

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Агабекян Раиса Левонровна

Должность: ректор

Дата подписания: 07.02.2024 01:09:29

Уникальный программный ключ:

4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcb

Пегосударственное аккредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение высшего образования «Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ» (г. Краснодар)

УТВЕРЖДАЮ
Ректор Академии ИМСИТ,
профессор Агабекян Р. Л.
20 ноября 2023 г.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.04 Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций

Специальность 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Нормативный срок освоения ОПОП ППССЗ 2г. 10 мес.

Уровень подготовки базовый

Наименования квалификации Операционный логист

Требования к результатам освоения дисциплины

Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение обучающимися следующих результатов:

Иметь практический опыт	<ul style="list-style-type: none">- участия в планировании и организации логистических процессов;- расчета основных параметров эффективного функционирования элементов логистической системы;- выявления причин и факторов отклонений фактических показателей функционирования логистических систем от плановых;- участие в контроле логистических операций, процессов, систем.
Уметь	<ul style="list-style-type: none">- определять потребность логистической системы в ресурсах;- планировать деятельность элементов логистической системы;- составлять схемы взаимодействия элементов логистической системы;- производить расчеты основных показателей эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов;- анализировать показатели работы логистической системы и участвовать в разработке мероприятий по повышению ее эффективности;- осуществлять контрольные мероприятия на различных стадиях логистического процесса;- интерпретировать результаты контрольных мероприятий;- разрабатывать мероприятия по результатам анализа выполнения планов.
Знать	<ul style="list-style-type: none">- методы планирования элементов логистических систем;- значение и особенности разработки стратегических и тактических планов в логистической системе;- взаимосвязь основных элементов логистической системы;- методы планирования потребностей в ресурсах;- методику оценки эффективности функционирования элементов логистической системы;- показатели оценки эффективности логистической системы и ее

отдельных элементов; - факторы эффективного функционирования логистической системы; - резервы повышения эффективности функционирования логистической системы; значение, формы и методы контроля логистических процессов и операций; методику анализа выполнения стратегического и оперативного логистических планов

Перечень формируемых компетенций

В результате освоения образовательной программы должны быть сформированы общие и профессиональные компетенции.

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

ПК 4.1. Планировать работу элементов логистической системы

ПК 4.2. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы

ПК 4.3. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы

Наименования разделов профессионального модуля	Всего, ч	В т.ч. в форме практической	Объем профессионального модуля, ак. ч					Практики
			Обучение по МЛК				Промежуточная аттестация	
			Всего	В том числе				
				Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	Самостоятельная работа		
Основы планирования			66	66	-		2	108
Оценка эффективности и контроль			116	88	16			108
Производственная практика (по профилю)	108							
Промежуточная	12						12	
Всего:	302							