

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
Институт национальной экономики
Кафедра статистики

АННОТАЦИЯ
по дисциплине
«Социальная статистика»

**направление подготовки 39.03.01 Социология
профиль «Социология управления»
всех форм обучения**

Соответствует РПД



УМУ СГЭУ

Зав. кафедрой

/Баканач О.В./

Самара 2015 г.

1. Цели и задачи дисциплины:

Целью изучения курса «Социальная статистика» является формирование у студентов полноценных знаний в области современных экономических и статистических методов сбора, обработки и анализа числовой информации о социальных явлениях и процессах в обществе.

Основными задачами курса являются:

- систематический анализ ситуации в социальной сфере;
- анализ важнейших тенденций и закономерностей развития отраслей социальной инфраструктуры;
- изучение уровня и условий жизни населения;
- оценка степени дифференциации этих характеристик;
- анализ динамики;
- прогнозирование наиболее вероятного хода развития на ближайшую и более отдаленную перспективу;
- исследование факторов, влияющих на сложившуюся ситуацию;
- исследование взаимодействия социальных процессов с другими составляющими общественного развития.

2. Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «Социальная статистика» относится к вариативной части профессионального цикла Б3.В.ОД.6 .

Студенты, приступающие к изучению данной дисциплины, должны обладать достаточным уровнем знаний, умений и компетенциями по дисциплинам: «Экономическая теория», «Высшая математика», «Теория вероятностей и математическая статистика».

Дисциплина «Социальная статистика» является предпосыпкой для дисциплин, формирующих профессиональный профиль: «Методы прикладной статистики для социологов», «Самарский регион как объект социально-экономического анализа», «Социальное моделирование в пакете прикладных программ SPSS», «Социологическое исследование систем управления», а также для использования в дальнейшей профессиональной деятельности.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

общекультурных (ОК):

| | |
|---------------|---|
| ОК -10 | Способность анализировать социально-значимые проблемы и процессы |
| ОК-11 | Способность использовать основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности, применять методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования |

профессиональных (ПК):

| | |
|--------------|--|
| ПК-8 | Умение обрабатывать и анализировать данные для подготовки аналитических решений, экспертных заключений и рекомендаций |
| ПК-11 | Способность использовать методы сбора, обработки и интерпретации комплексной социальной информации для решения организационно-управленческих задач, в том числе находящихся за пределами непосредственной сферы деятельности |

В результате изучения дисциплины студент должен:

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать: методы анализа статистической информации, организацию сбора и систематизации статистических данных; основные сферы практического применения изучаемого статистического инструментария в современных условиях.

Уметь: применять широкий арсенал статистических методов на различных уровнях исследовательского процесса: макроэкономическом, отраслевом и региональном; осуществлять поиск информации, анализ и прогнозирование социальных процессов.

Владеть: четким представлением о содержании изучаемых показателей, методах их анализа и прогнозирования, интерпретировать полученные результаты, а также оценивать взаимосвязи социальных и экономических развития явлений; навыками самостоятельной работы и самоорганизации.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

| Вид учебной работы | Всего часов (семестр 6) |
|--|--------------------------------|
| Аудиторные занятия | 54 |
| В том числе: | |
| Лекции | 36 |
| Практические занятия (ПЗ) | 18 |
| Семинары (С) | |
| Лабораторные работы (ЛР) | |
| Самостоятельная работа (всего) | 54 |
| В том числе: | |
| Курсовой проект (работа) | |
| Расчётно-графические работы | |
| Реферат | |
| Другие виды самостоятельной работы | 54 |
| Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен) | зачёт |
| Общая трудоемкость часов / зачётные единицы | 108/3 |