

Документ подписан простой электронной подписью
Информационно-образовательное учреждение высшего образования
ФИО: Агабекян Раиса Левоновна
Должность: ректор «Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ»
Дата подписания: 31.05.2024 14:38:46 (г. Краснодар)
Уникальный программный ключ: (НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)
4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе,
доцент Севрюгина Н.И.
13.04.2020

Б1.Б.06 Математика

Аннотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Кафедра математики и вычислительной техники**
Учебный план Направление 38.03.02 Менеджмент
Квалификация **бакалавр**
Форма обучения **заочная**
Программу составил(и): к.пед.н., доцент, Шепель Э.В.

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	1		Итого	
	УП	РП		
Вид занятий				
Лекции	16	16	16	16
Практические	20	20	20	20
Контактная работа на аттестации (в период экз. сессий)	0,5	0,5	0,5	0,5
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная работа	36,5	36,5	36,5	36,5
Сам. работа	239	239	239	239
Часы на контроль	12,5	12,5	12,5	12,5
Итого	288	288	288	288

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	освоение математического
1.2	аппарата, помогающего мотивировать, анализировать и решать экономические задачи, так как
1.3	совершенствование методов управления хозяйственной деятельностью во многом связано с
1.4	применением на практике разнообразных математических исследований.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	Б1.Б
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Математика на базе средней школы
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Бухгалтерский финансовый и управленческий учет
2.2.2	Маркетинг
2.2.3	Учебная практика (Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)

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

ДК-1: способность использовать основные законы естественнонаучных дисциплин и современные информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

ОК-6: способностью к самоорганизации и самообразованию

Планируемые результаты обучения (показатели освоения индикаторов компетенций)

ОК-6: способностью к самоорганизации и самообразованию

Знать:

методы вариантов решений для достижения намеченных результатов.

Уметь:

анализировать альтернативные варианты решений для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ.

Владеть:

навыком применения принципов сбора, отбора и обобщения информации, методик системного подхода для решения профессиональных задач.

ДК-1: способность использовать основные законы естественнонаучных дисциплин и современные информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

Знать:

методы принятия решений необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.

Уметь:

применять правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.

Владеть:

навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; методами принятия решений.

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
	методы вариантов решений для достижения намеченных результатов.
	методы принятия решений необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.
3.2	Уметь:
	анализировать альтернативные варианты решений для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ.
	применять правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.
3.3	Владеть:
	навыком применения принципов сбора, отбора и обобщения информации, методик системного подхода для решения профессиональных задач.
	навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; методами принятия решений.