

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.18 Статистика

наименование дисциплин (модуля)/практики

Автор: кандидат экономических наук, доцент Васнев С.А.

Код и наименование направления подготовки, профиля:

38.03.01 Экономика, Финансовый контроль и государственный аудит

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Форма обучения: очная

Цель освоения дисциплины:

формирование знаний о содержании статистики как научной дисциплины и практической деятельности, позволяющей собирать и обрабатывать информацию, выработка навыков использования конкретных статистических методов и применения методик расчета экономических показателей на макро- и микро- уровнях, их интерпретации для целевого исследования экономических процессов и явлений.

План курса:

Тема 1. Понятие статистики как науки. Статистическое наблюдение, сводка и группировка его результатов.

Тема 2. Способы изложения и наглядного представления статистических данных. Обобщающие статистические показатели.

Тема 3. Анализ вариационных и динамических рядов.

Тема 4. Выборочное наблюдение.

Тема 5. Индексный метод в статистике.

Тема 6. Статистические методы изучения взаимосвязи социально-экономических явлений и процессов.

Тема 7. Статистика населения и рынка труда.

Тема 8. Статистика национального богатства.

Тема 9. Статистика макроэкономических показателей и система национальных счетов.

Тема 10. Экономические балансы.

Тема 11. Статистика предприятия.

Тема 12. Статистическая оценка уровня жизни населения.

Тема 13. Статистика государственных финансов

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

Формы текущего контроля успеваемости: опрос, реферат, задания, тест.

Форма промежуточной аттестации, отражающая формирование компетенции на уровне данной дисциплине: экзамен.

Основная литература:

Рафикова Н.Т. Основы статистики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Рафикова Н.Т.— Электрон. текстовые данные.— М.: Финансы и статистика, 2014.— 352 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru.ezproxy.ranepa.ru:3561/18824>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю

Теория статистики [Электронный ресурс]: учебник/ Р.А. Шмойлова [и др.].—

Электрон. текстовые данные.— М.: Финансы и статистика, 2014.— 656 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru.ezproxy.ranepa.ru:3561/18846>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю

Балдин К.В. Общая теория статистики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Балдин К.В., Рукоусев А.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2015.— 312 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru.ezproxy.ranepa.ru:3561/5262>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю

Илышев А.М. Общая теория статистики [Электронный ресурс]: учебник/ Илышев А.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.— 536 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru.ezproxy.ranepa.ru:3561/10504>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю