

Цели освоения дисциплины (модуля) / практики

дать обучающимся более полное представление о процессах информатизации современного общества, сути, назначении и основных характеристиках информационных систем и новых информационных технологий; освоить типовые компоненты информационных систем и технологий в логистике; изучить возможности применения информационных систем и технологий в логистике для повышения эффективности управления, рационального использования имеющихся ресурсов, поиска и обоснования оптимальных решений

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)/практики.

Индикаторы достижения компетенции

ПК-11: владением навыками анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации, ведения баз данных по различным показателям и формирования информационного обеспечения участников организационных проектов

Знать:

особенности анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации, ведения баз данных по различным показателям и формирования информационного обеспечения участников организационных проектов

Уметь:

анализировать информацию о функционировании системы внутреннего документооборота организации, вести базы данных по различным показателям и формировать информационное обеспечение участников организационных проектов

Владеть:

навыками анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации, ведения баз данных по различным показателям и формирования информационного обеспечения участников организационных проектов

ПК-20: владением навыками подготовки организационных и распорядительных документов, необходимых для создания новых предпринимательских структур

Знать:

особенности подготовки организационных и распорядительных документов, необходимых для создания новых предпринимательских структур

Уметь:

готовить организационные и распорядительные документы, необходимые для создания новых предпринимательских структур

Владеть:

навыками подготовки организационных и распорядительных документов, необходимых для создания новых предпринимательских структур

В результате освоения дисциплины (модуля)/практики обучающийся должен

Знать:

структуру и классификацию информационных систем, виды информационных технологий, применяемых в логистике, особенности технической базы, общесистемного и прикладного программного обеспечения экономических информационных систем и технологий

Уметь:

применять методы и средства автоматизации логистических задач

Владеть:

методикой построения БД и информационных систем экономического назначения

Трудоёмкость дисциплины/практики: 3 ЗЕ.