

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Карпов Евгений Борисович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 01.07.2022 00:17:49  
Уникальный программный ключ:  
34e81b9ebf022d792ddf4ba544335e5bf5ea819d7b511d2f098d2f3e86a810b1



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

## Экономическая теория

### Аннотация дисциплины (модуля)

Учебный план 38.03.05 Бизнес-информатика

Форма обучения **очно-заочная**

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	Неделя			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	14	14	14	14
Практические	14	14	14	14
Итого ауд.	28	28	28	28
Контактная работа	28	28	28	28
Сам. работа	80	80	80	80
Итого	108	108	108	108

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	Цель преподавания данной дисциплины изучить теоретические основы экономической теории, помочь студентам в овладении знаниями, необходимыми в повседневной работе на предприятиях.
-----	---

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Информационные технологии
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Информатика и программирование
2.2.2	Экономика фирмы (предприятия)
2.2.3	Моделирование бизнес-процессов
2.2.4	Учебная практика (ознакомительная практика)
2.2.5	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))
2.2.6	Производственная практика (преддипломная практика)
2.2.7	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
2.2.8	

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

**ОПК-1:** Способен проводить моделирование, анализ и совершенствование бизнес-процессов и информационно-технологической инфраструктуры предприятия в интересах достижения его стратегических целей с использованием современных методов и программного инструментария

**ОПК-1.1:** Определяет стратегические цели предприятия

**ОПК-1.2:** Использует современные методы и программный инструментарий

**ОПК-3:** Способен управлять процессами создания и использования продуктов и услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий, в том числе разрабатывать алгоритмы и программы для их практической реализации

**ОПК-3.1:** Способен определять этапы создания и использования продуктов

**ОПК-3.2:** Способен обеспечивать управление процессами по созданию и использованию продуктов и услуг в сфере информационно коммуникационных технологий

**ОПК-3.3:** Способен разрабатывать алгоритмы и программы для практической реализации процессов создания и использования продуктов и услуг в сфере информационно коммуникационных технологий

**УК-10:** Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

**УК-10.1:** Способен использовать основные положения и методы экономических наук при решении социальных и профессиональных задач

**УК-10.2:** Способен воспринимать и анализировать информацию, необходимую для принятия обоснованных экономических решений

**УК-10.3:** Способен обосновывать принятие экономических решений, используя методы экономического анализа и планирования для достижения поставленных целей

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
3.1.1	законы спроса и предложения;
3.1.2	характеристики типов рынков;
3.1.3	факторы производства;
3.1.4	принципы разработки и анализа экономических моделей
3.1.5	законы функционирования фирм и законы функционирования национальной экономики
3.1.6	законы функционирования национальной экономики
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
3.2.1	решать экономические задачи по теории спроса и предложения;
3.2.2	решать экономические задачи, используя теории потребления;
3.2.3	решать экономические задачи по теории производства;

3.2.4	проводить экономический анализ издержек производства и прибыли;
3.2.5	использовать теоретические аспекты при определении стоимости факторов производства;
3.2.6	применять методы экономического моделирования в расчетах экономической эффективности
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>
3.3.1	методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере;
3.3.2	навыками самостоятельной исследовательской работы;
3.3.3	навыками анализа рынка
3.3.4	навыками моделирования экономических процессов
3.3.5	навыками экономического моделирования с применением современных информационных технологий.