

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Карпов Евгений Борисович
Должность: Ректор
Дата подписания: 18.03.2022 16:51:40
Уникальный программный ключ:
34e81b9ebf022d792ddf4ba544335e5b75ea819d7bc102f098d2f3e86a810b1



МЕЖДУНАРОДНАЯ ПОЛИЦЕЙСКАЯ АКАДЕМИЯ ВПА
Автономная некоммерческая организация высшего образования
АНО ВО МПА ВПА

Логистика

Аннотация дисциплины (модуля)

Учебный план 38.03.02 Менеджмент
Квалификация **Бакалавр**
Форма обучения **заочная**

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	7 (4.1)		Итого	
	Неделя			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	4	4	4	4
Практические	4	4	4	4
Итого ауд.	8	8	8	8
Контактная работа	8	8	8	8
Сам. работа	91	91	91	91
Часы на контроль	9	9	9	9
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Цель преподавания дисциплины - изучение студентами основных положений, категорий и закономерностей логистики как современного научного направления, формирование у будущего специалиста комплекса знаний и практических навыков по основам организации управления предприятием, как сложной интегрированной системы с позиции системного логистического подхода в условиях рыночных отношений, который базируется на управлении материальными потоками и заключается в смене приоритетов между различными видами хозяйственной деятельности по управлению этими потоками.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Управление затратами
2.1.2	Управленческий учет
2.1.3	Теория менеджмента
2.1.4	Деловые коммуникации
2.1.5	Экономика и статистика предприятия
2.1.6	Микроэкономика
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Маркетинг
2.2.2	Управление затратами
2.2.3	Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)
2.2.4	Производственный менеджмент
2.2.5	Технологические основы производства
2.2.6	Управление проектами
2.2.7	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
2.2.8	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
2.2.9	Производственная практика (преддипломная практика)
2.2.10	Прогнозирование и планирование

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-5: Способен руководить выполнением типовых задач организации сетей поставок

ПК-5.1: Разрабатывает эффективные структуры логистической системы

ПК-5.2: Выявляет и прогнозирует потребности в материальных ресурсах

ПК-5.3: Выбирает эффективные логистические технологии снабжения

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	Критерии и показатели эффективности структуры логистических систем
3.1.2	Законы и закономерности организации производства, потребности в материальных ресурсах
3.1.3	Особенности управления материальными потоками в сфере производства и обращения
3.1.4	Специфику логистического подхода к управлению материальными потоками. принципы построения логистических систем, ключевые вопросы и процедуру разработки логистической стратегии предприятия
3.1.5	Задачи и функции логистики снабжения
3.2	Уметь:
3.2.1	Анализировать, выбирать и разрабатывать структуры логистических систем, обеспечивая их максимальную эффективность.
3.2.2	Выявлять и прогнозировать потребности предприятия в материальных ресурсах
3.2.3	Оценивать эффективность логистики снабжения
3.3	Владеть:
3.3.1	Навыками анализа конкретных производственных условий и разработки наиболее эффективной структуры логистической системы
3.3.2	Навыками выявления и прогнозирования потребностей в материальных ресурсах
3.3.3	Навыками выбора эффективных логистических технологий снабжения