

Министерство образования и науки Республики Казахстан
Карагандинский государственный технический университет

«Утверждаю»
Председатель Ученого совета,
ректор, академик НАН РК
Газалиев А.М.

«___» _____ 2009 г.

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ СТУДЕНТА
(SYLLABUS)

по дисциплине «Статистика»
для студентов специальности 050904 – «Бытовые услуги и сервис»

Факультет экономики и менеджмента

Кафедра экономической теории

Предисловие

Программа обучения по дисциплине для студента (syllabus) разработана:
старшим преподавателем Жарылкасыновой Арией Каргуловной

Обсуждена на заседании кафедры «Экономической теории»

Протокол № _____ от « ____ » _____ 2009 ____ г.

Зав. кафедрой _____ « ____ » _____ 2009 ____ г.

Одобрена методическим бюро факультета «Экономики и менеджмента»

Протокол № _____ от « ____ » _____ 2009 ____ г.

Председатель _____ « ____ » _____ 2009 ____ г.

Согласована с кафедрой «Менеджмент на предприятии»

Зав. кафедрой _____ « ____ » _____ 2009 ____ г.

Сведения о преподавателе и контактная информация

Ф.И.О. Жарылкасынова Ария Каргуловна - старший преподаватель
Кафедра Экономической теории находится в IV корпусе КарГТУ
(Б.Мира, 56), аудитория 222, контактный телефон 565929 доб. 2036.

Трудоемкость дисциплины

Семестр	Количество кредитов	Вид занятий					Количество часов СРС	Общее количество часов	Форма контроля
		количество контактных часов			количество часов СРСП	всего часов			
		лекции	практические занятия	лабораторные занятия					
III	3	30	15	-	45	90	45	135	экзамен

Характеристика дисциплины

Дисциплина «Статистика» входит в цикл базовых дисциплин обязательного компонента. В период развития рыночных отношений, становления многоукладной экономики и рыночных структур необходимы специалисты, умеющие глубоко анализировать происходящие процессы и принимать оптимальные решения. Важную роль в подготовке высококвалифицированных специалистов играет такая наука как статистика. Статистика - это социально-экономической наука. Первый раздел – Общая теория статистики, второй раздел – социально-экономическая статистика.

Цель дисциплины

Дисциплина «Статистика» ставит целью получение студентами знаний об общих принципах, приемах, методах сбора, обработки анализа статистических данных; изучение закономерностей и тенденции развития массовых общественных явлений и процессов, их количественные характеристики. СНС, посвящен к сбору и обработке первичных данных, расчету макроэкономических показателей и анализу состояния и развития экономики страны в целом, ее отраслей и секторов, построению межотраслевого баланса

Задачи дисциплины

Задачи дисциплины следующие: изучение методологии, исследование состояния, развития, структуры и взаимосвязей общественных явлений, их статистического моделирования и прогнозирования, принципов организации статистического наблюдения и сбора статистической информации. Основными задачами второго раздела являются: изучение теоретических основ, построения систем показателей СЭС; освоение основных категорий, понятий, классификаций, группировок используемых в СЭС в соответствии с принципами СНС; рассмотрение системы обобщающих показателей социально-экономического развития, источников статистической информации; изучение сущности и методологии построения национальных счетов; овладение методикой обобщения статистической информации на макроуровне для своевременного принятия управленческих решений.

В результате изучения данной дисциплины студенты должны:

иметь представление: об общих принципах, приемах, методах сбора обработки и анализа статистических данных;

знать: основные понятия статистического наблюдения, статистических группировок, сводки таблиц, средних величин, показателей вариации;

уметь: рассчитать статистические характеристики, выявить и обобщить закономерности явлений и процессов, проанализировать статистические данные, сформулировать выводы;

приобрести практические навыки: собирания, оформления, обобщения, анализа собранного статистического материала, использования математических способов и методов, ЭВМ в статистической практике, в пользовании статистическими сборниками.

