

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Попов Анатолий Николаевич
 Должность: директор
 Дата подписания: 17.05.2024 14:58:23
 Уникальный программный ключ:
 1e0c38dcc0aee73cee1e51921115873f8497b8

**Аннотация рабочей программы дисциплины Б2.В.01(П) Производственная практика,
 организационно-управленческая практика**

**Направление подготовки: 38.03.02 «Организация и управление в учреждениях
 здравоохранения»**

Объем дисциплины: 6 ЗЕТ

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 в системе здравоохранения, ознакомление с содержанием основных работ, выполняемых в учреждениях здравоохранения или в организации по месту прохождения практики, сбор информации в базовом ЛПУ, ее обобщение, формулировка самостоятельных выводов по организации лечебного процесса, 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)	
ОПК-5.1: Идентифицирует и анализирует действующие методы управления при решении производственных задач и выявляет возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий	
Знать:	
Уровень 1	Методы управления при решении производственных задач в сфере здравоохранения
Уровень 2	Количественные и качественные требования к материальным, трудовым и финансовым ресурсам
Уровень 3	Возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий
Уметь:	
Уровень 1	Обосновывать количественные и качественные требования в сфере здравоохранения
Уровень 2	Анализировать действующие методы управления при решении производственных задач
Уровень 3	Выявлять возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий в сфере здравоохранения
Владеть:	
Уровень 1	Навыками управления при решении производственных задач в сфере здравоохранения
Уровень 2	Проведением комплексного экономического анализа производственно-хозяйственной деятельности организации и ее структурных подразделений.
Уровень 3	Навыками повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий в сфере здравоохранения

ПК-1.1 - Идентифицирует и анализирует эффективные схемы взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок	
Знать:	
Уровень 1	Принципы и методы поиска, анализа и синтеза информации в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок
Уровень 2	Принципы и методы системного подхода в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок
Уровень 3	Принципы и методы поиска, анализа и синтеза информации. Принципы и методы системного подхода.
Уметь:	
Уровень 1	Применять принципы и методы поиска, анализа и синтеза информации; Грамотно, логично, аргументированно формировать собственные суждения и оценки.
Уровень 2	Отличать факты от мнений, интерпретаций, оценок и т.д. в рассуждениях других участников деятельности; применять принципы и методы системного подхода для решения поставленных задач.
Уровень 3	Применять принципы и методы поиска, анализа и синтеза информации; Грамотно, логично, аргументированно формировать собственные суждения и оценки. Отличать факты от мнений, интерпретаций, оценок и т.д. в рассуждениях других участников деятельности; применять принципы и методы системного подхода для решения поставленных задач.
Владеть:	
Уровень 1	Практическими навыками поиска, анализа и синтеза информации в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок
Уровень 2	Практическими навыками выбора оптимальных способов решения задач, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.
Уровень 3	Практическими навыками поиска, анализа и синтеза информации. Практическими навыками выбора оптимальных способов решения задач, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.
ПК -1.2 - Планирует и организует операции и процессы взаимодействия субъектов логистической деятельности в цепях поставок, в том числе при осуществлении перевозок	
Знать:	
Уровень 1	Операции и процессы взаимодействия субъектов логистической деятельности в цепях поставок, в том числе при осуществлении перевозок
Уровень 2	Ключевые положения и методы управления процессами планирования и организации деятельности на различных уровнях в сфере здравоохранения
Уровень 3	Основные положения и способы управления процессами планирования и организации деятельности на различных уровнях организации в сфере здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Предвидеть результаты (последствия) личных действий в сфере здравоохранения
Уровень 2	Применять принципы социального взаимодействия в сфере здравоохранения
Уровень 3	Предвидеть результаты (последствия) личных действий. Применять принципы социального взаимодействия в сфере здравоохранения
Владеть:	
Уровень 1	Способностью планировать операции и процессы взаимодействия субъектов логистической деятельности в цепях поставок, в том числе при осуществлении перевозок

