

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный экономический университет»
Документ подписан: 01.02.2020 10:55:59
Информация о владельце:
ФИО: Ашмарина Светлана Игоревна
Должность: Ректор ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»
Дата подписания: 01.02.2020 10:55:59
Уникальный программный ключ:
59650034d6e3a6baac49b7bd0f8e79fea1433ff3e82f1fc7e9279a031181baba

Институт национальной и мировой экономики

Кафедра Статистики и эконометрики

УТВЕРЖДЕНО

Ученым советом Университета

(протокол № 10 от 29 апреля 2020 г.)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование дисциплины Б1.В.08 История статистики

Основная профессиональная образовательная программа Направление 38.03.01 Экономика программа "Бизнес-аналитика и статистика"

Методический отдел УМУ
« 14 » 04 / 2020 г.
Ашмарина С.И. / Золотых

Научная библиотека СГЭУ
« 14 » 04 / 2020 г.
Ашмарина С.И. / Золотых

Рассмотрено к утверждению
на заседании кафедры Статистики и эконометрики
(протокол № 10 от 25.03.2020г.)
Зав. кафедрой О.В. Баканач

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

Содержание (рабочая программа)

Стр.

- 1 Место дисциплины в структуре ОП
- 2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
- 3 Объем и виды учебной работы
- 4 Содержание дисциплины
- 5 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины
- 6 Фонд оценочных средств по дисциплине

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина История статистики входит в вариативную часть блока Б1. Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Макроэкономика, Статистика, Экономика природопользования, Налоговая система РФ, Экономика организации, Бухгалтерский учет, Экология, Экология Самарской области, Теория бухгалтерского учета

Последующие дисциплины по связям компетенций: Экономика труда, Бизнес-планирование, Разработка бизнес-плана, Статистика рынка товаров и услуг, Статистическая оценка бизнеса и недвижимости, Статистика коммерческой деятельности, Основы бизнес-статистики

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины История статистики в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-1 - способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
ПК-1	ПК1з1: основы расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	ПК1у1: рассчитывать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	ПК1в1: приемами расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	ПК1з2: основы сбора и анализа данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих	ПК1у2: системно анализировать экономические и социально-экономические показатели, делать выводы и обосновывать полученные конечные	ПК1в2: навыками интерпретации исходных данных для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих

деятельность хозяйствующих субъектов	результаты	субъектов
--------------------------------------	------------	-----------

3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 5
Контактная работа, в том числе:	55.15/1.53
Занятия лекционного типа	18/0.5
Занятия семинарского типа	36/1
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Групповая контактная работа (ГКР)	1/0.03
Самостоятельная работа, в том числе:	33.85/0.94
Промежуточная аттестация	19/0.53
Вид промежуточной аттестации: Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы Зачетные единицы	108 3

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий:

Тематический план дисциплины История статистики представлен в таблице.

Разделы, темы дисциплины и виды занятий

Очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа				Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе
		Лекции	Занятия семинарского типа	ИКР	ГКР		
			Практич. занятия				
1.	Предмет, метод и задачи истории статистики. Зарождение социально-экономической статистики	6	12			11.85	ПК1з1, ПК1з2, ПК1у1, ПК1у2, ПК1в1, ПК1в2
2.	Статистика XVII-XVIII веков	4	8			6	ПК1з1, ПК1з2, ПК1у1, ПК1у2, ПК1в1, ПК1в2
3.	Статистика XIX века	4	8			8	ПК1з1, ПК1з2, ПК1у1, ПК1у2, ПК1в1, ПК1в2

4.	Статистика XX-XXI веков	4	8			8	ПК1з1, ПК1з2, ПК1у1, ПК1у2, ПК1в1, ПК1в2
	Контроль	19					
	Итого	18	36	0.15	1	33.85	

