Документ подписан просминистерствоинауки и высшего образования Российской Федерации

• образовательное учреждение Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

Должность: Проректор по образовательной деятельности и молодежной политике
Дата подписания: 26.06.2024 07 Заполярный государственный университет им. Н.М. Федоровского»

Уникальный программный ключ:

(3ГУ)

a49ae343af5448d45d7e3e1e499659da8109ba78

| УТВЕРЖДАЮ | |
|----------------|----------------|
| Проректор по С | Д и МП |
| | Игнатенко В.И. |

Статистика

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Экономика, менеджмент и организация производства

Учебный план 38.03.01 бак оч-заоч ЭК 2024.plx

Направление подготовки: Экономика

Квалификация бакалавр

Форма обучения очно-заочная

53ET Общая трудоемкость

Часов по учебному плану 180 Виды контроля в семестрах:

в том числе: экзамены 4 зачеты 3

аудиторные занятия 36 144 самостоятельная работа

Распределение часов дисциплины по семестрам

| Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) | 3 (2.1) 18 | | 4 (2.2) | | Итого | |
|---|-------------------|----|---------|-----|-------|-----|
| Недель | | | 16 | | | |
| Вид занятий | УП | РΠ | УП | РΠ | УП | РΠ |
| Лекции | 8 | 8 | 8 | 8 | 16 | 16 |
| Практические | 10 | 10 | 10 | 10 | 20 | 20 |
| Итого ауд. | 18 | 18 | 18 | 18 | 36 | 36 |
| Контактная работа | 18 | 18 | 18 | 18 | 36 | 36 |
| Сам. работа | 54 | 54 | 90 | 90 | 144 | 144 |
| Итого | 72 | 72 | 108 | 108 | 180 | 180 |

| Программу составил(и): | |
|------------------------------|--|
| к.э.н. Доцент Торгашова Н.А. | |

Рабочая программа дисциплины

Статистика

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 954)

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Экономика, менеджмент и организация производства

Протокол от 07.03.2024г. № №8 Срок действия программы: - уч.г. Зав. кафедрой к.э.н., доцент Н.А. Торгашова

| Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| к.э.н., доцент Н.А. Торгашова 2025 г. | | | | | | |
| Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры Экономика, менеджмент и организация производства Протокол от | | | | | | |
| Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году | | | | | | |
| к.э.н., доцент Н.А. Торгашова 2026 г. | | | | | | |
| Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры Экономика, менеджмент и организация производства | | | | | | |
| Протокол от 2026 г. № Зав. кафедрой к.э.н., доцент Н.А. Торгашова | | | | | | |
| Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году | | | | | | |
| к.э.н., доцент Н.А. Торгашова 2027 г. | | | | | | |
| Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры Экономика, менеджмент и организация производства | | | | | | |
| Протокол от | | | | | | |
| Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году | | | | | | |
| к.э.н., доцент Н.А. Торгашова 2028 г. | | | | | | |
| Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедры Экономика, менеджмент и организация производства | | | | | | |
| Протокол от2028 г. № Зав. кафедрой к.э.н., доцент Н.А. Торгашова | | | | | | |

| | 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ |
|-----|---|
| 1.1 | Целью: |
| | изучения дисциплины «Статистика» является формирование у студентов системы компетенций, определяющих их личную способность решать определенный класс профессиональных задач. Компетентностный подход предполагает овладение базовым набором знаний, умений и практических навыков, необходимых для адекватного понимания природы социально-экономических процессов жизни современного общества и для эффективного решения профессиональных задач в области социально-экономической политики на федеральном, региональном и муниципальном уровнях. |
| 1.3 | Задачи изучения дисциплины |
| 1.4 | - изучение принципов современной организации национальных и зарубежных статистических служб, категорий и понятий статистики; |
| 1.5 | - ознакомление с методами организации сбора, обработки данных статистического наблюдения; |
| 1.6 | - получение навыков производства статистических расчетов, использования методов статистического анализа. |

| | 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП | | | |
|-------|---|--|--|--|
| Ци | кл (раздел) ООП: Б1.О | | | |
| 2.1 | Требования к предварительной подготовке обучающегося: | | | |
| 2.2 | Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее: | | | |
| 2.2.1 | Учебная (ознакомительная) практика | | | |
| 2.2.2 | Производственная практика. Технологическая (проектно-технологическая) практика | | | |
| 2.2.3 | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | | | |
| 2.2.4 | Производственная (преддипломная) практика | | | |
| 2.2.5 | Учебная (ознакомительная) практика | | | |
| 2.2.6 | Производственная практика. Технологическая (проектно-технологическая) практика | | | |
| 2.2.7 | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | | | |
| 2.2.8 | Производственная (преддипломная) практика | | | |

| 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) |
|--|
| ОПК-2.2: Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных |
| Знать: |
| Уметь: |
| Владеть: |

| | УК-2.2: Способен выбирать оптимальные способы решения поставленной задачи |
|----------|---|
| Знать: | |
| Уметь: | |
| Владеть: | |

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

| 3.1 | Знать: |
|-------|---|
| 3.1.1 | основные понятия и инструменты теории статистики |
| 3.2 | Уметь: |
| | формулировать и решать задачи, возникающие в ходе научно-исследовательской и профессиональной деятельности; |
| 3.2.2 | обрабатывать эмпирические и экспериментальные данные: организовать и провести статистическое наблюдение; |
| 3.3 | Владеть: |
| | совокупностью знаний, умений, навыков, способов деятельности, способствующих принятию управленческого решения в ходе научно-исследовательской и профессиональной деятельности |

| 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) | | | | | | | |
|---|---|------|--|-----|--|-------|---|
| Код | Код Наименование разделов и тем /вид Семестр / Часов Компетен- Литература Инте Примечание | | | | | | |
| занятия | занятия/ | Kypc | | шии | | ракт. | |
| | Раздел 1. 3 семестр | | | | | | - |

| 1.1 | Тема 1.Статистическое наблюдение. /Лек/ | 3 | 1 | ОПК-2.2 УК -2.2 | Л1.2Л2.4 Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |
|------|---|---|----|--------------------|-------------------------|---|--|
| 1.2 | Составление программы статистического наблюдения /Пр/ | 3 | 2 | ОПК-2.2 УК -2.2 | Л1.1Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |
| 1.3 | Тема 2. Статистические показатели. /Лек/ | 3 | 2 | ОПК-2.2 УК -2.2 | Л1.1Л2.3 Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |
| 1.4 | Разбор ситуационных примеров статистических показателей различного содержания. /Пр/ | 3 | 2 | ОПК-2.2 УК -2.2 | Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |
| 1.5 | Статистические показатели. Абсолютные, средние и относительные показатели. /Ср/ | 3 | 27 | ОПК-2.2 УК -2.2 | Л1.1Л2.2 Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |
| 1.6 | Классификации и группировки, их значение в статистике. /Лек/ | 3 | 2 | ОПК-2.2 УК -2.2 | Л1.1Л2.3 Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |
| 1.7 | Группировочные признаки, их виды. Типы группировок. Комбинационные группировки. Многомерные группировки. /Пр/ | 3 | 3 | ОПК-2.2 УК -2.2 | Л1.1Л2.3 Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |
| 1.8 | Анализ вариации. /Лек/ | 3 | 3 | ОПК-2.2 УК -2.2 | 91 92 93 94 | 0 | |
| 1.9 | Расчет арифметической простой и взвешенной.Построение рядов распределения.Расчет структурных средних.Расчет показателей вариации. /Пр/ | 3 | 3 | ОПК-2.2 УК -2.2 | 91 92 93 94 | 0 | |
| 1.10 | Показатели степени вариации и дифференциации. Форма распределения, ее количественные характеристики. /Ср/ | 3 | 27 | ОПК-2.2 УК -2.2 | Л1.1Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |
| 1.11 | Статистические методы анализа взаимосвязей. /Лек/ | 4 | 1 | ОПК-2.2 УК -2.2 | 91 92 93 94 | 0 | |
| 1.12 | Расчет эмпирической регрессии и корреляционного отклонения. Расчет однофакторных регрессий методом наименьших квадратов. Анализ корреляции. /Пр/ | 4 | 2 | ОПК-2.2 УК -2.2 | 91 92 93 94 | 0 | |
| 1.13 | Понятие о статистической связи. Корреляционная связь. Задачи статистического анализа взаимосвязей. /Ср/ | 4 | 25 | ОПК-2.2 УК -2.2 | Л1.2Л2.4 Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |
| 1.14 | Анализ динамики. /Лек/ | 4 | 2 | ОПК-2.2 УК -2.2 | 91 92 93 94 | 0 | |
| 1.15 | Расчет средних уровней и показателей динамики временных рядов. Сглаживание рядов динамики. Экстраполяция. /Пр/ | 4 | 2 | ОПК-2.2 УК -2.2 | 91 92 93 94 | 0 | |
| 1.16 | Ряды динамики, их виды. Средние уровни рядов динамики. Показатели динамики, их усреднение. Основная тенденция динамики и колебания. Измерение тренда. Измерение колебаний. /Ср/ | 4 | 25 | ОПК-2.2 УК -2.2 | л1.1л2.2 Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |
| 1.17 | Индексы. /Лек/ | 4 | 2 | ОПК-2.2 УК -2.2 | 91 92 93 94 | 0 | |
| 1.18 | Расчет и анализ индексов цен и объемов: индексный анализ изменения средних значений. /Пр/ | 4 | 3 | ОПК-2.2 УК -2.2 | 91 92 93 94 | 0 | |

