

Б1.В.ОД.9 Национальные счета

Цель дисциплины:

Цель преподавания дисциплины «Национальные счета» - подготовка специалистов, владеющих современной методологией оценки и анализа развития экономики, принятой в международной статистической практике: знающих систему показателей экономических процессов и их результатов, методику их исчисления, направления анализа, имеющих представление о решении современных социально-экономических проблем и представляющих роль статистики в их решении на основе приемов и методов статистического анализа.

Учебные задачи дисциплины:

Задачами дисциплины являются:

- получение студентами системы знаний, необходимых для анализа социально-экономических явлений и процессов на макроуровне;
- профессиональное овладение методологией расчета макроэкономических показателей и методикой международных сопоставлений;
- закрепление знаний по основам экономической теории, социально - экономической статистики.

Место дисциплины в структуре ОПОП ВО (основной профессиональной образовательной программы высшего образования)

Дисциплина «Национальные счета» включена в вариативную часть ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) Бухгалтерский учет, анализ и аудит (квалификация «бакалавр»). Изучение дисциплины «Национальные счета» базируется на сумме знаний и навыков, полученных студентами в ходе изучения таких дисциплин, как «Б1.Б.12 Макроэкономика», «Б1.Б.14 Статистика: теория статистики и экономическая статистика».

Изучение дисциплины «Национальные счета» необходимо для дальнейшего изучения таких дисциплин, как: «Б1.В.ОД.20 Анализ в коммерческих банках», «Б1.В.ДВ.4.1 Информатизация экономических исследований».

Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям студентов:

Студент должен:

Знать: научные принципы организации статистических служб, их современную организацию в России и других странах; принципы и методы организации сбора статистических данных; принципы и методы обработки результатов статистического наблюдения (его материалов); сущность обобщающих статистических показателей – абсолютных статистических величин, средних, показателей вариации, динамики, взаимосвязи, основы анализа статистических данных (ОПК-2).

Уметь: организовать и провести сплошное и не сплошное наблюдение; строить статистические таблицы; исчислять различные статистические показатели; анализировать статистические данные и формулировать выводы, вытекающие из анализа данных (ПК-4).

Владеть: для успешного изучения дисциплины студент должен овладеть основами высшей математики и аппаратом математической статистики, иметь базовые представления в области экономической теории, теории статистического наблюдения и навыки применения элементарных методов теории статистического вывода (ПК-6).

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОК-3 - способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

В результате освоения компетенции **ОК-3** студент должен:

1. Знать:

- основные понятия и категории, применяемые в международной статистической практике при характеристике экономики;
- основные классификации и группировки, применяемые в СНС;
- основные принципы и методологию построения СНС внутренней экономики и «остального мира»;
- методологию исчисления валового регионального продукта.

2. Уметь:

- исчислить основные показатели СНС;
- строить счета для экономики в целом, «остального мира» и секторов экономики;
- рассчитывать валовой внутренний продукт различными методами.

3. Владеть:

- методами переоценки показателей СНС в постоянные цены;
- методологией построения системы балансовых таблиц «Затраты-выпуск» и других экономических балансов для характеристики отдельных сторон воспроизводства экономики.

ПК-3 способность выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами.

В результате освоения компетенции **ПК - 3** студент должен:

1. Знать:

- особенности построения счетов для секторов экономики;
- статистические методы национального счетоводства и макроэкономические расчеты.

2. Уметь:

- оценить вклад отдельных отраслей, секторов экономики в достигнутые результаты;
- провести комплексный экономический анализ на основе показателей СНС;
- анализировать результаты статистических исследований и делать выводы.

3. Владеть:

- статистическими методами исследования, моделирования и прогнозирования социально-экономических процессов;
- статистической методологией национального счетоводства и макроэкономических расчетов.

Содержание дисциплины:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (темы)
1.	Понятие об СНС: её цели, концепции и постулаты
2.	Основные классификации и показатели СНС
3.	Показатели результатов экономической деятельности в СНС
4.	Общие принципы построения СНС
5.	Методы исчисления ВВП и национального дохода
6.	Основные счета СНС
7.	Методология исчисления макроэкономических показателей в постоянных ценах

Форма контроля - зачет