

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
Высшего образования
«Самарский государственный экономический университет»
Документ подписан в системе «Электронный документооборот»
Информация о владельце:
ФИО: Ашмарина Светлана Игоревна
Должность: Ректор ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»
Дата подписания: 01.02.2021 07:36:40
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.ДВ.09.01 Статистика видов экономической деятельности
Основная профессиональная образовательная программа Направление 38.03.01 Экономика программа "Бизнес-аналитика и статистика"

Методический отдел УМУ
« 14 » _____ 20 20 г.
С.А. Фокина

Научная библиотека СГЭУ
« 14 » _____ 20 20 г.
С.А. Фокина

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 Статистика видов экономической деятельности входит в вариативную часть (дисциплина по выбору) блока Б1. Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Микроэкономическая статистика, Финансы

Последующие дисциплины по связям компетенций: Финансовая статистика, Практикум по рынку ценных бумаг, Технический анализ рынка ценных бумаг

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

Изучение дисциплины Статистика видов экономической деятельности в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-5 - способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
ПК-5	ПК5з1: методы анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.	ПК5у1: анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.	ПК5в1: навыками анализа, интерпретации экономических показателей содержащихся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.
	ПК5з2: способы применения результатов анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д., для принятия управленческих решений	ПК5у2: использовать полученные в результате анализа бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. для принятия управленческих решений	ПК5в2: методами принятия управленческих решений по итогам результатов анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.

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 7
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:	43.85/1.22
Промежуточная аттестация	9/0.25
Вид промежуточной аттестации:	
Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	108
Зачетные единицы	3

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий:

Тематический план дисциплины Статистика видов экономической деятельности 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.	Сущность, цели и задачи Единой системы классификации и кодирования технико - экономической и социальной информации. ОКВЭД. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.	10	16			20	ПК5з1, ПК5з2, ПК5у1, ПК5у2, ПК5в1, ПК5в2
2.	Статистика отраслей. Опережающие индикаторы по видам экономической деятельности	8	20			23,85	ПК5з1, ПК5з2, ПК5у1, ПК5у2, ПК5в1, ПК5в2
	Контроль	9					
	Итого	18	36	0.15	1	43.85	

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.	Сущность, цели и за-	лекция	Понятие Единой системы классификации и

	дачи Единой системы классификации и кодирования технико - экономической и социальной информации. ОКВЭД. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.		кодирования технико - экономической и социальной информации (ЕСКК). Особенности и общие принципы функционирования ЕСКК.
		лекция	Понятие классификатора, системы классификации, системы кодирования информации. Методы, правила, признаки и объекты классификации. Методы кодирования информации.
		лекция	Нормативно-правовая база создания, ведения и применения общероссийских классификаторов. Автоматизированный банк классификаторов (АБК).
		лекция	Назначение, объекты, методы классификации и кодирования, признаки классификации, структура Общероссийского классификатора по видам экономической деятельности (ОКВЭД).
2.	Статистика отраслей. Опережающие индикаторы по видам экономической деятельности	лекция	Статистика промышленного производства.
		лекция	Статистика сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства. Статистика рыболовства и рыбоводства.
		лекция	Статистика строительства.
		лекция	Статистика транспорта.
		лекция	Статистика розничной торговли, услуг населению, туризма.
		лекция	Статистика оптовой торговли и товарных рынков.
		лекция	Опережающие индикаторы по видам экономической деятельности.

*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.	Сущность, цели и задачи Единой системы классификации и кодирования технико - экономической и социальной информации. ОКВЭД. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.	практическое занятие	Понятие Единой системы классификации и кодирования технико - экономической и социальной информации (ЕСКК). Особенности и общие принципы функционирования ЕСКК.
		практическое занятие	Понятие классификатора, системы классификации, системы кодирования информации. Методы, правила, признаки и объекты классификации. Методы кодирования информации.
		практическое занятие	Нормативно-правовая база создания, ведения и применения общероссийских классификаторов. Автоматизированный банк классификаторов (АБК).