| 1.19 | Понятие индекса. Индивидуальные и агрегатные индексы. Принципы построения индексов Средние индексы. Индексы объемов и цен. Индексы в анализе средних величин. Индексы постоянного и переменного состава. Измерение структурных сдвигов. /Ср/ | 4 | 17 | ОПК-2.2 УК -2.2 | Л1.2Л2.3 Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |
|------|--|---|----|--------------------|-------------------------|---|--|
| 1.20 | Статистический анализ условий социально-экономического развития общества. /Лек/ | 4 | 2 | ОПК-2.2 УК -2.2 | 91 92 93 94 | 0 | |
| 1.21 | Определение ВВП, ВНП в текущих и сопоставимых ценах. Построение счетов образования доходов по секторам экономики. Построение балансов для регионов и экономики в целом. Расчет индексов развития человеческого потенциала. Коэффициенты прироста населения, индекс ВВП на душу населения. /Пр/ | 4 | 2 | ОПК-2.2 УК -2.2 | 91 92 93 94 | 0 | |
| 1.22 | Статистическая методология национального счетоводства. Система национальных счетов и ее использование в макроэконо-мическом анализе. Методы исчисления валового национального продукта: производственный, доходный (распределительный); расходный. Валовой внутренний продукт. Амортизация в составе ВНП. Чистый национальный продукт и национальный доход. Национальное богатство и методы его измерения. Уровень цен и его измерение. Номинальные и реальные показатели /Ср/ | 4 | 23 | ОПК-2.2 УК -2.2 | л1.1л2.2 Э1 Э2 Э3 Э4 | 0 | |
| 1.23 | Статистика финансов. /Лек/ | 4 | 1 | ОПК-2.2 УК -2.2 | 91 92 93 94 | 0 | |
| 1.24 | Расчет индексов цен. Определение процентных ставок, структуры кредитных услуг. Расчет валового дохода. /Пр/ | 4 | 1 | ОПК-2.2 УК -2.2 | 91 92 93 94 | 0 | |

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

- 1. Предмет и метод статистики. Организация статистики в РФ.
- 2. Основные категории статистики (статистическая совокупность, единица наблюдения, признак, статистические показатели)
- 3. Статистическое наблюдение. Программно-методологические вопросы наблюдения.
- 4. Формы, виды и способы наблюдения.
- 5. Понятие о статистической сводке, ее виды.
- 6. Метод группировки, виды группировок.
- 7. Ряд распределения, виды рядов распределения, их графическое представление.
- 8. Статистические таблицы, их виды, принципы их построения.
- 9. Абсолютные и относительные статистические величины, их взаимосвязь.
- 10. Понятие о средних величинах, их значение. Виды средних величин и их расчет.
- 11. Структурные средние. Их расчет в дискретном и интервальном рядах распределения.
- 12. Математические свойства средней величины. Расчет средней арифметической по способу моментов.
- 13. Вариация признака в совокупности, ее значение и изучение. Абсолютные и относительные показатели вариации.
- 14. Виды дисперсий и правило их сложения. Свойства дисперсии.
- 15. Кривые распределения. Показатели формы распределения.

