Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Агабекян Раиса Лавоновна дарственное аккредитованное некоммерческое частное образовательное Должность: ректор

учреждение высшего образования

Дата подписания: 11.12.2023 18:11:34 учреждение высшего образования Уникальный программный ключ. ИМСИТ»

4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcda9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9(EcbКраснодар)

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

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Специальность 38.02.03 Операционная деятельность в логистике Нормативный срок освоения ОПОП ППССЗ 2г. 10 мес.

Уровень подготовки базовый

Наименования квалификации Операционный логист

Вид деятельности	Код наименования компетенции	Показатели освоения компетенции
Организация	ПК 1.1.	Практический опыт:
логистических	Осуществлять	заполнения документации, связанной с закупками;
процессов в закупках	сопровождение, в	анализа логистической системы управления
и складировании	том числе	запасами и их нормирования;
	документационное,	Умения:
	процедуры закупок	оформлять формы первичных документов для
		осуществления процедуры закупок;
		определять потребности в материальных запасах для
		обеспечения деятельности организации;
		применять методологические основы базисных
		систем управления запасами в конкретных
		ситуациях; определять сроки и объемы закупок
		материальных ценностей;
		оценивать поставщиков с применением различных
		методик
		Знания:
		требования законодательства и нормативных
		правовых актов, регулирующих деятельность в
		сфере закупок;
		порядок составления закупочной документации;
		критерии оценки поставщиков;
		порядок определения потребностей в закупках;
		базисные системы управления запасами (система с
		фиксированным размером заказа, и система с
		фиксированным интервалом времени между
	ПК 1.2.	заказами); Практический опыт:
	Организовывать	зонирования складских помещений, рационального
	процессы	размещение товаров на складе, организации
	процессы складирования и	размещение товаров на складе, организации складских работ;
	грузопереработки на	участия в организации разгрузки, транспортировки к
	складе	месту приемки, организации приемки, размещения,
	СКЛАДС	укладки и хранения
		товаров;
		Умения:
		определять потребность в складских
		определять потреопость в складских

		помещениях, рассчитывать площадь склада, рассчитывать и оценивать складские расходы; выбирать подъемно-транспортное оборудование, организовывать грузопереработку на складе (погрузку, транспортировку, приемку, размещение, укладку, хранение);  Знания:  классификация складов и их функции; варианты размещения складских помещений; принципы выбора формы собственности склада; основы организации деятельности склада; структура затрат на складирование, направления оптимизации расходов системы складирования, принципы зонирования склада и размещения
	ПК 1.3. Осуществлять документационное сопровождение складских операций	товаров;  Практический опыт:  заполнения документации, связанной с складским учетом; составления форм первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, составления типовых договоров приемки, передачи товарно-материальных ценностей; Умения:
		оформлять документы складского учета; составлять и заполнять типовые формы складских документов; контролировать правильность составления складских документов; Знания: систему документооборота на складе; порядок составления складской документации; обязательные реквизиты и порядок заполнения
	ПК 1.4. Применять модели управления и методы анализа и регулирования запасами	складских документов;  Практический опыт:  - управления логистическими процессами в закупках;  Умения:  - оценивать рациональность структуры запасов;  - проводить выборочное регулирование запасов;  Знания:  - понятие, сущность и необходимость в материальных запасах;  - виды запасов, в том числе буферный запас, производственные запасы, запасы готовой продукции, запасы для компенсации задержек, запасы для удовлетворения ожидаемого спроса;  - методы регулирования запасов
Организация логистических процессов в производстве и распределении	ПК 2.1. Сопровождать логистические процессы в производстве, сбыте и распределении	Практический опыт: - участия в оперативном планировании и организации материальных потоков в производстве и распределении; - определения и анализа логистических издержек в производстве и распределении; Умения: - определять потребности в материальных ресурсах для производственного процесса;

- определять оптимальные каналы распределения и сбыта; - рассчитывать логистические параметры производства, распределения и сбыта;  Знания: - классификация производственных процессов и структуру производственного цикла; - значение и преимущества логистической концепции организации производства, сбыта и распределения; - основы бережливого производства; - схемы каналов распределения;
производства, распределения и сбыта;  Знания:  - классификация производственных процессов и структуру производственного цикла;  - значение и преимущества логистической концепции организации производства, сбыта и распределения;  - основы бережливого производства;
Знания: - классификация производственных процессов и структуру производственного цикла; - значение и преимущества логистической концепции организации производства, сбыта и распределения; - основы бережливого производства;
- классификация производственных процессов и структуру производственного цикла; - значение и преимущества логистической концепции организации производства, сбыта и распределения; - основы бережливого производства;
структуру производственного цикла; - значение и преимущества логистической концепции организации производства, сбыта и распределения; - основы бережливого производства;
- значение и преимущества логистической концепции организации производства, сбыта и распределения; - основы бережливого производства;
концепции организации производства, сбыта и распределения; - основы бережливого производства;
распределения; - основы бережливого производства;
- основы бережливого производства;
- схемы каналов распределения;
- методы и модели управления сбытовой
деятельностью; ПК 2.2. Практический опыт:
анализировать организации материальных потоков в производстве и распределении;
издержки в - определения и анализа логистических издержек в производстве и распределении;
распределении Умения:
- идентифицировать логистические издержки в
производстве, распределении и сбыте;
- рассчитывать логистические издержки в
производстве, распределении и сбыте;
Знания:
- содержание и классификация логистических
издержек в производстве и распределении;
- способы, методы и виды анализа логистических
издержек в производстве и распределении;
Организация ПК 3.1. Практический опыт:
логистических Планировать, - участия в планировании и организации процесса
процессов в подготавливать и перевозки грузов;
транспортировке и осуществлять - оптимизации транспортных расходов;
сервисном процесс перевозки Умения:
обслуживании грузов - рассчитывать стоимость грузоперевозок различными видами транспорта, в т.ч. смешанной
перевозки;
- определять оптимальный маршрут перевозки;
- осуществлять выбор транспортного средства;
заполнять транспортные документы, в т.ч. на
английском языке;
- проводить оптимизацию транспортных расходов; Знания:
- основы нормативно-правового регулирования перевозки грузов;
- порядок организации перевозки грузов
различными видами транспорта, в т.ч. смешанных
перевозок;
- способы расчета стоимости перевозки;
- виды, типы и параметры транспортных средств;
- порядок разработки маршрутов движения
транспортных средств при внутренних и
международных перевозках грузов;
международных перевозках грузов; - порядок и требования к заполнению
международных перевозках грузов;

