

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Костина Лариса Николаевна
Должность: заместитель директора
Дата подписания: 26.12.2025 10:30:12
Уникальный программный ключ:
848621b05e7a2c59da67cc47a060a910fb948b62

Приложение 4
к образовательной программе

ФТД.03 Интеллектуальная собственность
(индекс, наименование дисциплины в соответствии с учебным планом)

38.03.01 Экономика
(код, наименование направления подготовки/специальности)

Экономика предприятия
(наименование образовательной программы)

(_____)

Очная форма обучения
(форма обучения)

Год - 2024

Донецк

Автор() - составитель() Ф. :

Пылько Евгения Александровна, старший преподаватель кафедры инновационного менеджмента и управления проектами

РАЗДЕЛ 1.
ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ
СРЕДСТВ
по дисциплине (модулю)
«Интеллектуальная собственность»

1.1. Основные сведения об учебной дисциплине

Таблица 1

Характеристика дисциплины (модуля)

Образовательная программа	бакалавриата
Направление подготовки	38.03.01 Экономика
Профиль	«Экономика предприятия»
Количество разделов дисциплины	2
Часть образовательной программы	ФТД. 03 ФТД. Факультативные дисциплины
Формы текущего контроля	Устный опрос, тестовые и индивидуальные задания, доклады, рефераты, текущие контроли по разделам
<i>Показатели</i>	Очная форма обучения
Количество зачетных единиц (кредитов)	2
Семестр	7
<i>Общая трудоемкость (академ. часов)</i>	72
<i>Аудиторная контактная работа:</i>	30
Лекционные занятия	14
Практические занятия	
Семинарские занятия	14
Консультации	2
<i>Самостоятельная работа</i>	38
<i>Каттэк</i>	4
<i>Форма промежуточной аттестации</i>	зачет

1.2. Перечень компетенций с указанием этапов формирования в процессе освоения образовательной программы

Таблица 2

Компетенция	Индикатор компетенции и его формулировка	Элементы индикатора компетенции	Индекс элемента
УК – 2	УК -2.3 , , , ,	Знать: 1. Знание ограничено, в виде отдельных элементов 2. Демонстрирует полное знание компетенции 3. Знание сложных ситуаций использования компетенции	УК -2.3 3-1 УК -2.3 3-2 УК -2.3 3-3
		Уметь: 1. Использовать отдельные элементы компетенции 2. Использовать все элементы компетенции 3. Использовать компетенцию в ситуациях повышенной сложности	УК -2.3 У-1 УК -2.3 У-2 УК -2.3 У-3
		Владеть: 1. Владеет компетенцией ограниченно, в виде отдельных элементов 2. Полностью владеет компетенцией 3. Использование компетенции в нестандартных ситуациях	УК-2.3 В-1 УК -2.3 В-2 УК -2.3 В-3

Таблица 3

Этапы формирования компетенций в процессе освоения основной образовательной программы

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины (модуля)	Номер семестра	Код индикатора компетенции	Наименование оценочного средства
Раздел 1. Сущность интеллектуальной собственности. Основные понятия				
1.	Т.1.1 Интеллектуальная собственность как право на результаты творческой деятельности человека	7	УК -2.3	Устный опрос, индивидуальные задания, доклады, реферат
2.	Тема 1.2. Система интеллектуальной собственности	7	УК -2.3	Устный опрос, индивидуальные задания, доклады, реферат
3.	Т.1.3. Охрана прав на объекты интеллектуальной собственности	7	УК -2.3	Устный опрос, индивидуальные задания, доклады, реферат, текущий контроль по разделу 1 (тестовые задания)
Раздел 2. Управление интеллектуальной собственностью				
4.	Тема 2.1. Защита прав интеллектуальной собственности	7	УК -2.3	Устный опрос, индивидуальные задания, доклады, реферат
5.	Тема 2.2. Распоряжение правами объектов интеллектуальной собственности	7	УК-2.3	Устный опрос, индивидуальные задания, доклады, реферат
6.	Тема 2.3. Управление интеллектуальной собственностью	7	УК -2.3	Устный опрос, индивидуальные задания, доклады, реферат

