

Компонент ОПОП

38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль)

Логистика и управление предприятием

наименование ОПОП

Б1.В.ДВ.10.02

шифр дисциплины

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины
(модуля)

Контроллинг логистических бизнес-процессов в цепях поставок

Разработчик (и):

Беспалова С.В.

ФИО

доцент кафедры

экономики и управления

должность

канд.экон.наук, доцент

ученая степень,

звание

Утверждено на заседании кафедры

экономики и управления

наименование кафедры

протокол № 8 от 21.03.2024

Заведующий кафедрой Щебарова Н.Н.

подпись

ФИО

Мурманск
2024

Пояснительная записка

Объем дисциплины 3 з.е.

1. Результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с индикаторами достижения компетенций, установленными образовательной программой

| Компетенции | Индикаторы достижения компетенций | Результаты обучения по дисциплине (модулю) |
|---|---|--|
| ПК-4 - способен разрабатывать стратегию организации, тактически управлять процессами организации производства | <p>ИПК-4.1 Демонстрирует знание экономики и принципов организации производства</p> <p>ИПК-4.2 Умеет обосновывать потребность в производственных ресурсах, необходимых для решения поставленных задач и оценивать рациональность их использования</p> <p>ИПК-4.3 Демонстрирует владение навыками стратегического анализа и разработки стратегии развития экономического субъекта</p> <p>ИПК-4.4 Обладает навыками тактического управления процессами организации производства в экономическом субъекте</p> | <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> — сущность и назначение управленческого учета; — сущность затрат и их классификацию; — сущность управления затратами; — организацию процесса планирования затрат; — сущность, роль и методы экономического анализа; — анализ экономических ресурсов организации; — анализ прибыли и рентабельности организации. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> — использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности; — проводить обследования деятельности и ИТ-инфраструктуры предприятий. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> — навыками исчисления затрат организации в соответствии с принятыми классификациями; — навыками применения методов учета затрат и калькулирования себестоимости; — инструментами контроллинга; — методиками бюджетирования; — методиками построения различных систем показателей деятельности предприятия; — навыками разработки предложений по организации службы контроллинга на предприятии и оценки ее работы. |

2. Содержание дисциплины (модуля)

РАЗДЕЛ 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО УЧЕТА

ТЕМА 1. Сущность и назначение управленческого учета

Определение управленческого учета, его становление и формирование. Управленческий учет как информационная система предприятия. Составные части управленческого учета. Принципы, задачи и метод управленческого учета. Управленческий учет и ФЗ «О бухгалтерском учете».

ТЕМА 2. Сущность затрат и их классификация

Понятие «затраты». Классификация затрат на производство. Понятие «себестоимости» и ее структура.

ТЕМА 3. Сущность управления затратами

Цели, задачи и функции управления затратами. Методы учета затрат и калькулирования себестоимости. Методы управления затратами.

ТЕМА 4. Прогнозирование и планирование затрат

Организация процесса планирования затрат. Оптимизация затрат в условиях неопределенности и риска. Анализ затрат.

РАЗДЕЛ 2. КОНТРОЛЛИНГ В СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЕМ

ТЕМА 5. Концепция контроллинга

Сущность контроллинга. Основные задачи контроллинга. Область применения контроллинга. Контроллинг и самоконтроллинг на предприятии.

ТЕМА 6. Моделирование функций контроллинга в информационных системах

Основные понятия, используемые при моделировании контроллинга. Моделирование информационных потоков на предприятии. Контроллинг инноваций.

ТЕМА 7. Инструменты стратегического и оперативного контроллинга

Инструменты решения задач стратегического контроллинга. Оперативное планирование и бюджетирование. Контроль и анализ отклонений в системе контроллинга.

ТЕМА 8. Разработка и внедрение системы контроллинга на предприятии

Факторы, влияющие на создаваемую систему контроллинга. Проектирование системы контроллинга на предприятии. Фазы и темпы внедрения контроллинга.

3. Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины (модуля)

- мультимедийные презентационные материалы по дисциплине (модулю) представлены в электронном курсе в ЭИОС МАУ;
- методические указания к выполнению практических работ представлены в электронном курсе в ЭИОС МАУ;
- методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины (модуля) представлены на официальном сайте МАУ в разделе [«Информация по образовательным программам, в том числе адаптированным»](#).

4. Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)

Является отдельным компонентом образовательной программы, разработан в форме отдельного документа, включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины (модуля);
- задания текущего контроля;
- задания промежуточной аттестации;
- задания внутренней оценки качества образования.

5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы (печатные издания, электронные учебные издания и (или) ресурсы электронно-библиотечных систем)

Основная литература:

1. Управление затратами и контроллинг : учебное пособие для вузов / А. Н. Асаул, И. В. Дроздова, М. Г. Квициния, А. А. Петров. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 263 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-04968-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/492941>.
2. Контроллинг: теория и практика : учебник и практикум для вузов / С. В. Осипов [и др.]; под общей редакцией С. В. Осипова. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 145 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08402-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536216>.
3. Волкова, О. Н. Управленческий учет : учебник и практикум для вузов / О. Н. Волкова, И. Ю. Чуракова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 547 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17965-1. — Текст : электронный

// Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534066>.

Дополнительная литература:

4. Каверина, О. Д. Управленческий учет : учебник и практикум для вузов / О. Д. Каверина. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 428 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15968-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535742>.

5. Шляго, Н. Н. Контроллинг. Теория и практика : учебник и практикум для вузов / Н. Н. Шляго. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 197 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10870-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/542111>.

6. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1) Государственная система правовой информации - официальный интернет-портал правовой информации- URL: <http://pravo.gov.ru>

2) Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» - URL: <http://window.edu.ru>

3) Справочно-правовая система. Консультант Плюс - URL: <http://www.consultant.ru/>

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

1) *Офисный пакет Microsoft Office 2007*

8. Обеспечение освоения дисциплины лиц с инвалидностью и ОВЗ

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) представлено в приложении к ОПОП «Материально-технические условия реализации образовательной программы» и включает:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения;

- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде МАУ;

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

10. Распределение трудоемкости по видам учебной деятельности

Таблица 1 - Распределение трудоемкости

| Вид учебной деятельности | Распределение трудоемкости дисциплины (модуля) по формам обучения | | | Всего часов |
|--|---|--|--|-------------|
| | Очная | | | |
| | Семестр | | | |
| Лекции | 7 | | | |
| Практические занятия | 16 | | | 24 |
| Самостоятельная работа | 24 | | | 68 |
| Всего часов по дисциплине | 108 | | | 108 |
| / из них в форме практической подготовки | | | | |

| | | | | |
|--|--|---|--|---|
| Формы промежуточной аттестации и текущего контроля | | | | |
| Зачет | | + | | 1 |

Перечень практических занятий по формам обучения

| № п/п | Темы практических занятий |
|----------|--|
| 1 | 2 |
| | Очная форма |
| 1 | Сущность и назначение управленческого учета |
| 2 | Сущность затрат и их классификация |
| 3 | Сущность управления затратами |
| 4 | Прогнозирование и планирование затрат |
| 5 | Прогнозирование и планирование затрат |
| 6 | Моделирование функций контроллинга в информационных системах |
| 7 | Инструменты стратегического и оперативного контроллинга |
| 8 | Разработка и внедрение системы контроллинга на предприятии |