

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Маланичева Наталья Николаевна
Должность: директор филиала
Дата подписания: 08.09.2022 15:30:38
Уникальный программный ключ:
94732c3d953a82d495dcc3155d5c573883fedd18

Аннотация к рабочей программе по дисциплине Б1.В.ДВ.08.02 Экономические основы логистики

1.1. Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины – формирование теоретических знаний в области экономической деятельности предприятий различного профиля с акцентом на особенности логистических компаний и служб в условиях конкурентного рынка.

Задачами дисциплины «Экономические основы логистики» является развитие практического умения формулировать и решать экономические задачи в логистике с целью повышения эффективности общих результатов деятельности предприятия или цепи поставок товаров.

1.2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

ПК-6

Способностью участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений.

ПК-13

Умением моделировать бизнес- процессы и использовать методы реорганизации бизнес-процессов в практической деятельности организаций.

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

- результаты финансово-хозяйственной деятельности организации;
- экономические решения по оптимизации деятельности компании;
- технологические и продуктовые инновации в основах логистики;
- виды моделей бизнес- процессов в логистике;
- методы реорганизации бизнес-процессов в логистике.

Уметь:

- проводить анализ финансово-хозяйственной деятельности организации и оценивать результаты с помощью технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений;
- предложить отдельные экономические решения по оптимизации деятельности компании, оценить условия и последствия принимаемых решений;
- использовать основы экономических знаний в логистике;
- уметь моделировать бизнес – процессы логистики и применять эти модели в практической деятельности организации.

Владеть:

- основами анализа финансово-хозяйственной деятельности организации и оценивать результаты с помощью технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений;
- навыками оценки экономических решений по оптимизации деятельности компании, оценить условия и последствия принимаемых решений;
- навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности;

- способностью оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Экономические основы логистики» относится к вариативной части блока Б.1 и является дисциплиной по выбору.

3. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины:

- часов-72
- зачетных единиц-2

4. Содержание дисциплины (модуля)

Общие положения, сущность и особенности экономических основ логистики как науки и учебной дисциплины. Понятие и виды логистических издержек и пути их снижения на предприятии. Стратегии и методы установления и регулирования цен на логистические услуги. Оценка влияния эффективности логистических решений на финансовые результаты предприятия. Особенности налогообложения логистических предприятий и услуг. Трудовые ресурсы, влияние результатов их использования на логистические издержки.

5. Формы контроля

Формы текущего контроля – опрос, дискуссия

Формы промежуточной аттестации: зачет -1

6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. Электронные библиотечные системы
2. Официальный сайт филиала
3. Поисковые системы «Яндекс», «Google» для доступа к тематическим информационным ресурсам.

7. Перечень информационных технологий, программного обеспечения и информационных справочных систем, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие информационные технологии и программное обеспечение:

- для проведения лекций, демонстрации презентаций и ведения интерактивных занятий: MS PowerPoint;
- для выполнения практических занятий - Microsoft Office 2003 и выше;
- для самостоятельной работы студентов: Windows 7 и выше, Microsoft Office 2003 и выше;
- для оформления отчетов и иной документации: Microsoft Office 2003 и выше.

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для осуществления образовательного процесса по дисциплине используется аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, которые соответствуют требованиям охраны труда и пожарной безопасности по освещенности, количеству рабочих (посадочных) мест студентов. Аудитория оснащена необходимым оборудованием, обеспечивающим проведение предусмотренных учебным планом занятий по дисциплине. Освещенность рабочих мест соответствует действующим СНиПам.