Τ		направления оптимизации транспортных расходов
	ПК 3.2. Определять	Практический опыт:
	параметры	- участия в разработке элементов логистического
	логистического	сервиса;
	сервиса	Умения:
	1	- применять методы маркетинговых исследований;
		- определять экономические параметры
		логистического сервиса;
		- определять параметры качества логистического
		сервиса;
		Знания:
		- содержание, задачи и принципы логистического
		сервиса;
		- элементы сервисного обслуживания;
		- классификация логистического сервиса;
		- роль маркетинга в логистическом сервисе;
		- экономические параметры организации
		логистического сервиса;
	ПК 3.3. Оценивать	Практический опыт:
	качество	- участия в анализе элементов логистического
	логистического	сервиса;
	сервиса	Умения:
	•	- применять методы оценки качества
		логистического сервиса;
		- рассчитывать показатели эффективности
		логистического сервиса;
		- оценивать эффективность уровня логистического
		обслуживания;
		Знания:
		- показатели, оценивающие качество
		логистического сервиса;
		- уровни и параметры качества логистического
		сервиса;
		- факторы качества сервисного обслуживания;
		- классификация показателей оценки
		логистического сервиса;
Планирование и	ПК 4.1. Планировать	Практический опыт:
оценка	работу элементов	- участия в планировании и организации
эффективности	логистической	логистических процессов;
работы	системы	Умения:
логистических		- определять потребность логистической системы в
систем, контроль		pecypcax;
логистических		- планировать деятельность элементов
операций		логистической системы;
		- составлять схемы взаимодействия элементов
		логистической системы;
		Знания:
		- методы планирования элементов логистических
		систем;
		- значение и особенности разработки
		стратегических и тактических планов в
		логистической системе;
		- взаимосвязь основных элементов логистической
		системы;
1		- методы планирования потребностей в ресурсах;
	ПК 4.2. Владеть методологией	Практический опыт: - расчета основных параметров эффективного

оценки эффективности функционирова ния элементов логистической системы	функционирования элементов логистической системы; - выявления причин и факторов отклонений фактических показателей функционирования логистических систем от плановых;  Умения: - 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;  Знания: - методика 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;
ПК 4.3. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы	Практический опыт:  - участия в контроле логистических операций, процессов, систем;  - выявления причин и факторов отклонений фактических показателей функционирования логистических систем от плановых;  Умения:  - осуществлять контрольные мероприятия на различных стадиях логистического процесса;  - интерпретировать результаты контрольных мероприятий;  - разрабатывать мероприятия по результатам анализа выполнения планов;  Знания:  - значение, формы и методы контроля логистических процессов и операций;  - методика анализа выполнения стратегического и оперативного логистических планов;

## Перечень формируемых общих компетенций:

- OK 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- OK 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
- OK 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 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать

осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

OK 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

## Перечень формируемых профессиональных компетенций:

ПМ.01 Организация логистических процессов в закупках и складировании	ПК 1.1. Осуществлять сопровождение, в том числе документационное, процедуры закупок. ПК 1.2. Организовывать процессы складирования и грузопереработки на складе. ПК 1.3 Осуществлять документационное сопровождение складских операций. ПК 1.4 Применять модели управления и методы анализа и регулирования запасами.
ПМ.02 Организация логистических процессов в производстве и распределении	ПК 2.1. Сопровождать логистические процессы в производстве, сбыте и распределении. ПК 2.2. Рассчитывать и анализировать логистические издержки в производстве и распределении.
ПМ.03 Организация логистических процессов в транспортировке и сервисном обслуживании	ПК 3.1. Планировать, подготавливать и осуществлять процесс перевозки грузов. ПК 3.2. Определять параметры логистического сервиса. ПК 3.3 Оценивать качество логистического сервиса.
ПМ.04 Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций	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)

Количество часов, отводимое на практику Всего: 10 недель, 360 часов