

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ СТАТИСТИКА

ОПОП 38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль): «Менеджмент организации»

Очная форма обучения

I курс 2 семестр

(на 20__ /20__ учебный год)

Перечень смежных дисциплин по учебному плану (пререквизиты) - нет					
<i>Вводный модуль – нет</i>					
<i>Базовый модуль</i>					
№ занятия	Посещаемость /балл	Содержание занятий и виды контроля	Кол-во баллов min/ max	Накопительная стоимость /балл	Часы на самостоятельную работу
1	2	3	4	5	6
Второй семестр					
1	0,5	Лекция. Статистика как отрасль знаний и как отрасль практической деятельности		0,5	
2	0,5	Лекция. Статистическое наблюдение и статистическая совокупность.		0,5	
3	0,5	Лекция. Статистические показатели.		0,5	
4	0,5	Лекция. Средние величины как статистические показатели		0,5	
5	0,5	Лекция. Классификация и группировка		0,5	
6	0,5	Лекция. Анализ вариации		0,5	
7	0,5	Лекция. Статистические методы анализа взаимосвязи (Регрессионный анализ, корреляционный анализ)		0,5	
8	0,5	Лекция. Анализ динамики. Ряды динамики. Компоненты рядов динамики. Скользящие средние.		0,5	
9	0,5	Лекция. Индексы.		0,5	
10	0,2	Практическое занятие. Статистические показатели		1	
11	0,2	Практическое занятие. Графическое изображение статистических данных		1	
12	0,2	Практическое занятие. Средние арифметические, геометрические и гармонические, моды, медианы, квантили.		1	
13	0,2	Практическое занятие. Группировка статистических данных. Гистограммы и эмпирические функции распределения.		1	
14	0,2	Практическое занятие. Анализ вариации		1	
15	0,2	Практическое занятие. Ранговые коэффициенты корреляции. Метод анализа соответствий для категоризованных показателей.		2	
16	0,2	Практическое занятие. Вычисление коэффициентов регрессии и коэффициента детерминации.		2	
17	0,2	Практическое занятие. Вычисление скользящих средних, выделение компонентов ряда динамики.		2	
18	0,4	Практическое занятие. Общие индексы, взаимосвязи между индексами.		2	
		1 – текущий контроль: Теория статистики – ЗАЩИТА РЕФЕРАТА, РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ.	10/17,5	17,5	36
19	0,5	Лекция. Статистика макроэкономических расчетов. Статистика национального богатства.		2,5	
20	0,5	Лекция. Статистика населения и занятости.		2,5	

21	0,5	Лекция. Статистика бюджета и бюджетной системы		2,5	
22	0,2	Практическое занятие. Вычисление показателей экономической статистики.		2	
23	0,2	Практическое занятие. Методы расчета ВВП и НДС		2	
		2 – текущий контроль: Элементы экономической статистики – РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ.	8/11,5	11,5	42
24	0,5	Лекция. Статистический анализ функционирования предприятия		2,5	
25	0,5	Лекция. Статистика предпринимательства и малого бизнеса		2,5	
26	0,2	Практическое занятие. Вычисление показателей статистики предприятия.		2	
27	0,2	Практическое занятие. Статистические показатели производственной деятельности предприятия		2	
28	0,2	Практическое занятие. Статистические методы оценки уровня риска предприятия		2	
		3 – текущий контроль: Статистика предприятия – РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ.	6/11	11	32
	8/10			50	
1 рубежный контроль. Контрольная работа. «Статистика (теория статистики, социально-экономическая статистика)»			2/10	10	
2 рубежный контроль (ЦОКО) – тестирование.			2/10	10	
Промежуточный контроль (ЭКЗАМЕН) может быть поставлен по сумме баллов по итогам текущих и рубежных контролей для студентов, набравших 65 и более баллов.			22/30	30	
Итоговая сумма баллов за семестр			50/100	100	110

<u>Дополнительный модуль (2 семестр)</u>			
№	Сроки проведения	Виды деятельности	Количество баллов
1	По расписанию преподавателя	Собеседование: Статистика как отрасль знаний и как отрасль практической деятельности	10
2	По расписанию преподавателя	Собеседование и решение задач по разделу: Теория статистики	10
3	По расписанию преподавателя	Собеседование и решение задач по разделу: Элементы экономической статистики	10
4	По расписанию преподавателя	Собеседование и решение задач по теме: Статистика предприятий	10
5	По расписанию преподавателя	Контрольная работа.	10
ИТОГО:			50