РАЗДЕЛ 2.
ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)
«Интеллектуальная собственность»

Текущий контроль знаний используется для оперативного и регулярного управления учебной деятельностью (в том числе самостоятельной работой) обучающихся. В условиях балльно-рейтинговой системы контроля результаты текущего оценивания обучающегося используются как показатель его текущего рейтинга. Текущий контроль успеваемости осуществляется в течение семестра, в ходе повседневной учебной работы по индивидуальной инициативе преподавателя. Данный вид контроля стимулирует у обучающегося стремление к систематической самостоятельной работе по изучению учебной дисциплины.

Таблица 2.1.

**Распределение баллов по видам учебной деятельности
(балльно-рейтинговая система)**

Наименование Раздела/Темы	Вид задания							
	ЛЗ	ПЗ			Всего за тему	КЗР	СР	ИЗ
		УО	ТЗ	РЗ				
P.1.T.1.1	1	5	1	3	10			
P.1.T.1.2	1	5	1	3	10			
P.1.T.1.3	1	5	1	3	10	10		
P.2.T.2.1	1	5	1	3	10			
P.2.T.2.2	1	5	1	3	10			
P.2.T.2.3	1	5	1	3	10	10		
Итого: 1006	6	30	6	18	60	20	10	10

ЛЗ – лекционное занятие;

УО – устный опрос;

ТЗ – тестовое задание;

РЗ – разноуровневые задания;

СЗ – семинарское занятие;

КЗР – контроль знаний по Разделу;

СР – самостоятельная работа обучающегося

ИЗ – индивидуальное задание

Шкала соотнесения баллов и оценок

Оценка	Количество баллов
5 «отлично»	90-100
4 «хорошо»	75-89
3 «удовлетворительно»	60-74
2 «неудовлетворительно»	0-59

2.1. Рекомендации по оцениванию устных ответов обучающихся

С целью контроля усвоения пройденного материала и определения уровня подготовленности обучающихся к изучению новой темы в начале каждого

практического занятия преподавателем проводится индивидуальный или фронтальный устный опрос по выполненным заданиям предыдущей темы.

Критерии оценки.

Оценка «отлично» (5 баллов) ставится, если обучающийся:

- 1) полно и аргументировано отвечает по содержанию вопроса;
- 2) обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике, привести необходимые примеры;
- 3) излагает материал последовательно и правильно, с соблюдением исторической и хронологической последовательности;

Оценка «хорошо» (4 балла) – ставится, если обучающийся дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для оценки «отлично», но допускает одна-две ошибки, которые сам же исправляет.

Оценка «удовлетворительно» (3 балла) – ставится, если обучающийся обнаруживает знание и понимание основных положений данного задания, но:

- 1) излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил;
- 2) не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести свои примеры;
- 3) излагает материал непоследовательно и допускает ошибки.

ВОПРОСЫ ДЛЯ САМОПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

<i>Контролируемые разделы (темы) дисциплины (модуля)</i>	<i>Вопросы для подготовки к индивидуальному / фронтальному устному / письменному опросу по темам дисциплины (модуля)</i>
Раздел 1. Сущность интеллектуальной собственности. Основные понятия	
Раздел 1. Сущность интеллектуальной собственности. Основные понятия	1. Определите значение интеллектуальной собственности для социально-экономического развития общества. 2. Как интеллектуальное творчество влияет на развитие научно-технического прогресса? 3. Дайте понятие интеллектуальной собственности. 4. Дайте определение творчества и определите его взаимосвязь с интеллектом. Охарактеризуйте существующие виды творчества? 5. Назовите основные группы объектов интеллектуальной собственности. Охарактеризуйте каждую из них. 6. Какие объекты интеллектуальной собственности охраняются авторским правом? Какие отношения регулируются авторским правом? 7. Кто может являться субъектом права интеллектуальной деятельности? 8. В чем заключаются права и обязанности субъектов права интеллектуальной собственности?
Тема 1.2. Система интеллектуальной собственности	1. Что входит в систему ИС? 2. Какие функции выполняет Государственный департамент ИС? 3. Охарактеризуйте законодательную базу Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности. 4. Дайте характеристику российской системе права ИС. 5. Дайте характеристику системе ИС в Республике Беларусь. 6. Назовите основные направления государственного регулирования отношений в сфере ИС на примере стран СНГ. 7. Назовите структуры, занятые обеспечением права ИС в Российской Федерации. 8. Охарактеризуйте существующую систему ИС в РФ. 9.

	Перечислите основные действующие международные договоры Всемирной организации ИС. 10. Дайте характеристику статусу и структуре Всемирной организации ИС? Функции ВОИС
Т.1.3. Охрана прав на объекты интеллектуальной собственности	1. Для чего необходима правовая охрана объектов интеллектуальной собственности? В чем заключаются основные принципы этой охраны? 2. Какие формы права существуют на объекты интеллектуальной собственности? Какие правовые документы охраняют объекты промышленной собственности? 3. Кто может быть владельцем патента? Какой срок действия патента? Кто имеет исключительное право на использование изобретения? 4. Что означает определение «заявка» на изобретение? Как устанавливается приоритет изобретения? Особенности подачи заявки на изобретение. 5. Каков порядок получения прав и получения охранных документов на изобретение? Критерии патентоспособности изобретения. 6. Каков порядок и отличительные особенности получения прав и получения документов на промышленный образец? 7. Определите порядок получения охранного документа на торговую марку? Срок действия свидетельства. 8. Охарактеризуйте существующие формы охраны авторских прав. 9. В какой форме заключают авторские договоры? Какие права могут быть переданы по авторскому договору? Назовите основные виды авторских договоров. 10. На какой срок установлена охрана прав исполнителей, вы-товаропроизводителей фонограмм, видеограмм и организаций вещания? 11. С какой целью осуществляется патентование изобретений за рубежом? Что нужно учитывать перед осуществлением патентования изобретения за рубежом? 12. Каковы особенности охраны прав на объекты авторского права и смежных прав за рубежом? Торговых марок?
Раздел 2. Управление интеллектуальной собственностью	
Тема 2.1. Защита прав интеллектуальной собственности	1. Когда возникает необходимость защиты прав интеллектуальной собственности? 2. Перечислите типичные нарушения прав на изобретения, полезные модели, промышленные образцы? Приведите пример нарушения прав владельца патента. 3. Какие действия не признаются нарушением прав патентообладателя? 4. По каким причинам возникают споры о признании (непризнании) результата интеллектуальной деятельности объекта интеллектуальной собственности? 5. По каким причинам возникают споры, касающиеся нарушения прав на объекты интеллектуальной собственности? 6. Приведите краткую характеристику форм защиты прав интеллектуальной собственности. 7. Какие способы защиты прав интеллектуальной собственности существуют согласно законодательству? 8. Какие виды нарушения прав рассматриваются в административно-правовом порядке? 9. Какие вопросы решаются в случае использования гражданско-правового способа защиты прав интеллектуальной собственности. 10. В каких случаях за нарушение прав на объекты промышленной собственности

	привлекают к уголовной ответственности? 11. В чем сущность соглашения TRIPS?
Тема 2.2. Распоряжение правами объектов интеллектуальной собственности	1. В чем заключаются особенности права интеллектуальной собственности как товара? 2. С помощью каких способов осуществляется коммерциализация прав на объекты интеллектуальной собственности? 3. По каким признакам классифицируют лицензии на передачу прав на объекты интеллектуальной собственности? 4. Какие составляющие составляют структуру лицензионного договора? 5. В чем заключается передача прав на объекты интеллектуальной собственности по лицензионному договору, по договору коммерческой концессии, по договору лизинга? 6. Раскройте суть торговли лицензиями. Что вы понимаете под лицензией? Кто может быть субъектом лицензии? 7. В каких случаях необходимо определить стоимость прав на объекты интеллектуальной собственности? 8. Какие есть основные подходы к определению стоимости прав на объекты интеллектуальной собственности? 9. В чем заключается сущность затратного подхода для определения стоимости на объекты интеллектуальной собственности? 10. Охарактеризуйте содержание и методы сравнительного подхода к оценке объектов интеллектуальной собственности. 11. В чем заключается специфика доходного подхода к определению стоимости на объекты интеллектуальной собственности? 12. Определите преимущества и недостатки существующих видов платежей.
Тема 2.3. Управление интеллектуальной собственностью	1. В чем заключается сущность инновационной деятельности? 2. Определите понятие интеллектуальной собственности как объекта менеджмента. 3. Что является функцией управления интеллектуальной собственностью? 4. Какие показатели деятельности промышленного предприятия могут улучшиться благодаря профессиональному управлению интеллектуальной собственностью? 5. Что представляет собой процесс внедрения новшеств в производство? 6. Какова структура управления интеллектуальным творчеством на промышленном предприятии? 7. Какие функции выполняют подразделения изобретательства и рационализации на предприятиях?

2.3. Рекомендации по оцениванию результатов тестовых заданий обучающихся

В завершении изучения каждой темы дисциплины проводится тестирование. *Критерии оценивания.* Уровень выполнения текущих тестовых заданий оценивается в баллах, которые затем переводятся в оценку.

В фонде оценочных средств представлены типовые тестовые задания, разработанные для изучения дисциплины Интеллектуальная собственность. Максимальное количество баллов представлено в табл. 2.1.

Типовые тестовые задания для текущего контроля

собственностина международном или даже мировом уровне?

- А) Бернская; Б) Парижская; В) Мадридская; Г)
Лиссабонская.

1.2. Выберите несколько верных ответов

14. Определите критерии патентоспособности изобретения:

- А) новизна; Б) изобретательский уровень; В) духовность;
Г) промышленная применимость; Д) финансовая достаточность.

15. Определите права, касающихся прав авторства:

- А) право на публикацию; Б) право автора; В) право на имя;
Г) право на новое изобретение; Д) право на
неприкосновенность; Е) право на первоочередное использование; Ж) право
на выплату вознаграждения.

16. Выделите функции органа исполнительной власти, регулирующего
государственную политику в сфере интеллектуальной собственности:

- А) проведение единой государственной политики в сфере охраны прав на объекты
интеллектуальной собственности;
Б) осуществление работы по совершенствованию законодательной и нормативной базы;
В) осуществление работы по совершенствованию международного сотрудничества в
сфере интеллектуальной собственности;
Г) обеспечение условий для введения интеллектуальной собственности в
хозяйственный оборот;
Д) подготовка и повышение квалификации специалистов в сфере интеллектуальной
собственности;
Е) взаимодействие с общественными организациями.

17. Какие из перечисленных ниже объектов относятся к объектам
промышленной собственности?

- А) обрабатывающий центр; Б) изобретение «Буровой
станок»; В) промышленный образец катера на подводных крыльях; Г)
флакон духов; Д) зарегистрированное название фирмы «Сони»;
Е) запатентованный новый состав сплава на основе олова; Ж) автомобиль
«Нива»; С) конвейерное устройство для наполнения бутылок с «Кока-колой»;
И) название напитка «Кока-кола».

18. Выберите один из примеров географические указания:

- А) Форд; Б) Лего; В) Вино Бордо Г) Кока Кола; Д) Цейлонский чай

19. Какие из следующих объектов чаще патентуются:

- А) новый химический процесс; Б) картина; В) книга;
Г) песня; Д) изобретенное

фармацевтическое средство;

Е) усовершенствованная машина для дистилляции духов

20. Укажите по два международных договора, относящихся к предлагаемым
группам объектов интеллектуальной собственности.

