

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 09.09.2024 16:08:41

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6c81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

"Костромская государственная сельскохозяйственная академия"

(ФГБОУ ВО Костромская ГСХА)

СОГЛАСОВАНО:

Председатель методической
комиссии

Елена Владимировна
Королёва

Подписано цифровой
подписью: Елена Владимировна
Королёва
Дата: 2024.06.05 13:13:51 +03'00'

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научно-
исследовательской работе/Декан

Надежда
Александровна
Середа

Подписано цифровой
подписью: Надежда
Александровна Середа
Дата: 2024.06.11 13:14:19 +03'00'

Аннотация к рабочей программе дисциплины (модуля) Учебная практика: Ознакомительная практика

Закреплена за кафедрой	Бухгалтерский учет и информационные системы в экономике
Учебный план	oz38.03.01_ФиК_2024-2025_1 курс.plx Направление подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) "Финансы и кредит"
Квалификация	Бакалавр
Форма обучения	очно-заочная
Программу составил(и):	доцент, кандидат экономических наук, зав.кафедрой, Обенко Ольга Тихоновна

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
Цель	Учебная практика (Ознакомительная практика) обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика направлена на приобретение студентами практических навыков применения информационных и цифровых технологий в будущей профессиональной деятельности, теоретическим и практическим суждениям и выводам, умений обработки и представления информации.
Цель	Цели учебной практики: закрепление теоретических знаний, полученных при изучении курса информатики и цифровых технологий, приобретение практических навыков применения информационных и цифровых технологий в будущей профессиональной деятельности, усвоение приемов, методов и способов обработки, представления и интерпретации информации при помощи цифровых технологий.
Задачи: Задачи учебной практики (ознакомительной практики):	
<ul style="list-style-type: none"> закрепить и углубить у обучающихся теоретические знания, полученные при изучении курса информатики и цифровых технологий; сформировать и развить практические навыки применения информационных и цифровых технологий в будущей профессиональной деятельности; 	
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП: 1676746	
при помощи информационно-коммуникационных технологий;	
2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
усвоение умений и навыков обработки, представления и интерпретации информации при помощи цифровых технологий;	
2.1.1 Информатика и цифровые технологии	
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
обработка, анализ и графическое представление экономико-статистической информации;	
2.2.1 Выбор необходимых приемов, методов и способов автоматизации обработки экономико-статистической информации при помощи офисных приложений;	
Информационные технологии и базы данных в цифровой экономике	
2.2.3 Правильное использование возможностей программного обеспечения представления полученных результатов, представление их в виде отчета;	
Распределение часов дисциплины по семестрам	
сформировать способность представления и защиты полученных отчетов по проведенной деятельности.	

Семестр деятельности. (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4 (2.2)		Итого	
Неделя	УП	РП	УП	РП
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Сам. работа	58	58	58	58
Самостоятельная работа под руководством преподавателя.	50		50	
Итого	108	108	108	108

4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
Знать:
принципы и технологию поиска, сбора, отбора, обобщения и анализа информации,
Уметь:
– отличать факты от мнений, интерпретаций, оценок, формировать собственные мнения и суждения, аргументировать свои выводы и точку зрения;
Владеть:
– навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками;

УК-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Знать:
основы социального взаимодействия в профессиональной деятельности
Уметь:
- работать в команде - реализовать свою роль в команде
Владеть:
навыками социального взаимодействия в профессиональной деятельности

ОПК-2: Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;
Знать:
– методы сбора, обработки и статистического анализа данных, необходимых для решения экономических задач;
Уметь:
выбирать и использовать адекватные содержанию экономических задач методы обработки и статистического анализа данных;
Владеть:
– навыками выбора и использования инструментария для сбора, обработки и статистического анализа данных, соответствующих содержанию экономических задач; – навыками содержательной интерпретации полученных результатов анализа, визуализации данных.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:
принципы и технологию поиска, сбора, отбора, обобщения и анализа информации, основы социального взаимодействия в профессиональной деятельности
– методы сбора, обработки и статистического анализа данных, необходимых для решения экономических задач;
3.2 Уметь:
– отличать факты от мнений, интерпретаций, оценок, формировать собственные мнения и суждения, аргументировать свои выводы и точку зрения;
- работать в команде - реализовать свою роль в команде
выбирать и использовать адекватные содержанию экономических задач методы обработки и статистического анализа данных;
3.3 Владеть:
– навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; навыками социального взаимодействия в профессиональной деятельности
– навыками выбора и использования инструментария для сбора, обработки и статистического анализа данных, соответствующих содержанию экономических задач; – навыками содержательной интерпретации полученных результатов анализа, визуализации данных.