

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**НАЦІОНАЛЬНИЙ ТРАНСПОРТНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**ПРОГРАМА**  
**додакового вступного випробування для вступу на навчання**  
**для здобуття ступеня магістра**  
**за спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій»**  
**(освітня програма «Геодезія»)**

**Київ 2019**

Програму додаткового вступного випробування розроблено фаховою атестаційною комісією для проведення вступних випробувань для вступу на навчання для здобуття ступеня магістра за спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій» (освітня програма «Геодезія»).

## ЗМІСТ

Загальні положення.....	4
Питання, винесені на додаткове вступне випробування.....	5
Геодезія .....	5
Основи картографування.....	5
Основи землеустрою.....	6
Інвестиційний аналіз. Фінансово-економічна діяльність .....	7
Кошторисна справа геодезичних робіт.....	8
Економіка .....	10
Критерії оцінювання підготовленості вступників на додатковому вступному випробуванні.....	12
Критерії оцінювання підготовленості вступників на додатковому вступному випробуванні (співбесіді) для вступу іноземних громадян .....	14

## ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Додаткове вступне випробування передбачає перевірку здатності до участі у фаховому вступному випробуванні для вступу на навчання для здобуття ступеня магістра за спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій» (освітня програма «Геодезія») на основі ступеня (освітньо-кваліфікаційного рівня) бакалавра, здобутого за іншою спеціальністю (за напрямом, який не відповідає обраній спеціальності), на основі ступеня магістра, освітньо-кваліфікаційного рівня спеціаліста, здобутого за іншою спеціальністю.

Вступник допускається до подальшої участі у вступних випробуваннях за умови успішного проходження додаткового вступного випробування.

Програма додаткового вступного випробування для вступу на навчання для здобуття ступеня магістра за спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій» (освітня програма «Геодезія») на основі ступеня (освітньо-кваліфікаційного рівня) бакалавра, здобутого за за іншою спеціальністю (за напрямом, який не відповідає обраній спеціальності), ступеня магістра, освітньо-кваліфікаційного рівня спеціаліста, здобутого за іншою спеціальністю, розроблена фаховою атестаційною комісією, містить питання з основ спеціальності, які стосуються геодезії, картографування та землеустрою, інвестиційного аналізу, кошторисної справи, фінансово-економічної діяльності, економіки.

Додаткове вступне випробування проводиться у письмовій формі.

Білет додаткового вступного випробування містить три питання за програмою додаткового вступного випробування, які передбачають надання вступником розгорнутої теоретичної відповіді. Відповіді на питання вступник наводить на бланках письмової відповіді.

Додаткове вступне випробування для вступу на навчання іноземних громадян проводиться у формі співбесіди.

Вступнику пропонують три питання за програмою додаткового вступного випробування, які передбачають надання вступником розгорнутої усної теоретичної відповіді.

## **ПИТАННЯ, ВИНЕСЕНІ НА ДОДАТКОВЕ ВСТУПНЕ ВИПРОБУВАННЯ**

### **ГЕОДЕЗІЯ**

1. Форма і розміри Землі та основні завдання геодезії.
2. Системи координат у геодезії.
3. Методи кутових вимірювань у геодезії.
4. Методи вимірювань ліній у геодезії.
5. Методи вимірювання перевищень у геодезії.
6. Методи топографічних зніманих.
7. Полігонометрія як метод створення планових мереж.
8. Основи математичної обробки геодезичних вимірів.
9. Розв'язання задач на картах та планах.
10. Топографічні карти, їх масштаби розграфлення та умовні знаки.

### **Список рекомендованої літератури**

1. Геодезія : підручник. Частина друга / А.Л. Островський, О.І. Мороз, В.Л. Тарнавський. – Львів : Видавництво Національного університету «Львівська політехніка», 2008. – 564 с.
2. Геодезія : підручник. Частина перша. Топографія / А.Л. Островський, О.І. Мороз, З.Р. Тартачинська, І.Ф. Гарасимчук. – Львів : Видавництво Львівської політехніки, 2011. – 440 с.
3. Геодезія / Загальна ред. С.Г. Могильного і С.П. Войтенка. – Донецьк : ДонНТУ, 2003. – 458 с.
4. Куштин И.Ф. Геодезия : учебно-практическое пособие / И.Ф. Куштин. – М. : Издательство ПРИОР, 2001. – 448 с.

### **ОСНОВИ КАРТОГРАФУВАННЯ**

1. Карти як моделі реального світу.
2. Метод проекції в картографії.
3. Характеристика складових елементів карти.
4. Класифікації географічних карт.
5. Існуючі класифікації картографічних проекцій.
6. Проекції, у яких створюють топографічні карти.
7. Теорія способів картографічного відображення.
8. Спосіб знаків руху. Об'єкти, для відображення яких він застосовується, зображувальні засоби. Особливості застосування.
9. Картографічна топоніміка як галузь картографії.
10. Генералізація. Чинники (фактори) і види.

### Список рекомендованої літератури

1. Берлянт А.М. Картография. – М. : Аспект пресс, 2001. – 322 с.
2. Божок А.П., Осауленко Л.Є., Пастух В.В. Картографія : підручник. – К. : Видавничо-поліграфічний центр «Київський університет», 2000. – 250 с.
3. Васмут А.С., Бугаевский Л.М., Портнов А.М. Автоматизация и математические методы в картосоставлении. – М. : Недра, 1991. – 392 с.
4. Вахрамеева Л.А. Картография. – М. : Недра. – 1981. – 224 с.
5. Земледух Р.М. Картографія з основами топографії. – К. : Вища школа, 1993. – 456 с.
6. Картографо-топографічний словник-довідник : навч. посіб. / В.В. Лозинський, Ю.М. Андрейчук; за науковою редакцією професора І.П. Ковальчука. – К. – Львів : НУБІП Україна; ЛНУ ім. Івана Франка, 2014. – 256 с.
7. Козаченко Т.І., Пархоменко П.О., Молочко А.М. Картографічне моделювання : навчальний посібник. – Вінниця : Антекс-У ЛТД, 1999. – 328 с.
8. Ляшенко Д.О. Картографія з основами топографії : навчальний посібник для вищих навчальних закладів / Д.О. Ляшенко. – К. : Наук. думка, 2008. – 184 с.
9. Приседько В.Л. Практикум з картографії : навчально-методичний посібник. – К. : Видавничо-поліграфічний центр «Київський університет», 2004. – 68 с.

### ОСНОВИ ЗЕМЛЕУСТРОЮ

1. Предмет землеустрою.
2. Складові державного земельного кадастру.
3. Землевпорядний процес.
4. Основні завдання ведення державного земельного кадастру.
5. Основні чинники державного земельного кадастру, які впливають на земельну ренту і диференціальний дохід.
6. Завдання основного (первинного) земельного кадастру.
7. Текстові матеріали в державному земельному кадастрі.
8. Основні картографічні матеріали, які слугують основою для ведення державного земельного кадастру.
9. Кадастровий номер земельної ділянки, його значення.
10. Рентний дохід.

### Список рекомендованої літератури

1. Третьяк А.М. Наукові основи землеустрою : навч. посібник / А.М. Третьяк. – К. : ТОВ «ЦЗРУ», 2002. – 342 с.

2. Новаковський Л.Я., Третяк А.М. Теоретичні основи сучасного землеустрою // Землевпорядний вісник. – 1999. – № 3. – С. 2–4.
3. Земельний кодекс України // Землевпорядкування. – 2001. – № 4. – С. 47–107.
4. Третяк А.М. Управління земельними ресурсами та реєстрація землі в Україні. – К., 1998. – 224 с.
5. Земельні відносини в Україні : Законодавчі акти і нормативні документи / Держкомзем України. – К. : Урожай, 1998. – 816 с.
6. Новаковський Л.Я. Земельна реформа і землеустрій в Україні / Л.Я. Новаковський, А.М. Третяк, Д.С. Добряк. – К. : ЦЗРУ, 2001. – 138 с.
7. Справочник по землеустрою / Л.Я. Новаковский, В.М. Буленко, Ю.Н. Вагин и др.; Под ред. Новаковского 3-е изд., перераб. и доп. – К. : Урожай, 1989. – 352 с.
8. Методичні рекомендації оцінки ефективності інвестицій в сільськогосподарське землекористування. Під загальною редакцією Третяка А.М. – К. : ІЗУ УААН, 2001. – 90 с.

## **ІНВЕСТИЦІЙНИЙ АНАЛІЗ. ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ**

1. Поняття та класифікація інвестиційних проектів.
2. Життєвий цикл інвестиційного проекту.
3. Ефективність інвестицій та принципи її оцінки.
4. Методи оцінювання інвестиційних проектів.
5. Оцінка інвестиційної привабливості проектів з різною тривалістю розрахункового періоду.
6. Управління фінансово-економічною діяльністю підприємств.
7. Фактори впливу на фінансово-економічну діяльність.
8. Регулювання діяльності підприємств України: необхідність, принципи, заходи.
9. Ресурси підприємства, що використовуються у фінансово-економічній діяльності підприємств.
10. Специфічність підприємництва як фактору виробництва.

### **Список рекомендованої літератури**

1. Боярко І.М., Гриценко Л.Л. Інвестиційний аналіз : навч. посіб. – К. : Центр учбової літератури, 2011. – 400 с.
2. Пересада А.А. Інвестиційний аналіз [Текст] : навчально-методичний посібник для самост. вивч. дисц. / А.А. Пересада, С.В. Онікієнко, Ю.М. Коваленко, Мін-во освіти і науки України, КНЕУ. – К. : КНЕУ, 2003. – 134 с.
3. Управление инвестициями : В 2-х т. : справочное пособие для специалистов и преподавателей [Текст] / В.В. Шеремет, Проект Менеджмент Консалтинг. – М. : Высшая школа, 1998. – Т. 1. – 416 с.

4. Управление инвестициями : В 2-х т. : справочное пособие для специалистов и преподавателей [Текст] / В.В. Шеремет, Проект Менеджмент Консалтинг. – М. : Высшая школа, 1998. – Т. 2. – 512 с.
5. Коробов М.Я. Фінансово-економічний аналіз діяльності підприємств : навч. посібник / М.Я. Коробов. – К. : Знання, КОО, 2002. – 400 с.
6. Любушин Н.П. Анализ финансово-экономической деятельности предприятия / Н.П. Любушин, В.Б. Лешева, В.Г. Дьякова, под ред. проф. Н.П. Любушина. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2002. – 471 с.
7. Макаровська Т.П. Економіка підприємства : навч. посібник для студ. вищ. навч. закл. / Т.П. Макаровська, Н.М. Бондар. – К. : МАУП, 2003. – 304 с.
8. Сопко В.В. Бухгалтерський облік в управлінні підприємством : навч. посібник / В.В. Сопко. – К. : КНЕУ, 2006. – 526 с.
9. Завгородній А.Г. Бухгалтерський облік : Основи теорії та практики : навч. посібник / А.Г. Завгородній, Г.О. Партин. – К. : Знання, КОО, 2004. – 377 с.
10. Гадзевич О.І. Основи економічного аналізу і діагностики підприємств : навч. посібник / О.І. Гадзевич. – К. : Кондор, 2004. – 180 с.

### **КОШТОРИСНА СПРАВА ГЕОДЕЗИЧНИХ РОБІТ**

1. Правила визначення вартості проектно-вишукувальних робіт для будівництва, що здійснюється на території України (ДСТУ Д.1.1-7-2013).
2. Складання кошторису на комплекс топографо-геодезичних робіт. Склад та правила користування Збірником укрупнених кошторисних розцінок (ЗУКР).
3. Глава 12 «Проектно-вишукувальні роботи та авторський нагляд» Зведеного кошторисного розрахунку на будівництво, капітальний ремонт чи реконструкцію об'єкта: структура та порядок визначення складових.
4. Особливості виконання програм робіт у дорожньому виробництві та їх вплив на формування структури вартості.
5. Визначення вартості топографо-геодезичних робіт на основі кошторису.
6. Складання кошторису на основі розмірів оплати.
7. Формування вартості будівельної продукції.
8. Методи визначення вартості виконання робіт у транспортному будівництві.
9. Основи тарифної системи нарахування заробітної плати в транспортному будівництві.
10. Основи визначення нарахувань на прямі витрати.



