

| | | |
|---|--|-------------|
| Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Тюлегина Рамса Амиржановна Должность: Директор Дата подписания: 23.06.2023 13:12:23 | МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал | |
| Уникальный программный ключ: 125b8acc44c5368c45bd8a1f4c3ce14a4ee07c7e8486e18dc3ae8b889439a47 | Аннотация рабочей программы дисциплины "Логистика снабжения" по направлению подготовки (специальности) Менеджмент направленности (профилю) Бизнес логистика | стр. 1 из 3 |

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Логистика снабжения

Направление подготовки (специальность)

38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль)

Бизнес логистика

Присваиваемая квалификация (степень)

Бакалавр

Форма обучения

очная

Костанай, 2023г.

1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Цели

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

1.2 Задачи

- освоение современной концепции логистики снабжения;

- 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.ДВ.03.01

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 | стадии и этапы формирования (разработки) логистических систем на предприятиях различных организационно-правовых форм. |
| Уровень 2 | организационно-структурные компоненты логистических систем, методы планирования и поддержки развития логистических систем. |
| Уровень 3 | теоретико-методологические основы разработки и поддержки логистических систем, формирования логистических связей. |

Уметь:

| | |
|-----------|--|
| Уровень 1 | определять перечень необходимой материальной инфраструктуры логистических систем на предприятии. |
| Уровень 2 | разрабатывать и применять средства совершенствования логистических цепей и операций |
| Уровень 3 | применять индивидуализированную методологию для обеспечения высокой эффективности принимаемых логистических решений. |

Владеть:

| | |
|-----------|--|
| Уровень 1 | навыками разработки логистических технологий, обеспечивающих стабильную поддержку логистических систем. |
| Уровень 2 | навыками координации работ по разработке и поддержке развития логистических систем на предприятии. |
| Уровень 3 | навыками разработки методического обеспечения логистики как способа организации логистической деятельности и формирования логистических компетенций предприятия. |

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

Знать:

| | |
|-----------|--|
| Уровень 1 | современные информационные технологии, предназначенные для обеспечения отлаженной работы логистических систем. |
| Уровень 2 | современные информационные технологии, предназначенные для оптимизации логистических систем и процессов. |
| Уровень 3 | современные информационные технологии управления и моделирования логистических систем и процессов. |

Уметь:

| | |
|-----------|---|
| Уровень 1 | применять в практической деятельности методы информационной логистики. |
| Уровень 2 | создавать на предприятиях различных организационно-правовых форм комплекс автоматизированных систем управления логистическими процессами. |
| Уровень 3 | применять современные информационные технологии как фактор повышения эффективности логистических систем и процессов. |

Владеть:

| | |
|-----------|---|
| Уровень 1 | навыками быстрого и рационального использования информационного обеспечения логистических систем и процессов. |
|-----------|---|

| | | |
|---|---|-------------|
| Аннотация рабочей программы дисциплины "Логистика снабжения" по направлению подготовки (специальности) "Менеджмент" направленности (профилю) Бизнес логистика | | стр. 3 из 3 |
| Уровень 2 | навыками использования информационных технологий для организации и управления логистическими системами и процессами на технологическом уровне. | |
| Уровень 3 | навыками использования информационных технологий для организации и управления логистическими системами и процессами на инструментальном уровне. | |

| 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) | | |
|-------------------------------------|-----|--|
| Общая трудоемкость | | 5 ЗЕТ |
| Часов по учебному плану | 180 | Виды контроля в семестрах: экзамены 6 |
| в том числе | | |
| аудиторные занятия | 80 | |
| самостоятельная работа | 82 | |
| часов на контроль | 18 | |