Уровень 2	Практическими навыками взаимодействия в сфере здравоохранения
Уровень 3	Способностью планировать операции и процессы взаимодействия субъектов логистической деятельности в цепях поставок, в том числе при осуществлении перевозок Практическими навыками социального взаимодействия в сфере здравоохранения
ПК-1.3 - Разрабатывает оптимальные схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления	
Знать:	
Уровень 1	Схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления
Уровень 2	Принципы деловой коммуникации в устной и письменной формах в сфере здравоохранения
Уровень 3	Схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления. Принципы деловой коммуникации в устной и письменной формах в сфере здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Предвидеть результаты взаимодействий в сфере здравоохранения
Уровень 2	Разрабатывает оптимальные схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления
Уровень 3	Разрабатывает оптимальные схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления. Предвидеть результаты взаимодействий в сфере здравоохранения
Владеть:	
Уровень 1	Проведения комплексного экономического анализа производственно-хозяйственной деятельности организации и ее структурных подразделений
Уровень 2	Практическими навыками определения оптимальных схем интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления
Уровень 3	Практическими навыками определения оптимальных схем интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления. Проведения комплексного экономического анализа производственно-хозяйственной деятельности организации и ее структурных подразделений
ПК-1.6 - Анализирует и организывает внешнеэкономические операции взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики	
Знать:	
Уровень 1	Базовые основы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения
Уровень 2	Ключевые положения и методы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения
Уровень 3	Основные положения и способы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Собирать и обобщать базовые основы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения
Уровень 2	Систематизировать ключевые положения и методы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения
Уровень 3	Анализировать основные положения и способы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения

Владеть:	
Уровень 1	Информацией о базовых основах внешнеэкономических операций взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики
Уровень 2	Методами обоснования базовых основ внешнеэкономического взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики
Уровень 3	Навыками критической оценки и использования основ внешнеэкономических операций взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики сферы здравоохранения
ПК-2.3 Собирает и анализирует исходные данные, необходимые для расчета экономических и социальноэкономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разрабатывает план мероприятий по достижению финансовых показателей деятельности по перевозке грузов в рамках	
Знать:	
Уровень 1	Методологические требования к методам сбора информации: опросу, анализу документальных источников, наблюдению сферы здравоохранения
Уровень 2	Методы обработки и интерпретации информации сферы здравоохранения

Уровень 3	Методологические требования к методам сбора информации: опросу, анализу документальных источников, наблюдению Методы обработки и интерпретации информации сферы здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Подготовить полный комплект отчетных материалов по этапу сбора информации (массива данных, методического отчета, контактных ведомостей, аудиозаписей), в согласованном формате в соответствии с требованиями технического задания сферы здравоохранения
Уровень 2	Контролировать полноту и достоверность собранных данных сферы здравоохранения
Уровень 3	Собирает и анализирует исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разрабатывает план мероприятий по достижению финансовых показателей деятельности сферы здравоохранения
Владеть:	
Уровень 1	Навыками согласования вопросов организации и порядка проведения сбора информации с третьими лицами, вовлеченными в реализацию проекта
Уровень 2	Навыками работы со специализированным оборудованием и программным обеспечением для качественных и количественных методов сбора информации в соответствии со своими функциональными обязанностями
Уровень 3	Навыками необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разрабатывает план мероприятий по достижению финансовых показателей деятельности сферы здравоохранения
ПК-3.1 Идентифицирует и анализирует выполнение операционных заданий, своевременное выполнение поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги	
Знать:	
Уровень 1	Методы оценки проблемных ситуаций в деятельности организаций сферы здравоохранения

Уровень 2	Подходы к разработке и обоснованию организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости сферы здравоохранения
Уровень 3	Методы оценки организационно-управленческих решений в условиях сложной и динамичной среды сферы здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Анализировать и оценивать проблемные организационно-управленческие ситуации в деятельности организации сферы здравоохранения
Уровень 2	Оценивать социальную значимость предлагаемых организационно управленческих решений
Уровень 3	Идентифицировать и анализировать выполнение операционных заданий, своевременное выполнение поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги сферы здравоохранения
Владеть:	
Уровень 1	Навыками анализировать и оценивать проблемные организационно-управленческие ситуации в деятельности организации сферы здравоохранения
Уровень 2	Навыками разработки обоснованных организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости сферы здравоохранения
Уровень 3	Навыками разработки и выполнения операционных заданий, своевременное выполнение поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги сферы здравоохранения
ПК – 3.2 Осуществляет аналитическую деятельность по совершенствованию функционирования предприятий в соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами	
Знать:	

Уровень 1	Знать универсальные методы анализа рыночных возможностей сферы здравоохранения
Уровень 2	Знать универсальные и специальные методы анализа рыночных возможностей сферы здравоохранения
Уровень 3	Знать универсальные и специальные методы анализа рыночных возможностей, методы оценки конкуренции и конкурентоспособности, исследования потребителей сферы здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Организовать сбор необходимых данных сферы здравоохранения
Уровень 2	Организовать сбор и обработку необходимых данных сферы здравоохранения
Уровень 3	Осуществляет аналитическую деятельность по совершенствованию функционирования предприятий в соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами сферы здравоохранения
Владеть:	
Уровень 1	Навыками поиска информации о маркетинговой и рыночной среде сферы здравоохранения
Уровень 2	Навыками поиска, критического анализа информации о маркетинговой и рыночной среде сферы здравоохранения
Уровень 3	Навыками деятельности по совершенствованию функционирования предприятий в соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами сферы здравоохранения
ПК – 4.1 Планирует, организует выполнение, оценивает эффективность мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике	

