

АННОТАЦИЯ

рабочей программы практики

Технологическая (проектно-технологическая) практика»

(производственная практика)

направление подготовки 38.03.01 «Экономика»

направленность (профиль) «Экономика и логистика предприятия»

(квалификация выпускника - бакалавр)

1. Цель и задачи дисциплины

Цель технологической (проектно-технологической) практики: развитие профессиональных навыков и подготовка к выполнению выпускной квалификационной работы на основе наблюдения, сбора и анализа статистических данных о хозяйственной деятельности конкретного предприятия, о деятельности его логистических служб.

Задачи технологической (проектно-технологической) практики:

- приобретение системы практических знаний и навыков для выработки профессиональных суждений в области экономики и логистики предприятия;
- изучение деятельности конкретного предприятия (организации), знакомство с его основными экономическими показателями, материальными потоками;
- освоение методов экономической работы;
- приобретение практического опыта;
- применение знаний для анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятия и логистических систем;
- умение давать оценку и предлагать экономически обоснованные решения, направленные на повышение эффективности работы предприятия (организации) в целом и его логистических служб;
- сбор материалов, необходимых для выполнения выпускной квалификационной работы;
- овладение профессиональными компетенциями, предусмотренными технологической (проектно-технологической) практикой.

2. Место практики в структуре ОПОП

Технологическая (проектно-технологическая) практика входит в вариативную часть Блока 2 «Практика» ОПОП и учебного плана по программе бакалавриата по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», направленность (профиль) «Экономика и логистика предприятия», и обозначается в учебном плане индексом Б2.О.02.01(П).

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Выпускник должен обладать следующими компетенциями:

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами универсальной 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 задачи, оценивая их достоинства и недостатки

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.

ОПК-3 Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и макроуровне;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами универсальной компетенции:

ОПК-3.3. Владеет основами построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

знать: методику построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

уметь: строить, рассчитывать и анализировать современную систему показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

владеть: навыками построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

ОПК-4 Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами универсальной компетенции:

ОПК-4.2. Способен разрабатывать, реализовывать и экономически и финансово обосновывать (оценивать) организационно-управленческие решения для осуществления профессиональной деятельности

знать: методы разработки, реализации и обоснования оптимальной стратегии развития бизнеса организации, планирования инновационных преобразований в области экономики.

уметь: разрабатывать, реализовывать и экономически и финансово обосновывать (оценивать) организационно-управленческие решения для осуществления профессиональной деятельности.

владеть: навыками разработки, реализации и обоснования оптимальной стратегии развития бизнеса организации, планирования инновационных преобразований в области экономики.

0

ПК-1 Способен обосновывать организационно-экономические решения

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами профессиональной компетенции:

ПК-1.1. Оптимизирует экономические решения на основе логистических методов

знать: логистические методы

уметь: оптимизировать экономические решения на основе логистических методов;

владеть: методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация, контроль).

ПК-1.2. Обосновывает оптимальные организационно-экономические решения в цепях поставок

знать: основные понятия цепи поставок; параметры конфигурации цепи поставок;

уметь: обосновывать оптимальные организационно-экономические решения в цепях поставок

владеть: навыками управления в цепях поставок

ПК-2 Способен обрабатывать статистические данные в экономике

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами профессиональной компетенции:

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 экономике; разделять общую статистическую совокупность на группы; анализировать полученные результаты расчетов.

владеть: утвержденными методиками проведения статистической сводки и группировки; способностью обработки статистической информации

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; анализировать полученные результаты расчетов

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

ПК-3 Способен осуществлять учет, контроль и анализ бухгалтерской (финансовой) отчетности экономического субъекта

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами профессиональной компетенции:

ПК-3.1 Осуществляет ведение бухгалтерского учета и порядок подготовки бухгалтерской (финансовой) отчетности

знать: роль и значение организации учетной работы и ведения бухгалтерского учета на предприятии, правила отражения фактов хозяйственной жизни на счетах бухгалтерского учета, порядок подготовки бухгалтерской (финансовой) отчетности

уметь: проводить группировку активов и обязательств предприятия, отражать факты хозяйственной жизни на счетах бухгалтерского учета, определять их влияние на изменение активов и источников организации, составлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность.

владеть: практическими навыками организации и ведения бухгалтерского учета, подготовки бухгалтерской (финансовой) отчетности.

ПК-3.2 Осуществляет финансовый анализ, бюджетирование и управление денежными потоками

знать: методику определения объема работ по финансовому анализу, потребности в трудовых, финансовых и материально-технических ресурсах

уметь: координировать и контролировать выполнение работ в процессе бюджетирования и управления денежными потоками в экономическом субъекте

владеть: навыками осуществления финансового анализа, бюджетирования и управления денежными потоками

ПК-3.3 Осуществляет контроль ведения бухгалтерского учета и анализирует бухгалтерскую (финансовую) отчетность

знать: экономико-правовые аспекты и логику ведения бухгалтерского учета, обработки бухгалтерской информации, порядок проведения контроля учетной деятельности, анализа бухгалтерской (финансовой) отчетности.

уметь: осуществлять контроль документирования фактов хозяйственной жизни, отражение их в учете, анализировать экономическую деятельность предприятия на основании бухгалтерской (финансовой) отчетности.

владеть: практическими навыками проведения контроля ведения бухгалтерского учета и анализа бухгалтерской (финансовой) отчетности

ПК-5 Осуществляет логистическую деятельность по перевозке ресурсов и готовой продукции в цепи поставок

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами профессиональной компетенции:

ПК-5.1 Осуществляет логистическую деятельность по перевозке ресурсов и готовой продукции в цепи поставок

Знать: основы логистической деятельности. по перевозке ресурсов и готовой продукции в цепи поставок.

Уметь: решать конкретные задачи логистической деятельности . по перевозке ресурсов и готовой продукции в цепи поставок.

Владеть: методикой организации и осуществления логистической деятельности по перевозке ресурсов и готовой продукции в цепи поставок

4.Объём практики и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 432 часа (12 зачётных единиц). Форма контроля – зачет.

Авторы: к.э.н., доцент кафедры экономики Шульга Н.Н.