## Паспорт

**фонда оценочных средств**

**по дисциплине**

**«Оценка нематериальных активов**

**1.Модели контролируемых компетенций:**

1.1. Компетенции формируемые в процессе изучения дисциплины (8 семестр):

|  |  |
| --- | --- |
| **Код компе-тенции** | **Формулировка компетенций** |
| ПК - 9 | способен, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет |
| ПК - 11 | способен организовать деятельность малой группы, созданной для реализации конкретного экономического проекта |
| ПК - 13 | способен критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений иразработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериевсоциально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономическихпоследствий. |

1.2. Сведения об иных дисциплинах (преподаваемых в том числе на других кафедрах) участвующих в формировании данных компетенций;

* «Микроэкономика»
* «Макроэкономика»
* «Теория и практика оценочной деятельности»
* «Правовое регулирование оценочной деятельности»

**2.** В результате изучения курса «Оценка нематериальных активов» студент должен:

 **1. Знать**:

-закономерности функционирования современной экономики на макро- и микроуровне;

 **2. Уметь:**

- использовать источники экономической, социальной, управленческой информации;

- осуществлять поиск информации по полученному заданию, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;

- осуществлять выбор инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы;

- представлять результаты аналитической и исследовательской работы в виде выступления, доклада, информационного обзора, аналитического отчета, статьи;

 **3. Владеть:**

- методологией экономического исследования;

- современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных.

 \* Уровни обучения определяются ГОС ВПО по соответствующему направлению подготовки.

**3. Программа оценивания контролируемой компетенции:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Контролируемые модули, разделы (темы) дисциплины\*** | **Код контролируемой компетенции (или ее части)** | **Наименование** **оценочного средства\*\***  |
| 1 | Оценка нематериальных активов | ПК – 9, ПК – 11, ПК - 13 | тесты, контрольные вопросы |

\*Наименование темы (раздела) или тем (разделов) берется из рабочей программы (силлабуса) дисциплины.

\*\* В графу наименование оценочного средства в обязательном порядке входит способ осуществления оценки компетенции (части контролируемой компетенции) (устно, письменно, компьютерные технологий и др.).

**Экспертное заключение**

о соответствии разработанного фонда оценочных средств по дисциплине «Оценка нематериальных активов» направления подготовки «Экономика» требованиям ГОС ВПО, основной образовательной программе по направлению подготовки, целям и задачам обучения, сформулированным в рабочей программе дисциплины.

Дубинина К.И. преп. каф. «ЭиК»

 (Ф.И.О. разработчиков ФОС, должность, место работы)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ ПП.** | **Наименования показателей** | **максим****балл** | **Значение показателей/баллы** | **оценка экспертов** |
| **1** | **Соответствие ФОС установленным требованиям** |
|  |  | **6** |  |  |
| 1.1 | ГОС ВПО | **2** | да- 2; частично-1; нет-0; | **2** |
| 1.2 | Основной образовательной программе по направлению подготовки | **2** | да- 2; частично-1; нет-0; | **2** |
| 1.3 | Целям и задачам обучения, формулирован-ным в рабочей программе дисциплины | **2** | да- 2; частично-1; нет-0; | **2** |
| **2.** | **Критерии качества ФОС** |
|  |  | **24** |  |  |
| 2.1 | Соответствие разработанного ФОС результатам обучения | **4** | - полностью соответствует - 4; - частично соответствует -2; - не соответствует - 0; | **4** |
| 2.2 | Наличие индикаторов оценивания | **2** | да-2; нет - 0; | **2** |
| 2.3 | Полнота раскрытия контроль-измери-тельных материалов, их вариативность, обеспечение контроля междисциплинар-ной траектории формирования компетен-ций у студентов при освоении ООП | **4** | - полностью соответствует-4; - частично соответствует -2; - не соответствует - 0: | 4 |
| 2.4 | Наличие уровней освоения и развития компетенций, наличие уровней трудности тестовых заданий | **2** | да-2; нет-0; | 2 |
| 2.5 | Наличие разнообразных форм заданий, практико-ориентированных заданий (постановка проблемных и перспективных вопросов, советующих видам профессиональной деятельности | **4** | да - 4; нет-0; | 4 |
| 2.6 | Использование компетентностного подхода, объективной внешней оценки, автоматизированной процедуры и т.п.) | **2** | - обосновано - 2; - частично обосновано-1; - не обосновано - 0; | 2 |
| 2.7 | Наличие качественных показателей заданий (надежность и валидность результатов контроля) | **4** | да-4; нет-0; | 4 |
| 2.8 | Объем, полнота охвата и оригинальность материалов, в т.ч. результаты собственных научныхисследований и т.д | **2** | - полностью соответствует-2; - частично соответствует-1; - не соответствует - 0; | 2 |
| Всего  | 30 |

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_2019 г.

**Вывод**: разработанный ФОС соответствует требованиям ФГОС ВПО,

 (соответствует, не соответствует)

основной образовательной программе по направлению подготовки, целям и задачам обучения, сформулированным в рабочей программе дисциплины.

##  Эксперт

**Рецензент**

**Директор ОсОО «Азия Оценка» Богубаева Н.И.**

## [Фонд контрольных вопросов для текущей, промежуточной и](file:///C%3A%5C%5CUsers%5C%5CEkran-PC%5C%5CDesktop%5C%5C%D0%A3%D0%A7%D0%95%D0%91%D0%9D%D0%90%D0%AF%5C%5C%D0%A3%D0%A7%D0%95%D0%91%D0%9D%D0%90%D0%AF%20%D0%91%D0%90%D0%9A%D0%90%D0%9B%D0%90%D0%92%D0%A0%D0%98%D0%90%D0%A2%5C%5C%D0%A4%D0%9E%D0%A1%20%D0%A2%D0%9E%D0%A1%D0%9C%5C%5C%D0%A3%D0%9C%D0%9A%20%D0%BF%D0%BE%20%D0%A2%D0%9E%D0%A1%D0%9C%20%D0%A0%D0%B0%D0%B4%D0%B6%D0%B0%D0%BF%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B9%20%D0%9D.%D0%90%5C%5C%D0%A3%D0%9C%D0%9A%20%D0%B4%D0%A2%D0%9E%D0%A1%D0%9C%20%D0%A0%D0%B0%D0%B4%D0%B6%D0%B0%D0%BF%D0%BE%D0%B2%D0%B0%5C%5C%D0%A3%D0%9C%D0%9A%20%28%D0%A2%D0%9E%D0%A1%D0%9C%29.doc%22%20%5Cl%20%22_7.___#_7.___)  итоговой оценки знаний по дисциплине «Оценка нематериальных активов»:

**Контрольные вопросы:**

1. Оценка интеллектуальной собственности и нематериальных
активов, как вид деятельности.
2. Объекты оценки: интеллектуальная собственность; передавае­мые по авторским, лицензионным и иным договорам права; размеры ущерба при нарушении исключительных прав, другие активы.
3. Основные принципы оценки интеллектуальной собственнос­ти и нематериальных активов.
4. Основные этапы процедуры оценки. Правовые аспекты.
5. Международные, европейские и российские стандарты оценки интеллектуальной собственности и нематериальных активов.
6. Выбор показателя доходности в зависимости от целей оценки и определяемого вида стоимости.
7. Выбор вида стоимости и метода оценки в зависимости от цели.
8. Определение рыночной стоимости патента при продаже.
9. Применение метода сравнения продаж при оценке программ­ного обеспечения.
10. Реализация подхода от общего профиля бизнеса при оценке лицензии.
11. Инвестиционная стоимость портфеля прав на результаты ин­теллектуальной деятельности при реализации инновационно­го проекта.
12. Стоимость нематериального актива для существующего ис­пользования в действующем предприятии.
13. Особенности применения доходного подхода при оценке интеллектуальной собственности и нематериальных активов.
14. Метод освобождения от роялти.
15. Метод дисконтирования/капитализации преимуществ в доходах.
16. Метод дисконтирования/капитализации экономии затрат.
17. Учет рисков посредством штрафов.
18. Учет рисков путем коррекции ставки дисконтирования.
19. Определение безрисковой ставки.
20. Учет отраслевых рисков, выбор коэффициентов.
21. Учет рисков, специфичных для нематериальных активов.
22. Экономическое содержание метода опционов.
23. Техника расчетов при использовании теории опционов.
24. Развитие метода, основанного на теории опционов.
25. Состав интеллектуального капитала.
26. Ноу-хау в составе человеческого и структурного капитала.
27. Измерение и демонстрация человеческого капитала.
28. Соотношение между репутацией, брэндом и товарным знаком.
29. Отчет об интеллектуальном капитале, его структура.
30. Оценка ущерба при нарушении исключительных прав