- 16. Ряды динамики: понятие, виды, составные элементы.
- 17. Показатели анализа рядов динамики.
- 18. Структура ряда динамики. Сглаживание рядов динамики с помощью скользящей средней.
- 19. Аналитическое выравнивание ряда динамики. Интерполяция и экстраполяция.
- Понятие и значение экономических индексов, их виды. Правило построения агрегатных индексов количественных и качественных показателей.
- 21. Индексы физического объема, цен, стоимости продукции, их взаимосвязь.
- 22. Индексы производительности труда, затрат времени на производство продукции.
- 23. Индексы себестоимости продукции и издержек производства. Их взаимосвязь.
- 24. Изучение динамики качественных показателей по нескольким единицам (индексы переменного состава, постоянного состава, структурных сдвигов).
- 25. Использование индексного метода в изучении взаимосвязи экономических явлений.
- 26. Виды связей между социально-экономическими явлениями. Задачи корреляционного и регрессионного анализа.
- 27. Показатели тесноты связи в парной корреляции между количественными признаками.
- 28. Показатели тесноты связи в парной корреляции между качественными признаками.
- 29. Множественная корреляционная зависимость. Определение тесноты связи между признаками. Коэффициенты эластичности.
- 30. Понятие выборочного наблюдения и его виды. Значение выборочного метода в статистике.
- 31. Генеральная и выборочная совокупности, их характеристики.
- 32. Формы организации выборочного наблюдения.
- 33. Ошибки наблюдения.
- 34. Система национальных счетов и баланс народного хозяйства.
- 35. Межотраслевой баланс. Построение балансов для регионов и экономики в целом.
- 36. Основные счета внутренней экономики и их взаимосвязь в СНС.
- 37. Основные макроэкономические показатели Системы национальных счетов.
- 38. Классификация секторов внутренней экономики.
- 39. Методы определения валового внутреннего продукта.
- 40. Статистические методы оценки рыночной конъюнктуры.
- 41. Понятие национального богатства. Классификация активов нацио-нального богатства.
- 42. Понятие и классификация основных фондов.
- 43. Виды оценки основных фондов.
- 44. Показатели движения, состояния и использования основных фондов.
- 45. Показатели объема, структуры и использования оборотных фондов.
- 46. Определение потребности в основных оборотных фондах.
- 47. Системе показателей статистики цен.
- 48. Особенности исчисления индекса потребительских цен.
- 49. Особенности исчисления индексов цен производителей.
- 50. Статистическое измерение инфляции в Российской Федерации.
- 51. Особенности инфляционных процессов на региональном уровне.
- 52. Статистический анализ финансовых результатов предприятия.
- 53. Статистические методы оценки финансовых, страховых и бизнес рисков.

5.2. Темы письменных работ

5.3. Фонд оценочных средств

ФОС расположен в разделе «Сведения об образовательной организации» подраздел «Образование» официального сайта ЗГУ http://polaruniversity.ru/sveden/education/eduop/

5.4. Перечень видов оценочных средств

| 6. | 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|--|--|----------|--|--|--|--|--|--|
| | 6.1. Рекомендуемая литература | | | | | | | | | |
| 6.1.1. Основная литература | | | | | | | | | | |
| | Авторы, составители | Заглавие, размещение | Издательство, год | Колич-во | | | | | | |
| Л1.1 | Ниворожкина Л.И. [и др.] | Статистика: допущено УМО в качестве учебника для студентов бакалавриата | М.: Издторг. корпорация "Дашков и К", 2013 | 10 | | | | | | |
| Л1.2 | Годин А.М. | Статистика: рекомендовано Гос. ун-том управления в качестве учебника для студентов вузов (квалификация "бакалавр") | М.: Издторг. корпорация "Дашков и К", 2015 | 5 | | | | | | |
| | 6.1.2. Дополнительная литература | | | | | | | | | |
| | Авторы, составители | Заглавие, размещение | Издательство, год | Колич-во | | | | | | |

