

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тольяттинский государственный университет»

УТВЕРЖДЕНА
Зам. председателя приемной
комиссии ТГУ
Э.С. Бабошина
09 2020 г.



ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

для поступающих на направление подготовки научно-педагогических кадров
в аспирантуре

38.06.01 Экономика

направленность (профиль) «Экономика и управление народным хозяйством/
Бухгалтерский учет, статистика»

Форма обучения очная, заочная

Тольятти 2020

Программа составлена в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования.

Разработчик программы: профессор департамента магистратуры (бизнес-программ)
д.э.н, доцент Курилова А.А.

1. Требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы высшего образования, проверяемых в ходе экзамена

Поступающий должен знать:

- методологию научного познания проблемных областей рассматриваемой отрасли науки, актуальные научные проблемы;
- особенности научных технологий и механизмов их реализации по конкретной области научных исследований.

Поступающий должен уметь:

- проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой, представлять результаты проведенного исследования;
- обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять и формулировать актуальные научные проблемы;
- обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования;
- проводить самостоятельное исследование и представлять результаты проведенного исследования в виде диссертационного исследования.

Поступающий должен владеть:

- навыками публичных деловых и научных коммуникаций;
- инструментарием анализа научных проблем в данной области научного исследования;
- методическим аппаратом применения современных методов научного исследования.

Вступительный экзамен проводится с целью проверки знаний и возможности обучения абитуриента в аспирантуре и позволяет выявить теоретическую подготовку и возможность решения научных задач в последующем.

По каждой дисциплине представлен перечень вопросов, отражающих основные требования к знаниям, умениям и навыкам. Каждый билет содержит два контрольных вопроса.

Критерии оценки, выставляемой по итогам сдачи государственного экзамена:

1. Оценка выставляется за ответ по каждому контрольному и дополнительному вопросу
2. Итоговая оценка по билету подводится как средняя арифметическая по каждому ответу на вопросы
3. По каждому вопросу может быть выставлена оценка, в соответствии с полнотой ответа

4. Полнота ответа содержит три уровня знаний (табл. 1)

Вопросы к экзамену (по разделам)

Раздел 1 – Экономическая теория

1. Конкуренция: понятие, виды, инструменты, результаты, конкурентоспособность.

Внутриотраслевая конкуренция, ее виды (ценовая, неценовая, недобросовестная) и роль. Межотраслевая конкуренция (понятия «норма прибыли», «перелив капитала») и ее последствия. Понятия структуры рынка и ее виды (совершенная, несовершенная).

2. Основы теории спроса и предложения, рыночного равновесия, излишки потребителя и производителя.

Спрос индивидуальный и рыночный, цена и объем спроса, закон и детерминанты спроса, изменение объема спроса. Предложение индивидуальное и рыночное, цена и объем предложения, закон и детерминанты предложения, изменение объема предложения и изменение предложения. Рыночное равновесие, равновесные цены и объем в условиях рынка совершенной конкуренции, излишки потребителя и производителя, затоваривание и дефицит, механизм рынка.

3. Рынок: понятие, виды, функции.

Основы рыночной системы (институты частной собственности и конкуренции, принципы экономической свободы, господства личного интереса, рыночного ценообразования и системы рынков, невмешательства государства).

4. Особенности ценообразования в условиях рынка совершенной конкуренции

Особенности спроса на продукцию совершенного конкурента и предельного дохода. Предельные издержки производства и предложения предприятия в краткосрочном периоде. Условие максимизации прибыли и минимизации убытков. Равновесие предприятия и отрасли в долговременном периоде.

5. Особенности ценообразования в условиях монополии

Особенности спроса на продукцию предприятия-монополиста и его предельного дохода. Определение цены товара и объема его производства (предложения), общего дохода и общих затрат, монопольной прибыли.

6. Особенности ценообразования в условиях олигополии

Понятие и виды рынка олигополии. Особенности спроса на продукцию на олигополистическом рынке предельного дохода. Определение оптимума (равновесия) олигополистической отрасли. Понятие картельного соглашения

7. Особенности ценообразования в условиях монополистической конкуренции.

Характерные черты рынка монополистической конкуренции. Особенности спроса (продаж) на продукцию в монополистической конкуренции, определение оптимального объема производства и цены. Издержки монополистической конкуренции.

8. Понятие и роль концентрации, централизации и диверсификации производства

Понятие видов и сфер экономической деятельности, производства, производственных сил и производственных отношений, способов производства, концентрация, централизация и диверсификация производства. Концентрация производства в отрасли, коэффициент концентрации, индекс Херфиндаля-Хиршмана; индекс Ларнера.

9. Макроэкономические показатели национального производства и способы их расчета

Понятие валового продукта (ВВП и ВНП), чистого продукта (ЧВП и ЧНП), валового и национального дохода (ВД и НД), и личного дохода (ЛД), располагаемого дохода (РД). Методы исчисления макроэкономических показателей. Понятие конечного продукта и конечного потребления, промежуточного продукта и добавленной стоимости, ошибки повторного счета, номинального и реального ВВП (ВНП), дефлятора ВВП (ВНП), индекса потребительских цен (ИПЦ), «амортизация», инвестиций валовых и чистых, трансфертов, косвенных и прямых налогов.

10. Понятия благосостояния, национального богатства, теневой экономики и их взаимосвязи с валовым внутренним продуктом (ВВП).

Отраслевая и секторальная структура национальной экономики; понятие межотраслевого баланса, национального воспроизводства, его целей и условий. Понятие благосостояния и его показателей, качества и уровня жизни, теневой экономики. Проблемы исчисления.

11. Инфляция: понятие, причины, виды, измерение, следствия

Инфляция: сущность, измерение, причины и виды, социально-экономические следствия; взаимосвязь и безработицы, кривая Филипса; понятие стагфляции и стабилизационной государственной политики.

12. Понятие и структура государственного бюджета и налогов

Понятие сущности, функций субъектов финансов и структуры финансовой системы; понятие госбюджета, структуры его доходов и расходов, дефицита, профицита, и государственного долга; понятие и виды налогов: прямые, косвенные, чистые, пропорциональные, прогрессивные; налоговые поступления и кривая Лаффера; понятие и роль дискреционной фискальной политики.

13. Инструменты макроэкономической политики государства.

Необходимые функции государства (внешние эффекты - экстерналии, общественный товар). Понятие экономической стратегии и экономической политики, выбора общества между эффективностью и равенством, компромисса индивида между потреблением и досугом.

14. Теория экономического роста

Понятие экономического развития и экономического роста. Факторы, оказывающие влияние на экономический рост. Виды, показатели экономического роста и проблемы его темпов. Понятие моделей экономического роста (модель Солоу). Взаимосвязь технологических укладов и экономического роста, роль инвестиций и инноваций.

15. Теория циклических колебаний

Понятие и виды экономических циклов. Фазы экономического цикла – кризис (спад), депрессия, оживление и подъем (бум). Причины циклических колебаний. Роль государственной политики в регулировании экономических циклов.

16. Денежно-кредитная система

Понятие и структура денежно-кредитной системы государства. Центральный банк и его место в денежно-кредитной системе. Инструменты Центрального банка. Денежный рынок, равновесие на денежном рынке.

Раздел 2 – Статистика

1. Теоретические аспекты статистики

Понятийный аппарат «статистика» и его трактовка. Предмет статистики. Метод статистики. Теоретические основы статистики как науки. Основные понятия в статистике. Основные задачи статистики.

2. Статистическое наблюдение

Понятие и значение статистического наблюдения (СН). Виды СН (классификация статистических наблюдений). Отчетность и специально организованные СН. Непрерывные и прерывные СН. Сплошное и не сплошное СН. Статистическое наблюдение как начальный этап статистического исследования. Программно-методологические и организационные вопросы статистического наблюдения.

3. Абсолютные и относительные показатели статистики

Понятие абсолютных величин и единицы их измерения. Понятие относительной величины. Формы выражения относительных величин. Виды относительных величин (ОВ). Понятие (сущность) средней величины и научные принципы ее вычисления. Виды и формы СВ.

4. Анализ вариации, выборочное наблюдение

Вариационный ряд (распределения) и его элементы. Простая средняя арифметическая. Взвешенная средняя арифметическая.

5. Статистические показатели

Методы вычисления средней арифметической. Средняя гармоническая простая и взвешенная. Критерий выбора вида средней в экономических расчетах. Перечень и назначение абсолютных и относительных показателей вариации. Вариационный размах и среднее линейное отклонение.

6. Статистическое изучение взаимосвязи социально-экономических явлений

Виды и формы статистических связей. Важнейшие методы изучения статистических связей.

7. Статистическое изучение индексов и их совокупностях

Общие понятия об индексах и совокупностях. Понятие индексов в широком и узком смысле. Индивидуальные индексы. Базисные и цепные индивидуальные индексы. Свойства индивидуальных индексов.

8. Статистическое изучение динамических рядов и их элементов

Понятие ряда динамики и его элементы. Виды динамических рядов. Средняя хронологическая. Виды и назначение абсолютных и относительных показателей динамики.

9. Статистическое изучение темпов роста (снижения) и прироста

Темп роста (снижения). Темп прироста. Абсолютный прирост. Средний абсолютный прирост. Средний (годовой) темп роста (снижения). Средний (годовой) темп роста (снижения). Абсолютное значение 1% прироста.

10. Статистическое изучение темпов роста (снижения) и прироста

Приведение рядов динамики к одному основанию. Коэффициента, опережения. Методы выявления основной тенденции ряда динамики.

11. Статистическое изучение показателей численности населения

Статистика населения. Показатели численности и состава населения. Показатели воспроизводства и миграции населения.

12. Статистическая характеристика трудовых ресурсов

Статистическая характеристика трудовых ресурсов: формирование, их состав; показатели нагрузки населения в трудоспособном возрасте.

13. Рынок труда и его характеристика

Понятие рынка труда. Экономически активное население; классификация населения по статусу занятости. Статистическая характеристика безработицы: численность и состав безработных, уровень и продолжительность безработицы.