Знать:	
Уровень 1	Методологические требования к методам сбора информации: опросу, анализу документальных источников
Уровень 2	Методы обработки и интерпретации информации при планировании сферы здравоохранения
Уровень 3	Процесс перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике сферы здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Подготовить полный комплект отчётных материалов по этапу сбора информации, в согласованном формате в соответствии с требованиями технического задания
Уровень 2	Контролировать полноту и достоверность собранных данных сферы здравоохранения
Уровень 3	Планировать выполнение и проводить оценку эффективности мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике сферы здравоохранения
Владеть:	
Уровень 1	Навыками согласования вопросов организации и порядка проведения сбора информации с третьими лицами, вовлеченными в реализацию проекта сферы здравоохранения
Уровень 2	Навыками работы со специализированным оборудованием и программным обеспечением для качественных и количественных методов сбора информации в соответствии со своими функциональными обязанностями
Уровень 3	Навыками проводить оценку эффективности мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике сферы здравоохранения
ПК-4.2: Осуществляет инспекцию логистических процессов, оценивает качество логистических технологий, формирует отчеты и инициативные предложения, планирует, организует реализацию мероприятий и программ повышения качества логистических услуг	
Знать:	
Уровень 1	Базовые управленческие положения для принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций.
Уровень 2	Основные управленческие положения для принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций сферы здравоохранения
Уровень 3	Качество логистических технологий и программ сферы здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Собирать и обобщать основные управленческие положения для принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций сферы здравоохранения
Уровень 2	Систематизировать основные управленческие положения для принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций сферы здравоохранения
Уровень 3	Анализировать и осуществлять инспекцию логистических процессов, оценивать качество логистических технологий, формировать отчеты и инициативные предложения, планировать, организацию и реализацию мероприятий и программ сферы здравоохранения
Владеть:	
Уровень 1	Информацией о базовых управленческих положениях для принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций сферы здравоохранения
Уровень 2	Методами обоснования базовых управленческих положений для принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций сферы здравоохранения

Уровень 3	Навыками осуществлять инспекцию логистических процессов, оценивать качество логистических технологий, формировать отчеты и инициативные предложения, планировать, организацию и реализацию мероприятий и программ сферы здравоохранения
ПК-5.1: Применяет методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств повышения качества	
Знать:	
Уровень 1	Базовые основы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики сферы здравоохранения
Уровень 2	Ключевые положения и методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики сферы здравоохранения
Уровень 3	Методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств повышения
Уметь:	
Уровень 1	Собирать и обобщать базовые основы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики сферы здравоохранения
Уровень 2	Систематизировать ключевые положения и методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики сферы здравоохранения
Уровень 3	Применять методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств
Владеть:	
Уровень 1	Информацией о базовых основах статистического анализа при исследовании различных сфер экономики сферы здравоохранения
Уровень 2	Методами обоснования базовых основ статистического анализа при исследовании различных сфер экономики сферы здравоохранения
Уровень 3	Навыками статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств повышения качества

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1. Подготовительный этап

Инструктаж обучающихся по технике безопасности и правилах внутреннего трудового распорядка /Ср.

Доведение до обучающихся заданий на практику /Ср.

2. Основной этап

Характеристика деятельности ЛПУ/Ср.

Выбор и обоснование актуальности темы исследования. Определение объекта и предмета исследования /Ср.

Исследование учредительных документов и организационно-правовой формы предприятия (статус ЛПУ) /Ср.

Исследование организационной и управленческой структуры, их особенностей в ЛПУ. Исследование функций отдельных подразделений. /Ср.

Исследование специализации ЛПУ, номенклатуры и ассортимента выпускаемой продукции.

Исследование особенностей организации производства (основной деятельности) и его отраслевых особенностей. /Ср.

Проведение анализа

Результатов производственно-хозяйственной, коммерческой деятельности ЛПУ. /Ср.

3. Заключительный этап

Обработка и анализ полученной информации /Ср.

Подготовка отчета по практике /Ср.

Оформление дневника о прохождении практики /Ср.

Защита практики у руководителя производственной практики от кафедры/Ср. Контактные часы на аттестацию /КА (дифференцированный зачет)