4.2 Содержание разделов и тем

4.2.1 Контактная работа

Тематика занятий лекционного типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия лекционного типа*	Тематика занятия лекционного типа
1.	Предмет, метод и задачи истории статистики. Зарождение социально-экономической статистики	лекция	Предмет истории статистики. Метод истории статистики. Основные задачи курса истории статистики. Зарождение статистической практики в древнем Риме, Греции, Китае. Зарождение статистической практики в Древней Руси. Первые переписи и хозяйственный учет, как первичная форма зарождения социально-экономической статистики.
2.	Статистика XVII-XVIII веков	лекция	Условия формирования статистики 17-18 веков. Политическая арифметика и государственное управление.
		лекция	Статистика в России до реформы 1861 года. Развитие оперативной статистики (1701-1761гг). Формирование познавательной статистики (1761-1801гг).
3.	Статистика XIX века	лекция	Вклад А. Кетле в развитии зарубежной статистики 19-го века. Математическое направление статистики 19-го века
		лекция	Развитие статистической практики. Развитие статистической методологии. История земской статистики.
4.	Статистика XX-XXI веков	лекция	Определение статистики и ее предмета в зарубежной статистике 20-го века. Развитие основ математической статистики (В. Госсет и др.). Развитие теории статистики (К. Пирсон, Р. Беннини, К.Джини)
		лекция	История развития государственной советской статистики (1917-1991гг). Переписи населения в советский период.

*лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся

Тематика занятий семинарского типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия семинарского типа**	Тематика занятия семинарского типа
1.	Предмет, метод и задачи истории статистики. Зарождение социально-экономической статистики	практическое занятие	Основные задачи курса истории статистики. Исходные понятия курса истории статистики.
		практическое занятие	Периодизация истории статистики. Хронология как наука
		практическое занятие	Статистика и математика у древних народов.
		практическое занятие	Роль феодального государства в развитии статистики. Особенности развития статистики в условиях становления, расцвета и упадка феодального строя.
		практическое занятие	Источники данных и важнейшие статистические публикации средневековья.
		практическое занятие	Первые переписи и хозяйственный учет, как первичная форма зарождения социально-экономической статистики.
2.	Статистика XVII-XVIII веков	практическое занятие	Английская школа: Вильям Петти – основоположник политической арифметики, Ф.Гальтон, К. Пирсон, В. Госсет, Р.Фишер.
		практическое занятие	Немецкая описательная школа (Г.Конринг, Г. Ахнваль). Лука Пачоли – основоположник итальянской системы учета.
		практическое занятие	Описательное направление статистической науки (И.К. Кирилов, В.Н. Татищев, М.В. Ломоносов, К.Ф. Герман). Критика описательного направления в трудах В.С. Порошнина.
		практическое занятие	Формирование административной статистики в России
3.	Статистика XIX века	практическое занятие	Теория вероятностей и становление школы математической статистики
		практическое занятие	Вклад А.И. Чупрова, П.П. Семенов-Тян-Шанского, А.А. Кауфмана в развитие статистической науки.
		практическое занятие	Развитие земской статистики
		практическое занятие	Новые направления в развитии статистики в эпоху монополистического капитализма.
4.	Статистика XX-XXI веков	практическое занятие	Периодизация этапов развития советской статистики.

	практическое занятие	Задачи статистики в условиях перехода Российской Федерации к рыночной экономике. Источники статистических данных и важнейшие современные статистические публикации.
	практическое занятие	СНС. Социальные индикаторы и службы социального и экологического мониторинга в современной статистике стран Запада.
	практическое занятие	Глобализация статистики. Международные статистические организации

** семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия

Иная контактная работа

При проведении учебных занятий СГЭУ обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых организацией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

Формы и методы проведения иной контактной работы приведены в Методических указаниях по основной профессиональной образовательной программе.