## Список рекомендованої літератури

1. Організація і управління діяльністю. Топографо-геодезичні і картографічні роботи. Землевпорядні роботи : навчальний посібник. – Івано-Франківськ : ІФНТУНГ, 2013. – 508 с.
2. Правила визначення вартості будівництва : ДСТУ Б Д.1.1-1:2013. – Вид. офіц. – Вперше (зі скасуванням ДБН Д.1.1-1:2000); введ. 01.01.2014 – К. : Держспоживстандарт України, 2014. – III, 96 с. – (Система стандартів з ціноутворення в будівництві).
3. Настанова щодо визначення прямих витрат у вартості будівництва : ДСТУ-Н Б Д.1.1-2:2013. – Вид. офіц. – Вперше (зі скасуванням ДБН Д.1.1-1-2000, пункти 3.1.9 - 3.1.10.13, 3.2.5 - 3.2.7.8, 3.3.4, додатки 1, 15, 16); введ. 01.01.2014 – К. : Держспоживстандарт України, 2014. – III, 27 с. – (Система стандартів з ціноутворення в будівництві).
4. Настанова щодо визначення загальновиробничих і адміністративних витрат та прибутку у вартості будівництва : ДСТУ-Н Б Д.1.1-3:2013. – Вид. офіц. – Вперше (зі скасуванням ДБН Д.1.1-1-2000, пункти 3.1.14.6, 3.1.18 - 3.1.18.4, 3.2.12 - 3.2.12.2, 3.3.3.3, 3.3.15, Розділ 4, додатки 3, 4, 12, 13, 19); введ. 01.01.2014 – К. : Держспоживстандарт України, 2014. – III, 43 с. – (Система стандартів з ціноутворення в будівництві).
5. Настанова щодо визначення вартості експлуатації будівельних машин та механізмів у вартості будівництва : ДСТУ-Н Б Д.1.1-4:2013. – Вид. офіц. – Вперше (зі скасуванням Методики визначення вартості експлуатації власних будівельних машин і механізмів будівельних організацій при складанні договірної ціни та проведенні взаєморозрахунків за обсяги виконаних робіт та Методики визначення вартості перебазування баштових кранів при складанні договірної ціни та проведенні взаєморозрахунків за обсяги виконаних робіт); введ. 01.01.2014 – К. : Держспоживстандарт України, 2014. – III, 30 с. – (Система стандартів з ціноутворення в будівництві).
6. Настанова щодо визначення розміру коштів на титульні тимчасові будівлі та споруди і інші витрати у вартості будівництва : ДСТУ-Н Б Д.1.1-5:2013. – Вид. офіц. – Вперше (зі скасуванням ДБН Д.1.1-1-2000. Правила визначення вартості будівництва в частині визначення розміру коштів на титульні тимчасові будівлі та споруди і на інші витрати у вартості будівництва, пункти 3.1.14 - 3.1.14.5, 3.1.15 - 3.1.15.4, 3.1.16.2, 3.2.9.3 - 3.2.11, 3.3.10.3 - 3.3.10.5, додатки М, 6 - 11, 17; Методичних рекомендацій з визначення додаткових витрат при розрахунках за виконані будівельно-монтажні роботи у літній період просто неба при температурі зовнішнього повітря більше ніж  $+27^{\circ}\text{C}$ ; Методичних рекомендацій з визначення коштів на доплати працівникам будівельних організацій у зв'язку з втратами часу на проїзд при перевезенні їх від місця розміщення будівельної організації (збірного пункту) до об'єкта будівництва і назад); введ. 01.01.2014 – К. : Держспоживстандарт України, 2014. – III, 59 с. – (Система стандартів з ціноутворення в будівництві).

7. Настанова щодо розроблення ресурсних елементних кошторисних норм на будівельні роботи : ДСТУ-Н Б Д.1.1-6:2013. – Вид. офіц. – Вперше (зі скасуванням ДБН Д.1.1-1-2000 Правила визначення вартості будівництва у частині вимог до кошторисних норм, підрозділи 1.3, 1.5; Методичних рекомендацій з розроблення ресурсних елементних кошторисних норм); введ. 01.01.2014 – К. : Держспоживстандарт України, 2014. – III, 45 с. – (Система стандартів з ціноутворення в будівництві).

8. Правила визначення вартості проектних робіт та експертизи проектів будівництва : ДСТУ Б Д.1.1-7:2013. – Вид. офіц. – Вперше (зі скасуванням ДБН Д.1.1-7-2000); введ. 01.01.2014 – К. : Держспоживстандарт України, 2014. – III, 75 с. – (Система стандартів з ціноутворення в будівництві).

9. Правила визначення вартості наукових та науково-технічних робіт у будівництві : ДСТУ-Н Б Д.1.1-8:2008. – Вид. офіц. – Вперше; введ. 01.05.2009 – К. : Держспоживстандарт України, 2009. – X, 16 с. – (Система стандартів з ціноутворення в будівництві).

10. Настанова щодо визначення вартості та трудомісткості робіт з перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом будівельних організацій при складанні договірної ціни та проведенні взаєморозрахунків за обсяги виконаних робіт : ДСТУ-Н Б Д.1.1-9:2013. – Вид. офіц. – Вперше (зі скасуванням ДСТУ-Н Б Д.1.1-9:2011); введ. 01.01.2014 – К. : Держспоживстандарт України, 2014. – III, 60 с. – (Система стандартів з ціноутворення в будівництві).