| | Авторы, составители | Заглавие, размещение | Издательство, год | Колич-во | | |
|----------|---|---|--|----------|--|--|
| Л2.1 | Багат А. В. [и др.] | Статистика: учеб. пособие для вузов | М.: Финансы и статистика, 2008 | 5 | | |
| Л2.2 | Толстик Н.В., Толстик Н.В. | Статистика: Учеб. пособие для сред. проф. образования | Ростов н/Д: Феникс, 2001 | 6 | | |
| Л2.3 | Кремер Н.Ш. | Теория вероятностей и математическая статистика: рекомендовано М-вом образования РФ в качестве учебника для студентов вузов обучающихся по экономическим специальностям | М.: ЮНИТИ, 2007 | 10 | | |
| Л2.4 | Куренков А. М. | Статистика: рекомендовано УМО по образованию в качестве учебника для студентов вузов по направлению "статистика" и другим экономическим специальностям | М.: Издторг. дом "Перспектива", 2012 | 4 | | |
| | 6.2. Перече | нь ресурсов информационно-телекоммуникационной сети | "Интернет" | | | |
| Э1 | Онлайн платформа ЗГУ https://learn.norvuz.ru/ | | | | | |
| Э2 | Электронная библиотека ЗГУ http://biblio.norvuz.ru/MarcWeb2/Default.asp | | | | | |
| Э3 | Электронно-библиотечная система Лань https://e.lanbook.com | | | | | |
| Э4 | Цифровая библиотека | IPRsmart https://www.iprbookshop.ru | | | | |
| | | 6.3.1 Перечень программного обеспечения | | | | |
| 6.3.1.1 | MS Windows 7 (Номер | о лицензии 62693665 от 19.11.2013) | | | | |
| 6.3.1.2 | MS Office Standard 20 | 13 (Номер лицензии 62693665 от 19.11.2013) | | | | |
| | | 6.3.2 Перечень информационных справочных систем | | | | |
| 6.3.2.1 | Электронная библиот | ека ЗГУ (http://biblio.norvuz.ru/MarcWeb2/Default.asp) | | | | |
| 6.3.2.2 | Электронно-библиотечная система Лань (https://e.lanbook.com) | | | | | |
| 6.3.2.3 | Цифровая библиотека IPRsmart (https://www.iprbookshop.ru) | | | | | |
| 6.3.2.4 | Зарубежные электронные ресурсы издательства SpringerNature: | | | | | |
| 6.3.2.5 | Springer Journals (http://link.springer.com) | | | | | |
| 6.3.2.6 | Nature Journals (https://www.nature.com/siteindex) | | | | | |
| 6.3.2.7 | Springer Nature Experiments (https://experiments.springernature.com/) | | | | | |
| 6.3.2.8 | Springer Materials (http://materials.springer.com/) | | | | | |
| 6.3.2.9 | zbMATH (http://zbmath.org) | | | | | |
| | Nano Database (https://nano.nature.com/) | | | | | |
| | Зарубежный электронный ресурс издательства Elsevier: ScienceDirect (https://www.sciencedirect.com/) Freedom Collection (https://www.sciencedirect.com/) | | | | | |
| 6.3.2.12 | 2 Международная рефер | ративная база данных Scopus: Scopus (SciVerse Scopus) (http:// | /www.scopus.com) | | | |

| | 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|
| | Аудитория: 422 – компьютерный, мультимедийный класс (проектор в комплекте Panasonic PT-vx51; экран настенный; моноблок Acer e Machines EZ1711 – 8 комплектов, 1 компьютер (Intel Pentium(R) G630 2.70GHz, 2Гб ОЗУ, HDD 160 Гб) (для преподавателя), интерактивная мультимедийная доска iRU | | | | | |
| | Аудитория: 424 — мультимедийный класс (персональный компьютер LG в комплекте (для преподавателя) (Intel Atom D525 1.80GHz, 2Гб ОЗУ, HDD 160 Гб); мультимедийный проектор Panasonic; экран с электроприводом настенный; интерактивный экран; проектор Epson EB-485Wi широкоугольный ультрокороткоф. интерактивный | | | | | |
| 7.3 | | | | | | |

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические указания к самостоятельной работе студентов (приложение 2)