

Документ подписан простой электронной подписью

Информационно-образовательное учреждение высшего образования
Негосударственное аккредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение высшего образования

ФИО: Агабекян Раиса Левоновна

Должность: ректор «Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ»

Дата подписания: 01.06.2023 16:22:59

(г. Краснодар)

Уникальный программный ключ:

(НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)

4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе,
доцент Севрюгина Н.И.

17 апреля 2023

Экономическая теория

Анотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Кафедра бизнес-процессов и экономической безопасности
Учебный план	38.03.03 Управление персоналом
Квалификация	бакалавр
Форма обучения	очная
Программу составил(и):	кэн, доц, Голуб Ирина Николаевна

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		Итого	
	Неделя 16 5/6			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	32	32	32	32
Практические	32	32	32	32
Контактная работа на аттестации (в период экз. сессий)	0,3	0,3	0,3	0,3
Консультации перед экзаменом	1		1	
В том числе инт.	8		8	
В том числе в форме практ.подготовки	4	4	4	4
Итого ауд.	64	64	64	64
Контактная работа	65,3	65,3	65,3	65,3
Сам. работа	8	8	8	8
Часы на контроль	34,7	34,7	34,7	34,7
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целью освоения дисциплины «Экономическая теория» является формирование у обучающихся научного экономического мировоззрения, умения анализировать экономические ситуации на разных уровнях поведения хозяйственных субъектов в условиях рыночной экономики
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Изучение дисциплины «Экономическая теория» базируется на следующих дисциплинах:
2.1.2	Математика (в объеме средней школы)
2.1.3	Обществознание (в объеме средней школы)
2.1.4	Экономика (в объеме средней школы)
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Правоведение
2.2.2	Основы национальной безопасности
2.2.3	Учебная практика: ознакомительная практика
2.2.4	Философия
2.2.5	Менеджмент
2.2.6	Экономика предприятия (организации)
2.2.7	Маркетинг
2.2.8	Предпринимательское право
2.2.9	Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика
2.2.10	Статистика
2.2.11	Финансово-экономический анализ субъектов хозяйствования
2.2.12	Финансы
2.2.13	Производственная практика: научно-исследовательская работа
2.2.14	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
2.2.15	Производственная практика: преддипломная практика

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**УК-10: Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности****ОПК-1.1: Знает основы экономической, организационной, управленческой, социологической и психологической теорий, российского законодательства для успешного выполнения профессиональной деятельности****Знать:**

Основные понятия экономической, организационной, управленческой теорий, российского законодательства для успешного выполнения профессиональной деятельности

Основные экономические, организационные и управленческие теории в объеме, необходимом для успешного выполнения профессиональной деятельности

Основные методы и модели принятия организационно-управленческих решений

ОПК-1.2: Формирует и формализует профессиональные задачи, используя понятийный аппарат экономической, организационной, управленческой, социологической и психологической науки, российского законодательства**Знать:**

Основы экономической организационной и управленческой теории в объеме, необходимом для решения стандартных профессиональных задач (на базовом уровне)

Методы формализации профессиональных задач

Методы формализации профессиональных задач, методики критического анализа практик управления

Уметь:

Формулировать профессиональные задачи, используя понятийный аппарат экономической теории

Формулировать профессиональные задачи, использовать методы их формализации

Формулировать профессиональные задачи, использовать, методы их формализации, методики анализа

Владеть:

Навыками формулировать профессиональные задачи, используя понятийный аппарат экономической теории

Навыками формулировать профессиональные задачи, использовать, методы их формализации
Навыками формулировать профессиональные задачи, использовать, методы их формализации, методики анализа

ОПК-1.3: Применяет инструментарий экономико-математического моделирования для постановки и решения прикладных задач, выявления причинно-следственных связей и оптимизации деятельности объекта управления
Знать:
Инструментарий экономико-математического моделирования для постановки и решения прикладных задач
Инструментарий экономико-математического моделирования для постановки и решения прикладных задач, выявления причинно-следственных связей
Инструментарий экономико-математического моделирования для постановки и решения прикладных задач, выявления причинно-следственных связей и оптимизации деятельности объекта управления
Уметь:
Применять инструментарий экономико-математического моделирования для постановки и решения прикладных задач
Применять инструментарий экономико-математического моделирования для постановки и решения прикладных задач, выявления причинно-следственных связей
Применять инструментарий экономико-математического моделирования для постановки и решения прикладных задач, выявления причинно-следственных связей и оптимизации деятельности объекта управления
Владеть:
Навыками применения инструментария экономико-математического моделирования для постановки и решения прикладных задач
Навыками применения инструментария экономико-математического моделирования для постановки и решения прикладных задач, выявления причинно-следственных связей
Навыками применения инструментария экономико-математического моделирования для постановки и решения прикладных задач, выявления причинно-следственных связей и оптимизации деятельности объекта управления

ОПК-1.4: Применяет аналитический инструментарий для постановки и решения прикладных задач с применением экономико-математического аппарата
Знать:
Аналитический инструментарий для постановки прикладных задач
Аналитический инструментарий для постановки и решения прикладных задач
Аналитический инструментарий для постановки и решения прикладных задач с применением экономико-математического аппарата
Уметь:
Применить аналитический инструментарий для постановки прикладных задач
Применить аналитический инструментарий для постановки и решения прикладных задач
Применить аналитический инструментарий для постановки и решения прикладных задач с применением экономико-математического аппарата
Владеть:
Навыками применения аналитического инструментария для постановки прикладных задач
Навыками применения аналитического инструментария для постановки и решения прикладных задач
Навыками применения аналитического инструментария для постановки и решения прикладных задач с применением экономико-математического аппарата

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
Основные понятия экономической, организационной, управленческой теорий, российского законодательства для успешного выполнения профессиональной деятельности	
Основы экономической организационной и управленческой теории в объеме, необходимом для решения стандартных профессиональных задач (на базовом уровне)	
Инструментарий экономико-математического моделирования для постановки и решения прикладных задач	
Аналитический инструментарий для постановки прикладных задач	
3.2	Уметь:
Формулировать профессиональные задачи, используя понятийный аппарат экономической теории	
Применять инструментарий экономико-математического моделирования для постановки и решения прикладных задач	
Применить аналитический инструментарий для постановки прикладных задач	
3.3	Владеть:
Навыками формулировать профессиональные задачи, используя понятийный аппарат экономической теории	
Навыками применения инструментария экономико-математического моделирования для постановки и решения прикладных задач	

Навыками применения аналитического инструментария для постановки прикладных задач