

Рецензенты	Пардаев М.К. - д.э.н., профессор кафедры «Экономический анализ и статистика» Самаркандского института экономики и сервиса Усманова Д.К.- к.э.н., доцент Самаркандского Государственного Университета
------------	--

Данный Силлабус утверждён учебно-методическим Советом
института
протокол №1 от «29» 08 2024 г. (№516-05/11)

Данный Силлабус утверждён на заседании кафедры
«Экономический анализ и статистика»
протокол № 1 от «27» 08 2024 г.

Руководитель Учебно-методического отдела
Декан факультета
Заведующий кафедрой
Составитель

И.Э.Шодмонов
Н.У.Худойбердиев
А.Н.Холикулов
Н.З.Юлдашова

**МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И
ИННОВАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
САМАРКАНДСКИЙ ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА**



ПОТВЕРЖДАЮ™

проректор по учебным работам
Т.С. Шарипов
2024 года.

СИЛЛАБУС ДИСЦИПЛИНЫ

СТАТИСТИКА

Для дневного отделения

Сфера знаний:	400 000	– Бизнес, управление и право
Сфера образования:	410 000	– Бизнес и управление
Направления образования:	60412500	– Маркетинг (по сферам и отраслям)
	60411700	– Логистика (по направлениям)



Модуль / СИЛЛАБУС
ДИСЦИПЛИНЫ
Факультет Сервиса
60412500 - Маркетинг (по сферам
и отраслям)
60411700- Логистика (по
направлениям)



Наименование дисциплины:	Статистика
Тип дисциплины:	Обязательный
Код дисциплины:	STATIS6
Год:	2
Семестр:	3,4*
Форма образования:	Очная
Форма занятий и количество выделенных часов:	180
Лекции	36
Практические занятия	36
Лабораторные занятия	-
Семинары	-
Самостоятельное образование	108
Объём кредитов:	6
Форма контроля:	Экзамен
Язык дисциплины:	Русский

Цель предмета (ЦП)	
ЦП1	Основной целью дисциплины «Статистика» является формирование у студентов теоретических знаний выявления и оценки анализа хозяйственной деятельности предприятий, приобретение навыков в методах поиска и систематизации информации о социально-экономических процессах и явлениях, работать с национальными и международными базами данных с целью поиска информации, необходимой для решения поставленных экономических задач

Первичные знания, необходимые для усвоения дисциплины	
1.	Экономическая теория (ECOTHE6)
2.	Эконометрика (ECONOM6)

Результаты образования (РО)

б) Для получения оценки “4” уровень знаний студента должен соответствовать следующим требованиям:

- способность понять сущность и содержание дисциплины, излагать темы дисциплины, избегая при этом научных и логических ошибок;
- способность понять практическое содержание дисциплины;
- способность выполнять заданные задачи и задания;
- способность тщательно подготовить конспект;
- способность полностью выполнить задания самостоятельного образования;
- способствовать освоить законы и другие нормативные акты, имеющие отношение к предмету;

в) Для получения оценки “3” уровень знаний студента должен соответствовать следующим требованиям:

- способность иметь общее представление по предмету;
- способность кратко осветить темы дисциплины, допускать отдельные ошибки при изложении;
- неспособность бегло осветить тему;
- даются сложные и запутанные ответы на вопросы по дисциплине;
- неспособность ясно сформировать текст по предмету

г) в этих случаях уровень знаний студент может быть оценена оценкой “2”:

- если студент не осуществлял подготовку к занятиям по предмету;
- если студент абсолютно не имеет представления о занятиях по предмету;
- если студент копировал ответы на задания у других студентов;
- если в заданиях по дисциплине есть серьезные ошибки;
- если на вопросы по дисциплине нет ответов;
- если не знает дисциплины.

При оценке знаний студента в системе NEMIS	
0-59 баллов – 2, 60-69 баллов – 3, 70-89 баллов – 4, 90-100 баллов – 5	

Сведения о преподавателе дисциплины

Авторы:	Аминов З.Ю., к.э.н., доцент кафедры «Экономический анализ и статистика» Юлдашова Н.З., преподаватель кафедры «Экономический анализ и статистика»
E – mail:	yuldashovan04@gmail.com
Организация:	Самаркандский институт экономики и сервиса, кафедра «Экономический анализ и статистика»

1.	O'zbekiston Respublikasi qonuni: Rasmiy statistika to'g'risida. 2021 yil 11 avgustda qabul qilingan.
2.	O'zbekiston Respublikasi Prezidenti Sh.M.Mirziyoyevning "O'zbekiston Respublikasi Davlat Statistika qo'mitasi faoliyatini takomillashtirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi 2017 yil 31 iyuldagi PQ-31655 qarori.
3.	Soatov N., Nabiyeu X., Nabiyeu D., Tillaxo'jayev S. Statistika. Darslik. T.: TDIU, 2009y.
4.	Abdullayev Yo., Pardayev M.Q., Xudoyberdiyev U., Aliyev B. Statistika. O'quv qo'llanma. "Iqtisod-moliya", 2011y.
5.	Xudayberdiyev U. va boshqalar. Statistika, O'quv-uslubiy qo'llanma. I-qism, Samarqand, SamISI 2011.
6.	Xudayberdiyev U. va boshqalar. Statistika, O'quv-uslubiy qo'llanma. II-qism, Samarqand, SamISI 2014.
7.	Статистика. Учебник./ под ред. И.И. Елисеевой. - М.:Проспект, 2010.
Интернет-сайты:	
1.	www.gov.uz – Правительственный портал Республики Узбекистан.
2.	www.stat.uz – Агентство статистики при Президенте Республики Узбекистан.
3.	www.soliq.uz - Официальный сайт Налогового комитета при Министерстве экономики и финансов Республики Узбекистан

