

АННОТАЦИЯ

рабочей программы практики

«Производственная практика. Технологическая практика

Модуль 2. Бухгалтерский учет и аудит»

направление подготовки 38.04.01 «Экономика» направленность (профиль) «Экономика, управление и учет на предприятии»

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Целью технологической практики является: развитие навыков самостоятельной работы, закрепление знаний, полученных в рамках теоретического обучения; приобретение требуемых профессиональных компетенций; приобретение опыта в исследовании актуальной проблемы, составляющей предмет выпускной квалификационной работы.

Задачами технологической практики обучающихся являются:

- приобретение опыта в исследовании актуальной проблемы, а также подбор необходимых материалов для выполнения и апробации результатов выпускной квалификационной работы;
- изучение фундаментальной и периодической литературы, нормативных и методических материалов по вопросам, разрабатываемым обучающимся в выпускной квалификационной работе;
- подтверждение актуальности и практической значимости избранной обучающимся темы исследования;
- критическая оценка организации учетного процесса на объекте исследования;
- оценка практической значимости исследуемых вопросов для данного объекта;
- сбор, систематизация и обобщение практического материала для использования в выпускной квалификационной работе.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП

В соответствии с учебным планом подготовки магистров по направлению 38.04.01 Экономика, направленность (профиль) «Экономика, управление и учет на предприятии», производственная практика «Технологическая практика» относится к Блоку 2 «Практика» (Б2.В.ДВ.01.02.01(П)) части, формируемой участниками образовательных отношений, основной профессиональной образовательной программы.

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

ПК- 2 Способен осуществлять управление бизнес-анализом

ПК-3 Способен осуществлять учетно-аналитическое обеспечение разработки стратегии изменений организации

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами компетенции:

ПК- 2.1 Осуществляет обоснование подходов и методов, используемых в бизнес-анализе

Знать: предметную область и специфику деятельности организации в объеме, достаточном для решения задач бизнес-анализа, современные технологии автоматизированной обработки информации

Уметь: разрабатывать и обосновывать социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов, и методики их расчета; осуществлять поиск, анализ и оценку источников информации для проведения экономических расчетов

Владеть: навыками обработки массивов экономических данных в соответствии с поставленной задачей, интерпретации полученных результатов и обоснование выводов; оценкой потенциальных рисков и возможностями экономического субъекта.

ПК-2.2 Выявляет потребности бизнеса и разрабатывает оптимальные решения, позволяющие достичь стратегических целей

Знать: потребности бизнеса и разрабатывает оптимальные решения, позволяющие достичь стратегических целей

Уметь: разрабатывать оптимальные решения, позволяющие достичь стратегических целей

Владеть: навыками оптимальных решений, позволяющих достичь стратегических целей

ПК-3.3 Способен осуществлять организацию ведения учета, составления и представления бухгалтерской отчетности экономического субъекта

Знать:

- формы и содержание специализированной бухгалтерской отчетности предприятий;

- нормативные акты по составлению бухгалтерской отчетности;

- организацию подготовительных работ по составлению и представлению бухгалтерской отчетности;

Уметь:

- выполнять подготовительные работы по подготовке бухгалтерской отчетности:

- составлять специализированные формы бухгалтерской отчетности;

- анализировать и интерпретировать показатели отчетности, использовать данные для решения управленческих задач.

Владеть:

- навыками формирования показателей специализированных форм отчетности;

- современными технологиями автоматизированной обработки бухгалтерской информации.

4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Объем практики устанавливается в соответствии с учебным планом и графиком учебного процесса и составляет – 21 з.е. (756 часа).

Авторы: Бреславец А.П., доцент, к. э. н., Наседкина Т.И. профессор, д.э.н., Голованева Е.А., доцент, к. э. н., Ульянова Ж.А., доцент, к. э. н.