## **ЕКОНОМІКА**

1. Класифікаційні ознаки підприємств.
2. Добровільні об'єднання підприємств.
3. Персонал і продуктивності праці на підприємствах.
4. Організація оплати праці.
5. Форми оплати праці робітників.
6. Собівартість продукції.
7. Види собівартості і шляхи її зниження.
8. Структура та оцінювання основних фондів.
9. Сутність і види капіталу.
10. Фізичний та моральний знос основних фондів.

### **Список рекомендованої літератури**

1. Верхоглядова Н.І. Економіка підприємства : навчальний посібник. – К. : ЦНЛ, 2008. – 384 с.
2. Гетьман О.О. Економіка підприємства : навчальний посібник. – К. : ЦНЛ, 2010. – 410 с.
3. Гринчуцький В.І. Економіка підприємства : навчальний посібник. – К. : ЦНЛ, 2012. – 302 с.

4. Іванілов О.С. Економіка підприємства. – 2-е видання : підручник. – К. : ЦНЛ, 2011. – 728 с.
5. Колот В.М., Покропивний С.Ф. Економіка підприємства : збірник практичних задач і ситуацій. – К. : ЦНЛ, 2008. – 322 с.
6. Клименко С.М. Управління конкурентоспроможністю підприємства : навчальний посібник / С.М. Клименко, Т.В. Омеляненко – К. : КНЕУ, 2006. – 527 с.
7. Круш П.В. Економіка підприємства : навчальний посібник. – К. : ЦНЛ, 2009. – 778 с.
8. Семенов Г.А. Економіка підприємства : навчальний посібник. – К. : ЦНЛ, 2005. – 328 с.
9. Семернікова І.С. Економіка підприємства : навчальний посібник. – К. : ЦНЛ, 2009. – 311 с.

**КРИТЕРІЇ**  
**оцінювання підготовленості вступників на додатковому вступному**  
**випробуванні для вступу на навчання для здобуття ступеня магістра**  
**за спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій»**  
**(освітня програма «Геодезія»)**

***Структура оцінки додаткового вступного випробування***

Оцінка додаткового вступного випробування (за шкалою від 100 до 200 балів) складається із суми балів, виставлених фаховою атестаційною комісією в результаті перевірки письмової роботи вступника, виконаної ним на додатковому вступному випробуванні, за відповіді вступника на кожне з 3 питань білета додаткового вступного випробування.

***Порядок оцінювання підготовленості вступників***

Оцінка додаткового вступного випробування визначається у такому порядку:

1) виставляють бали за відповіді на кожне питання білета додаткового вступного випробування виходячи із наведених нижче критеріїв оцінювання відповідей;

2) обчислюють оцінку додаткового вступного випробування за формулою:

$$O = 100 + \sum_{i=1}^3 B_i$$

де  $B_i$  – кількість балів за відповідь на  $i$ -е питання.

Відповіді у чернетці не перевіряються та до уваги не беруться.

***Критерії оцінювання відповідей на питання***

Відповідь на перше питання оцінюється балами від 0 до 34 (питання з геодезії), відповіді на друге та третє питання – балами від 0 до 33.

Відповідь на питання оцінюють виходячи із наведених у таблиці характеристик відповіді.

Кількість балів	Характеристика відповіді
27–34 (33)	<p>Повна, наведена у логічно правильній послідовності відповідь, яка свідчить про всебічні, систематизовані та глибокі знання з поставленого питання; демонструє здатність вступника вільно оперувати здобутими знаннями: диференціювати та інтегрувати їх, відтворювати та аналізувати отриману інформацію, робити обґрунтовані висновки та узагальнення, виявляти й відстоювати власну позицію, переконливо висловлювати думку та чітко формулювати відповідь.</p> <p>Як правило, таку оцінку отримує вступник, який відповів на питання не менше ніж на 90 %.</p> <p>Відповідь оцінюють у максимальну кількість балів тільки за умови надання вичерпної відповіді на питання.</p>
20–26	<p>Досить повна, без суттєвих неточностей, наведена у логічно правильній послідовності відповідь, яка свідчить про ґрунтовні та систематизовані знання з поставленого питання; демонструє здатність вступника впевнено оперувати здобутими знаннями: відтворювати та аналізувати отриману інформацію, пояснювати основні закономірності, робити висновки, чітко висловлювати думку та формулювати відповідь.</p> <p>Як правило, таку оцінку отримує вступник, який відповів на питання на 70–90 %.</p>
13–19	<p>Не зовсім повна, із неточностями та окремими незначними помилками, наведена в основному у правильній послідовності відповідь, яка свідчить про задовільні знання з поставленого питання, демонструє здатність вступника відтворювати основну інформацію відповідно до поставленого питання.</p> <p>Як правило, таку оцінку отримує вступник, який відповів на питання на 50–70 %.</p>
1–12	<p>Фрагментарна, із суттєвими неточностями та принциповими помилками відповідь, яка свідчить про неповноту знань з поставленого питання, демонструє наявність у вступника утруднень при відтворенні інформації відповідно до поставленого питання.</p> <p>Як правило, таку оцінку отримує вступник, який відповів на питання менше ніж на 50 %.</p>
0	<p>Відповідь не надано або надана відповідь не відповідає поставленому питанню</p>

