АННОТАЦИЯ

дисциплины «Б1.Б.29 Логистика»

Объем трудоемкости: 4 зачетные единицы (144 часа, из них — 14,3 часа контактной работы: лекционных 4 час., практических 10 час., 0,3 часа - ИКР;121 часов самостоятельной работы; 8,7 часа - контроль)

Цель дисциплины:

Цель дисциплины — формирование способности владения методами принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций в сфере логистики, формирование системы знаний, умений и практических навыков стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности, способности анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений, владением навыками поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов/ умением координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ.

Задачи дисциплины:

- знать методы принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций в сфере логистики
- уметь принимать решения в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций в сфере логистики
- владеть навыками анализа результатов принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций в сфере логистики
- знать принципы стратегического анализа в рамках осуществления процесса планирования системы обеспечения конкурентоспособности предприятия в логистической среде
- уметь разрабатывать стратегии, направленные на повышение конкурентоспособности предприятия за счет применения логистического инструментария
- владеть инструментами анализа и проектирования логистических систем с целью осуществления разработанной стратегии предприятия в рамках повышения конкурентоспособности
- знать основные виды взаимосвязей между функциональными стратегиями различных компаний и их организационные модели
- уметь осуществлять анализ и обработку информации в целях подготовки сбалансированных решений в логистической среде
- владеть методами управления функциональными стратегиями по межфирменному взаимодействию в рамках выбора поставщиков и посредников при формировании логистических систем
- знать основы функционального менеджмента при осуществлении контроля за различными видами бизнес-планов, направленных на выполнение конкретных проектов и видов работ в области логистики
- уметь осуществлять контроль за выполнением заключаемых соглашений, договоров и контрактов, координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария в процессе реализации логистических активностей
- владеть методами и инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ в сфере логистики

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Логистика» относится к базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана ФГОС ВО по направлению «Менеджмент», профиль подготовки «Международный менеджмент», «Управление малым бизнесом», «Управление человеческими ресурсами», «Финансовый менеджмент». Предназначена для студентов 3 курса.

Для изучения дисциплины необходимо знание таких предшествующих в учебном плане дисциплин как: «Основы менеджмента», «Методы принятия управленческих решений», «Маркетинг». Изучение дисциплины необходимо для изучения таких дисциплин учебного плана, как: «Стратегическое управление», «Управление проектами».

Программа предусматривает проведение практических занятий параллельно с лекционным курсом. Работа на практических занятиях нацелена на закрепление теоретических знаний, полученных на лекциях, на проведение дискуссии по материалу самостоятельно изученной литературы, а также на развитие у студентов навыков самостоятельного исследования, формирующих профессиональные компетенции в области управления логистическими процессами предприятия.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ОПК-6, ПК-3, ПК-5, ПК-7.

No	Индекс	Содержание компе-	В результате изучения учебной дисциплины обу-							
	компе-	тенции (или её ча-	1	чающиеся должны						
П.П.	тенции	сти)	знать	владеть						
1.	ОПК-6	владением методами	методы приня-	принимать ре-	навыками					
		принятия решений в	тия решений в	шения в управ-	анализа ре-					
		управлении опера-	управлении	лении операци-	зультатов					
		ционной (производ-	операционной	онной (произ-	принятия ре-					
		ственной) деятель-	(производ-	водственной)	шений в					
		ностью организаций	ственной) дея-	деятельностью	управлении					
			тельностью ор-	организаций в	операцион-					
			ганизаций в	сфере логистики	ной (произ-					
			сфере логисти-		водственной)					
			ки		деятельно-					
					стью органи-					
					заций в сфере					
				_	логистики					
2.	ПК-3	владением навыками	принципы	разрабатывать	инструмен-					
		стратегического ана-	стратегическо-	стратегии,	тами анализа					
		лиза, разработки и	го анализа в	направленные на	и проектиро-					
		осуществления стра-	рамках осу-	повышение кон-	вания логи-					
		тегии организации,	ществления	курентоспособ-	стических					
		направленной на	процесса пла-	ности предприя-	систем с це-					
		обеспечение конку-	нирования си-	тия за счет при-	лью осу-					
		рентоспособности	стемы обеспе-	менения логи-	ществления					
			чения конку-	стического ин-	разработан-					
			рентоспособ-	струментария	ной стратегии					
			ности предпри-		предприятия					
			ятия в логисти-		в рамках по-					
			ческой среде		вышения					
					конкуренто-					

№	Индекс компе-	Содержание компетенции (или её ча-	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны					
п.п.	тенции	сти)	знать	уметь	владеть			
		,		·	способности			
3.	ПК-5	способностью анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений	основные виды взаимосвязей между функциональными стратегиями различных компаний и их организационные модели	осуществлять анализ и обра- ботку информа- ции в целях под- готовки сбалан- сированных ре- шений в логи- стической среде	методами управления функцио- нальными стратегиями по межфирменному вза-имодействию в рамках выбора поставщиков и посредников при формировании логистических систем			
4.	ПК-7	владением навыками поэтапного контроля реализации бизнеспланов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов/ умением координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ	основы функционального менеджмента при осуществлении контроля за различными видами бизнеспланов, направленных на выполнение конкретных проектов и видов работ в области логистики	осуществлять контроль за выполнением заключаемых соглашений, договоров и контрактов, координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария в процессе реализации логистических активностей	Методами и инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ в сфере логистики			

Основные разделы дисциплины:

No	Наименование разделов		Количество часов				
			Аудиторная			Внеаудиторная	
			работа		работа		
			Л	ПЗ	ЛР	CP	
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Основные термины и понятия в логистике. История логистики и факторы её развития	15	2			13	

2.	Основы построения логистических ситем: макрои микрологистические системы, логистическая цепь.	15	2		13
3.	Логистика в организации и планировании закупок материальных ресурсов и товаров			2	13
4.	Организация производственной логистики			2	13
5.	Управление запасами в логистических системах			2	13
6.	Организация складского хозяйства			2	13
7.	Транспортная логистика: управление и оптимизация	15		2	13
8.	Распределительная логистика: организационная структура дистрибьютивной сети	13		-	13
9.	Логистические информационные системы	17			17
	Итого по дисциплине:		4	10	121

Курсовые работы: не предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: экзамен.

Основная литература:

- 1 Гаджинский, А.М. Логистика: Учебник для бакалавров [Электронный ресурс] : учеб. Электрон. дан. Москва : Дашков и К, 2017. 420 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93546. Загл. с экрана.
- 2 Пузанова, И. А. Управление цепями поставок : учебник для бакалавриата и магистратуры / И. А. Пузанова, Б. А. Аникин ; под ред. Б. А. Аникина. М. : Издательство Юрайт, 2016. 320 с. (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-9916-9014-0. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/AE1063B9-8AE6-49F6-9FE4-C766E35C6156.

Авторы:

Профессор кафедры мировой экономики и менеджмента Кубанского государственного университета, доктор экономических наук Кизим А.А.

Доцент кафедры мировой экономики и менеджмента Кубанского государственного университета, кандидат экономических наук Пономаренко Л.В.