

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Макаренко Елена Николаевна
Должность: Ректор
Дата подписания: 28.07.2021 15:58:44
Уникальный программный ключ:
c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

Статистика

Закреплена за кафедрой **Статистики, эконометрики и оценки рисков**

Учебный план z38.03.03_1.plx

Форма обучения **заочная**

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	2		Итого	
	уп	рпд		
Лекции	4	4	4	4
Практические	8	8	8	8
В том числе инт.	2	2	2	2
Итого ауд.	12	12	12	12
Контактная	12	12	12	12
Сам. работа	195	195	195	195
Часы на контроль	9	9	9	9
Итого	216	216	216	216

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Цель изучения дисциплины: получение теоретических представлений о научных основах статистических методов анализа массовых социально-экономических процессов и явлений, выработка практических навыков применения инструментальных методов статистики и содержательной интерпретации полученных результатов.
1.2	Задачи изучения дисциплины: научить применять инструментальные методы статистического анализа данных и моделирования; использовать полученные знания и навыки при анализе результатов исследований в контексте целей и задач своей организации.

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

ОПК-5: способностью анализировать результаты исследований в контексте целей и задач своей организации

Знать:

основные понятия и категории статистики, виды статистических показателей, особенности применения инструментальных методов статистики в анализе данных для решения профессиональных проблем в области управления персоналом

Уметь:

осуществлять сбор статистических данных для проведения исследования, проводить обработку собранных статистических данных, анализировать результаты проведенного статистического исследования в контексте целей и задач своей организации

Владеть:

основными способами обработки статистических данных, навыками расчета статистических показателей, навыками осуществления комплексного статистического анализа и применения современного статистического инструментария в ходе проведения статистического исследования для решения профессиональных проблем в области управления персоналом