

Документ подписан простой электронной подпись	МИНИСТЕРСТВО РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал	
Информация о владельце: ФИО: Тюлегечка Раиса Амиржановна Должность: Директор Дата подписания: 27.06.2022 13:30:05	Уникальный идентификатор рабочей программы дисциплины "Цифровые технологии в бухгалтерской и аудиторской деятельности" по направлению подготовки (специальности) "Экономика" направленности (профилю) 125b8acc44c5980e198a8abf5ac3ee0a7e0380e198e8aee8919847 Бухгалтерский учёт и аudit	стр. 1 из 3

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Цифровые технологии в бухгалтерской и аудиторской деятельности

Направление подготовки (специальность)

38.03.01 Экономика

Направленность (профиль)

Бухгалтерский учёт и аudit

Присваиваемая квалификация (степень)

Бакалавр

Форма обучения

очно-заочная

Костанай, 2022 г.

1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Цели

Широкая информатизация всех сфер жизнедеятельности общества принципиально изменяет роль информации и информационных технологий в развитии страны. Современные информационные технологии позволяют практически мгновенно подключаться к любым электронным массивам, получать всю необходимую информацию и использовать ее для анализа, прогнозирования, принятия решений в сфере бизнеса, коммерции, маркетинга.

Цели дисциплины:

- формирование мировоззрения, позволяющего профессионально ориентироваться в быстро меняющейся информационной сфере;
- приобретение умения использовать информационные технологии для получения, обработки и передачи информации в бухгалтерской и аудиторской деятельности.

1.2 Задачи

- сформировать навыки поиска, создания, обработки, хранения и представления информации в заданной электронной форме;
- сформировать навыки работы с практическими инструментами – программными комплексами и информационными системами.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Цикл (раздел) ОПОП: К.М.07.01

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-2.2: Выбирает оптимальный способ решения конкретной задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

Знать:

Уровень 1	различные способы решения конкретных задач в рамках цели проекта.
Уровень 2	действующие правовые нормы, основы ресурсного планирования, основные понятия ограничений и допущений проекта.
Уровень 3	возможные правовые, ресурсные и иные ограничения, понимает необходимость их учёта в проектной деятельности для выбора оптимальных способов решения конкретных задач.

Уметь:

Уровень 1	классифицировать различные способы решения конкретных задач в рамках цели проекта
Уровень 2	выбирать необходимые действующие правовые нормы, применять методы ресурсного планирования, формулировать проектные ограничения; проводить предварительный анализ полученных материалов.
Уровень 3	выбирать оптимальные способы решения задач на основе критического анализа действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; прогнозировать проблемные ситуации и риски в проектной деятельности.

Владеть:

Уровень 1	навыками анализа различных способов решения конкретных задач в рамках цели проекта.
Уровень 2	навыками определения способа решения конкретной задачи, на основе правильного выбора действующих правовых норм, имеющиеся ресурсов и ограничений.
Уровень 3	навыками обоснования выбора оптимального способа решения конкретной задачи в рамках цели проекта, навыками адаптации работы по проекту с учётом изменившихся обстоятельств.

УК-10.2: Применяет экономические знания при выполнении практических задач; принимает обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности.

Знать:

Уровень 1	основные экономические закономерности и ключевые модели поведения фирм, потребителей, государства.
Уровень 2	основные методы анализа экономических явлений и процессов.
Уровень 3	подходы к решению экономических задач в различных сферах деятельности.

Уметь:

Уровень 1	применять полученные теоретические знания при решении практических задач.
Уровень 2	использовать методы экономического анализа для исследования конкретных экономических ситуаций, решения практических задач.

Аннотация рабочей программы дисциплины "Цифровые технологии в бухгалтерской и аудиторской деятельности" по направлению подготовки (специальности) "Экономика" направленности (профилю) Бухгалтерский учёт и аудит		стр. 3 из 3		
Уровень 3	обосновывать и принимать экономические решения.			
Владеть:				
Уровень 1	навыками применения основных экономических законов при решении практических задач.			
Уровень 2	навыками анализа экономических явлений и процессов.			
Уровень 3	навыками самостоятельной аналитической работы и принятия экономических решений.			
УК-1.1: Выполняет поиск информации с использованием системного подхода для решения поставленных задач.				
Знать:				
Уровень 1	возможные источники получения информации, методы поиска, сбора информации из различных источников, категории системного анализа.			
Уровень 2	особенности работы с книгой, монографией, реферативными сборниками, бюллетенями, проспектами, периодической печатью, аудиовизуальными и электронными источниками информации в целях получения необходимой информации для решения поставленных задач с использованием системного подхода.			
Уровень 3	приёмы и методы поиска, отбора, сбора и обработки информации; актуальные отечественные и зарубежные источники для решения поставленных задач; методологию системного подхода.			
Уметь:				
Уровень 1	осуществлять поиск информации, необходимой для решения поставленной задачи, используя различные источники; методологию системного подхода; критически оценивать надёжность источников информации; работать с противоречивой информацией из различных источников.			
Уровень 2	применять методы работы с книгой, монографией, реферативными сборниками, бюллетенями, проспектами, периодической печатью, аудиовизуальными и электронными источниками информации в целях получения необходимой информации для решения поставленных задач с использованием системного подхода.			
Уровень 3	применять приёмы и методы поиска, отбора, сбора и обработки информации; полученной из актуальных отечественных и зарубежных источников; системный подход для решения поставленных задач.			
Владеть:				
Уровень 1	методами поиска, сбора информации из различных источников; в том числе с применением современных информационных и коммуникационных технологий; навыками использования системного подхода для решения поставленных задач.			
Уровень 2	методами методы работы с книгой, монографией, реферативными сборниками, бюллетенями, проспектами, периодической печатью, аудиовизуальными и электронными источниками информации в целях получения необходимой информации для решения поставленных задач с использованием системного подхода.			
Уровень 3	приёмами и методами поиска, отбора, сбора и обработки информации, полученной из актуальных отечественных и зарубежных источников; методикой системного подхода для решения поставленных задач.			

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость	2 ЗЕТ
Часов по учебному плану : в том числе :	72
аудиторные занятия : самостоятельная работа :	18 36
часов на контроль : :	18
Виды контроля в семестрах: экзамены 2	