4.2.2 Самостоятельная работа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид самостоятельной работы ***
1.	Предмет, метод и задачи истории статистики. Зарождение социально-экономической статистики.	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - выполнение домашних заданий - тестирование
2.	Статистика XVII-XVIII веков	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - выполнение домашних заданий - тестирование
3.	Статистика XIX века	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - выполнение домашних заданий - тестирование
4.	Статистика XX-XXI веков	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - выполнение домашних заданий - тестирование

*** самостоятельная работа в семестре, написание курсовых работ, докладов, выполнение контрольных работ

5. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

Основная литература

1. Статистика : учебник для прикладного бакалавриата / под редакцией И. И. Елисеевой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 361 с. — (Бакалавр. Прикладной

- курсе). — ISBN 978-5-534-04082-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/431720>
2. Малых, Н.И. Статистика в 2 т. Том 1 теория статистики : учебник и практикум для академического бакалавриата / Н. И. Малых. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 275 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-03894-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/432972>
 3. Малых, Н.И. Статистика в 2 т. Том 2 социально-экономическая статистика : учебник и практикум для академического бакалавриата / Н. И. Малых. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 473 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-03185-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/433498>

Дополнительная литература

1. Статистика. Практикум : учебное пособие для академического бакалавриата / И. И. Елисеева [и др.] ; под редакцией И. И. Елисейевой. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 514 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-3688-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/425262>
2. Долгова, В. Н. Социально-экономическая статистика : учебник и практикум для академического бакалавриата / В. Н. Долгова, Т. Ю. Медведева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 269 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01414-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/433621>
3. Чистик О. Ф. Статистика. Общая теория статистики [Электронный ресурс] : практикум. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2017. - 60 с. - ISBN 978-5-94622-678-3. <http://lib1.sseu.ru/MegaPro/Web>
4. Статистика. Социально-экономическая статистика [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / науч. ред. О. Ф.Чистик . - УМО, 6-е изд., испр. и доп. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2012. - 280 с. - ISBN 978-5-94622-364-5. <http://lib1.sseu.ru/MegaPro/Web> **Литература для самостоятельного изучения**
1. Афанасьев В.Н., Маркова А.И. Курс лекций по истории статистики: Учебное пособие. – Оренбург: Издательский центр ОГАУ, 2003. – 376с.
2. Большая советская энциклопедия. 3-е изд. Т.1 – 30. – М., 1970-1978.
3. Гозулов А.И. Очерки истории отечественной статистики. – М.: Статистика, 1972.
4. Дружинин Н.К. Развитие основных идей статистической науки. – М.: Статистика, 1979.
5. История советской государственной статистики. Изд. 2-е. – М.: Статистика, 1969г.
6. Птуха М.В. Очерки по истории статистики XVII-XVIII веков. – М.: Изд-во АН СССР, 1945.
7. Птуха М.В. Очерки по истории статистики в СССР. – М.: Изд-во АН СССР. Т.1. – 1955; т. 2. – 1959.
8. Хрестоматия по истории русской статистики (история теоретических взглядов) Сост. Н.К. Дружинин. – М.: Госстатиздат, 1963.
9. Эверитт, Б.С. Большой словарь по статистике / Б. С. Эверитт ; Елисеева И.И. - 3-е изд. - М. : Проспект, 2010.
10. Эренберг А. Анализ и интерпретация статистических данных: Пер. с англ. М.: Финансы и статистика, 1981. 406 с.

Периодические издания

1. Журнал «Вопросы статистики» - <http://www.statbook.ru/ru/vopr/vopr.htm>
2. Журнал «Вопросы экономики» - <http://www.vopreco.ru/index.html>
3. Российский статистический ежегодник - <http://www.gks.ru>

5.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

1. Microsoft Windows 10 Education / Microsoft Windows 7 / Windows Vista Business
2. Office 365 ProPlus, Microsoft Office 2019, Microsoft Office 2016 Professional Plus (Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher) / Microsoft Office 2007 (Word, Excel, Access, PowerPoint)

5.3 Современные профессиональные базы данных, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Профессиональная база данных «Информационные системы Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Интернет» (Портал «Официальная Россия» - <http://www.gov.ru/>)
2. Профессиональная база данных «Финансово-экономические показатели Российской Федерации» (Официальный сайт Министерства финансов РФ - <https://www.minfin.ru/ru/>)
3. Профессиональная база данных «Официальная статистика» (Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики - <http://www.gks.ru/>)

5.4. Информационно-справочные системы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. справочно-правовая система «Консультант Плюс»
2. справочно-правовая система «ГАРАНТ-Максимум»

5.5. Специальные помещения

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран
Учебные аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран
	Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Комплекты специализированной мебели для хранения оборудования

Для проведения занятий лекционного типа используются демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия в виде презентационных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации.

