

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Попов Анатолий Николаевич
Должность: директор
Дата подписания: 04.06.2021 20:55:16
Уникальный программный ключ:
1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc7497bc8

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

Программа производственной практики (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)

Закреплена за кафедрой **Логистика и транспортные технологии**

Учебный план 38.03.02-20-1234-МнЛб-ОрИПС.plm.plx.
Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент, Логистика

Квалификация **бакалавр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Распределение часов дисциплины по семестрам

| Вид занятий | Итого | | | |
|-------------------------------|-------|-----|-----|-----|
| | уп | рп | уп | рп |
| Контактные часы на аттестацию | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ИВР | 89 | 89 | 89 | 89 |
| Контактная работа | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Сам. работа | 18 | 18 | 18 | 18 |
| Итого | 108 | 108 | 108 | 108 |

Программу составил(и):
к.э.н., Христофорова Л.В.



Оренбург

¹ Рабочая программа подлежит ежегодной актуализации в составе основной профессиональной образовательной программы (ОПОП). Сведения об актуализации ОПОП вносятся в лист актуализации ОПОП.

| 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) | |
|---|--|
| 1.1 | Цель прохождения практики заключается в формировании у обучающихся компетенций, первоначального практического опыта для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранному направлению подготовки. Практика закрепляет знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, и способствует комплексному формированию общепрофессиональных и профессиональных компетенций. |
| 1.2 | Основными задачами практики является освоение современных форм и методов организации логистической деятельности предприятия, ознакомление с содержанием основных работ, выполняемых на предприятии или в организации по месту прохождения практики, сбор информации на базовом предприятии, ее обобщение, формулировка самостоятельных выводов по организации логистической деятельности, подготовка отчета о прохождении практики. |
| | Способы проведения практики: стационарная и выездная. |
| 1.3 | При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля). |

| 2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) | |
|---|--|
| ПК-4 -умение применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений, связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации | |
| Знать: | |
| Уровень 1 | Основные методы системы управления финансовыми результатами |
| Уровень 2 | Сферы и способы применения методов управления к формированию финансовых результатов. |
| Уровень 3 | Особенности методов формирования финансовых результатов на железнодорожном транспорте |
| Уметь: | |
| Уровень 1 | Использовать применять методы управления финансовыми результатами для описания процессов управления активами и капиталом предприятия |
| Уровень 2 | Оценивать качество применяемых методов в части формирования финансовых результатов. |
| Уровень 3 | Обосновывать собственные предложения по совершенствованию методов управления финансовыми результатами предприятия железнодорожного транспорта. |
| Владеть: | |
| Уровень 1 | Навыками применения методов управления финансовыми результатами на основе современных форм отчетности. |
| Уровень 2 | Инструментами анализа и оценки качества менеджмента в части формирования финансовых результатов предприятия железнодорожного транспорта. |
| Уровень 3 | Способностью обосновывать собственные предложения по совершенствованию практики формирования финансовых результатов. |
| ПК-5 -способностью анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений | |
| Знать: | |
| Уровень 1 (базовый) | терминологию транспортной логистики; сущность логистики снабжения и особенности управления запасами предприятий |