		практическое занятие	Назначение, объекты, методы классификации и кодирования, признаки классификации, структура Общероссийского классификатора по видам экономической деятельности (ОКВЭД).
2.	Статистика отраслей. Опережающие индикаторы по видам экономической деятельности	практическое занятие	Статистика промышленного производства.
		практическое занятие	Статистика сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства. Статистика рыболовства и рыбоводства.
		практическое занятие	Статистика строительства.
		практическое занятие	Статистика транспорта.
		практическое занятие	Статистика розничной торговли, услуг населению, туризма.
		практическое занятие	Статистика оптовой торговли и товарных рынков.
		практическое занятие	Опережающие индикаторы по видам экономической деятельности.

** 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.	Сущность, цели и задачи Единой системы классификации и кодирования технико-экономической и социальной информации. ОКВЭД. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - выполнение домашних заданий - тестирование
2.	Статистика отраслей. Опережающие индикаторы по видам экономической деятельности	- 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 курс). — 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. Годин, А. М. Статистика [Электронный ресурс] : учебник для вузов / А.М. Годин. – Электрон. Текстовые дан. – 11-е изд., перераб. и испр. – Москва: Дашков и К, 2014. – 412 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/24816>
2. Гусаров, В.М. Статистика : учебное пособие / В.М. Гусаров, Е.И. Кузнецова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Юнити-Дана, 2012. – С. 243—282. [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117190>
3. Куренков, А. М. Статистика [Электронный ресурс] : учебник для вузов / А. М. Куренков. – Электрон. Текстовые дан. – Москва: Перспектива, 2012. – 770 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/12751>
4. Статистика / Под ред. В.С. Мхитаряна – МО – М. Экономистъ, 2005, раздел II. Макроэкономическая статистика.
5. Статистика. Социально-статистическая статистика: учеб. пособие / под ред. О.Ф.Чистик. – УМО – Самара: Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2012.

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)
3. STATISTICA 6.0 (инд. польз.)
4. STATISTICA Ultimate Academic Bundle 10 for Windows ru
5. Statistica Ultimate Academic 13 for Windows Ru сетевая версия на 25 пользователей

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.

5.6 Лаборатории и лабораторное оборудование

Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ Лабораторное оборудование
---	--

6. Фонд оценочных средств по дисциплине Статистика видов экономической деятельности:

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-5 - способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
Пороговый	ПК5з1: методы анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.	ПК5у1: анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.	ПК5в1: навыками анализа, интерпретации экономических показателей содержащихся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.

Повышенный	ПК5з2: способы применения результатов анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д., для принятия управленческих решений	ПК5у2: использовать полученные в результате анализа бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. для принятия управленческих решений	ПК5в2: методами принятия управленческих решений по итогам результатов анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.
------------	--	---	---

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.	Сущность, цели и задачи Единой системы классификации и кодирования технико - экономической и социальной информации. ОКВЭД. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.	ПК5з1, ПК5з2, ПК5у1, ПК5у2, ПК5в1, ПК5в2	Оценка докладов Устный опрос Тестирование	Зачёт
2.	Статистика отраслей. Опережающие индикаторы по видам экономической деятельности	ПК5з1, ПК5з2, ПК5у1, ПК5у2, ПК5в1, ПК5в2	Оценка докладов Устный опрос Тестирование	Зачёт