6. Фонд оценочных средств по дисциплине История статистики:

6.1. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля	Отметить нужное знаком « + »
Текущий контроль	Оценка докладов	+
	Устный опрос	-
	Тестирование	+
	Практические задачи	-
Промежуточный контроль	Зачет	+

Порядок проведения мероприятий текущего и промежуточного контроля определяется Методическими указаниями по основной профессиональной образовательной

программе высшего образования, утвержденными Ученым советом ФГБОУ ВО СГЭУ №10 от 29.04.2020г.

6.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-1 - способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
Пороговый	ПК1з1: основы расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	ПК1у1: рассчитывать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	ПК1в1: приемами расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Повышенный	ПК1з2: основы сбора и анализа данных, необходимых для расчета экономических и социально-	ПК1у2: системно анализировать экономические и социально-экономические	ПК1в2: навыками интерпретации исходных данных для расчета экономических и социально-экономических
	экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	показатели, делать выводы и обосновывать полученные конечные результаты	показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

6.3. Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контролируемые планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по программе	Вид контроля/используемые оценочные средства	
			Текущий	Промежуточный
1.	Предмет, метод и задачи истории статистики. Зарождение социально-экономической статистики	ПК1з1, ПК1з2, ПК1у1, ПК1у2, ПК1в1, ПК1в2	Оценка докладов Тестирование	Зачёт

2.	Статистика XVII-XVIII веков	ПК1з1, ПК1з2, ПК1у1, ПК1у2, ПК1в1, ПК1в2	Оценка докладов Тестирование	Зачёт
3.	Статистика XIX века	ПК1з1, ПК1з2, ПК1у1, ПК1у2, ПК1в1, ПК1в2	Оценка докладов Тестирование	Зачёт
4.	Статистика XX-XXI веков	ПК1з1, ПК1з2, ПК1у1, ПК1у2, ПК1в1, ПК1в2	Оценка докладов Тестирование	Зачёт

6.4. Оценочные материалы для текущего контроля

Примерная тематика докладов

Раздел дисциплины	Темы
Предмет, метод и задачи истории статистики. Зарождение социально-экономической статистики	<p>Методологические основы изучения истории статистики.</p> <p>Периодизация истории статистики.</p> <p>Классификация важнейших направлений в развитии статистики.</p> <p>Вспомогательные исторические дисциплины</p> <p>Известные учёные-историки статистики</p> <p>Хозяйственный учёт – первичная форма статистики</p> <p>Статистика и учёт в рабовладельческую эпоху</p> <p>Статистика и учёт в период феодализма.</p> <p>Роль феодального государства в развитии статистики</p> <p>Муниципальный учёт</p> <p>«Книга Страшного Суда» (1986 г.) как статистический документ</p>
Статистика XVII-XVIII веков	<p>Г. Конринг и Г. Ахенваль - основатели описательной статистики.</p> <p>У. Петти как экономист и статистик.</p> <p>Дж. Граунт и статистические закономерности.</p> <p>История демографии</p> <p>А. Депарсье и Ч. Давенант.</p> <p>Промышленный переворот в Англии. Г. Кинг как прогнозист и статистик.</p> <p>И. Зюсмилх - предтеча теории устойчивости</p> <p>А.Н. Радищев и моральная статистика</p> <p>М.В. Ломоносов в истории статистики</p>
Статистика XIX века	<p>В. Лексис и коэффициент дисперсии.</p> <p>Роль В. Лексиса в развитии статистической теории.</p> <p>А. Кетле об устойчивости динамических рядов. Бюджет преступления.</p> <p>А. Кетле и теория «среднего человека».</p> <p>Роль А.И. Чупрова в разработке теоретической статистики.</p> <p>Кауфман как один из основателей методологического направления в статистике.</p> <p>Теоретические концепции А.А. Чупрова.</p> <p>Е.Е. Слуцкий и теория корреляции.</p> <p>Р.М. Орженецкий и трактовка им средних и относительных величин.</p> <p>Земская статистика, ее значение для статистической теории.</p> <p>История правительственной статистики России</p> <p>П.П. Семенов-Тянь-Шанский и правительственная статистика России.</p> <p>Первая всеобщая перепись населения России в 1897 г.</p>

