

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ашмарина Светлана Игоревна

Должность: Ректор ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 17.11.2020 09:30:30

Уникальный программный ключ:

59650034d6e3a6baac49b7bd0f8e798e453f5e0211c7e97980311616aba

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
Институт менеджмента  
Кафедра маркетинга, логистики и рекламы

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**  
по дисциплине:

**Б1.В.ДВ.03.01 «Эволюция логистических систем в мировой экономике»**

Образовательная программа: направление подготовки 38.06.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика и управление народным хозяйством:  
логистика

Уровень высшего образования: подготовка кадров высшей квалификации  
Квалификация (степень) выпускника: Исследователь. Преподаватель-исследователь.

Аннотация соответствует РПД

Начальник отдела аспирантуры,  
докторантуры и работы диссертационных советов  
Федоренко Р.В.



Самара 2020

## 1. Цель и задачи дисциплины

Рабочая программа по дисциплине «Эволюция логистических систем в мировой экономике» разработана в соответствии с требованиями ФГОС по направлению подготовки 38.06.01 «Экономика», компетентностным подходом, реализуемым в системе ВО.

**Целью** дисциплины «Эволюция логистических систем в мировой экономике» является подготовка исследователей и преподавателей-исследователей, владеющих современными научными методами экономического анализа и принятия управленческих решений в сфере глобальной логистики, формирование системного комплекса компетенций по данному направлению обучения.

**Задачами** дисциплины являются:

- изучение исторических предпосылок эволюции логистических систем в мировой экономике;
- рассмотрение теоретических основ исследования логистических систем;
- определение роли логистики в условиях глобализации мировой экономики;
- изучение международных логистических систем в условиях глобализации мировой экономики.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших дисциплину, являются:

- концептуальные (фундаментальные) проблемы экономической науки, включая методы экономического анализа;
- прикладные проблемы функционирования различных экономических агентов, рынков и систем.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.ДВ.03.01 «Эволюция логистических систем в мировой экономике» является дисциплиной по выбору вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули)» для образовательной программы по направлению подготовки 38.06.01 Экономика (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

Для успешного изучения дисциплины обучающиеся должны:

**Знать:** функциональные области логистики: логистики снабжения, производства, распределения и возвратной (реверсивной) логистики; основные функции управления материальными и сопутствующими финансовыми, информационными и сервисными потоками.

**Уметь:** планировать, организовывать и управлять материальными и сопутствующими потоками.

**Владеть:** новыми концепциями, методиками, механизмами и инструментами при проектировании логистических систем на разных уровнях управления; навыками оценки эффективности логистических систем.

## Междисциплинарные связи дисциплины «Эволюция логистических систем в мировой экономике»

Код компетенции	Предшествующие дисциплины	Параллельно изучаемые дисциплины	Последующие дисциплины
ПК-3	Технологии электронного обучения Адаптация лиц с ОВЗ	Теоретические и концептуальные проблемы логистики и управления цепями поставок Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Дисциплина по научной специальности 08.00.05-Экономика и управление народным хозяйством: логистика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)

## 3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих **профессиональных компетенций**:

ПК-3 – способность к планированию, организации и управлению материальными и сопутствующими финансовыми, информационными и сервисными потоками с целью их оптимизации во всех функциональных областях логистики: логистики снабжения, производства, распределения и возвратной (реверсивной) логистики как в целом по народному хозяйству, так и в регионах страны, в цепях поставок и на отдельных предприятиях, а также разработки новых концепций, методик, механизмов и инструментов при проектировании и оценке эффективности логистических систем на разных уровнях управления.

**Уровень знаний, умений, опыта деятельности,**

### свидетельствующий о сформированности компетенции

ПК-3 – способность к планированию, организации и управлению материальными и сопутствующими финансовыми, информационными и сервисными потоками с целью их оптимизации во всех функциональных областях логистики снабжения, производства, распределения и возвратной (реверсивной) логистики как в целом по народному хозяйству, так и в регионах страны, в цепях поставок и на отдельных предприятиях, а также разработки новых концепций, методик, механизмов и инструментов при проектировании и оценке эффективности логистических систем на разных уровнях управления	<b>Знать:</b> ПКЗз1: функциональные области логистики: снабжения, производства, распределения и возвратной (реверсивной) логистики	<b>Уметь:</b> ПКЗу1: планировать движение материальных и сопутствующих потоков	<b>Владеть:</b> ПКЗв1: новыми концепциями, методиками, механизмами и инструментами при проектировании логистических систем на разных уровнях управления
	ПКЗз2: основные функции управления материальными и сопутствующими финансовыми, информационными и сервисными потоками	ПКЗу2: планировать, организовывать и управлять материальными и сопутствующими потоками	ПКЗв2: навыками оценки эффективности логистических систем

#### 4. Объем и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет **2 зачетные единицы (72 часа)**

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Семестр 5
Контактная работа, в том числе:	14 / 0,39	14 / 0,39
Лекции	4 / 0,11	4 / 0,11
Занятия семинарского типа (практические занятия)	8 / 0,22	8 / 0,22
Консультации	2 / 0,06	2 / 0,06
Самостоятельная работа	22 / 0,61	22 / 0,61
Промежуточная аттестация	36 / 1	36 / 1
Вид промежуточной аттестации	Экзамен	Экзамен
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	72	72
Зачетные единицы	2	2