6.4. Примерная тематика докладов

Оценочные материалы для текущего контроля

Раздел дисциплины	Темы
<p>Сущность, цели и задачи Единой системы классификации и кодирования технико - экономической и социальной информации. ОКВЭД. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Единая система классификации и кодирования технико - экономической и социальной информации (ЕСКК): цели создания и развития, задачи, основные элементы, особенности и принципы функционирования. 2. Понятие классификатора. Область применения классификаторов. Понятие системы классификации. Методы, правила, признаки и объекты классификации. 3. Понятие системы кодирования информации. Методы кодирования информации. 4. Понятие системы ведения общероссийских классификаторов. Нормативно-правовая база создания, ведения и применения общероссийских классификаторов. 5. Назначение, объекты, методы классификации и кодирования, признаки классификации, структура Общероссийского классификатора по видам экономической деятельности (ОКВЭД). 6. Использование общероссийских классификаторов при обработке материалов переписи населения (на примере Всероссийской переписи населения) 7. Общероссийский классификатор занятий: построение и применение 8. Общероссийский классификатор информации о населении: построение и применение 9. Общероссийский классификатор начального профессионального образования: построение и применение 10. Общероссийский классификатор специальностей по образованию: построение и применение 11. Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации: построение и применение 12. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов: построение и применение 13. Применение Статистического регистра хозяйствующих субъектов в статистической практике 14. Генеральная совокупность объектов статистического наблюдения – основа организации статистических наблюдений.
<p>Статистика отраслей. Опережающие индикаторы по видам экономической деятельности</p>	<ol style="list-style-type: none"> 15. Статистика промышленного производства. 16. Статистика сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства. 17. Статистика рыболовства и рыбоводства. 18. Методика составления баланса рыбы и рыбопродуктов для определения среднедушевого уровня их потребления. 19. Статистика строительства. 20. Статистика транспорта. 21. Статистическая методология по разработке показателей деятельности транспорта на региональном и федеральном уровне. 22. Статистика розничной торговли, услуг населению, туризма. 23. Статистическая методология формирования официальной статистической информации об объеме платных услуг населению в разрезе видов услуг. 24. Статистика оптовой торговли и товарных рынков. 25. Индикаторы статистики промышленного производства. 26. Индикаторы статистики сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства, рыболовства и рыбоводства. 27. Индикаторы статистики строительства. 28. Индикаторы статистики транспорта. 29. Индикаторы статистики розничной торговли, услуг населению, туризма. 30. Индикаторы статистики оптовой торговли и товарных рынков

Вопросы для устного опроса

Раздел дисциплины	Вопросы
Сущность, цели и задачи Единой системы классификации и кодирования технико - экономической и социальной информации. ОКВЭД. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.	<ol style="list-style-type: none">1. Основные элементы Единой системы классификации и кодирования технико - экономической и социальной информации (ЕСКК).2. Особенности и общие принципы функционирования ЕСКК.3. Состав и структура основных экономико-статистических международных классификаций.4. Общероссийские, отраслевые и классификаторы предприятий. Область применения классификаторов.5. Методы, правила, признаки и объекты классификации.6. Методы кодирования информации.7. Методы гармонизации. Понятие переходных ключей.8. Структура Общероссийского классификатора по видам экономической деятельности (ОКВЭД).
Статистика отраслей. Опережающие индикаторы по видам экономической деятельности	<ol style="list-style-type: none">9. Статистические показатели производственной деятельности.10. Индексы производства по Российской Федерации.11. Индексы промышленного производства по субъектам Российской Федерации.12. Индексы производства по отдельным видам экономической деятельности по Российской Федерации.13. Официальная статистическая методология исчисления индекса промышленного производства.14. Источники данных статистики промышленного производства.15. Основные показатели статистики сельского хозяйства.16. Методология расчета объема и индекса производства продукции сельского хозяйства .17. Источники данных статистики сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства. Статистика рыболовства и рыбоводства.18. Методика составления баланса рыбы и рыбопродуктов для определения среднедушевого уровня их потребления.19. Структура затрат на производство строительных работ.20. Индекс предпринимательской уверенности в строительстве.21. Факторы, ограничивающие производственную деятельность стро-