**Для контроля уровня усвоенности дисциплины студентам
рекомендуются следующие критерии:**

а) Для получения оценки "5" уровень знаний студента должен соответствовать следующим требованиям:

- способность осветить полностью сущность и содержание дисциплины;
- способность сохранить научность и логику при изложении, избегая при этом научных ошибок и путаницы;
- способность иметь ясное представление о теоретической или практической значимости материалов данной дисциплины;
- способность продемонстрировать умение мыслить самостоятельно и свободно в рамках дисциплины;
- способность ясно и точно отвечать на вопросы;
- способность тщательно готовиться к конспекту;
- способность выполнять задания для самостоятельного образования полностью и точно;
- способность полностью усвоить законодательные и другие нормативно-правовые акты;

	Аспект знаний:
PO1	Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач
PO2	Применять традиционные методы и приёмы экономического анализа в процессе оценки результатов производственно-хозяйственной деятельности организации
PO3	Применять методики расчёта экономических показателей для оценки тенденций изменений результатов производственно-хозяйственной деятельности организации на разных этапах анализа с учётом поставленных задач
PO4	Оценивать группы экономических показателей производственно-хозяйственной деятельности организации, ориентированные на достижение бизнес-цели, при формулировании выводов
	Аспект навыков:
PO5	способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
PO6	способность на основе описания экономических процессов и явлений анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты
PO7	способность формировать систему управления рисками
PO8	способность критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений, разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий.

Содержание предмета		
Форма занятий: лекции (Л)		часы
Л1	Предмет, метод и задачи статистики	2
Л2	Статистическое наблюдение	2
Л3	Статистическая сводка и группировка	2
Л4	Статистические показатели	2
Л5	Средние величины и показатели вариации	4
Л6	Выборочное наблюдение в статистических исследованиях	2
Л7	Статистические методы изучения связей социально-экономических явлений	2
Л8	Методы статистического изучения динамики	2
Л9	Экономические индексы	2
Л10	Статистика населения	4
Л11	Статистика рынка труда	2

Л12	Система национальных счетов и макроэкономических показателей	2
Л13	Статистика национального богатства	2
Л14	Статистика финансов и государственного бюджета	2
Л15	Статистика уровня жизни населения	2
Л16	Статистика внешнеэкономической деятельности	2
Итого:		36
Форма занятий: практические занятия (П)		
П1	Понятие статистики и основные задачи	2
П2	Отображение статистического наблюдения в графиках	2
П3	Сводка и группировка в статистике	2
П4	Виды статистических показателей	2
П5	Понятие структурных и степенных величин	4
П6	Применение выборочного наблюдения	2
П7	Применение статистических методов изучения связей социально-экономических явлений	2
П8	Применяемые методы статистического изучения динамики	2
П9	Статистические индексы	2
П10	Понятие статистики населения	4
П11	Понятие статистики рынка труда	2
П12	Система национальных счетов и макроэкономических показателей	2
П13	Изучение статистики национального богатства	2
П14	Государственный бюджет и статистика финансов	2
П15	Изучение статистики уровня жизни населения	2
П16	Изучение и применение статистики внешнеэкономической деятельности	2
Итого:		36

Самостоятельное образование (СО)		
СО1	Теоретическая основа статистики	2
СО2	Этапы статистического исследования	4
СО3	Виды статистического наблюдения	2
СО4	Правила построения статистических таблиц	4
СО5	Относительные статистические величины	4
СО6	Понятие о законе больших чисел и средних величинах	4
СО7	Закон вариации средних величин	4
СО8	Определение средней и предельной ошибок выборки	4
СО9	Формы и виды связей, задачи их статистического изучения	4
СО10	Виды рядов динамики	4
СО11	Основные методы вычисления индексов	4

CO12	Задачи и система показателей социально-экономической статистики	4
CO13	Изучение миграции населения	4
CO14	Денежные доходы населения, их уровень и структура	4
CO15	Статистическое изучение трудовых ресурсов и рынка труда	4
CO16	Показатели финансового состояния предприятия	2
CO17	Понятие и задачи производительности труда, а также факторы, влияющие на нее	4
CO18	Индивидуальные индексы производительности труда, методы их исчисления.	4
CO19	Натуральные индексы производительности труда постоянного и переменного состава; индекс структурных сдвигов	4
CO20	Трудовые индексы производительности труда постоянного и переменного состава; индекс структурных сдвигов	4
CO21	Понятие и классификация национального богатства	4
CO22	Основные фонды: определение, основные классификации	4
CO23	Виды оценки основных фондов	4
CO24	Полная первоначальная и полная восстановительная стоимость	4
CO25	Переоценка основных фондов	4
CO26	Понятие ВВП в СНС, его исчисление на валовой и чистой основе	4
CO27	Номинальный и реальный ВВП, индекс-дефлятор ВВП, взаимосвязь показателей	2
CO28	Производственный метод расчета валового внутреннего продукта	2
CO29	Распределительный метод расчета ВВП	2
CO30	Расчет ВВП методом конечного использования	4
	Итого:	108

Основная литература		
1.	Шодиев Х. и Хабибуллаев И. Статистика: учебник.–Т.: "IQTISOD-MOLIYA", 2019.-454 с.	
2.	Xudayberdiev U.X. Statistika. O'quv qo'llanma. Samarqand, SamISI, 2019.	
3.	Xudayberdiev U.X., Xoliqulov A.N., Babanazarova S.A. Statistika. Darslik. Samarqand, SamISI, 2022.	
Дополнительная литература		