

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«ПРИДНІПРОВСЬКА ДЕРЖАВНА АКАДЕМІЯ БУДІВНИЦТВА
ТА АРХІТЕКТУРИ»**

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Голова приймальної комісії,
ректор ДВНЗ ПДАБА, професор



М. В. Савицький

березня 2020 року

ПРОГРАМА

**фахового вступного випробування
для здобуття ступеня магістра
за освітньо-професійною програмою «Економіка підприємства»
спеціальності 076 «Підприємництво, торгівля та біржова
діяльність»**

РОЗРОБЛЕНО ТА ВНЕСЕНО: Державним вищим навчальним закладом
«Придніпровська державна академія будівництва та архітектури»
(повне найменування вищого навчального закладу)

РОЗРОБНИКИ ПРОГРАМИ:

Іванцов С. В., к. т. н., проректор з науково-педагогічної, кадрової та виховної роботи
голова фахової атестаційної комісії спеціальності 076 «Підприємництво, торгівля та
біржова діяльність»

Поповиченко І. В., д. е. н., професор, зав. кафедри економіки та підприємництва

Фісуненко П. А., к. е. н., доцент кафедри економіки та підприємництва

Спірідонова К. О., к. е. н., доцент кафедри економіки та підприємництва


Кірюс О. В., асистент кафедри економіки та підприємництва

Програму схвалено на засіданні кафедри **Економіка та підприємництво**

Протокол від « 17 » лютого 2020 року № 8

Завідувач кафедри

« 17 » 02 2020 року


(підпис)


(Поповиченко І. В.)
(прізвище та ініціали)

Схвалено методичною радою економічного факультету
(шифр, назва)

Протокол від « 18 » лютого 2020 року № 7

Голова

« 18 » 02 2020 року


(підпис)

(Фісуненко П. А.)
(прізвище та ініціали)

1. МЕТА ТА ЗАДАЧІ ФАХОВОГО ВСТУПНОГО ВИПРОБУВАННЯ

1.1. *Метою фахового вступного випробування є з'ясування рівня знань та вмінь, необхідних абітурієнтам для опанування освітньо-професійної програми «Економіка підприємства» для здобуття ступеня магістра зі спеціальності 076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність».*

1.2. *Основними задачами фахового вступного випробування є оцінка теоретичної підготовки абітурієнта з професійно-орієнтованих дисциплін фундаментального циклу та фахової підготовки; виявлення рівня та глибини практичних вмінь та навичок.*

На фахові вступні випробування зі спеціальності «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність» виносяться завдання з дисциплін бакалаврської підготовки «Економіка підприємства» та «Статистика».

1.3. Згідно з вимогами освітньо-професійної програми абітурієнти повинні:

знати:

основні положення та принципи функціонування економіки підприємства, форми взаємодії суб'єктів ринкових відносин, поняття і терміни загальної теорії статистики, основи аналізу статистичних показників.

вміти:

використовувати базові знання з економіки підприємства; аналізувати кількісні оцінки масових соціально-економічних явищ і виробничих процесів з метою виявлення тенденцій і закономірностей їхнього розвитку, проводити економіко-статистичне дослідження та аналізувати статистичні показники.

2. ПЕРЕЛІК ПИТАНЬ ДО ФАХОВОГО ВСТУПНОГО ВИПРОБУВАННЯ

2.1. Навчальна дисципліна «Економіка підприємства»

Тема 1. Підприємство як суб'єкт та об'єкт ринкових відносин.

Поняття підприємства, цілі його діяльності. Підприємство як господарча система і форма реалізації підприємництва. Правові основи функціонування підприємства.

Тема 2. Соціально-економічне середовище підприємницької діяльності.

Загальні принципи господарювання. Форми реалізації державою економічної політики, основні напрямки. Засоби і механізми регулювання господарської діяльності.

Тема 3. Інвестиційні процеси.

Сутність і значення інвестиційної діяльності підприємства. Суб'єкти і об'єкти інвестиційної діяльності, її правове регулювання.

Тема 4. Інноваційні процеси.

Зміст інноваційних процесів на підприємстві. Основні типи інноваційних процесів. Класифікація інноваційних процесів

Тема 5. Управління підприємством.

Управління підприємством на основі поєднання прав власника щодо господарського використання свого майна і участі в управлінні трудового колективу.

Тема 6. Техніко-технологічна база виробництва.

Технічний розвиток підприємства, його форми. Оцінка технічного рівня. Виробнича потужність підприємства її види. Принципи розрахунку виробничої потужності.

Тема 7. Капітал і виробничі фонди.

Поняття капіталу підприємства. Засоби виробництва та виробничі фонди. їх складові частини та взаємозв'язок. Поділ виробничих фондів на основні та оборотні. Оцінка, класифікація та ефективність використання основних фондів.

Тема 8. Нематеріальні ресурси і активи.

Поняття, види та оцінка нематеріальних активів. Інтелектуальна власність.

Тема 9. Оборотні кошти.

