МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (МИИТ)»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор РОАТ

В.И. Апатцев

08 сентября 2017 г.

Кафедра "Экономическая теория и менеджмент"

Автор Комов Михаил Сергеевич, к.э.н., доцент

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Основы логистики и управление цепями поставок»

Направление подготовки: 38.03.02 – Менеджмент

Профиль: Логистика и управление цепями поставок

Квалификация выпускника: Бакалавр

 Форма обучения:
 заочная

 Год начала подготовки
 2017

Одобрено на заседании Одобрено на заседании кафедры

Учебно-методической комиссии института

Протокол № 1 08 сентября 2017 г.

Председатель учебно-методической

комиссии

С.Н. Климов

Протокол № 2 08 сентября 2017 г.

Заведующий кафедрой

Т.М. Степанян

1. Цели освоения учебной дисциплины

Целью освоения дисциплины «Основы логистики и управление цепями поставок» является формирование у студентов знаний и приобретение профессиональных навыков в сфере логистической деятельности при использовании современных методов и инструментов администрирования логистики.

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Основы логистики и управление цепями поставок" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-6	способностью участвовать в управлении проектом, программой
	внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой
	организационных изменений

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

5 зачетных единиц (180 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования для реализации компетентностного подхода и с целью формирования и развития профессиональных навыков студентов по усмотрению преподавателя в учебном процессе могут быть использованы в различных сочетаниях активные и интерактивные формы проведения занятий, в том числе: - лекционносеминарско-зачетная система;- методы активного и интерактивного обучения;- внеаудиторная работа в форме обязательных консультаций и индивидуальных занятий со студентами (помощь в понимании тех или иных моделей и концепций, подготовка докладов, а также тезисов для студенческих конференций и т.д.);- система дистанционного обучения «Космос» — http://stellus.rgotups.ru/;- система для проведения видео-конференцсвязи; - электронная почта; - сервис для проведения вебинаров; - интернет-ресурсы.

6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

РАЗДЕЛ 1

Раздел 1. Основы логистики: логистические системы и цепи поставок

- Тема 1. Эволюция и методология логистики и управления цепями поставок
- Тема 2. Функциональный комплекс логистики: снабжение, производство, распределение
- Тема 3. Логистический менеджмент: стратегия и тактика логистики
- Тема 4. Логистические системы и цепи поставок в рыночной экономике

РАЗДЕЛ 1

Раздел 1. Основы логистики: логистические системы и цепи поставок выполнение курсовой работы; доклады

Раздел 2. Конкурентоспосбность фирмы и логистические издержки

- Тема 5. Логистика и конкурентоспособность фирмы
- Тема 6. Основные виды логистических издержек и методы их оценки
- Тема 7. Экономический анализ источников возникновения логистических издержек
- Тема 8. Управление логистическими издержками и методы их оптимизации

РАЗДЕЛ 2

Раздел 2. Конкурентоспосбность фирмы и логистические издержки выполнение курсовой работы; доклады

РАЗДЕЛ 3 Допуск к экзамену

РАЗДЕЛ 3 Допуск к экзамену защита курсовой работы

Экзамен

Экзамен

Экзамен

Экзамен

Тема: Курсовая работа