	<p>ительных организаций.</p> <p>22. Статистическая методология по разработке показателей по виду деятельности «Строительство» на региональном и федеральном уровне.</p> <p>23. Источники данных статистики строительства.</p> <p>24. Основные показатели деятельности транспорта.</p> <p>25. Статистическая методология по разработке показателей деятельности транспорта на региональном и федеральном уровне.</p> <p>26. Источники данных статистики транспорта.</p> <p>27. Статистическая методология по разработке показателей деятельности транспорта на региональном и федеральном уровне.</p> <p>28. Источники данных статистики розничной торговли, услуг населению, туризма.</p> <p>29. Статистическая методология по определению обобщающих показателей по статистике розничной торговли.</p> <p>30. Статистическая методология формирования официальной статистической информации об объеме платных услуг населению в разрезе видов услуг.</p> <p>31. Основные статистические показатели оптовой торговли и товарных рынков.</p> <p>32. Структура товарных ресурсов оптовой торговли.</p> <p>33. Индекс физического объема оборота оптовой торговли.</p> <p>34. Статистическая методология по определению обобщающих показателей по статистике оптовой торговли и рынка товаров и услуг. Индикаторы статистики промышленного производства.</p> <p>35. Индикаторы статистики сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства, рыболовства и рыбоводства.</p> <p>36. Индикаторы статистики строительства.</p> <p>37. Индикаторы статистики транспорта.</p> <p>38. Индикаторы статистики розничной торговли, услуг населению, туризма.</p> <p>39. Индикаторы статистики оптовой торговли и товарных рынков.</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>

Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД 2) входит в состав:

- Национальной инновационной системы РФ
- Национальной системы сертификации РФ
- Национальной системы стандартизации РФ
- Национальной платежной система РФ

ОКВЭД 2 предназначен для (более одного варианта ответа):

- классификации видов экономической деятельности
- кодирования видов экономической деятельности
- регистрации сведений, касающихся всех организаций на территории РФ
- группировки видов деятельности по отраслям в системе общественного разделения труда

Объектами классификации в ОКВЭД являются

- виды экономической деятельности
- отрасли народного хозяйства
- состоящее на самостоятельном балансе предприятие, учреждение, организация
- предприятия, производящие однородную продукцию

В ОКВЭД 2 использованы.....метод классификации и.....метод кодирования

В качестве классификационных признаков видов экономической деятельности в ОКВЭД 2 используются признаки, характеризующие (более одного варианта ответа):

- сферу деятельности
- характер деятельности в общественном разделении труда
- процесс производства (технология)
- уровень развития производительных сил

В соответствии с международной практикой в ОКВЭД 2 не учитываются такие классификационные признаки, как (более одного варианта ответа):

- форма собственности
- процесс производства (технология)
- организационно-правовая форма
- ведомственная подчиненность хозяйствующих субъектов

Разработка и представление для принятия изменений к ОКВЭД 2 обеспечивается

- Федеральной службой государственной статистики (Росстат)
- Федеральной службой по техническому и экспортному контролю (ФСТЭК)
- Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт)
- Министерством экономического развития РФ (Минэкономразвития России)

РАЗДЕЛ A ОКВЭД 2:

- Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство
- Добыча полезных ископаемых
- Строительство
- Образование

РАЗДЕЛ C ОКВЭД 2:

- Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство
- Добыча полезных ископаемых
- Строительство
- Обрабатывающие производства

РАЗДЕЛ D ОКВЭД 2:

- Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство
- Добыча полезных ископаемых
- Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха
- Образование

РАЗДЕЛ E ОКВЭД 2:

- Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство
- Добыча полезных ископаемых
- Строительство
- Образование

РАЗДЕЛ F ОКВЭД 2:

- Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство
- Добыча полезных ископаемых
- Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха
- Образование

РАЗДЕЛ G ОКВЭД 2:

- Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений
- Добыча полезных ископаемых

- Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха
- Образование

РАЗДЕЛ G ОКВЭД 2:

- Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений
- Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов
- Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха
- Образование

РАЗДЕЛ H ОКВЭД 2:

- Деятельность финансовая и страховая
- Деятельность в области информации и связи
- Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха
- Транспортировка и хранение

РАЗДЕЛ I ОКВЭД 2:

- Деятельность в области информации и связи
- Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха
- Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания
- Образование

РАЗДЕЛ J ОКВЭД 2:

- Деятельность в области информации и связи
- Деятельность по операциям с недвижимым имуществом
- Деятельность финансовая и страховая
- Деятельность профессиональная, научная и техническая

РАЗДЕЛ K ОКВЭД 2:

- Деятельность в области информации и связи
- Деятельность по операциям с недвижимым имуществом
- Деятельность финансовая и страховая
- Деятельность профессиональная, научная и техническая

РАЗДЕЛ L ОКВЭД 2:

- Деятельность в области информации и связи
- Деятельность по операциям с недвижимым имуществом
- Деятельность финансовая и страховая
- Деятельность профессиональная, научная и техническая

РАЗДЕЛ M ОКВЭД 2:

- Деятельность в области информации и связи
- Деятельность по операциям с недвижимым имуществом
- Деятельность финансовая и страховая
- Деятельность профессиональная, научная и техническая

Для обеспечения принципа репрезентативности индексов производства совокупная стоимость товаров, включенных в «корзину» по элементарному виду деятельности, составляет:

- не менее 70% от стоимостного объема производства по этому виду деятельности
- не менее 70% от физического объема производства по этому виду деятельности
- не более 70% от стоимостного объема производства по этому виду деятельности
- не более 70% от физического объема производства по этому виду деятельности

Актуализация унифицированной «корзины» товаров-представителей проводится..... при переходе в расчетах на новый базисный год или при переходе на новые версии классификаторов продукции или видов деятельности.

- Федеральной службой по интеллектуальной собственности (Роспатент)

- Федеральной службой по техническому и экспортному контролю (ФСТЭК)
- Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт)
- Федеральной службой государственной статистики (Росстат)

При расчете индекса промышленного производства Росстатом используется информация о производстве товаров и услуг:

- по соответствующим элементарным видам экономической деятельности
- по полному кругу производителей
- по полному кругу хозяйствующих субъектов
- по укрупненным товарным группам

Относительный показатель, характеризующий совокупные изменения производства всех видов товаров, работ и услуг за сравниваемые периоды - это индекс.....

Индекс, отражающий изменение создаваемой в процессе производства стоимости в результате реального (физического) роста (снижения) выпуска товаров, выполнения работ и оказания услуг:

- индекс производства
- индекс роста (снижения)
- индекс цен
- индекс затрат на производство

Темпы прироста объема товарооборота по региону (в процентах к предыдущему году) составили: 1-ый год - 8,5; 2-ой год - 7,5. За два года объем товарооборота увеличился на (ввести ответ с точностью до 0,1%):

Выпуск цемента на заводе планировали увеличить на 20%, план выполнен на 95%. Определите фактическое увеличение выпуска цемента по сравнению с прошлым годом (ввести ответ с точностью до целых %):

В отчетном году по городу розничный товарооборот увеличился на 9%. Прирост товарооборота за счет роста объема продаж составил 3%. Определить, на сколько процентов увеличился розничный товарооборот за счет роста цен (ввести ответ с точностью до 0,1%):

Средний дневной удой молока по хозяйствам области 18 кг при $\sigma = 3$ кг. При этом средний дневной удой молока по хозяйствам мясомолочного направления, которые составляют 40% всех хозяйств, равен 15 кг, а средний дневной удой молока по хозяйствам молочного направления - 20 кг. Определить межгрупповую дисперсию (ввести ответ с точностью до целых):

Средний дневной удой молока по хозяйствам области 18 кг при $\sigma = 3$ кг. При этом средний дневной удой молока по хозяйствам мясомолочного направления, которые составляют 40% всех хозяйств, равен 15 кг, а средний дневной удой молока по хозяйствам молочного направления - 20 кг. Определить остаточную дисперсию (ввести ответ с точностью до целых):

6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

Фонд вопросов для проведения промежуточного контроля в форме зачета

Раздел дисциплины	Вопросы
Сущность, цели и задачи Единой системы классификации и кодирования	1. Единая система классификации и кодирования технико - экономической и социальной информации (ЕСКК): цели создания и развития, задачи, основные элементы, особенности и принципы функ-

<p>ния технико - экономической и социальной информации. ОКВЭД. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.</p>	<p>ционирования.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Состав и структура основных экономико-статистических международных классификаций. 3. Понятие классификатора. Область применения классификаторов. 4. Понятие системы классификации. Методы, правила, признаки и объекты классификации. 5. Понятие системы кодирования информации. Методы кодирования информации. 6. Понятие системы ведения общероссийских классификаторов. Нормативно-правовая база создания, ведения и применения общероссийских классификаторов. 7. Понятие гармонизации классификаторов. Цели и задачи гармонизации общероссийских классификаторов с международными аналогами. 8. Методы гармонизации. Понятие переходных ключей. 9. Назначение, объекты, методы классификации и кодирования, признаки классификации, структура Общероссийского классификатора по видам экономической деятельности (ОКВЭД).
<p>Статистика отраслей. Опережающие индикаторы по видам экономической деятельности</p>	<ol style="list-style-type: none"> 10. Статистика промышленного производства. Статистические показатели производственной деятельности. 11. Индексы промышленного производства по субъектам Российской Федерации. Индекс предпринимательской уверенности. 12. Официальная статистическая методология исчисления индекса промышленного производства. 13. Статистика сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства. 14. Статистика рыболовства и рыбоводства. 15. Основные показатели статистики сельского хозяйства. Методология расчета объема и индекса производства продукции сельского хозяйства . 16. Статистика рыболовства и рыбоводства. Методика составления баланса рыбы и рыбопродуктов для определения среднедушевого уровня их потребления. 17. Статистика строительства. Основные показатели инвестиционной и строительной деятельности в Российской Федерации. Структура затрат на производство строительных работ. Индекс предпринимательской уверенности в строительстве. 18. Статистика строительства. Факторы, ограничивающие производственную деятельность строительных организаций. 19. Статистическая методология по разработке показателей по виду деятельности «Строительство» на региональном и федеральном уровне. 20. Статистика транспорта. Основные показатели деятельности транспорта. Источники данных статистики транспорта. 21. Статистическая методология по разработке показателей деятельности транспорта на региональном и федеральном уровне. Статистика розничной торговли, услуг населению, туризма. Основные статистические показатели розничной торговли, услуг населению, туризма. Структура товарных ресурсов розничной торговли. 22. Статистика розничной торговли, услуг населению, туризма. Статистическая методология по разработке показателей деятельности транспорта на региональном и федеральном уровне. 23. Статистическая методология по определению обобщающих показателей по статистике розничной торговли. Статистическая методология формирования официальной статистической информации об объеме платных услуг населению в разрезе видов услуг.

24. Статистика оптовой торговли и товарных рынков. Основные статистические показатели оптовой торговли и товарных рынков.
25. Структура товарных ресурсов оптовой торговли. Индекс физического объема оборота оптовой торговли
26. Статистическая методология по определению обобщающих показателей по статистике оптовой торговли и рынка товаров и услуг.
27. Опережающие индикаторы статистики промышленного производства.
28. Опережающие индикаторы статистики сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства, рыболовства и рыбоводства.
29. Опережающие индикаторы статистики строительства.
30. Опережающие индикаторы статистики транспорта.
31. Опережающие индикаторы статистики розничной торговли, услуг населению, туризма.
32. Опережающие индикаторы статистики оптовой торговли и товарных рынков.

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»	ПК5з1, ПК5у1, ПК5в1
«не зачтено»	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне