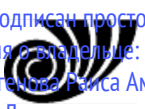


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Тюлегина Рамса Амиржановна
Должность: Директор
Дата подписания: 27.07.2023 12:30:36
Уникальный программный ключ:
125b8acc44c5368c45bd8anf3dc3fed4a4eed767e8486e18d3ae8b889439a47



МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Костанайский филиал

Аннотация рабочей программы дисциплины "Логистика складирования и запасов" по направлению
подготовки (специальности) Менеджмент направленности (профилю) Логистика

стр. 1 из 3

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля) **Логистика складирования и запасов**

Направление подготовки (специальность)

38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль)

Логистика

Присваиваемая квалификация (степень)

Бакалавр

Форма обучения

очная

Костанай, 2023 г.

1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Цели

Формирование целостного представления о концептуальных основах складской логистики, теории и практики развития этого направления и приобретение навыков управления запасами на данном этапе развития экономики.

1.2 Задачи

- освоение современной концепции складской логистики;
- освоение методов, обеспечивающих повышение эффективности хозяйственной деятельности за счет рациональной организации материальных потоков (запасов);
- приобретение необходимых навыков в выполнении расчетов, связанных с определением уровня и норм запасов.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Цикл (раздел) ОПОП:	К.М.07.11
---------------------	-----------

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-1.1: Применяет современные методы разработки и поддержки логистических систем на предприятии.

Знать:

Уровень 1	- методы разработки управленческих решений в системе складирования и запасов;
Уровень 2	- сущность и механизм принятия решений в современных условиях организации складской деятельности организаций;
Уровень 3	- сущность и механизм принятия решений в современных условиях организации складской деятельности организаций;

Уметь:

Уровень 1	- планировать и организовывать складскую деятельность предприятия;
Уровень 2	- сущность и механизм принятия решений в современных условиях организации складской деятельности организаций;
Уровень 3	- методы контроля реализации принятых решений в управлении складской деятельностью организации;

Владеть:

Уровень 1	- навыками принятия решений в организации складской деятельности и в управлении запасами организации;
Уровень 2	- навыки работы с компьютером как средством управления складской деятельностью и запасами организации;
Уровень 3	- навыки использования информационно-коммуникационных технологий в организации складской деятельности и в управлении запасами организации;

ПК-1.2: Использует современные информационные технологии организации логистических систем и процессов.

Знать:

Уровень 1	- инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с задачей рациональной организации складского хозяйства;
Уровень 2	- назначение, структуру и содержание основных финансовых отчетов о состоянии складской системы предприятия;
Уровень 3	- основные стандарты и принципы финансового учета и подготовки финансовой отчетности о деятельности складского хозяйства и управлении запасами предприятия;

Уметь:

Уровень 1	выбирать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с задачей рациональной организации складского хозяйства;
Уровень 2	- анализировать финансовую отчетность и составлять финансовый прогноз эффективности организации складирования и движения запасов;
Уровень 3	- калькулировать и анализировать логистические издержки в себестоимости продукции предприятия;

Владеть:

Уровень 1	- навыками расчета и анализа экономико-логистических показателей в системе управления складированием и запасами;
-----------	--

Аннотация рабочей программы дисциплины "Логистика складирования и запасов" по направлению подготовки (специальности) "Менеджмент" направленности (профилю) Логистика		стр. 3 из 3
Уровень 2	- навыками использования современных информационных технологий в системе управления складированием и запасами;	
Уровень 3	- навыками поэтапного контроля условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов в организации поставок запасов и организации складирования;	

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)		
Общая трудоемкость		5 ЗЕТ
Часов по учебному плану	180	Виды контроля в семестрах: экзамены 11
в том числе		
аудиторные занятия	36	
самостоятельная работа	126	
часов на контроль	18	