Статистика XX-XXI веков	<p>Современные проблемы выборочного метода (планирование эксперимента, теория территориальной выборки и т.д.).</p> <p>Система национальных счетов</p> <p>Баланс народного хозяйства СССР и принципы его построения Ф. Гальтон и исследование статистических взаимосвязей.</p> <p>Стьюдент и теория малой выборки.</p> <p>Р. Фишер и дисперсионный анализ.</p> <p>И Фишер и теория индексов</p> <p>«Пределы роста»: сценарии развития человечества (Д. Медоуз)</p> <p>Теория «чёрного лебедя» (Нассим Н. Талеб)</p> <p>Систематическая ошибка выжившего (А. Вальд)</p> <p>Теория экономических циклов (Н. Кондратьев и др.) История Международного статистического института</p> <p>Статистика зарубежных стран (по выбору студента)</p> <p>Эконометрика – синтез статистики, математики и экономической теории</p> <p>История переписей населения в нашей стране.</p> <p>История переписей населения в мире</p>
-------------------------	---

Задания для тестирования по дисциплине для оценки сформированности компетенций (min 20, max 50 + ссылку на ЭИОС с тестами)

Материалы для тестирования по дисциплине размещены в электронно-информационной образовательной среде СГЭУ по ссылке: <https://lms2.sseu.ru/course/index.php?categoryid=514>

Автор слова «Статистика»:

- Г. Ахенваль
- В. С. Немчинов
- К. Пирсон
- А. Кетле
- У. Петти

От какого слова образовано слово «статистика»:

- «Economics»
- «Status»
- «Pattern»
- «Stas»

Корреляционный анализ – это анализ ...:

- структуры
- динамики
- взаимосвязи
- устойчивости

В. Лексис разрабатывал теорию ...:

- устойчивости
- корреляции
- индексов

- эволюции

Появление картограмм связано с именем:

- С. де Вобана;
- У. Петти;
- Дж. Граунта;
- А. Кроме

1748 год - :

- появление слова «Статистика»
- научно-техническая революция
- буржуазная революция в Англии
- рождение У. Петти

С чем связано бурное развитие статистики в период развития капиталистических производственных отношений:

- с потребностью в статистике как в орудие гласности
- с потребностью в информации о рынках сбыта продукции, источниках сырья и т.п.
- с потребностью в переписях населения;
- со сбором налогов

Автор первой таблицы смертности:

- Г. Кинг
- Дж. Граунт
- У. Петти
- Г. Конринг
- С. де Вобан
- И. П. Зюссмильх
- Э. Галлей

Главное внимание государствоведы уделяли ... явлений:

- описанию
- измерению ▪ пояснению ▪ прогнозированию

Автор коэффициента корреляции:

- Ч. Дарвин
- К. Пирсон
- А.Кетле
- Г. Майр

Учёные, которые разрабатывали теорию экономических индексов:

- Я.Бернулли:
- Дж.Кардано.
- Э.Ласпейрас. ▪ К.Пирсон.
- Г. Пааше

А.Кетле называл статистику ...:

- социальной физикой
- политической арифметикой
- политической экономией

- экономической социологией

Бюджетная статистика появилась в ...:

- России
- Дании
- Франции
- Германии

Предпосылки национального счетоводства создал:

