

ПРИВАТНА УСТАНОВА «УНІВЕРСИТЕТ «КИЇВСЬКА ШКОЛА ЕКОНОМІКИ»

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Приймальної комісії
Приватної установи «Університет
«Київська Школа Економіки»



[Signature] О.П.Верченко

Протокол засідання
приймальної комісії
№ 2 від 12 травня 2017 р.

ПРОГРАМА

**проведення додаткового фахового вступного випробування разом з критеріями його
оцінювання для претендентів на здобуття освітнього ступеня магістр за
спеціальністю**

051 «Економіка»

(Освітні програми: «Економічний аналіз» та «Економіка бізнесу та фінансів»)

Голова фахової комісії

П.В.Прокопович

Відповідальний секретар
Приймальної комісії

О.В.Купець

Київ-2017

Загальні положення

Додатковий фаховий іспит з економіки проходить особа, яка вступає до університету на основі ступеня бакалавра та/або освітньо-кваліфікаційного рівня спеціаліста здобутого за іншою спеціальністю. Метою додаткового фахового іспиту є оцінити такі здібності абітурієнта:

- розуміння основних понять економіки
- інтерпретація простих економічних графіків
- застосування базових економічних принципів до щоденних проблем.

Зміст програми

Іспит проводиться у формі комп'ютеризованого тестування та складається з 20 питань, на які відводиться 1 година. Після завершення тестування аркуш з відповідями роздруковується і підписується вступником.

Частина 1. Основи економічної теорії. В цій частині перевіряються базові знання з вказаних тем.

1. Обмеження, альтернативи та вибір.
2. Ринкова система та кругообіг товарів та грошей в економіці.
3. Попит, пропозиція та ринкова рівновага.
4. Еластичність.
5. Провали ринку: суспільні блага та зовнішні ефекти.
6. Поведінка споживача.
7. Витрати виробництва.
8. Чиста конкуренція у короткостроковому періоді.
9. Чиста конкуренція у довгостроковому періоді.
10. Чиста монополія.
11. Монополістична конкуренція та олігополія.
12. Попит на ресурси.
13. Зарплатоутворення.
14. Рента, відсоткові ставки та прибутки.
15. Публічні фінанси: податки та бюджетні видатки.
16. Асиметрична інформація, голосування та суспільний вибір.
17. Нерівність доходів, бідність та дискримінація.
18. Вступ до макроекономіки.
19. Вимірювання внутрішнього рівня виробництва та національного доходу.
20. Економічне зростання.
21. Бізнес-цикли, безробіття та інфляція.

22. Основні макроекономічні залежності.
23. Модель сукупних витрат.
24. Сукупний попит та пропозиція.
25. Фіскальна політика, дефіцит та борг.
26. Гроші, банківська система та фінансові інституції.
27. Процес створення грошей.
28. Відсоткові ставки та монетарна політика.
29. Поглиблений аналіз сукупного попиту.
30. Міжнародна торгівля.
31. Платіжний баланс, обмінний курс та торгівельний дефіцит.

Рекомендована література:

Campbell R McConnell and Stanley L Brue: Economics: Principles, Problems, and Policies.

Додаткова література (поглиблений розгляд тем):

Rudiger Dornbusch, Stanley Fischer, Richard Startz, Macroeconomics, 7-th edition // Irwin, McGraw-Hill, 1998;

N.Gregory Mankiw, Macroeconomics, 2nd edition // Worth Publishers, 1994;

Robert N. Pindyck, Daniel L. Rubinfeld, Microeconomics, 4-rd edition // Prentice Hall, Englewood Cliffs, NJ 07632, 1994.

Частина 2. Математика для економістів. В цій частині перевіряються базові знання з вказаних тем, зокрема вміння застосовувати математичні методи для розв'язання економічних задач.

1. Лінійна алгебра.
2. Теорія множин.
3. Математичний аналіз та інтегрування.
4. Теорія імовірності та математична статистика.
5. Диференційні рівняння.

Рекомендована література:

1. Бугір М.К. Математика для економістів, Альма-Матер, 2003;
2. Васильченко І.П., Вища математика для економістів, Знання, 2007;
3. Высшая математика для экономистов. Под ред. Н.Ш. Кремера. –М., 2000;
4. Дубовик В.П., Юрик І.І. Вища математика: Навч. Посібник. –Київ, А.С.К., 2001;

5. Данко П.Е., Попов А.Г., Кожевникова Т.Я. Высшая математика в упражнениях и задачах. В 2-х частях. - 5-е издание. –М.: Высш. шк., 1997;
6. Колемаев В.А., Староверов О.В., Турундаевский В.Б. Теория вероятностей и математическая статистика: Учебное пособие для экономических специальностей ВУЗов. –М.: Высшая школа, 1991;
7. Жлуктенко В.І., Наконечний С.І., Савіна С.С. Теорія ймовірностей і математична статистика: Навч.- метод. посібник: У 2-х ч. К.: КНЕУ, 2001;
8. Красс М.С. Математика для экономических специальностей;
9. Ляшко И.И., Головач Г.П., Гай Я.Г., Боярчук А.К. Справочное пособие по высшей математике (ТТ. 1,2,5);
10. Посібник з математики для вступників на магістерську програму з економіки. Упорядник: Шпортюк В.Г., К.: НаУКМА, 2005.

Критерії оцінювання

Кожне питання тесту оцінюється в один бал. Правильність відповідей оцінюється автоматично (за допомогою програмного забезпечення) одразу по закінченню тестування. Іспит оцінюється за двобальною шкалою “склав/не склав”. Для успішного складання іспиту вступник повинен відповісти правильно не менше, ніж на 50% питань. У випадку, якщо абітурієнт не склав додаткове вступне випробування, він втрачає право брати участь у конкурсному відборі за цією спеціальністю.