Оцінка додаткового вступного випробування від 100 до 119 балів вважається незадовільною.

## **КРИТЕРІЇ**

**оцінювання підготовленості вступників на додатковому вступному випробуванні (співбесіді) для вступу на навчання для здобуття ступеня магістра за спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій» (освітня програма «Геодезія») іноземних громадян**

### *Структура оцінки додаткового вступного випробування (співбесіди)*

Оцінка додаткового вступного випробування (за шкалою від 0 до 100 балів), проведеного у формі співбесіди, складається із суми балів, виставлених фаховою атестаційною комісією за результатами співбесіди зі вступником на додатковому вступному випробуванні за відповіді на кожне з 3 питань для співбесіди, які передбачають надання вступником розгорнутої усної теоретичної відповіді.

### *Порядок оцінювання підготовленості вступників*

Оцінка додаткового вступного випробування, проведеного у формі співбесіди, визначається у такому порядку:

- 1) виставляють бали за відповіді на кожне питання для співбесіди виходячи із наведених нижче критеріїв оцінювання відповідей;
- 2) обчислюють оцінку додаткового вступного випробування за формулою:

$$O = \sum_{i=1}^3 B_i$$

де  $B_i$  – кількість балів за відповідь на  $i$ -е питання для співбесіди.

### *Критерії оцінювання відповідей на питання*

Відповідь на перше питання для співбесіди оцінюється балами від 0 до 34 (питання з геодезії), відповіді на друге та третє питання – балами від 0 до 33.

Відповідь на питання оцінюють таким чином:

від 25 до 34 (33) балів ставлять вступнику, який надав повну, у логічно правильній послідовності відповідь, яка свідчить про всебічні, систематизовані та глибокі знання з поставленого питання; демонструє здатність вступника вільно оперувати здобутими знаннями: диференціювати та інтегрувати їх, відтворювати та аналізувати отриману інформацію, робити обґрунтовані висновки та узагальнення, виявляти й відстоювати власну позицію, переконливо висловлювати думку та чітко формулювати відповідь. Як правило, таку оцінку отримує вступник, який відповів на питання не менше ніж на 90 %. Відповідь оцінюють у максимальну кількість балів тільки за умови надання вичерпної відповіді на питання;

від 17 до 24 балів ставлять вступнику, який надав досить повну, без суттєвих неточностей, у логічно правильній послідовності відповідь, яка свідчить про ґрунтовні та систематизовані знання з поставленого питання; демонструє здатність вступника впевнено оперувати здобутими знаннями: відтворювати та аналізувати отриману інформацію, пояснювати основні закономірності, робити висновки, чітко висловлювати думку та формулювати відповідь. Як правило, таку оцінку отримує вступник, який відповів на питання на 70–90 %;

від 9 до 16 балів ставлять вступнику, який надав не зовсім повну, із неточностями та окремими незначними помилками, в основному у правильній послідовності відповідь, яка свідчить про задовільні знання з поставленого питання, демонструє здатність вступника відтворювати основну інформацію відповідно до поставленого питання. Як правило, таку оцінку отримує вступник, який відповів на питання на 50–70 %;

від 1 до 8 балів ставлять вступнику, який надав фрагментарну, із суттєвими неточностями та принциповими помилками відповідь, яка свідчить про неповноту знань з поставленого питання, демонструє наявність у вступника утруднень при відтворенні інформації відповідно до поставленого питання. Як правило, таку оцінку отримує вступник, який відповів на питання менше ніж на 50 %;

0 балів ставлять вступнику, який не надав відповідь на поставлене питання або надана вступником відповідь не відповідає поставленому питанню.

Оцінка проведеного у формі співбесіди додаткового вступного випробування від 0 до 59 балів вважається незадовільною.