- Дж. Граунт
- Г. Конринг
- Г. Кинг
- А.Ф. Бюшинг
- Э. Галлей

Главное внимание политические арифметики уделяли ... явлений:

- описанию
- измерению ▪ пояснению
- прогнозированию

Заслуги государствоведов:

- появление термина «плотность населения»
- появление картограмм
- создание метода косвенных расчётов
- сближение экономики и математики

Возникновение меркантилизма связывают с ...:

- Англией
- Россией
- Германией
- Индией
- Боснией и Герцеговиной

Ф.И. Миллер разработал:

- анкету «Экономические вопросы»
- «Российский атлас»
- «Академическую анкету»
- принципы переписей населения

Какие отрасли хозяйства были особенно развиты в Древнем Китае? (2 варианта)

- шелководство
- мореплавание
- скотоводство
- кибернетика
- промышленность

Какой учет получил развитие в феодальные столетия:

- хозяйственный
- бухгалтерский
- первичный

6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

Фонд вопросов для проведения промежуточного контроля в форме зачета

Раздел дисциплины	Вопросы
Предмет, метод и задачи истории статистики. Зарождение социально-экономической статистики	Предмет и задачи курса «История статистики» Метод курса «История статистики» Периодизация истории статистики Взаимосвязь истории статистики с политической и экономической историей Статистические публикации как зеркало истории статистики Актуальность изучения истории статистики Хозяйственный учёт как первичная форма статистики Причины возникновения хозяйственного учета Зарождение статистической практики в Древнем Китае, учета в Древнем Египте Развитие учета в Шумерской цивилизации Зарождение статистического учета в древней Греции. Цензы в Древнем Риме Хозяйственный учет в Древнем Риме Особенности проведения учета на Руси Упадок учета в период раннего Средневековья Первые учетные операции средневековья: инвентарей Карла Великого, «Книга страшного суда» и др.
Статистика XVII-XVIII веков	Предпосылки и условия возникновения статистики Политическая арифметика и государствоведение Статистическая деятельность А. Кетле Развитие статистической методологии Зарождение пролетарской статистики в трудах К. Маркса и Ф. Энгельса Практическая статистика в России в XVIII веке Русская статистическая наука в XVIII веке Развитие в России оперативной статистики Формирование познавательной статистики Итоги развития статистики в XVII-XVIII веках Генеральная опись Малороссии, генеральное межевание, топографическое описание губерний
Статистика XIX века	Русская статистическая наука в XIX веке Правительственная статистика в дореформенной России (до 1861 г.) Правительственная статистика в пореформенной России (1861-1917 гг.) Земская статистика в пореформенный период Отраслевые статистики в 1861-1917 гг. Академическая статистика в пореформенный период Предпосылки формирования стохастической статистики Стохастическая теория А. А. Чупрова Развитие основ математической статистики Развитие теории индексов Развитие методов анализа динамики Развитие методов корреляции и регрессии

Статистика XX-XXI веков	Общая характеристика развития статистики в зарубежных странах в XX веке Современная организация статистики в зарубежных странах Отечественная статистика в 1917-1930 гг. Реорганизация и практические работы советской статистики в 1930-41
<p>гг.</p> <p>Статистическая наука СССР в 1930-1941 гг.</p> <p>Советская статистика военного времени и первых послевоенных лет (1941-1948 гг.)</p> <p>Реорганизация государственной статистики СССР в 1948-56 гг.</p> <p>Статистическая наука СССР.</p> <p>Современные проблемы статистической теории и методологии</p> <p style="padding-left: 40px;">Задачи статистики РФ на современном этапе</p> <p style="padding-left: 40px;">Международные статистические конгрессы</p> <p>Статистические органы в ООН</p>	

6.6. Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной аттестации

Шкала и критерии оценивания

Оценка	Критерии оценивания для мероприятий контроля с применением 2-х балльной системы
«зачтено»	ПК1з1, ПК1у1, ПК1в1
«не зачтено»	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне