

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 13.06.2024 17:45:58

Уникальный программный ключ: **«Технологическая (проектно-технологическая) практика»**

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

АННОТАЦИЯ

рабочей программы практики

**«Технологическая (проектно-технологическая) практика»
(производственная практика)**

направление подготовки 38.03.01 «Экономика» направленность
(профиль) «Учет и бизнес-аналитика» (квалификация выпускника - бакалавр)

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Производственная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы и является обязательной.

Целью производственной практики является формирование профессиональных компетенций, закрепление и углубления знаний, полученных обучающимися в процессе теоретического обучения, приобретение необходимых умений, навыков и опыта практической работы по избранному направлению подготовки.

В процессе производственной практики обучающийся собирает практический материал, необходимый для последующего написания и защиты выпускной квалификационной работы.

Задачами практики являются:

- расширение, систематизация и закрепление теоретических знаний изученным экономическим дисциплинам;
- изучение деятельности конкретного предприятия (учреждения, организации), знакомство с его основными экономическими показателями;
- освоение методов экономической работы;
- приобретение практического опыта;
- применение знаний для анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятия;
- умение давать оценку и предлагать экономически обоснованные решения, направленные на повышение эффективности работы предприятия (учреждения, организации);
- сбор и обработка материалов для подготовки выпускной квалификационной работы.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Технологическая (проектно-технологическая) практика является составной частью учебного плана по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) «Учет и бизнес-аналитика», относится к обязательной части ОПОП (Б2.О.02.01(П)).

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

УК – 1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

ПК - 1 Способен выявлять бизнес-проблемы или бизнес-возможности.

ПК - 2 Способен обрабатывать статистические данные в бухгалтерском учете.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами компетенции:

УК-1.1 Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, осуществляет декомпозицию задачи.

знать: способы решения поставленных задач;

уметь: анализировать задачи, выделяя их базовые составляющие и осуществлять их декомпозицию;

владеть: методами и навыками анализа поставленных задач, выделения их базовых составляющих и осуществления их декомпозиции;

УК-1.3 Рассматривает возможные варианты решения.

знать: различные возможные варианты решения поставленных задач;

уметь: применять системный подход для решения поставленных задач;

владеть: методами и навыками по применению системного подхода для решения поставленных задач; навыками по оценке достоинств и недостатков различных вариантов решения поставленных задач.

ПК 1.1 Осуществляет сбор ин- формации о бизнес- проблемах или бизнес-возможностях.

знать: способы решения поставленных задач;

уметь: анализировать задачи, выделяя их базовые составляющие и осуществлять их декомпозицию;

владеть: методами и навыками анализа поставленных задач, выделения их базовых составляющих и осуществления их декомпозиции;

ПК – 1.2. Выявляет истинные бизнес-проблемы и бизнес-возможности

знать: источники получения данных для выявления истинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей;

уметь: формировать информационную базу для выявления истинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей;

владеть: современными методами сбора для выявления истинных бизнес-проблем или бизнес-возможностей.

ПК-2.1 Осуществляет сводку и группировку статистических данных по утвержденным методикам

знать: сущность и содержание статистической сводки и группировки; классификацию сводки и группировки; принципы построения группировок.

уметь: систематизировать и обобщать первичные статистические данные в бухгалтерском учете; разделять общую статистическую совокупность на группы; анализировать полученные результаты расчетов.

владеть: утвержденными методиками проведения статистической сводки и группировки; способностью обработки статистической информации на основе данных бухгалтерского учета.

ПК – 2.2 Формирует систему взаимосвязанных статистических показателей.

знать основные понятия и значимость статистических показателей; порядок построения взаимосвязанных статистических показателей; методику расчета взаимосвязанных статистических показателей.

уметь: формировать систему взаимосвязанных статистических показателей; исчислять статистические показатели на основе данных бухгалтерского учета; анализировать полученные результаты расчетов.

владеть: основными понятиями статистических показателей; методикой расчета взаимосвязанных статистических показателей; способностью анализа полученных результатов расчетов.

4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Объем производственной практики устанавливается в соответствии с учебным планом и графиком учебного процесса и составляет 12 ЗЕТ (8 недель -432 час.).

Авторы: кандидаты экон. наук, доценты кафедры экономики Голованева Е. А., Ульянова Ж. А., Решетняк Л. А.