| | |
|------------------|---|
| | <p>железнодорожного транспорта;</p> <p>Теоретические аспекты функциональных стратегий, целей и показателей их деятельности;</p> <p>Виды мероприятия, направленные на реализацию маркетинговой стратегии; причины возникновения логистики.</p> |
| Уровень 2 | <p>общие принципы функционирования транспортно-логистических систем;</p> <p>методы планирования потребности в продукции и управления запасами предприятий железнодорожного транспорта;</p> <p>Методы разработки и принятия сбалансированных управленческих решений;</p> <p>подходы к управлению конкурентоспособностью, содержание маркетинговой концепции управления, понятие и функции управления качеством, связь между качеством и конкурентоспособностью, основы стандартизации и сертификации; теоретико-методологические основы логистики.</p> |
| Уровень 3 | <p>методологию обоснования управленческих решений в области транспортных расходов;</p> <p>стратегии снабжения и управления запасами предприятий железнодорожного транспорта;</p> <p>Методы и инструменты согласования, координации и контроля деятельности функциональных подразделений организации в рамках достижения глобальной цели;</p> <p>методы анализа конкурентов, основные факторы, определяющие конкурентоспособность товара и предприятия, основные конкурентные стратегии, технологии и методы формирования товарного ассортимента;</p> <p>методы выбора стратегических целей и миссий организаций.</p> |
| Уметь: | |
| Уровень 1 | <p>выбирать виды транспорта для организации доставки грузов;</p> <p>определять оптимальный размер заказа и уровень запасов предприятий железнодорожного транспорта;</p> <p>устанавливать цели и пути их достижения в рамках функциональных стратегий;</p> <p>анализировать и сопоставлять информацию, полученную в результате маркетинговых исследований;</p> <p>анализировать и разрабатывать функциональные логистические стратегии для достижения поставленных целей деловой и корпоративной стратегий.</p> |
| Уровень 2 | <p>рассчитывать количество транспортных средств для выполнения заданного объема транспортной работы;</p> <p>анализировать, контролировать и регулировать ключевые показатели эффективности снабженческой деятельности и состояния запасов предприятий железнодорожного транспорта;</p> <p>Анализировать деятельность подразделений организации в направлении генеральной стратегии;</p> <p>анализировать внешнюю и внутреннюю среду организации, выявлять её ключевые элементы и оценивать их влияние на организацию;</p> <p>корректировать функциональные логистические стратегии для достижения синергетического эффекта деловой и корпоративной стратегий.</p> |
| Уровень 3 | <p>планировать транспортные затраты;</p> <p>находить оптимальные организационно-управленческие решения в области логистики снабжения и управления запасами предприятий железнодорожного транспорта;</p> <p>Согласовывать и координировать деятельность подразделений организации для достижения глобальной цели предприятия;</p> <p>применять на практике методы оптимизации принятия решений;</p> <p>разрабатывать функциональные стратегии на основе системного подхода</p> |
| Владеть: | |
| Уровень 1 | <p>специальной терминологией в области транспортной логистики;</p> <p>навыками достижения стратегических целей предприятий железнодорожного транспорта за счет снижения запасов при сохранении надежности функционирования логистической системы;</p> <p>Навыками анализа деятельности функциональных подразделений компании;</p> <p>навыками решения управленческих ситуаций, применяя метод решения задач по образцу;</p> <p>терминологией логистики.</p> |
| Уровень 2 | <p>навыками оптимизации управленческих решений в области транспорта;</p> <p>навыками аналитической деятельности по совершенствованию функционирования предприятий железнодорожного транспорта в соответствии со сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами;</p> <p>Методами анализа и оценки деятельности функциональных подразделений предприятия;</p> <p>Навыками решения управленческих ситуаций с использованием справочной литературы;</p> <p>методами контроля в реализации логистической стратегии.</p> |