Пререквизиты

Для изучения данной дисциплины необходимо усвоение следующих дисциплин (с указанием разделов (тем)):

Дисциплина	Наименование разделов (тем)
1. Экономическая теория	Национальная экономика как система
	Государственное регулирование экономики
2. Философия	Определение понятий: единичное и всеобщее, случайное и необходимое, абстрактное и конкретное, общественное и индивидуальное, качество, количество, мера, логика, синтез, анализ, индукция и дедукция.
3. Математика в экономике	Определение понятий: средние величины, показатели вариации: дисперсия, среднее квадратическое отклонение, коэффициент вариации, коэффициент детерминации и т.д.
4. Микроэкономика	Тема 5. Предложение труда и капитала домохозяйствами. Тема 6. Производство и издержки производства.
5. Макроэкономика	Тема 1. Предмет макроэкономики. Система национальных счетов. Тема 3. Производство и рынок труда. Тема 5. Денежный рынок.

Постреквизиты

Знания, полученные при изучении дисциплины «Статистика», используются при освоении следующих дисциплин: государственное регулирование экономики, управленческий учет, эконометрика, экономика предприятий, бухгалтерский учет и аудит, анализ производственно-хозяйственной деятельности предприятий.

Тематический план дисциплины

Наименование раздела, (темы)	Трудоемкость по видам занятий, ч.				
	лекции	практические	лабораторные	СРСП	СРС
Тема 1. Предмет, методы и задачи статистики как общественной науки	2	1	-	3	3
Тема 2. Статистическое наблюдение.	2	1	-	3	3
Тема 3. Статистическая сводка, группировка и таблицы.	2	1	-	3	3
Тема 4. Абсолютные и относительные величины и графические изображения.	2	1	-	3	3
Тема 5. Средние величины и показатели вариации.	2	1		3	3
Тема 6. Выборочное наблюдение.	2	1		3	3
Тема 7. Статистическое изучение рядов динамики.	2	1		3	3
Тема 8. Индексный метод, статистически методы изучения взаимосвязей	2	1		3	3
Тема 9. Экономико-статистическое изучение населения и рынка труда	2	1		3	3
Тема10. Экономико-статистическое изучение основного капитала в бытовом сервисном обслуживании.	2	1		3	3
Тема 11. Статистика рабочей силы и рабочего времени сервисных услуг.	2	1		3	3
Тема 12. Статистика производительности и оплаты труда	2	1		3	3
Тема 13. Статистика себестоимость продукции, работ и услуг.	2	1		3	3
Тема 14. Экономико-статистическое изучение результатов и эффективности экономической деятельности сервисных услуг.	2	1		3	3
Тема 15. Статистика потребления населения товаров и услуг	2	1		3	3
ИТОГО:	30	15	-	45	45

Перечень практических (семинарских) занятий

1. Статистика в системе стандартизации и сертификации услуг. Статистическая методология: общие научные методы познания.
2. Современная организация статистики в РК
3. Основные организационные формы статистического наблюдения и их основные виды. Требования, предъявляемые к статистическому наблюдению: полнота, достоверность, единообразие, сопоставимость данных.
4. Понятие о статистической сводке. Виды сводки, совершенствование методов

статистической сводки в связи с развитием вычислительной техники.

5. Статистические таблицы, их виды и основные элементы. Правила составления статистических таблиц.

6. Комплексное использование абсолютных и относительных величин в анализе сервисных услуг. Понятие и значение графиков в сфере сервиса. Виды графических изображений и диаграмм.

7. Сущность и значение средних величин и условия правильного их применения. Виды средних величин и способы их расчёта. Структурные средние: мода и медиана, способы их расчёта и использование в статистике.

8. Понятие вариации признака и необходимость ее изучения. Показатели вариации, способы их расчёта, значение и их использование в статистике.

9. Понятие о выборочном наблюдении, его преимущества перед сплошным наблюдением. Генеральная и выборочная совокупности.

10. Понятие о рядах динамики, их виды и условия правильного их построения. Показатели динамики, их расчёт базисным и цепным способами.

11. Понятие и виды индексов. Основные формы индексов: агрегатный, среднеарифметический и среднегармонические индексы, методика их расчета и использование в статистике.

12. Понятие статистики национального богатства. Классификация национального богатства.

13. Понятие статистики рабочей силы рабочего времени. Экономически активное население. Уровень экономической активности.

14. Понятие статистика эффективности результатов экономической эффективности производства.

15. Сущность статистики товаров и услуг. Розничный и оптовый товарооборот. Методические рекомендации по составлению балансов ресурсов и использования важнейших видов продукции (товаров) и сырья.

Тематический план самостоятельной работы студента с преподавателем

Наименование темы СРСП	Цель занятия	Форма проведения занятия	Содержание задания	Рекомендуемая литература
Тема 1. Предмет, методы и задачи статистики как общественной науки	Углубление знания по данной теме	Решение задач и упражнений	Задачи №1-8	[20 стр 4]
Тема 2. Статистическое наблюдение.	Углубление знания по данной теме	Решение задач и упражнений	Задачи №1-4,1-3	[20 стр 5,7-8]
Тема 3. Статистическая сводка, группировка и таблицы.	Углубление знания по данной теме	Решение задач и упражнений	Задачи №1-3	[20 стр 9-10]
Тема 4. Абсолютные и относительные величины и графические изображения	Углубление знания по данной теме	Решение задач и упражнений	Задачи №1-7,1-4	[20 стр 11-12,15-16]

Тема 5. Средние величины и показатели вариации.	Углубление знания по данной теме	Решение задач и упражнений	Задачи №1-4	[20 стр 18-19]
Тема 6. Выборочное наблюдение.	Углубление знания по данной теме	Решение задач и упражнений	Задачи №1-4	[20 стр 20-21]
Тема 7. Статистическое изучение рядов динамики.	Углубление знания по данной теме	Решение задач и упражнений	Задачи №1-3	[20 стр 23]
Тема 8. Индексный метод, статистические методы изучения взаимосвязей	Углубление знания по данной теме	Решение задач и упражнений	Задачи №1-2	[21 стр 3-4]
Тема 9. Экономико-статистическое изучение населения и рынка труда	Углубление знания по данной теме	Решение задач и упражнений	Задачи №1-3	[21 стр 7-8]
Тема 10. Экономико-статистическое изучение основного капитала в бытовом сервисном обслуживании.	Углубление знания по данной теме	Решение задач и упражнений	Задачи №1-2	[21 стр 10-11]
Тема 11. Статистика рабочей силы и рабочего времени сервисных услуг.	Углубление знания по данной теме	Решение задач и упражнений	Задачи №1-2	[21 стр 13-14]
Тема 12. Статистика производительности и оплаты труда	Углубление знания по данной теме. Рубежный контроль.	Решение задач и упражнений	Задачи №1-2	[21 стр 16-17]
Тема 13. Статистика себестоимость продукции, работ и услуг.	Углубление знания по данной теме	Решение задач и упражнений	Задачи №1-2	[21 стр 19-20]
Тема 14. Экономико-статистическое изучение результатов и эффективности экономической деятельности сервисных услуг.	Углубление знания по данной теме	Решение задач и упражнений	Задачи №1-4	[21 стр 21-22]
Тема 15. Статистика потребления населения товаров и услуг	Углубление знания по данной теме	Решение задач и упражнений	Задачи №1-2	[20 стр 26]

Темы контрольных заданий для СРС

1. Написание обзора по теме «Источники статистической информации»
2. Составление глоссария по разделу «Общее представление по статистике, ее историческое развитие».
3. Решение задач и выполнение графических работ по разделу «Общее представление по статистике, ее историческое развитие».

4. Составление кроссворда по разделу «Социально-экономическая статистика».
5. Решение задач по разделу «Социально-экономическая статистика».
6. Написание рефератов по разделу «Социально-экономическая статистика».

Критерии оценки знаний студентов

Экзаменационная оценка по дисциплине определяется как сумма максимальных показателей успеваемости по рубежным контролям (до 60%) итоговой аттестации (экзамен) (до 40%) и составляет значение до 100% в соответствии с таблицей.

Оценка по буквенной системе	Цифровые эквиваленты буквенной оценки	Процентное содержание усвоенных знаний	Оценка по традиционной системе
A	4,0	95-100	Отлично
A-	3,67	90-94	
B+	3,33	85-89	Хорошо
B	3,0	80-84	
B-	2,67	75-79	
C+	2,33	70-74	Удовлетворительно
C	2,0	65-69	
C-	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	
D	1,0	50-54	
F	0	30-49	Неудовлетворительно
Z	0	0-29	

Оценка «А» (отлично) выставляется в том случае, если студент в течение семестра показал отличные знания по всем программным вопросам дисциплины, а также по темам самостоятельной работы, регулярно сдавал рубежные задания, проявлял самостоятельность в изучении теоретических и прикладных вопросов по основной программе изучаемой дисциплины, а также по внепрограммным вопросам.

Оценка «А-» (отлично) предполагает отличное знание основных законов и процессов, понятий, способность к обобщению теоретических вопросов дисциплины, регулярную сдачу рубежных заданий по аудиторной и самостоятельной работе.

Оценка «В+» (хорошо) выставляется в том случае, если студент показал хорошие и отличные знания по вопросам дисциплины, регулярно сдавал семестровые задания в основном на «отлично» и некоторые на «хорошо».

Оценка «В» (хорошо) выставляется в том случае, если студент показал хорошие знания по вопросам, раскрывающим основное содержание конкретной темы дисциплины, а также темы самостоятельной работы, регулярно сдавал семестровые задания на «хорошо» и «отлично».

Оценка «В-» (хорошо) выставляется студенту в том случае, если он хорошо ориентируется в теоретических и прикладных вопросах дисциплины как по аудиторным, так и по темам СРС, но нерегулярно сдавал в семестре рубежные задания и имел случаи передачи семестровых заданий по дисциплине.

СРС	1,0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	15
Экзамен	40																	40
Всего по аттестаци.									30								30	60
Итого																		100

Политика и процедуры

При изучении дисциплины «Статистика» прошу соблюдать следующие правила:

1. Не опаздывать на занятия.
2. Не пропускать занятия без уважительной причины, в случае болезни прошу представить справку, в других случаях – объяснительную записку.
3. В обязанности студента входит посещение всех видов занятий.
4. Согласно календарному графику учебного процесса сдавать все виды контроля.
5. Пропущенные практические и лабораторные занятия отрабатывать в указанное преподавателем время.
6. Активно участвовать в учебном процессе.
7. Быть терпимыми, открытыми и доброжелательным к окружающим.

Учебно-методическая обеспеченность дисциплины

Ф.И.О автора	Наименование учебно-методической литературы	Издательство, год издания	Количество экземпляров	
			в библиотеке	на кафедре
Основная литература				
Ефимова М.Р., Петрова Е.В., Румянцев В.Н.	Общая теория статистики	Учеб. для ВУЗов. – М.: ИНФРА – М, 1998.	17	-
Елисеева И.И., Юзбашев М.М.	Общая теория статистики	Учебник для ВУЗов – М.: Финансы и статистика, 1999.	1	1
Р.А. Шмойлова	Теория статистики	М.: Финансы и статистика, 1999.	3	-
Авров А.П.	Общая теория статистики, основы курса	Алматы, 2004.	1	1
Громько Г.Л.	Теория статистики	М. ИНФРА – М, 2000-414 с.	1	
Громько Г.Л.	Теория статистики	М. ИНФРА – М, 2005	2	-
Сиденко А.В., Попов Т.Ю., Матвеева В.М.	Статистика	М.: Изд-во «Дело и Сервис», 2000	3	-