Оборотні кошти підприємств, їх кругообіг. Оцінка структури,

класифікація та ефективність використання оборотних коштів.

Тема 10. Персонал.

Класифікація і структура персоналу. Методи мотивації трудової діяльності. Рівень продуктивності праці. Чинники зростання продуктивності праці. Оплата праці.

Тема 11. Виробництво, якість і конкурентоспроможність продукції.

Продукція як результат діяльності виробничих систем. Класифікація продукції. Конкурентоспроможність продукції та її оцінка.

Тема 12. Витрати і ціни на продукцію.

Загальна характеристика та класифікація витрат. Собівартість продукції та окремих виробів. Калькулювання і його місце в економічних розрахунках. Ціна на продукцію. Методи ціноутворення.

Тема 13. Фінансово-економічні результати та ефективність діяльності підприємства

Показники фінансових результатів і фінансового стану: дохід, прибуток і рентабельність. Оцінка і діагностика фінансового стану підприємства. Поняття і види ефективності.

Тема 14. Економічна безпека підприємства.

Економічна безпека підприємства, її сутність.

Тема 15. Реструктуризація і санація підприємства. Банкрутство і ліквідація підприємств.

Форми і види реструктуризації, їх характеристика. Етапи проведення реструктуризації. Санація підприємства, її класична модель.

2.2. Навчальна дисципліна «Статистика»

Тема 1. Предмет і завдання статистики.

Джерела, основні поняття та категорії статистики. Методологія статистики.

Тема 2. Предмет і завдання статистики.

Суть і види статистичних показників. Абсолютні, відносні величини. Система статистичних показників.

Тема 3. Статистичне спостереження.

Програмно-методологічні питання статистичного спостереження. Форми, види і способи спостереження. Помилки спостереження.

Тема 4. Середні величини.

Суть, види та умови використання середніх величин.

Тема 5. Зведення і групування статистичних даних.

Суть зведення. Класифікації та групування. Принципи формування груп. Види групувань.

Тема 6. Ряди розподілу.

Атрибутивні, варіаційні, інтервальні та дискретні ряди розподілу. Варіанта, частота розподілу. Кумулятивна частота. Середина інтервалу.

Тема 7. Показники центру розподілу.

Середня в варіаційних рядах. Мода і медіана в варіаційних рядах.

Тема 8. Статистичне вивчення варіації

Характеристики варіації. Абсолютні і відносні характеристики. Середнє лінійне та середнє квадратичне відхилення, дисперсія.

Тема 9. Види і взаємозв'язок дисперсій.

Міжгрупова дисперсія. Середня з групових дисперсій. Кореляційне відношення.

Тема 10. Статистичне вивчення варіації і форми розподілу.

Аналіз закономірностей розподілу. Оцінювання ступеня однорідності сукупності, асиметрії та ексцесу розподілу.

Тема 11. Методи аналізу взаємозв'язків.

Види взаємозв'язків. Регресійний аналіз. Оцінка щільності та перевірка істотності кореляційного зв'язку.

Тема 12. Ряди динаміки. Аналіз інтенсивності та тенденцій розвитку.

Суть і складові елементи динамічного ряду. Характеристики інтенсивності динаміки. Характеристики основної тенденції розвитку. Аналіз тенденцій розвитку.

Тема 13. Індекси.

Суть і функції індексів. Методологічні основи побудови індексів. Агрегатна форма індексів. Взаємозв'язок індексів.

3. ОРГАНІЗАЦІЯ ПРОВЕДЕННЯ ТА КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ ФАХОВОГО ВСТУПНОГО ВИПРОБУВАННЯ

Фахове вступне випробування проводиться у письмовій тестовій формі. Кожного року перелік тестових питань оновлюється на 30%. Абітурієнт на початку випробування отримує пакет документів, до складу якого входять: екзаменаційний білет, аркуш відповідей та вкладка. Екзаменаційний білет містить 15-ть питань та по 5-ть фіксованих відповідей до кожного питання (тільки одна відповідь є правильною).

Протягом фіксованого часу вступнику належить виконати запропоновані тестові завдання. На виконання завдань надається 60 хвилин.

Усі відповіді повинні бути занесені до основного поля аркуша відповідей у вигляді будь-якої позначки в області чотирикутника, що відповідає номеру правильної, на вашу думку, відповіді.

Якщо вступник зробив помилку на основному полі аркуша відповідей, необхідно виправити їх, скориставшись полем для виправлення помилок, яке розташовано в правій частині аркуша відповідей. Для виправлення відповідей, які вступник вважає за неправильні, необхідно поставити будь-яку позначку у чотирикутник поля для виправлення помилок відповідно до питання з неправильною, на думку абітурієнта, відповіддю в основному полі. Надані відповіді в межах поля для виправлення помилок будуть зараховані замість відповідних, поданих на основному полі для відповідей.

