1 Л1.1 4.1 Тема 4.1 Тема 4.2 Практическая работа № 2 — Электронная презентация выступления. /Пр/ 1 2 Л1.1 4.2 Практическая работа № 2 — Электронная презентация выступления. /Пр/ 1 2 Л1.1 4.	2.3	Логика процесса научного исследования	1	2		
Предварительный этап		организация исследовательской				
Предварительный этап	3.1	Предварительный этап исследовательской деятельности	1	2		
Научная информация: поиск, накопление, обработка //Лек/ Л1.2Л2.1 3.4 Практическая работа № 1 - Работа с бумажными и электронными каталогами в библиотеке. Поисковые системы. //Пр/ 1 2 Л1.1 Л1.2Л2.1 3.5 Тема 3.3 1 1 Л1.1 Л1.2Л2.1 Научный текст как продукт исследовательской деятельности. //Лек/ Раздел 4. Оформление и презентация результатов исследовательской деятельности 4.1 Тема 4.1 Л1.1 Л1.1 Технология оформления результатов научного исследования //Лек/ 1 1 Л1.1 4.2 Практическая работа № 2 – Электронная презентация выступления. //Пр/ 1 6 Л1.1 4.3 Тема 4.2 Полготовка и защита научной работы //Лек/ 1 2 Л1.1 4.4 Практическая работа № 3 – 1 1 2 Л1.1 1.0дготовка и защита научной работы //Лек/ 1 2 Л1.1 4.4 Практическая работа № 3 – 1 1 2 Л1.1 1.0дготовка и защита научной работы выступления Лр/ Л1.2Л2.1 Л1.2Л2.1 4.5 Практическая работа № 4 – Итоговая 1 3 Л1.1	3.2	Предварительный этап исследовательской деятельности. Формулирование темы, цели и задач	1	2		
бумажными и электронными каталогами в библиотеке. Поисковые системы. /Пр/ Л1.2Л2.1 3.5 Тема 3.3 1 1 Л1.1 Научный текст как продукт исследовательской деятельности. /Лек/ Раздел 4. Оформление и презентация результатов исследовательской деятельности 1 1 Л1.1 4.1 Тема 4.1 Тема 4.1 Л1.1 Л1.2Л2.1 научного исследования /Лек/ 1 1 Л1.1 Л1.2Л2.1 4.2 Практическая работа № 2 – Электронная презентация выступления. /Пр/ 1 6 Л1.1 Л1.2Л2.1 4.3 Тема 4.2 Подготовка и защита научной работы /Лек/ 1 2 Л1.1 Л1.2Л2.1 4.4 Практическая работа № 3 – произнесение речи нанлиз выступления /Пр/ 1 2 Л1.1 Л1.2Л2.1 4.5 Практическая работа № 4 – Итоговая 1 3 Л1.1	3.3	Научная информация: поиск, накопление, обработка	1	1		
Научный текст как продукт исследовательской деятельности. //Лек/ Л1.2Л2.1 Раздел 4. Оформление и презентация результатов исследовательской деятельности 1 4.1 Тема 4.1 Тема 4.1 Техиология оформления результатов научного исследования //Лек/ 1 1 Л1.1 Л1.2Л2.1 4.2 Практическая работа № 2 — Электронная презентация выступления. /Пр/ 1 6 Л1.1 Л1.2Л2.1 4.3 Тема 4.2 Подготовка и защита научной работы //Лек/ 1 2 Л1.1 Л1.2Л2.1 4.4 Практическая работа № 3 — Произнесение речи и анализ выступления /Пр/ 1 2 Л1.1 Л1.2Л2.1 4.5 Практическая работа № 4 — Итоговая 1 3 Л1.1	3.4	бумажными и электронными каталогами в библиотеке. Поисковые	1	2		
результатов исследовательской деятельности 1 1 Л1.1 4.1 Тема 4.1 1 1 Л1.1 Технология оформления результатов научного исследования /Лек/ 1 6 Л1.1 4.2 Практическая работа № 2 – Электронная презентация выступления. /Пр/ 1 6 Л1.1 4.3 Тема 4.2 1 2 Л1.1 Подготовка и защита научной работы /Лек/ 1 2 Л1.1 4.4 Практическая работа № 3 – 1 2 Л1.1 Произнесение речи и анализ выступления /Пр/ 1 3 Л1.1 4.5 Практическая работа № 4 – Итоговая 1 3 Л1.1	3.5	Научный текст как продукт исследовательской деятельности.	1	1		
