

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 19.08.2024 14:15:35

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

# УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

## Учебная практика (Ознакомительная практика)

Закреплена за кафедрой

Бухгалтерский учет

Учебный план

z38.04.01.10\_1.plx

Форма обучения

заочная

### Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	1		Итого
	УП	РП	
Лекции	4	4	4
В том числе в форме практик.подготовки	108	108	108
Итого ауд.	4	4	4
Контактная работа	4	4	4
Сам. работа	104	104	104
Итого	108	108	108

### 1. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

**УК-1:** Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

**ОПК-5:** Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.

**ПК-1:** Способность обобщать и критически оценивать научные результаты, проводить самостоятельные исследования в области ведения бухгалтерского учета и организации процесса составления отчетности экономическими субъектами, имеющими обосновленные подразделения, исходя из возможностей, предоставляемых нормами действующего законодательства Российской Федерации, а также представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статей, докладов, презентаций

**В результате прохождения практики обучающийся должен:**

**Знать:**

основные методы критического анализа; методологию системного подхода; содержание основных направлений анализа бухгалтерской информации (соотнесено с индикатором УК-1.1)

основы сетевых технологий для применения в профессиональной деятельности; основы строения, функционирования и возможностей сети Интернет (соотнесено с индикатором ОПК-5.1)

Методы проведения научных исследований в области ведения бухгалтерского учета и составления отчетности экономическими субъектами, имеющими обосновленные подразделения, в условиях инновационной экономики, исходя из возможностей, предоставляемых нормами действующего законодательства Российской Федерации, в объеме необходимом для решения практических и исследовательских задач, а также способы представления результатов научных исследований профессиональному сообществу в виде статей, докладов, презентаций (соотнесено с индикатором ПК-1.1)

**Уметь:**

выявлять проблемные ситуации, используя методы анализа, синтеза и абстрактного мышления; осуществлять поиск решений проблемных ситуаций на основе действий, эксперимента и опыта; производить анализ явлений и обрабатывать полученные результаты;  
определять в рамках выбранного алгоритма вопросы (задачи), подлежащие дальнейшей разработке и предлагать способы их решения (соотнесено с индикатором УК-1.2)  
использовать программные и аппаратные средства персонального компьютера; работать в локальных и глобальных компьютерных сетях (соотнесено с индикатором ОПК-5.2)  
Проводить самостоятельные научные исследования в области ведения бухгалтерского учета и организации процесса составления отчетности экономическими субъектами, имеющими обособленные подразделения, исходя из возможностей, предоставляемых нормами действующего законодательства Российской Федерации, с последующим обобщением полученных результатов; подбирать наиболее репрезентативные способы представления результатов научных исследований, исходя из особенностей проведенного научного исследования. (соотнесено с индикатором ПК-1.2)

**Владеть:**

технологиями выхода из проблемных ситуаций, навыками выработки стратегии действий; навыками критического анализа; основными принципами философского мышления, навыками философского анализа социальных явлений (соотнесено с индикатором УК-1.3)  
навыками работы с компьютером как средством управления информацией из различных источников (соотнесено с индикатором ОПК-5.3)  
Навыками критической оценки, полученных научных результатов в области ведения бухгалтерского учета и организации процесса составления отчетности экономическими субъектами, имеющими обособленные подразделения, исходя из возможностей, предоставляемых нормами действующего законодательства Российской Федерации, с последующим обобщением полученных результатов; навыками представления результатов проведенного исследования научному сообществу (соотнесено с индикатором ПК-1.3)