14. Статистическая характеристика занятости и движения рабочей силы

Статистическая характеристика занятости: численность и состав занятых. Показатели движения рабочей силы. Статистическое изучение использования рабочего времени и учет неполной занятости. Статистика трудовых конфликтов.

15. Статистическая характеристика затрат на рабочую силу

Статистическая характеристика затрат на рабочую силу: уровень, структура, динамика, межрегиональные и межотраслевые различия затрат на рабочую силу.

16. Национальное богатство как объект статистического изучения

Национальное богатство как объект статистического изучения: сущность и состав национального богатства, задачи и система показателей статистики национального богатства; стоимостная оценка национального богатства.

17. Основной капитал и основные средства (фонды) и задачи их статистического изучения

Понятие основного капитала и основных средств (фондов) и задачи их статистического изучения. Видовая классификация основных средств (фондов). Аналитические показатели состояния, движения и эффективности использования основных средств (фондов).

18. Статистическое изучение выпуска продукции

Система стоимостных показателей продукции: валовой выпуск, валовая (чистая) добавленная стоимость; валовой (чистый) внутренний продукт.

19. Статистическое изучение ВВП и национального дохода

Методы расчета валового внутреннего продукта и национального дохода: производственный, распределительный и метод конечного использования. Методы исчисления ВВП и его компонентов в постоянных ценах и характеристика динамики ВВП и ВНД. Индекс-дефлятор.

20. Статистическое изучение инфляции и дефляции

Статистика инфляции: понятие и основные формы, показатели. Статистика дефляции: понятие и основные формы, показатели. Инфляция и антиинфляционная политика.

21. Основы финансово-экономических расчетов

Основы финансово-экономических расчетов. Статистика государственного бюджета и внебюджетных фондов. Понятие уровня жизни населения и система

показателей уровня жизни. Проблемы интегральной оценки уровня жизни. Индекс человеческого развития.

22. Статистическое изучение доходов населения

Статистика доходов населения: показатели доходов, дифференциация доходов и характеристика бедности населения. Статистика потребления населением товаров и услуг: показатели объема, структуры, уровня, дифференциации и динамики потребления, коэффициенты удовлетворения потребности.

23. Статистическое изучение взаимосвязи потребления и доходов населения

Изучение взаимосвязи потребления и доходов населения. Понятие эффективности производства и методологические принципы построения показателей эффективности производства товаров и услуг.

24. Статистическое изучение показателей эффективности

Система показателей эффективности производства и их взаимосвязь. Обобщающие показатели эффективности.

25. Статистическое изучение производственного потенциала экономических субъектов

Методы оценки производственного потенциала (ресурсов): трудового потенциала, основного и оборотного капитала. Показатели оценки и анализа производственного потенциала. Источники оценки и анализа производственного потенциала предприятия.

Литература:

Основная литература:

1. Руди, Л. Ю. Экономическая теория : учебное пособие / Л. Ю. Руди, С. А. Филатов. — Новосибирск : Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ», 2018. — 270 с. — ISBN 978-5-7014-0883-6.
2. Янова, П. Г. Экономическая теория : учебно-методическое пособие / П. Г. Янова. — 2-е изд. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 243 с. — ISBN 978-5-4487-0376-8.
3. Сироткин, С. А. Экономическая оценка инвестиционных проектов : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности «Экономика и управление на предприятиях (по отраслям)» / С. А. Сироткин, Н. Р. Кельчевская. — 3-е изд. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 311 с. — ISBN 978-5-238-01944-4.
4. Герасимов, А. Н. Статистика финансов : учебное пособие / А. Н. Герасимов, Е. И. Громов, Ю. С. Скрипниченко. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, 2016. — 96 с. — ISBN 2227-8397.
5. Ильшев, А. М. Общая теория статистики : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления / А. М. Ильшев. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 535 с. — ISBN 978-5-238-01446-3.
6. Гусаров, В. М. Общая теория статистики : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / В. М. Гусаров, С. М. Проява. — 2-е изд. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 207 с. — ISBN 978-5-238-01367-1.

Дополнительная литература:

1. Янова, П. Г. Общая экономическая теория : учебно-методическое пособие / П. Г. Янова. — 2-е изд. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 360 с. — ISBN 978-5-4487-0409-3.

2. Николаева, И. П. Экономическая теория : учебник / И. П. Николаева. — Москва : Дашков и К, 2017. — 328 с. — ISBN 978-5-394-02750-5.
3. Корниенко, О.В. Экономическая теория. Продвину́тый курс : учебное пособие / О.В. Корниенко. — Москва : ФЛИНТА, 2019. — 279 с. — ISBN 978-5-9765-4244-0.
4. Коник, Н. В. Общая теория статистики : учебное пособие / Н. В. Коник. — 2-е изд. — Саратов : Научная книга, 2019. — 159 с. — ISBN 978-5-9758-1809-6.
5. Бондаренко, Л. Д. Статистика. Часть 1 : курс лекций / Л. Д. Бондаренко. — Новосибирск : Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин), ЭБС АСВ, 2017. — 82 с. — ISBN 978-5-7795-0831-5.