

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Агабекян Раиса Левониса

Должность: ректор

Дата подписания: 31.05.2024 15:39:46

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

	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	<b>108</b>
Оценка эффективности и контроль			<b>116</b>	88	16			<b>108</b>
Производственная практика (по профилю)	<b>108</b>							
Промежуточная	<b>12</b>						12	
<b>Всего:</b>	<b>302</b>							