Оцінювання знань вступників за результатами тестування здійснюється за шкалою від 100 до 200 балів (100 + сума отриманих балів з тестування). В залежності від складності питань кожне з них оцінюється наступним чином: питання з 1-го по 7-ме включно оцінюється в 4-ри бали; з 8-го по 13-те включно – у 8-м балів; 14 те та 15-те питання оцінюються в 12 балів кожне.

4. РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА

4.1. Навчальна дисципліна «Економіка підприємства»

1. Азарова А.О., Нікіфорова Л.О. Економіка підприємства: навч. посіб. Вінниця: ВНТУ, 2016.-216 с.
2. Балацький Є.О., Дутченко О.М., Шамота Г.М. та ін. Економіка підприємства : навч. посіб. Суми : ДВНЗ «УАБС НБУ», 2014. 154 с.
3. Бойчик І.М. Економіка підприємства: підруч. Київ : Кондор-Видавництво, 2016. 378 с.
4. Бородін М.О., Кірнос О.І, Галіч Є.Г. Економіка будівельного виробництва: навч. посіб. Дніпропетровськ: ФЛП Дробязко, 2015. - 136 с.
5. Верхоглядова Н.І., Левчинський Д.Л., Герасимова О.Л., Щеглова О.Ю. Економіка і основи підприємництва в будівництві: навч. посіб. Дніпро: Герда, 2017. - 428 с.
6. Гринчуцький В.І., Карапетян Е.Т., Погріщук Б.В. Економіка підприємства : навч. посіб. Київ : Центр учбової літератури, 2012. 304 с.
7. Економічна діагностика: навч. посіб./ Н.І. Верхоглядова та ін. Дніпропетровськ: Свід- лер, 2011. - 332 с.
8. Захарченко В.Г, Меркулов М.М., Ширяєва Л.В. Економіка підприємства: практикум. Навч. посіб.-К.:Центр учбової літератури, 2017.-144 с.
9. Іванілов О.С. Економіка підприємства : підручник. Київ : Центр учбової літератури, 2011. 728 с.
10. Маслак О.І., Воробйова Л.Д. Економіка промислового підприємства. Київ : Центр учбової літератури, 2011. 172 с.
11. Мельник Л.Г. Економіка підприємства: навч.посіб. Суми: Університетська книга.- 864 с.
12. Покропивний С.Ф. Економіка підприємства: навч. посіб. Київ: КНЕУ, 2005. - 528 с.
13. Примак Т.О. Економіка підприємства: навч. посіб. - Київ: Вікар, 2006.-219 с.
14. Шегда А.В., Харченко Т.Б., Сагайдак Ю.А., Пашнюк Л.О. Економіка підприємства: збірник тестів і задач. Навч. посіб. - К.: Центр учбової літератури, 2018. - 240 с.
15. Яркіна Н.М. Економіка підприємства: навч. посіб. Київ: Ліра-К, 2017. - 600 с.

4.2. Навчальна дисципліна «Статистика»

1. Бродський Я. С. Статистика. Ймовірність. Комбінаторика: навч. посіб. Тернопіль: Богдан, 2014. - 544 с.
2. Горкавий В.К. Статистика: навч. посіб. Київ: Алерта, 2012. - 608 с.
3. Економічна статистика: навч. посіб./ А. М. Єріна та ін. Київ: КНЕУ, 2015. - 325 с.
4. Ковтун Н. В. Теорія статистики: навч. посіб. Київ: Знання, 2012. - 399 с.
5. Кремень В. М., Кремень О. І. Фінансова статистика: навч. посіб. Київ:

Центр навчальної літератури, 2017.-368 с.

6. Мальчик М. В. Фінансова статистика: навч. посіб. Київ: Центр навчальної літератури, 2011.- 184 с.

7. Мармоза А. Т. Теорія статистики: навч. посіб. Київ: Центр навчальної літератури, 2015.- 592 с.

8. Мармоза А. Т. Економічна статистика: навч. посіб. Київ: Центр навчальної літератури, 2017. - 602 с.

9. Матковський С. О. Бізнес-статистика: навч. посіб. Київ: Алерта, 2015. - 280 с.

10. Матковський С. О., Марець О.Р. Теорія статистики: навч. посіб. Київ: Знання, 2010. - 534 с.

11. Опря А. Т. Статистика: навч. посіб. Київ: Центр навчальної літератури, 2017. - 536 с.

12. Рамси Дебора. Статистика для чайників: навч. посіб. Київ: Вільямс, 2015. - 320 с.

13. Слободяник Ю. Б. Статистичний облік: навч. посіб. Київ: Центр навчальної літератури, 2010. - 128 с.

14. Статистика: навч. посіб./ С. О Матковський та ін. Львів: Новий Світ, 2009. - 430 с.

15. Ткач Є. І., Сторожук В.П. Загальна теорія статистики: навч. посіб. Київ: Центр учбової літератури, 2017. - 442 с.

16. Толбатов Ю. А. Статистика засобами Excel: навч. посіб. Київ: Університет «Україна», 2012.-326с.