 [**Тесты для текущей, промежуточной и итоговой аттестации:**](file:///C%3A%5CUsers%5CEkran-PC%5CDesktop%5C%D0%A3%D0%A7%D0%95%D0%91%D0%9D%D0%90%D0%AF%5C%D0%A3%D0%9C%D0%9A%20%D0%BD%D0%BE%D0%B2%20%D0%9F%D0%9122%5C%D0%9E%D0%9C%D0%9C%20%D0%B7%D0%B0%D0%BE%D1%87.21%20%D1%83%D0%BC%D0%BA%5C%D0%A4%D0%9E%D0%A1%20%D0%A2%D0%9E%D0%A1%D0%9C%5C%D0%A3%D0%9C%D0%9A%20%D0%BF%D0%BE%20%D0%A2%D0%9E%D0%A1%D0%9C%20%D0%A0%D0%B0%D0%B4%D0%B6%D0%B0%D0%BF%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B9%20%D0%9D.%D0%90%5C%D0%A3%D0%9C%D0%9A%20%D0%B4%D0%A2%D0%9E%D0%A1%D0%9C%20%D0%A0%D0%B0%D0%B4%D0%B6%D0%B0%D0%BF%D0%BE%D0%B2%D0%B0%5C%D0%A3%D0%9C%D0%9A%20%28%D0%A2%D0%9E%D0%A1%D0%9C%29.doc#_7.___#_7.___)

