

Аннотация к рабочей программе по дисциплине «Региональная статистика»

1. Цели освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины «Региональная статистика» состоит в подготовке бакалавров, владеющих современной методологией статистической оценки и умеющих решать задачи по выявлению и измерению уровней социально-экономических явлений и процессов, анализу динамики и взаимосвязи между ними. Задачи изучения дисциплины «региональная статистика»: – овладение комплексом современных методов сбора, обработки, обобщения и анализа статистической информации для изучения тенденций и закономерностей экономических явлений и процессов; – овладение навыками формулировать выводы, необходимых для осуществления практической деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Б1.В.03

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций по данному направлению:

ПК-22 - умением оценивать соотношение планируемого результата и затрачиваемых ресурсов;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

знать:

- научно обоснованную систему взаимосвязанных экономических показателей; – методы сбора, обработки и комплексного анализа макроэкономических, отраслевых и социальных показателей; – методологию анализа социально значимых проблем и процессов; - классификацию количественных и качественных методов анализа; - комплексные методологии статистического анализа; - виды, средства и содержание программного обеспечения статистического анализа.

уметь:

- определять набор показателей, необходимых для анализа социально значимых проблем и процессов; - использовать методы сбора, обработки и комплексного анализа макроэкономических, отраслевых и социальных показателей; - анализировать результаты статистических исследований и делать аргументированные выводы; - использовать средства программного обеспечения статистического анализа.

иметь навыки и (или) опыт деятельности:

- анализа социально значимых проблем и процессов; - применения методов сбора, обработки и комплексного анализа макроэкономических, отраслевых и социальных показателей; - применения методологии анализа социально значимых проблем и процессов; - отбора, обработки и анализа статистических данных с использованием средств программного обеспечения.

4. Общая трудоемкость дисциплины

108(в часах) 3 з.е.

5. Формы контроля

зачет (4 семестр)