

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 26.02.2018 09:41:36

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da4574135627af0ee37a73fa19

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра бухгалтерского учета, анализа и аудита

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 24.04.2017 г., №10

Рабочая программа дисциплины

Статистика

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Профиль подготовки: Финансы, денежное обращение и кредит

Квалификация: бакалавр

Факультет экономики и менеджмента

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 6 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

экзамен(ы) 4

зачет(ы) 3

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		4 (2.2)		Итого	
	уп	рпд	уп	рпд		
Неделя	18		18			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	18	18	18	18	36	36
Практические	36	36	36	36	72	72
В том числе инт.	12	12	12	12	24	24
Итого ауд.	54	54	54	54	108	108
Контактная работа	54	54	54	54	108	108
Сам. работа	36	36	36	36	72	72
Часы на контроль			36	36	36	36
Итого	90	90	126	126	216	216

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	приобретение знаний и умений по сбору, обработке и анализу информации о статистических фактах общественной жизни с целью изучения их с количественной и качественной стороны.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.Б
--------------------	------

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

ОПК-3: способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы

Знать:

задачи и цели статистики в рамках осознания социальной значимости своей будущей профессии

основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микро- и макроуровне

методы построения экономических моделей объектов, явлений и процессов

Уметь:

понимать сущность и значение статистической информации при анализе вариационных рядов

применять методические разработки анализа вариационных рядов при условии соблюдения требуемого уровня информационной безопасности

применять методику сбора и обработки исходных статистических данных с целью установления взаимосвязи между явлениями.

Владеть:

навыками интерпретации основных категорий статистики с целью осознания социальной значимости своей будущей профессии

методами анализа социаль-но-экономических показателей, способствующим качественному выполнению профессиональной деятельности

навыками обработки вариационных рядов с учетом оценки значимости информационной обеспеченности статистического исследования

ПК-1: способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

Знать:

типичные методики анализа рядов динамики показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

механизм расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

методы анализа и обработки статистических данных

Уметь:

применять показатели анализа рядов динамики с целью расчета эффективности функционирования хозяйствующих субъектов на перспективу

проводить расчет основных показателей динамики с учетом действующей нормативно-правовой базы для определения социально-экономического эффекта

Интерпретировать получение результаты по итогам расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

Владеть:

способностями к применения методов и методик сбора, анализа и обработки исходной статистической информации

навыками оценки значимости статистических показателей с целью решения поставленных экономических задач

навыками использования для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии

ПК-6: способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей

Знать:

методы применения современных технических средств при обработке исходной статистической информации

механизм применения методов статистики с целью решения коммуникативных задач

направления совершенствования учебно-методического обеспечения социально-экономических дисциплин

Уметь:

интерпретировать итоги индексного анализа, проводимого на основе современных информационных технологий

применять статистические индексы для решения ком-муникативных задач
адаптировать приемы и ме-тоды статистики при анализе социально-экономических явления для принятия участия в образовательном процессе
Владеть:
методами анализ динамических рядов, характеризующих деятельность хозяйст-вующих субъектов
типовыми методиками оценки эффективности со-циально-экономических процессов на основе расче-та основных показателей динамики
методикой оценки качество взаимосвязи между соци-ально-экономическим явле-ниями, характеризующие деятельность хозяйствую-щих субъектов