| | |
|--|---|
| Уровень 3 | информационными технологиями в области управления транспортно-логистических систем; Методами и инструментами координации деятельности функциональных подразделений в рамках генеральной стратегии организации; навыками самостоятельного решения практических задач на основе теоретических знаний; основными методами анализа внешней и внутренней среды рассматриваемого объекта |
| ПК-7 -владением навыками поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов, умением координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ | |
| Знать: | |
| Уровень 1 | необходимость, цели и задачи планирования как функции управления; содержание и взаимосвязь основных элементов процесса контроля реализации бизнес-плана; основные бизнес-процессы в организации; виды управленческих решений и методы их принятия. |
| Уровень 2 | основные понятия и определения, взаимосвязь между принятием решений и конечными результативными показателями; основные методы анализа деятельности организации; принципы организации операционной деятельности; виды управленческих решений и методы их принятия при выполнении конкретных проектов и работ. |
| Уровень 3 | основные методы контроля и координации, применяемые при реализации различных видов бизнес-планов; основные методы и инструменты управления операционной деятельностью организации; основные концепции и методы организации операционной деятельности; методы реализации управленческих решений в области функционального менеджмента. |
| Уметь: | |
| Уровень 1 | проверять расчеты по разделам бизнес-плана в соответствии с обстоятельствами. применять навыки поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов в области функционального менеджмента. |
| Уровень 2 | контролировать решаемые задачи и оценивать полученные результаты; анализировать эффективность реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов; анализировать коммуникационные процессы в организации и разрабатывать предложения по повышению их эффективности с помощью методического инструментария реализации управленческих решений. |
| Уровень 3 | координировать деятельность исполнителей для достижения оптимальных результатов; планировать операционную деятельность организации; разрабатывать корпоративные, конкурентные и функциональные стратегии развития организации для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ. |
| Владеть: | |
| Уровень 1 | необходимыми теоретическими знаниями о функциях координации и контроля; методами формулирования и поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов. |
| Уровень 2 | практическими навыками в решении задач бизнес-плана; методами координации деятельности исполнителей в области функционального менеджмента ; методами организации работ по выполнению программ и заданий, оперативного учета и контроля за ходом производства при выполнении конкретных проектов и работ. |
| Уровень 3 | навыками использования вычислительной техники и программных продуктов; методикой повышения эффективности деятельности в области принятия управленческих решений, в том числе, на основе опыта деятельности других организаций для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ. |
| ПК-10 -владением навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления | |
| Знать: | |
| Уровень 1 | основные виды и источники информации, основные информационные технологии, используемые в менеджменте; Виды, состав и содержание информации о деятельности предприятия (организации); Методы комплексного экономического анализа деятельности предприятия. |

| | |
|---|--|
| Уровень 2 | Методы сбора, анализа и оценки информации с применением информационных технологий; Основные нормативно-правовые документы; Методику факторного анализа. |
| Уровень 3 | Методы моделирования и виды моделей принятия управленческих решений в рамках конкретной управленческой задачи; Методику и методы управления при построении экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей; Методы расчета показателей финансово-хозяйственной деятельности. |
| Уметь: | |
| Уровень 1 | Собирать, анализировать и оценивать значение информации при принятии управленческого решения; Применять основные методики в профессиональной деятельности при принятии управленческих решений; Применять количественные методы анализа при принятии управленческих решений. |
| Уровень 2 | Оценивать достоверность и ценность информации при принятии управленческого решения; Ориентироваться в системе законодательства и нормативных правовых актах, регламентирующих сферу управления деятельности предприятия (организации); Применять качественные методы анализа при принятии управленческих решений. |
| Уровень 3 | Оперативно и эффективно использовать информацию при разработке и принятии управленческого решения и моделировании; Проводить количественный и качественный анализ информации при построении экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей, адаптированных к конкретным задачам управления; Строить экономические, финансовые и организационно-управленческие модели. |
| Владеть: | |
| Уровень 1 | Методами сбора и обработки информации для разработки и принятия управленческого решения; Методами реализации основных управленческих функций; Методами количественного анализа. |
| Уровень 2 | Методами оценки ценности и достоверности информации; Методологией построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей, адаптированных к конкретным задачам управления; Методами аналитической оценки решений. |
| Уровень 3 | Навыками применения современных информационных технологий при принятии управленческого решения; методами оценки эффективности построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей; Основами проведения технико-экономического анализа деятельности предприятия. |
| ПК-14 -умением применять основные принципы и стандарты финансового учета для формирования учетной политики и финансовой отчетности организации, навыков управления затратами и принятия решений на основе данных управленческого учета | |
| Знать: | |
| Уровень 1 | Существующие системы учета затрат; Базовый понятийный аппарат системы управления финансовыми результатами. |
| Уровень 2 | Системы распределения затрат; Закономерности формирования финансовых результатов. |
| Уровень 3 | Способы и методы анализа себестоимости железнодорожных перевозок; Особенности формирования финансовых результатов на железнодорожном транспорте. |
| Уметь: | |
| Уровень 1 | Проводить анализ затрат в составе себестоимости; Использовать понятийный аппарат системы управления финансовыми результатами для описания процессов управления предприятием железнодорожного транспорта. |
| Уровень 2 | Оценивать эффективность использования различных систем учета; Оценивать качество управленческих решений в части формирования финансовых результатов. |
| Уровень 3 | Принимать обоснованные управленческие решения на основе данных финансового учета; Обосновывать собственные предложения по совершенствованию управления финансовыми результатами предприятия железнодорожного транспорта. |
| Владеть: | |