Ю.Н. Иванов	Экономическая статистика	Инфра М, 1999.	1	1
Р.А. Шмойлова	Практикум по теории статистики	М.: Финансы и статистика, 2000 с.	1	1
М. Назаров	Курс Социально-экономической статистики	М.: ЮНИТИ, 2000.	1	-
А.М. Елемесова, К.К. Бельгибаева, Е.М. Киков, Г.М. Молдагулова	Социально-экономическая статистика	Алматы: Экономика, 1999.	1	1
И.И. Елисеева	Социальная статистика	М.: Финансы и статистика, 1997.	-	-
Елемесова А.М., Кииков Е.М.	Система национальных счетов	Алматы,. Экономика, 1995	1	1
Г.Л. Громько	Социально-экономическая статистика	М.: Изд-во МГУ, 1989.	1	-
Ю.Н. Иванов	Система национальных счетов.	М.:Финстатинформ, 1996.	1	-
Елемесова А.М., Касенова А.К.	сборник задач по общей теории статистики	Алматы, Рост, 2000.	1	-
Голуб Л.А.:	Социально-экономическая статистика	М.: Гуманит. Изд. Центр ВЛАДОС, 2003, 272 с.	1	-
Сиденко А.В., Матвеева В.М.	Практикум по социально-экономической статистике	М.: Изд-во «Дело и Сервис», 1998-144 с.	3	-
Жарылкасынова А.К., Нурмагамбетова Н.А.	Методические указания к практическим занятиям по Общей теории статистики.	Караганда, КарГТУ, 2005.	-	5
Жарылкасынова А.К., Нурмагамбетова Н.А.	Методические указания к практическим занятиям по Социально-экономической статистике.	Караганда, КарГТУ, 2005.	-	5
Дополнительная литература				
Харламов А.И. и др.	Общая теория статистики	М.: Финансы и статистика, 1995.	1	-
В.Г. Ионин	Статистика: курс лекций для ВУЗов	М.: ИНФРА – М, 1996	1	-
Харченко Л.И. и др.	Статистика	М.: ИНФРА – М, 1997.	1	-
Гусаров В.М.	Теория статистики: Учебное пособие для ВУЗов.	М.: Аудит, ЮНИТИ, 1998.	1	-

Громько Г.Л.	Общая теория статистики: Практикум	М.: ИНФРА – М, 1999.	3	1
В.М. Симчера	Практикум по статистике: учебное пособие	М.: Финстатинформ, 1999.	1	-
В.Г. Ионин	Статистика: курс лекций	М.: ИНФРА – М., 1999.	1	-
Гусаров В.М.	Теория статистики: Учебное пособие	М.: ИННТИ, 2000.	1	-
Ефимова М.Р., Граченко О.И., Петрова Е.В.	Практикум по общей теории статистики: Учебное пособие	М.: Инфра – М, 2000.	1	-
Мурсалимова Т.М.	Тестовые задания по курсу «Общая теория статистики»: учебное пособие	Алматы, Экономика, 2000	1	-
О.Э. Башеннова, А.А. Спирин	Общая теория статистики. Статистическая методология в изучении коммерческой деятельности: учебник	М.: ФиС, 1999.	1	-
Елемесова А.М.	Интегральный индекс человеческого развития по методике ООН-	Вестник КазГАУ. Экономика и бизнес. 1996	1	-
	Казахстан. Доклад о национальных счетах. Национальное Статистическое Агентство РК	Всемирный банк, февраль 1997.	1	-
	Национальное счетоводство РК(Статистический сборник) 1990-1996	Алматы: Комитет по статистике и анализу, 1997.	1	1
Мамыров Н.К.	Менеджмент и рынок: казахстанская модель. Раздел 4.1. система национальных счетов.	Алматы: Казак энциклопедиясы. 1998, с. 343-367	1	-
Новиков М.М., Теслюк И.Ю.-	Макроэкономическая статистика	Минск: БГЭУ, 1996.	1	-
Г.И. Рузавин.-	Основы рыночной экономики	М.: Банки и Биржи, ЮНИТИ, 1996	5	-
	Словарь современной экономической теории Макмиллана.-	М.: Инфра-М, 1997.	1	-
В.Ч. Ионин	Статистика. Курс лекций	Новосибирск: НГАЭиУ, 1996	1	-
	Статистический словарь	М.:Финстатинформ, 1996.	1	-
	Статистические ежегодники, справочники, обзоры.		10	-
С.Д. Ильяноква	Экономика и статистика фирм	М.: Финансы и статистика, 1996.	1	-

