

**Негосударственное аккредитованное некоммерческое частное
образовательное учреждение высшего образования
«Академия маркетинга и социально-информационных технологий –
ИМСИТ»
(г. Краснодар)**

Факультет инновационного бизнеса и экономики

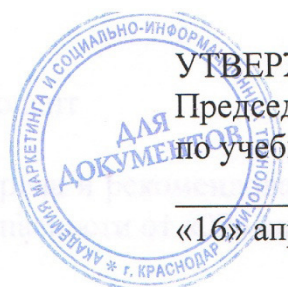
Кафедра бизнес-процессов и экономической безопасности

Рассмотрено и одобрено на заседании
кафедры бизнес-процессов и
экономической безопасности, протокол №
9 от «09» апреля 2018 г.

Зав. кафедрой бизнес-процессов и
экономической безопасности, доцент



К.В. Писаренко



УТВЕРЖДАЮ

Председатель НМС, проректор
по учебной работе, профессор
Н.Н. Павелко
«16» апреля 2018 г.

Б1.Б.14

СТАТИСТИКА

**АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
для студентов направления подготовки
38.03.01 Экономика**

**Направленность (профиль) образовательной программы
«Финансы и кредит»**

**квалификация (степень) выпускника
«БАКАЛАВР»**

Краснодар
2018

<p>Цель и задачи изучения дисциплины:</p>	<p>Цель изучения дисциплины - раскрыть предмет и метод статистики как науки, задачи ее организации в условиях рыночной экономики, помочь студентам в овладении основными приемами обработки статистических данных, приобретении навыков исчисления статистических показателей и анализа действующей статистической отчетности.</p> <p>Основными задачами статистики являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - изучение уровня, структуры, взаимосвязей и динамики массовых социально-экономических явлений; - овладение современными методами и приемами сбора, обработки, обобщения и анализа массовой, однородной статистической информации о социально-экономических явлениях и процессах; - выработка навыков статистического обобщения и анализа данных применительно к практической деятельности перерабатывающих предприятий и отраслей; - освоение системы учета и статистики, принятой в международной практике; - овладение методикой международных сопоставлений макроэкономических показателей; - применение методов моделирования и прогнозирования социально-экономических процессов для принятия обоснованных управленческих решений.
<p>Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки, темы)</p>	<p>Раздел 1 Общая теория статистики Раздел 2 Социально-экономическая статистика Раздел 3 Система национальных счетов Раздел 4 Статистика финансов</p>
<p>Компетенции, формируемые в результате освоения учебной дисциплины:</p>	<p>ОК-3 - способностью ориентироваться в политических, социальных и экономических процессах; ОПК-2– способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач ПК-4 - способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты ПК-6 - способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей ДК-1 – способность использовать основные законы естественнонаучных дисциплин и современные информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p>
<p>Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины:</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – методы сбора информации для решения поставленных задач; – приемы обработки данных, необходимых для решения

поставленных экономических задач;

- основы составления статистической отчетности;
- статистические показатели и способы их расчета
- методы статистического анализа данных, необходимых для проведения конкретных экономических расчетов по решению поставленных задач.
- инструментальные средства для обработки статистических данных в соответствии с поставленной задачей;
- основы построения, расчета и анализа современной системы статистических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микро- и макроуровне.
- инструментальные средства для обработки статистических данных в соответствии с поставленной задачей;
- основы построения, расчета и анализа современной системы статистических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микро- и макроуровне.
- инструментальные средства для обработки статистических данных в соответствии с поставленной задачей;
- основы построения, расчета и анализа современной системы статистических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микро- и макроуровне.
- основные нормативно-правовые акты, регулирующие статистический учет;
- основы составления статистической отчетности;
- порядок расчета экономических и социально-экономических показателей;
- типовые методики расчета основных экономических и социально-экономических показателей;
- нормативно-правовую базу расчета основных экономических и социально-экономических показателей

уметь:

- использовать источники статистической, экономической, социальной, управленческой информации;
- осуществлять сбор данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;
- осуществлять анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;
- осуществлять обработку данных, необходимых для решения поставленных задач
- определять пути, способы, стратегии решения проблемных ситуаций в социальной жизни
- выявлять основные тенденции развития социально-экономических явлений и процессов;
- осуществить поиск информации по полученному заданию, сбор, анализ данных, необходимых для решения

поставленных экономических задач

- применять основные методы статистики для решения практических задач хозяйственной и финансовой деятельности предприятий;
- оформлять результаты статистических исследований;
- формулировать выводы и краткий анализ исчисляемых показателей;
- применять при дальнейшем обучении и последующей самостоятельной профессиональной деятельности навыки расчетов и обосновывать полученные выводы;
- осуществлять выбор инструментальных средств для обработки статистических данных в соответствии с поставленной задачей.
- применять при дальнейшем обучении и последующей самостоятельной профессиональной деятельности навыки расчетов и обосновывать полученные выводы;
- осуществлять выбор инструментальных средств для обработки статистических данных в соответствии с поставленной задачей.
- применять при дальнейшем обучении и последующей самостоятельной профессиональной деятельности навыки расчетов и обосновывать полученные выводы;
- осуществлять выбор инструментальных средств для обработки статистических данных в соответствии с поставленной задачей;
- рассчитывать экономические или социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;
- выбрать методику расчета в соответствии поставленной задачей;
- применять нормативно-правовую базу расчета экономических и социально-экономических показателей;
- рассчитывать на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы экономические и социально-экономические показатели

владеть:

- навыками работы с различными информационными источниками;
- навыками анализа и обработки данных по соответствующим запросам
- навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач;
- опытом участия в дискуссиях по проблемам общественного и мировоззренческого характера;
- навыками принятия решений.
- современными методами сбора, обработки и анализа статистических и социальных данных;
- методами представления результатов статистического анализа.
- современными методами сбора, обработки и анализа статистических и социальных данных;

	<ul style="list-style-type: none"> – методами представления результатов статистического анализа. – современными методами сбора, обработки и анализа статистических и социальных данных; – методами представления результатов статистического анализа. – навыками расчета экономических или социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; – современными методиками расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления на микро- и макроуровне; – навыками применения соответствующих методик для расчета конкретных показателей; – методами определения социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов – навыками применения соответствующих методик для расчета конкретных показателей
Формы проведения занятий, образовательные технологии:	<p>Лекционные занятия: проблемные лекции, лекция – визуализация, лекция-беседа, лекция - анализ ситуаций.</p> <p>Практические занятия: тематические семинары, проблемные семинары, методы анализа проблемных ситуаций, логико- методологическое проектирование, решение задач.</p>
Используемые инструментальные и программные средства:	Средства проекции (презентации), программированного контроля (тестирования)
Формы промежуточного контроля:	Текущие оценки знаний, тестирование, доклады, самостоятельные работы
Общая трудоемкость изучения дисциплины:	180 ч/5з.е.
Форма итогового контроля знаний:	Экзамен