***Вариант 1***

|  |  |
| --- | --- |
| № вопроса | Вопросы: |
|
| 1 | Интеллектуальная собственность включает права, относящиеся к |
| а) | Литературным, художественным и научным произведениям |
| б) | Исполнительской деятельности артистов, звукозаписи, радио и телевизионным передачам |
| в) | Изобретениям во всех областях человеческой деятельности |
| г) | все выше перечисленное |
| 2 | Интеллектуальная собственность (ИС) –  |
| а) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав, относящихся к интеллектуальной деятельности в различных областях (производственной, научной, литературной и художественной). |
| б) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав различных сторон при выполнении какой-либо деятельности |
| в) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав, относящихся к интеллектуальной деятельности в различных областях (производственной, научной, литературной и художественной) для юридических лиц. |
| г) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав, относящихся к интеллектуальной деятельности в различных областях (производственной, научной, литературной и художественной) для физических лиц. |
| 3 | Объекты интеллектуальной собственности (ОИС) – охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в том числе: |
| а) | объекты промышленной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы), на которые выданы или могут быть выданы охранные документы и программы для ЭВМ и базы данных |
| б) | произведения науки (научные отчеты), конструкторская и технологическая документация, другие объекты авторского права в научно-технической сфере и топологии интегральных микросхем; |
| в) | селекционные достижения и ноу-хау |
| г) | все выше перечисленное |
| 4 | Что такое ноу-хау? |
| а) | только програмный продукт |
| б) | это результаты интеллектуальной деятельности, охраняемые в режиме коммерческой тайны в соответствии с нормами гражданского законодательства  |
| в) | креативная идея не воплотившаяся в жизнь |
| г) | нет такого понятия |
| 5 | Стандарт по оценке нематериальных активов и интеллектуальной собственности призван: |
| а) | идентифицировать понятие нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности |
| б) | определить остаточный срок службы активов и поток прибыли, ассоциированный с оцениваемыми активами |
| в) | регламентировать основные понятия, используемые при характеристике объекта оценки, цели, виды стоимости и подходы расчета, основанные на принципах, сформулированных международной практикой, требования к результатам оценки и содержанию отчетов, подготовленных профессиональными оценщиками с учетом интересов и прав потребителей |
| г) | все выше перечисленное |
| 6 | Как называется часть балансовой стоимости действующего предприятия, переоцененная в соответствии с действующими ценами и условиями воспроизводства? |
| а) | Ликвидационная стоимость ИС |
| б) | Страховая стоимость ИС |
| в) | Восстановительная стоимость ИС |
| г) | Инвестиционная стоимость ИС |
| 7 | Как называются текущие (периодические) отчисления в виде фиксированных ставок от объема реализуемой по лицензионному договору продукции (услуг), через определенные промежутки времени; |
| а) | паушальный платеж |
| б) | роялти |
| в) | Ставка по ИС |
| г) | Нет правильного ответа |
| 8 | Сколько подходов существуют при оценке ИС? |
| а) | 3 |
| б) | 2 |
| в) | 1 |
| г) | 8 |
| 9 | При каком подходе расчитываются затраты на воспроизводство оцениваемых ОИС в текущих ценах за вычетом износа? |
| а) | доходный |
| б) | затратный |
| в) | сравнительный |
| г) | решающий |
| 10 | Метод избыточных прибылей относится к |
| а) | доходному подходу |
| б) | затратному подходу |
| в) | сравнительному подходу |
| г) | является отдельным подходом |
| 11 | На какую дату можно оценивать ИС? |
| а) | дату проведения оценки |
| б) | дату планируемой перепродажи ИС |
| в) | любую будущую дату |
| г) | любую дату |
| 12 | Исходя из чего оценщик определяет вид рассчитываемой стоиомости ИС? |
| а) | исходя из метода оценки |
| б) | исходя из принципа оценки |
| в) | исходя из цели оценки |
| г) | исходя из подхода оценки |
| 13 | Метод выигрыша в себестоимости относится к  |
| а) | доходному подходу |
| б) | затратному подходу |
| в) | сравнительному подходу |
| г) | является отдельным подходом |
| 14 | Какой принцип отражает факт непостоянства стоимости ИС во времени? |
| а) | Принцип изменения стоимости |
| б) | Принцип спроса и предложения |
| в) | Принцип конкуренции |
| г) | Принцип зависимости |
| 15 | Что надо сделать, чтобы произведение охранялось авторским правом? |
| а) | представить его в объективной форме на материальном носителе |
| б) | произвести государственную регистрацию |
| в) | заверить у нотариуса |
| г) | осуществить депонирование |

***Вариант 2***

|  |  |
| --- | --- |
| № вопроса | Вопросы: |
|
| 1 | Объекты интеллектуальной собственности (ОИС) – охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в том числе: |
| а) | объекты промышленной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы), на которые выданы или могут быть выданы охранные документы и программы для ЭВМ и базы данных |
| б) | произведения науки (научные отчеты), конструкторская и технологическая документация, другие объекты авторского права в научно-технической сфере и топологии интегральных микросхем; |
| в) | селекционные достижения и ноу-хау |
| г) | все выше перечисленное |
| 2 | Метод избыточных прибылей относится к |
| а) | доходному подходу |
| б) | затратному подходу |
| в) | сравнительному подходу |
| г) | является отдельным подходом |
| 3 | Как называются текущие (периодические) отчисления в виде фиксированных ставок от объема реализуемой по лицензионному договору продукции (услуг), через определенные промежутки времени; |
| а) | паушальный платеж |
| б) | роялти |
| в) | Ставка по ИС |
| г) | Нет правильного ответа |
| 4 | При каком подходе расчитываются затраты на воспроизводство оцениваемых ОИС в текущих ценах за вычетом износа? |
| а) | доходный |
| б) | затратный |
| в) | сравнительный |
| г) | решающий |
| 5 | Интеллектуальная собственность включает права, относящиеся к |
| а) | Литературным, художественным и научным произведениям |
| б) | Исполнительской деятельности артистов, звукозаписи, радио и телевизионным передачам |
| в) | Изобретениям во всех областях человеческой деятельности |
| г) | все выше перечисленное |
| 6 | Исходя из чего оценщик определяет вид рассчитываемой стоиомости ИС? |
| а) | исходя из метода оценки |
| б) | исходя из принципа оценки |
| в) | исходя из цели оценки |
| г) | исходя из подхода оценки |
| 7 | Как называется часть балансовой стоимости действующего предприятия, переоцененная в соответствии с действующими ценами и условиями воспроизводства? |
| а) | Ликвидационная стоимость ИС |
| б) | Страховая стоимость ИС |
| в) | Восстановительная стоимость ИС |
| г) | Инвестиционная стоимость ИС |
| 8 | Что надо сделать, чтобы произведение охранялось авторским правом? |
| а) | представить его в объективной форме на материальном носителе |
| б) | произвести государственную регистрацию |
| в) | заверить у нотариуса |
| г) | осуществить депонирование |
| 9 | Интеллектуальная собственность (ИС) –  |
| а) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав, относящихся к интеллектуальной деятельности в различных областях (производственной, научной, литературной и художественной). |
| б) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав различных сторон при выполнении какой-либо деятельности |
| в) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав, относящихся к интеллектуальной деятельности в различных областях (производственной, научной, литературной и художественной) для юридических лиц. |
| г) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав, относящихся к интеллектуальной деятельности в различных областях (производственной, научной, литературной и художественной) для физических лиц. |
| 10 | На какую дату можно оценивать ИС? |
| а) | дату проведения оценки |
| б) | дату планируемой перепродажи ИС |
| в) | любую будущую дату |
| г) | любую дату |
| 11 | Стандарт по оценке нематериальных активов и интеллектуальной собственности призван: |
| а) | идентифицировать понятие нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности |
| б) | определить остаточный срок службы активов и поток прибыли, ассоциированный с оцениваемыми активами |
| в) | регламентировать основные понятия, используемые при характеристике объекта оценки, цели, виды стоимости и подходы расчета, основанные на принципах, сформулированных международной практикой, требования к результатам оценки и содержанию отчетов, подготовленных профессиональными оценщиками с учетом интересов и прав потребителей |
| г) | все выше перечисленное |
| 12 | Какой принцип отражает факт непостоянства стоимости ИС во времени? |
| а) | Принцип изменения стоимости |
| б) | Принцип спроса и предложения |
| в) | Принцип конкуренции |
| г) | Принцип зависимости |
| 13 | Сколько подходов существуют при оценке ИС? |
| а) | 3 |
| б) | 2 |
| в) | 1 |
| г) | 8 |
| 14 | Что такое ноу-хау? |
| а) | только програмный продукт |
| б) | это результаты интеллектуальной деятельности, охраняемые в режиме коммерческой тайны в соответствии с нормами гражданского законодательства  |
| в) | креативная идея не воплотившаяся в жизнь |
| г) | нет такого понятия |
| 15 | Метод выигрыша в себестоимости относится к  |
| а) | доходному подходу |
| б) | затратному подходу |
| в) | сравнительному подходу |
| г) | является отдельным подходом |