С.Г. Струмин	Статистика. Учебник для ВУЗов	М.: Статистика, 1969-568 с.	7	-
Б.Ц. Урланис	Общая теория статистики: учебник для вузов.	М.: Статистика, 1973-440с.	1	-
Хазанов Ю.С.	Статистика: учебник для вузов	М.: Статистика, 1974, 192с.	1	-
Шведов А.С.	Теория вероятностей и математическая статистика: Учебник.	М.: ГУВШЭ, 2005, 253с.	3	-
Шимко П.Д.	Статистика: учебное пособие	Ростов н/Д: Феникс, 2003-447с.	3	-
В.Е. Адамов, С.Д. Ильенкова, Т.П. Сиротина и др.:	Экономика и статистика фирм: учебник	М.: Финансы и статистика, 1997, 240с.	3	-
Переяслова И.Г.	Статистика: Учебное пособие	Ростов н/Д. Феникс, 2003-288 с.	5	-
Харченко И.В.	Статистика: учебное пособие для студентов	М.:МГИ, 1977-83с.	1	-
Ефимова М.Р., В.М. Рябцев	Общая теория статистики: учебник	М.: Финансы и статистика, 1991-303с.	6	-
А.М. Гольдберг, В.С. Козлов.	Общая теория статистики: учебник для ВУЗов	М.: Финансы и статистика, 1985-367с.	15	-
Г.С. Кильдишев, В.Е. Овсиенко, П.М. Рабинович, Т.В. Рябушкин.	Общая теория статистики: учебник для вузов	М.: Статистика, 1980-423с.	3	-
	Общая теория статистики: учебник для экономических специальностей	М.: Статистика, 1975-391с.	8	-
А.В. Головач	Социально-экономическая статистика: учебник для вузов	Киев: Вища школа, 1991-398с.	3	-

График выполнения и сдачи заданий по дисциплине

Вид контроля	Цель и содержание задания	Рекомендуемая литература	Продолжительность выполнения	Форма контроля	Срок сдачи
Практическое занятие №1	Ознакомление и изучение теоретических вопросов теме 1, I раздела	Конспект лекций [1.2.3.4.]7.8	1 неделя	текущий	2-ая неделя

Отчет по СРС (темы 1)	Углубить теоретические знания по теме: предмет, методы и задачи статистики как общественной науки	[4] стр. 5-23 [8] стр. 7-14 [7] стр. 4-36 [3] стр. 3-27	1 неделя	Текущий	2-ая неделя
Практическое занятие №2	Изучение темы: статистическое наблюдение	Конспект лекций [4]стр.19-41, стр.118-133 [7] стр. 18-51	1 неделя	Текущий	3-ая неделя
Отчет по СРС (темы 2)	Углубить знания по теме: статистическое наблюдение	Конспект лекций [4] стр.133-226 [4] стр.58-118 [3] стр.27-221 [7] стр.18-184 [8] стр.14-87	1 неделя	Текущий	3-ая неделя
Практическое занятие № 3	Изучение темы: статистическая сводка, группировка и таблицы.	Конспект лекций [1.2.3.4.5.6.7.8.9]	1 контактный час	Текущий	4-ая неделя
Отчет по СРС (темы 1-3)	Углубить знания по теме статистическая сводка, группировка и таблицы	Конспект лекций [4] стр. 74-220 стр. 301-433 [3] стр. 89-221 стр. 281-393 [7] стр. 56-184 стр. 263-398 [8] стр. 47-112	1 неделя	Текущий	4-ая неделя
Практическое занятие № 4	Изучение темы: абсолютные и относительные величины и графические изображения	Конспект лекций [4] стр.226-301	1 неделя	Текущий	5-ая неделя
Отчет по СРС (тема 4)	Углубить знания по теме: абсолютные и относительные величины и графические изображения	[4] стр.226-301 [3] стр.221-281 [7] стр. 184-263	1 неделя	Текущий	5-ая неделя
Практическое занятие № 5	Изучение темы: Средние величины и показатели вариации.	Конспект лекций [4] стр. 5-226 [3] стр. 3-221 [7] стр. 4-184 [8] стр. 7-87	1 контактный час	Текущий	6-ая неделя
Отчет по СРС (тема 5)	Углубить знания по теме: Средние величины и показатели вариации.	Конспект лекций [9] стр. 6-110	1 неделя	Текущий	6-ая неделя
Практическое занятие № 6	Изучение темы: выборочное наблюдение.	[9] стр. 6-110 [8] стр.255-277	1 неделя	Текущий	7-ая неделя
Отчет по СРС (тема 7)	Углубить знания по теме: выборочное наблюдение.	Конспект лекций [9] стр.233-256 [9] стр.115-130 [8] стр.285-307	1 неделя	Текущий	7-ая неделя