Технология оформления результатов научного исследования //Лек/ Л1.2Л2.1 4.2 Практическая работа № 2 – Электронная презентация выступления. /Пр/ 1 6 Л1.1 / Л1.2Л2.1 4.3 Тема 4.2 / Подготовка и защита научной работы //Лек/ 1 2 Л1.1 / Л1.2Л2.1 4.4 Практическая работа № 3 – Произнесение речи и анализ выступления /Пр/ 1 2 Л1.1 / Л1.2Л2.1 4.5 Практическая работа № 4 – Итоговая 1 3 Л1.1		результатов исследовательской				
презентация выступления. /Пр/ Л1.2Л2.1 4.3 Тема 4.2 Л1.1 Подготовка и защита научной работы /Лек/ 1 2 Л1.1 4.4 Практическая работа № 3 – Произнесение речи и анализ выступления /Пр/ 1 2 Л1.1 4.5 Практическая работа № 4 – Итоговая 1 3 Л1.1	4.1	Технология оформления результатов научного исследования /Лек/	1	1		
Подготовка и защита научной работы /Лек/ Л1.2Л2.1 4.4 Практическая работа № 3 — произнесение речи и анализ выступления /Пр/ 1 2 Л1.1 Л1.2Л2.1 4.5 Практическая работа № 4 — Итоговая 1 3 Л1.1	4.2		1	6		
Произнесение речи и анализ выступления /Пр/ 4.5 Практическая работа № 4 – Итоговая 1 3 Л1.1		Подготовка и защита научной работы /Лек/	1	2	Л1.2Л2.1	
		Произнесение речи и анализ выступления /Пр/	1		Л1.2Л2.1	
контрольная работа. /Пр/ Л1.2Л2.1	4.5	Практическая работа № 4 — Итоговая контрольная работа. /Пр/	1	3	Л1.1 Л1.2Л2.1	

6. УЧЕБНО-МЕТ	ГОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ уч	небного предмета
	6.1. Рекомендуемая литература	
	6.1.1. Основная литература	
Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год			
Л1.1	Байбородова Людмила Васильевна, Чернявская Анна Павловна, Байбородова Л. В., Чернявская А. П.	Основы учебно-исследовательской деятельности: Учебное пособие Для СПО	Москва: Юрайт, 2020			
Л1.2	Образцов Павел Иванович, Образцов П. И.	Основы учебно-исследовательской деятельности: Учебное пособие Для СПО	Москва: Юрайт, 2021			
		6.1.2. Дополнительная литература	•			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год			
Л2.1	Байкова Лариса Анатольевна, Байкова Л. А.	Основы учебно-исследовательской деятельности: Учебное пособие Для СПО	Москва: Юрайт, 2020			
		6.3.1 Перечень программного обеспечения				
6.3.1.1	6.3.1.1 Microsoft DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E					
6.3.1.2	6.3.1.2 Microsoft 0365ProPlusOpenStudents ShrdSvr ALNG SubsVL OLV NL 1Mth Acdmc Stdnt w/Faculty					
	6.3.2 Перечень информационных справочных систем					

	7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА
7.1	Оборудование учебного кабинета:
7.2	 — посадочные места по количеству обучающихся;
7.3	— рабочее место преподавателя.
7.4	Средства обучения:
7.5	— комплект учебно-наглядных, методических пособий;
7.6	— мультимедийные презентационные материалы.
7.7	Технические средства обучения:
7.8	— компьютер с лицензионным программным обеспечением;
7.9	— мультимедиапроектор;
7.10	— экран;
7.11	— аудиовизуальные средства.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА
прилагается