| | |
|------------------|---|
| Уровень 1 | Навыками применения принципов и стандартов финансового учета; Навыками применения принципов управления финансовыми результатами на основе современных форм отчетности |
| Уровень 2 | Навыками калькулирования и анализа себестоимости железнодорожных перевозок; Инструментами анализа и оценки качества менеджмента в части формирования финансовых результатов предприятия железнодорожного транспорта. |
| Уровень 3 | Основными методиками принятия решений на основе данных управленческого учета; Способностью обосновывать собственные предложения по совершенствованию практики формирования финансовых результатов. |

ПК-17 - способностью оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели

Знать:

| | |
|-----------|--|
| Уровень 1 | Базовые методологические основы организации предпринимательской деятельности; |
| Уровень 2 | основной инструментарий и аналитические методы организации предпринимательской деятельности, формирования бизнес-моделей.; |
| Уровень 3 | методы обоснования решений в области организации предпринимательской деятельности, формирования бизнес-моделей. |

Уметь:

| | |
|-----------|---|
| Уровень 1 | применять основные методы организации предпринимательской деятельности. |
| Уровень 2 | применять основные методы организации предпринимательской деятельности и формирования бизнес-моделей. |
| Уровень 3 | применять основные методы организации предпринимательской деятельности и формирования бизнес-моделей. |

Владеть:

| | |
|-----------|---|
| Уровень 1 | методами организации предпринимательской деятельности и формирования бизнес-моделей в контексте производственно-хозяйственной деятельности предприятия. |
| Уровень 2 | механизмом организации предпринимательской деятельности и формирования бизнес-моделей в контексте производственно-хозяйственной деятельности предприятия. |
| Уровень 3 | навыками организации предпринимательской деятельности и формирования бизнес-моделей в контексте производственно-хозяйственной деятельности предприятия. |

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| Код занятия | Наименование разделов и тем /вид занятия/ | Семестр / Курс | Часов | В форме ПП |
|---------------------------------|---|----------------|-------|------------|
| 1. Подготовительный этап | | | | |
| 1.1. | Инструктаж обучающихся по технике безопасности и правилах внутреннего трудового распорядка /Ср. | 6 | 2 | 0 |
| 1.2 | Доведение до обучающихся заданий на практику /Ср. | 6 | 2 | 0 |
| 2. Производственный этап | | | | |
| 2.1 | Ознакомление с основными видами деятельности организации /Ср. | 6 | 2 | 10 |
| 2.2 | Ознакомление с организационной структурой хозяйствующего субъекта, функциями его структурных подразделений и их взаимодействием /Ср. | 6 | 2 | 10 |
| 2.3 | Изучение динамики основных показателей экономической деятельности Изучение вопросов управления и организации труда работников /Ср. | 6 | 2 | 10 |
| 2.4 | Анализ факторов внешней и внутренней среды, сил, слабостей, возможностей и угроз конкурентной среды. /Ср. | 6 | 2 | 10 |
| 2.5 | Проведение оценки эффективности процесса управления по основным показателям эффективности по функциям. /Ср. | 6 | 1 | 10 |
| 2.6 | Ознакомление с использованием информационных технологий для обработки управленческой и планово-экономической информации и др. /Ср. | 6 | 1 | 10 |
| 2.7 | Предложения по стратегическому планированию работы предприятия /Ср. | 6 | 1 | 12 |