Промежуточное тестирование	Контроль знаний по темам 1-7	Конспект лекций [4] стр. 5-226 [3] стр. 3-221 [7] стр. 4-184 [8] стр. 7-87	1 контактный час	Рубежный	7-ая неделя
Практическое занятие № 7	Изучение темы: статистическое изучение рядов динамики.	[9] стр.233-256 [9] стр.115-130	1 неделя	Текущий	8-ая неделя
Отчет по СРС (тема 7)	Углубить знания по теме: статистическое изучение рядов динамики.	[9] стр.162-186 стр.282-296 [8] стр.188-213	1 неделя	Текущий	8-ая неделя
Практическое занятие № 8	Изучение темы: индексный метод, статистические методы изучения взаимосвязей	[9] стр.162-186 стр.282-296 [8] стр.188-213	1 неделя	Текущий	9-ая неделя
Отчет по СРС (тема 8)	Углубить знания по теме: индексный метод, статистические методы изучения взаимосвязей	[9] стр.339-353	1 неделя	Текущий	9-ая неделя
Практическое занятие № 9	Изучение темы: экономико-статистическое изучение населения и рынка труда	[9] стр.296-320 [8] стр.364-375	1 неделя	Текущий	10-ая неделя
Отчет по СРС (тема 9)	Углубить знания по теме: экономико-статистическое изучение населения и рынка труда	[9] стр.296-320 [8] стр.364-375	1 неделя	Текущий	10-ая неделя
Практическое занятие № 10	Изучение темы: экономико-статистическое изучение основного капитала в бытовом сервисном обслуживании	Конспект лекций [8] стр.128-143	1 неделя	Текущий	11-ая неделя
Отчет по СРС (тема 10)	Углубить знания по теме: экономико-статистическое изучение основного капитала в бытовом сервисном обслуживании	[8] стр.128-143	1 неделя	Текущий	11-ая неделя
Практическое занятие № 11	Изучение темы: статистика рабочей силы и рабочего времени сервисных услуг.	Конспект лекций [9] стр.130-162 [8] стр.143-166	1 неделя	Текущий	12-ая неделя
Отчет по СРС (тема 11)	Углубить знания по теме: статистика рабочей силы и рабочего времени сервисных услуг.	[9] стр.162-233 [8] стр.118-166	1 неделя	Текущий	12-ая неделя
Практическое занятие № 12	Изучение темы: статистика производительности и оплаты труда	Конспект лекций [9] стр.419-446	1 неделя	Текущий	13-ая неделя
Отчет по СРС (тема 12)	Углубить знания по теме: статистика производительности и оплаты труда	[9] стр.419-446 [8] стр.213-250	1 неделя	Текущий	13-ая неделя
Практическое занятие № 13	Изучение темы: статистика себестоимость продукции, работ и услуг	Конспект лекций [9] стр.419-446	1 неделя	Текущий	14-ая неделя

Отчет по СРС (тема 13)	Углубить знания по теме: статистика себестоимость продукции, работ и услуг труда	[9] стр.419-446 [8] стр.213-250	1 неделя	Текущий	14-ая неделя
Промежуточное тестирование	Контроль знаний по темам 8-13	Конспект лекций [9] стр. 57-130 [9] стр.218-276	1 контактный час	Рубежный	14-ая неделя
Практическое занятие № 14	Изучение темы: экономико-статистическое изучение результатов и эффективности экономической деятельности сервисных услуг; статистика потребления населения товаров и услуг.	Конспект лекций [9] стр.419-446	1 неделя	Текущий	15-ая неделя
Отчет по СРС (тема 14)	Углубить знания по темам: экономико-статистическое изучение результатов и эффективности экономической деятельности сервисных услуг; статистика потребления населения товаров и услуг.	[9] стр.419-446 [8] стр.213-250	1 неделя	Текущий	15-ая неделя
Экзамен	Проверка усвоения материала дисциплины	Весь перечень основной и дополнительной литературы	2 контактных часа	Итоговый	В период сессии