***Вариант 3***

|  |  |
| --- | --- |
| № вопроса | Вопросы: |
|
| 1 | Как называется часть балансовой стоимости действующего предприятия, переоцененная в соответствии с действующими ценами и условиями воспроизводства? |
| а) | Ликвидационная стоимость ИС |
| б) | Страховая стоимость ИС |
| в) | Восстановительная стоимость ИС |
| г) | Инвестиционная стоимость ИС |
| 2 | Стандарт по оценке нематериальных активов и интеллектуальной собственности призван: |
| а) | идентифицировать понятие нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности |
| б) | определить остаточный срок службы активов и поток прибыли, ассоциированный с оцениваемыми активами |
| в) | регламентировать основные понятия, используемые при характеристике объекта оценки, цели, виды стоимости и подходы расчета, основанные на принципах, сформулированных международной практикой, требования к результатам оценки и содержанию отчетов, подготовленных профессиональными оценщиками с учетом интересов и прав потребителей |
| г) | все выше перечисленное |
| 3 | При каком подходе расчитываются затраты на воспроизводство оцениваемых ОИС в текущих ценах за вычетом износа? |
| а) | доходный |
| б) | затратный |
| в) | сравнительный |
| г) | решающий |
| 4 | Сколько подходов существуют при оценке ИС? |
| а) | 3 |
| б) | 2 |
| в) | 1 |
| г) | 8 |
| 5 | Что такое ноу-хау? |
| а) | только програмный продукт |
| б) | это результаты интеллектуальной деятельности, охраняемые в режиме коммерческой тайны в соответствии с нормами гражданского законодательства  |
| в) | креативная идея не воплотившаяся в жизнь |
| г) | нет такого понятия |
| 6 | Метод выигрыша в себестоимости относится к  |
| а) | доходному подходу |
| б) | затратному подходу |
| в) | сравнительному подходу |
| г) | является отдельным подходом |
| 7 | Метод избыточных прибылей относится к |
| а) | доходному подходу |
| б) | затратному подходу |
| в) | сравнительному подходу |
| г) | является отдельным подходом |
| 8 | Как называются текущие (периодические) отчисления в виде фиксированных ставок от объема реализуемой по лицензионному договору продукции (услуг), через определенные промежутки времени; |
| а) | паушальный платеж |
| б) | роялти |
| в) | Ставка по ИС |
| г) | Нет правильного ответа |
| 9 | На какую дату можно оценивать ИС? |
| а) | дату проведения оценки |
| б) | дату планируемой перепродажи ИС |
| в) | любую будущую дату |
| г) | любую дату |
| 10 | Какой принцип отражает факт непостоянства стоимости ИС во времени? |
| а) | Принцип изменения стоимости |
| б) | Принцип спроса и предложения |
| в) | Принцип конкуренции |
| г) | Принцип зависимости |
| 11 | Интеллектуальная собственность включает права, относящиеся к |
| а) | Литературным, художественным и научным произведениям |
| б) | Исполнительской деятельности артистов, звукозаписи, радио и телевизионным передачам |
| в) | Изобретениям во всех областях человеческой деятельности |
| г) | все выше перечисленное |
| 12 | Исходя из чего оценщик определяет вид рассчитываемой стоиомости ИС? |
| а) | исходя из метода оценки |
| б) | исходя из принципа оценки |
| в) | исходя из цели оценки |
| г) | исходя из подхода оценки |
| 13 | Что надо сделать, чтобы произведение охранялось авторским правом? |
| а) | представить его в объективной форме на материальном носителе |
| б) | произвести государственную регистрацию |
| в) | заверить у нотариуса |
| г) | осуществить депонирование |
| 14 | Интеллектуальная собственность (ИС) –  |
| а) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав, относящихся к интеллектуальной деятельности в различных областях (производственной, научной, литературной и художественной). |
| б) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав различных сторон при выполнении какой-либо деятельности |
| в) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав, относящихся к интеллектуальной деятельности в различных областях (производственной, научной, литературной и художественной) для юридических лиц. |
| г) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав, относящихся к интеллектуальной деятельности в различных областях (производственной, научной, литературной и художественной) для физических лиц. |
| 15 | Объекты интеллектуальной собственности (ОИС) – охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в том числе: |
| а) | объекты промышленной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы), на которые выданы или могут быть выданы охранные документы и программы для ЭВМ и базы данных |
| б) | произведения науки (научные отчеты), конструкторская и технологическая документация, другие объекты авторского права в научно-технической сфере и топологии интегральных микросхем; |
| в) | селекционные достижения и ноу-хау |
| г) | все выше перечисленное |

***Вариант 4***

|  |  |
| --- | --- |
| № вопроса | Вопросы: |
|
| 1 | Сколько подходов существуют при оценке ИС? |
| а) | 3 |
| б) | 2 |
| в) | 1 |
| г) | 8 |
| 2 | Метод выигрыша в себестоимости относится к  |
| а) | доходному подходу |
| б) | затратному подходу |
| в) | сравнительному подходу |
| г) | является отдельным подходом |
| 3 | Объекты интеллектуальной собственности (ОИС) – охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в том числе: |
| а) | объекты промышленной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы), на которые выданы или могут быть выданы охранные документы и программы для ЭВМ и базы данных |
| б) | произведения науки (научные отчеты), конструкторская и технологическая документация, другие объекты авторского права в научно-технической сфере и топологии интегральных микросхем; |
| в) | селекционные достижения и ноу-хау |
| г) | все выше перечисленное |
| 4 | Метод избыточных прибылей относится к |
| а) | доходному подходу |
| б) | затратному подходу |
| в) | сравнительному подходу |
| г) | является отдельным подходом |
| 5 | При каком подходе расчитываются затраты на воспроизводство оцениваемых ОИС в текущих ценах за вычетом износа? |
| а) | доходный |
| б) | затратный |
| в) | сравнительный |
| г) | решающий |
| 6 | Что такое ноу-хау? |
| а) | только програмный продукт |
| б) | это результаты интеллектуальной деятельности, охраняемые в режиме коммерческой тайны в соответствии с нормами гражданского законодательства  |
| в) | креативная идея не воплотившаяся в жизнь |
| г) | нет такого понятия |
| 7 | На какую дату можно оценивать ИС? |
| а) | дату проведения оценки |
| б) | дату планируемой перепродажи ИС |
| в) | любую будущую дату |
| г) | любую дату |
| 8 | Интеллектуальная собственность (ИС) –  |
| а) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав, относящихся к интеллектуальной деятельности в различных областях (производственной, научной, литературной и художественной). |
| б) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав различных сторон при выполнении какой-либо деятельности |
| в) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав, относящихся к интеллектуальной деятельности в различных областях (производственной, научной, литературной и художественной) для юридических лиц. |
| г) | собирательное понятие, используемое для обозначения прав, относящихся к интеллектуальной деятельности в различных областях (производственной, научной, литературной и художественной) для физических лиц. |
| 9 | Что надо сделать, чтобы произведение охранялось авторским правом? |
| а) | представить его в объективной форме на материальном носителе |
| б) | произвести государственную регистрацию |
| в) | заверить у нотариуса |
| г) | осуществить депонирование |
| 10 | Как называются текущие (периодические) отчисления в виде фиксированных ставок от объема реализуемой по лицензионному договору продукции (услуг), через определенные промежутки времени; |
| а) | паушальный платеж |
| б) | роялти |
| в) | Ставка по ИС |
| г) | Нет правильного ответа |
| 11 | Какой принцип отражает факт непостоянства стоимости ИС во времени? |
| а) | Принцип изменения стоимости |
| б) | Принцип спроса и предложения |
| в) | Принцип конкуренции |
| г) | Принцип зависимости |
| 12 | Стандарт по оценке нематериальных активов и интеллектуальной собственности призван: |
| а) | идентифицировать понятие нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности |
| б) | определить остаточный срок службы активов и поток прибыли, ассоциированный с оцениваемыми активами |
| в) | регламентировать основные понятия, используемые при характеристике объекта оценки, цели, виды стоимости и подходы расчета, основанные на принципах, сформулированных международной практикой, требования к результатам оценки и содержанию отчетов, подготовленных профессиональными оценщиками с учетом интересов и прав потребителей |
| г) | все выше перечисленное |
| 13 | Исходя из чего оценщик определяет вид рассчитываемой стоиомости ИС? |
| а) | исходя из метода оценки |
| б) | исходя из принципа оценки |
| в) | исходя из цели оценки |
| г) | исходя из подхода оценки |
| 14 | Интеллектуальная собственность включает права, относящиеся к |
| а) | Литературным, художественным и научным произведениям |
| б) | Исполнительской деятельности артистов, звукозаписи, радио и телевизионным передачам |
| в) | Изобретениям во всех областях человеческой деятельности |
| г) | все выше перечисленное |
| 15 | Как называется часть балансовой стоимости действующего предприятия, переоцененная в соответствии с действующими ценами и условиями воспроизводства? |
| а) | Ликвидационная стоимость ИС |
| б) | Страховая стоимость ИС |
| в) | Восстановительная стоимость ИС |
| г) | Инвестиционная стоимость ИС |