| 3. Заключительный этап | | | | |
|-------------------------------|---|---|-----|----|
| 3.1 | Обработка и анализ полученной информации /Ср. | 6 | 1 | 0 |
| 3.2 | Подготовка отчета по практике /Ср. | 6 | 1 | 0 |
| 3.3 | Оформление дневника о прохождении практики /Ср. | 6 | 1 | 0 |
| 3.4 | Защита практики у руководителя производственной практики от кафедры/Ср. Контактные часы на аттестацию /КА (дифференцированный зачет) | 6 | | 0 |
| | Итого | 6 | 108 | 72 |

| 4. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | | | | |
|--|--|--|--|--|
| Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе дисциплины. | | | | |
| Формы и виды текущего контроля по дисциплине (модулю), виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются преподавателем дисциплины с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии. | | | | |
| Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем дисциплины (модуля), как правило, с использованием ЭИОС или путем проверки письменных работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС. | | | | |

| 5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) | | | | | |
|---|---|--|---|--------------------------|---|
| 5.1. Рекомендуемая литература | | | | | |
| 5.1.1. Основная литература | | | | | |
| | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год | Кол-во | Эл. адрес |
| Л1.1 | В. В. Щербаков [и др.] | Логистика и управление цепями поставок : учебник для академического бакалавриата — (Высшее образование). — | Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 582 с. | 1 Электронное издание | URL: https://ura.it.ru/book/445986 |
| Л1.2 | Гайдаенко А.А. | Логистика: учебник | М.: КноРус, 2016 | 1 Электронное издание | https://www.book.ru/book/919193 |
| 5.1.2. Дополнительная литература | | | | | |
| | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год | Кол-во | Эл. адрес |
| Л2.1 | Федоров Л.С. | Логистика: монография | М.: Русайс, 2016 | 1 Электронное издание | https://www.book.ru/book/919942 |
| Л2.2 | Секерин В.Д. | Логистика: учебник | М.: КноРус, 2016 | 1 Электронное издание | https://www.book.ru/book/920485 |
| 5.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) | | | | | |
| 5.2.1 Перечень лицензионного программного обеспечения | | | | | |
| 5.3.1.1 | Microsoft Office 2010 Professional Plus (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher) | | | | |
| 5.3.1.2 | Microsoft Office 2007 Professional (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher) | | | | |

| | |
|--|---|
| 5.3.1.3 | Microsoft Windows 10 Professional 64-bit Russian DSP OEI |
| 5.3.1.4 | Microsoft Windows 7/8.1 Professional |
| 5.3.1.5 | Сервисы ЭИОС ОрИПС |
| 5.3.1.6 | AutoCAD |
| 5.3.1.7 | WinMashine 2010" (v 10.1), |
| 5.3.1.8 | КОМПАС-3D |
| 5.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем | |
| 5.3.2.1 | СПС «Консультант Плюс» |
| 5.3.2.2 | Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU |
| 5.3.2.3 | ЭБС Учебно-методического центра по образованию на железнодорожном транспорте (ЭБ УМЦ ЖДТ) |
| 5.3.2.4 | ЭБС издательства "Лань" |
| 5.3.2.5 | ЭБС BOOK.RU |
| 5.3.2.6 | ЭБС «Юрайт» |

| 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) | |
|---|---|
| 6.1 | Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное). |
| 6.2 | При прохождении практики в профильной организации используется рабочее место, оборудованное в соответствии с выполняемыми производственными операциями (процессами). |
| 6.3 | Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета. |
| 6.4 | Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. |