

Аннотация к рабочей программы дисциплины

Б1.В.ДВ.01.01 «Управление логистикой, цепями поставок, электронными закупками и торгами»

Объем трудоемкости: 3 зачетные единицы

Цель дисциплины: формирование у студентов знаний и компетенций в области управления материальными потоками, сопутствующими им информационными и прочими потоками и электронными закупками в соответствии с потребностями рынка при реализации одной из координирующих функций логистики – управления логистическим сервисом.

Задачи дисциплины: изучение логистических цепей и схем, обеспечивающих рациональную организацию материальных потоков; формирование представлений о закупочной и коммерческой логистике. ознакомление с нормативно-правовой базой, регламентирующей размещение государственного и муниципального заказа, проведение электронных закупок и торгов; изучение способов подготовки и проведения закупок и торгов.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.01.01 «Управление логистикой, цепями поставок, электронными закупками и торгами» относится к вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули) по выбору» учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 1 курсе по очной и на 1 курсе по заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачет.

Знания, полученные студентами при изучении дисциплины «Управление логистикой, цепями поставок, электронными закупками и торгами», являются основой профессиональных и специальных дисциплин, в частности, таких, как «Управление компанией» и других.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (<i>знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности)</i>)
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	
ИУК-2.1. Использует принципы, методы и модели проектного менеджмента в решении профессиональных задач	Знает основные принципы проектного менеджмента;
	Умеет применять методы и модели проектного менеджмента в решении профессиональных задач
ИУК-2.2. Разрабатывает программу действий по решению задач проекта и обеспечивает его выполнение в соответствии с установленными целями, на основе оценки рисков и рационального управления ресурсами	Знает основные меры по разработке программ действий по решению задач проекта
	Умеет осуществлять оценку рисков и рационального управления ресурсами
ПК-4 Аналитическое обеспечение разработки стратегии изменений организации	
ПК-4.1. Владеет навыками аналитического обеспечения управления логистикой, цепями поставок, электронными закупками и торгами	Знает методы аналитического обеспечения управления логистикой, цепями поставок, электронными закупками и торгами
	Умеет применять навыки аналитического обеспечения управления логистикой, цепями поставок, электронными закупками и торгами
ПК-4.2. Способен применять методы аналитического обеспечения для разработки стратегии организации	Знает методы аналитического обеспечения для разработки стратегии организации
	Умеет применять методы аналитического обеспечения для разработки стратегии организации
ПК-4.3. Владеет инструментами контроллинга логистики организации	Знает основные принципы контроллинга логистики организации

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (<i>знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности)</i>)
	Умеет применять инструменты контроллинга логистики организации

Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Концепции и функции логистики	21		2		19
2.	Стратегия и планирование в логистике	21,8		2		19,8
3.	Функциональные области логистики. Закупочная и производственная логистика	23	2	2		19
4.	Электронный торги: правила проведения	21	2			19
5.	Принципы и правовые основы контрактной системы. Поэтапное описание проведения процедуры электронного аукциона	21		2		19
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	107,8	4	8	0	95,8
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				
	Общая трудоемкость по дисциплине	108				

Курсовые работы: не предусмотрена

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Автор: Крылова Е.М, канд. эконом. наук, доцент, доцент кафедры организации и планирования местного развития