[III. КОМПЛЕКТ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ БИЛЕТОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ](file:///C%3A%5CUsers%5CEkran-PC%5CDesktop%5C%D0%A3%D0%A7%D0%95%D0%91%D0%9D%D0%90%D0%AF%5C%D0%A3%D0%9C%D0%9A%20%D0%BD%D0%BE%D0%B2%20%D0%9F%D0%9122%5C%D0%9E%D0%9C%D0%9C%20%D0%B7%D0%B0%D0%BE%D1%87.21%20%D1%83%D0%BC%D0%BA%5C%D0%A3%D0%9C%D0%9A%20%D0%A3%D0%90%D0%B2%D0%A1-15.doc#_Комплект_экзаменационных_билетов#_Комплект_экзаменационных_билетов)

|  |
| --- |
| **ИИП кафедра «ЭиК»****Экзаменационный билет № 1****Дисциплина «Оценка нематериальных активов»**1. Оценка интеллектуальной собственности и нематериальныхактивов, как вид деятельности.
2. Стоимость нематериального актива для существующего ис­пользования в действующем предприятии.
3. Учет рисков, специфичных для нематериальных активов.

**Зав.кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тологонова А.М.** |
| **ИИП кафедра «ЭиК»****Экзаменационный билет № 2****Дисциплина «Оценка нематериальных активов»**1. Основные принципы оценки интеллектуальной собственнос­ти и нематериальных активов.
2. Реализация подхода от общего профиля бизнеса при оценке лицензии.
3. Состав интеллектуального капитала.

**Зав.кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тологонова А.М.** |
| **ИИП кафедра «ЭиК»****Экзаменационный билет № 3****Дисциплина «Оценка нематериальных активов»**1. Международные, европейские и российские стандарты оценки интеллектуальной собственности и нематериальных активов.
2. Выбор вида стоимости и метода оценки в зависимости от цели.
3. Учет рисков посредством штрафов.

**Зав.кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тологонова А.М.** |
| **ИИП кафедра «ЭиК»****Экзаменационный билет № 4****Дисциплина «Оценка нематериальных активов»**1. Объекты оценки: интеллектуальная собственность; передавае­мые по авторским, лицензионным и иным договорам права; размеры ущерба при нарушении исключительных прав, другие активы.
2. Метод освобождения от роялти.
3. Измерение и демонстрация человеческого капитала.

**Зав.кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тологонова А.М.** |
| **ИИП кафедра «ЭиК»****Экзаменационный билет № 5****Дисциплина «Оценка нематериальных активов»**1. Основные этапы процедуры оценки. Правовые аспекты.
2. Метод дисконтирования/капитализации преимуществ в доходах.
3. Экономическое содержание метода опционов.

**Зав.кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тологонова А.М.** |
| **ИИП кафедра «ЭиК»****Экзаменационный билет № 6****Дисциплина «Оценка нематериальных активов»**1. Выбор показателя доходности в зависимости от целей оценки и определяемого вида стоимости.
2. Особенности применения доходного подхода при оценке интеллектуальной собственности и нематериальных активов.
3. Определение безрисковой ставки.

**Зав.кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тологонова А.М.** |
| **ИИП кафедра «ЭиК»****Экзаменационный билет № 7****Дисциплина «Оценка нематериальных активов»**1. Определение рыночной стоимости патента при продаже.
2. Учет отраслевых рисков, выбор коэффициентов.
3. Отчет об интеллектуальном капитале, его структура.

**Зав.кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тологонова А.М.** |
| **ИИП кафедра «ЭиК»****Экзаменационный билет № 8****Дисциплина «Оценка нематериальных активов»**1. Применение метода сравнения продаж при оценке программ­ного обеспечения.
2. Учет рисков путем коррекции ставки дисконтирования.
3. Соотношение между репутацией, брэндом и товарным знаком.

**Зав.кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тологонова А.М.** |
| **ИИП кафедра «ЭиК»****Экзаменационный билет № 9****Дисциплина «Оценка нематериальных активов»**1. Инвестиционная стоимость портфеля прав на результаты ин­теллектуальной деятельности при реализации инновационно­го проекта.
2. Метод дисконтирования/капитализации экономии затрат.
3. Техника расчетов при использовании теории опционов.

**Зав.кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тологонова А.М.** |
| **ИИП кафедра «ЭиК»****Экзаменационный билет № 10****Дисциплина «Оценка нематериальных активов»**1. Развитие метода, основанного на теории опционов.
2. Оценка ущерба при нарушении исключительных прав
3. Ноу-хау в составе человеческого и структурного капитала.

**Зав.кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тологонова А.М.** |