Вопросы для самоконтроля

1. Предмет, задачи и методы статистики
2. Статистическая закономерность и статистическая совокупность
3. Теоретические основы и разделы статистики
4. Принципы организации, система и структура органов государственной статистики в РК
5. Формирование информационной базы статистического исследования
6. Программно-методологические, организационные вопросы, виды статистического наблюдения и их особенности.
7. Определение сводки и группировки статистических материалов, задачи и виды группировок, группировочные признаки и их отбор.
8. Определение рядов распределения, статистические таблицы.
9. Абсолютные величины.
10. Относительные величины.
11. Графические изображения.
12. Сущность и значения средних величин и их виды.
13. Показатели вариации и способы их расчёта. Основные свойства дисперсии. Правило сложения дисперсий.
14. Общая характеристика выборочного наблюдения. Ошибки выборки при собственно-случайном отборе.

15. Основные способы формирования выборочной совокупности. Определение необходимой численности выборки. Малая выборка.
16. Понятие о рядах динамики и их виды.
17. Показатели ряда динамики и методы их исчисления.
18. Средние характеристики ряда динамики.
19. Выявление и характеристика основной тенденции развития.
20. Общее понятие об индексах, виды индексов.
21. Среднеарифметические и среднегармонические индексы.
22. Система взаимосвязанных индексов. Факторный анализ.
23. Индексы средних величин.
24. Понятие о корреляционной связи.
25. Статистические методы выявления наличия корреляционной связи между двумя признаками.
26. Изменение степени тесноты корреляционной связи в случае парной зависимости.
27. Уравнение регрессии. Множественная корреляция.
28. Понятие об ЭС, её предмет и методы.
29. Население как объект статистического изучения.
30. Изучение численности населения и его размещение по территории страны.
31. Изучение естественного движения населения.
32. Изучение миграции населения.
33. Статистика занятости и безработицы.
34. Общая концепция и определение национального богатства.
35. Классификация национального богатства.
36. Статистика основных фондов.
37. Статистика затрат на производство и реализацию продукции.
38. Индексный анализ затрат на производство и реализацию продукции.
39. Статистика промежуточного потребления товаров и услуг.
40. Понятие производства товаров и услуг по СНС, БНХ, задачи его статистического изучения.
41. Микроэкономические показатели производства товаров и услуг.
42. Макроэкономические показатели производства товаров и услуг.
43. Система показателей статистики товародвижения и товарооборота.
44. Задачи и система показателей статистики цен.
45. Индексы цен Ласпейреса, Паше, Фишера, Э.Маршалла.
46. Индексы цен производителей.
47. Практика использования индексов цен.
48. Эффективность общественного производства, обобщающие и частные характеристики.
49. Показатели, характеризующие хозяйственный эффект.
50. Показатели эффективности трудовых ресурсов.
51. Показатели эффективности основного и оборотного капитала.
52. Эффективность текущих затрат.

53. Понятие о системе национальных счетов: основные концепции, показатели и определения.
54. Система основных счетов.
55. Использование системы национальных счетов в макроэкономическом анализе и прогнозировании.
56. Общее представление о системе показателей уровня жизни населения.
57. Основные направления статистического изучения расходов населения и потребления материальных благ и услуг.
58. Показатели накопленного имущества и обеспеченности населения жильём.
59. Методы изучения дифференциации доходов населения, уровня и границ бедности.
60. Обобщающие показатели уровня жизни населения.

**ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ СТУДЕНТА
(SYLLABUS)**

по дисциплине «Статистика»

для студентов специальности 050904 «Бытовые услуги и сервис»

Факультет экономики и менеджмента

Кафедра экономической теории

Гос. изд. лиц. №50 от 31.03.2004. Подписано в печать 30.12.08г. Формат 60х
90 /16

Усл. печ. л. 0,8

Тираж

Цена договорная

Издательство Карагандинского Государственного технического университета
100027, Караганда, б. Мира, 56