Объекты промышленной собственности	Объекты авторских и смежных прав

Раздел 2

2.1. Выберите один верный ответ

1. С какого момента определяется срок действия патента на изобретение в РФ?

- А) с момента создания новости;
Б) с даты поступления заявки на выдачу патента в Патентное
ведомство; В) с даты выдачи патента;

Г) с даты публикации изобретения.

2. *Охрана имущественных прав на объекты авторского права согласно Гражданскому кодексу РФ действует:*

- А) в течение жизни автора и 70 лет после его смерти; Б) в течение жизни автора; В) в течение жизни автора и 25 лет после его смерти; Г) бессрочные.

3. *Возникновение и осуществление авторских прав:*

- А) не требует какого-либо оформления; Б) требует оформления свидетельством; В) требует оформления удостоверением; Г) требует внесения в реестр; Д) другое.

4. *Патент на изобретение, полученный в РФ, имеет силу:*

- А) только на территории РФ; Б) на территории стран-членов Всемирной организации интеллектуальной собственности; В) на территории РФ и стран, с которыми она заключила двусторонние соглашения о патентной кооперации.

5. *Что нужно для того, чтобы гражданин РФ мог запатентовать изобретение за рубежом?*

- А) подать заявку в орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере интеллектуальной собственности РФ и, если в течение трех месяцев не будет получен отказ, подать заявку в зарубежное Патентное ведомство; Б) одновременно подать заявку в орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере интеллектуальной собственности РФ и в зарубежное патентное ведомство; В) подать заявку в зарубежное Патентное ведомство.

6. *Какое свойство изобретения как товара в наибольшей степени обеспечивает патентование?*

- А) полезность; Б) редкость; В) универсальность.

7. *Если стоимость лицензии и разработки предмета лицензии собственными силами одинаковые, то выгоднее:*

- А) купить лицензию; Б) разработать предмет лицензии самостоятельно; В) вложить деньги в банк.

8. *Объектом лицензирования являются:*

- А) лицензиар и лицензиат; Б) права на использование ОИС; В) коммерциализация прав на ОИС.

9. *Общий способ определения стоимости предприятия и / или его собственного капитала, в рамках которого используются один или более методов, основанных непосредственно на многочисленной стоимости активов предприятия за вычетом обязательств, являются:*

- А) рыночным; Б) сравнительным; В) затратным; Г) прибыльным.

10. *В какой форме должен быть заключен лицензионный договор?*

- А) устной; Б) письменной; В) нотариально заверенной; Г) неважно.

2.2. Выберите несколько верных ответов

11. *Что свидетельствует патент на изобретение?*

- А) приоритет изобретения; Б) новизну изобретения; В) авторство; Г) экономическую эффективность;

Д) право собственника на изобретение.

12. *За какие правонарушения в сфере промышленной собственности предусмотрена уголовная ответственность?*

- А) присвоение авторства на чужое изобретение и другие объекты

промышленной собственности;

- Б) незаконное использование изобретения, если эти действия причинили материальный ущерб в крупном размере;
- В) невыплата авторского вознаграждения;
- Г) разглашение содержания изобретения до его официальной публикации;
- Д) незаконное использование знака для товаров и услуг, если это было связано с получением дохода в крупном размере.

13. Укажите критерии, которые являются определяющими при выборе срока действия лицензионных договоров:

- А) условия конкурентных предложений;
- Б) наличие заинтересованных лиц;
- В) условия платежей по предполагаемому договору;
- Г) количество патентообладателей;
- Д) возможный срок морального старения передаваемой разработки;
- Е) возможности партнеров по срокам поставок технической документации и специального оборудования, монтажа и наладки;
- Ж) наличие правовой охраны;
- С) условия договора о передаче усовершенствований;
- И) возможный срок физического старения;
- К) время, необходимое на освоение лицензионной продукции.

14. Определите, что относится к распространенным видам распоряжения объектами ИС:

- А) договор уступки / лицензионный договор - для объектов промышленной собственности и торговых марок;
- Б) авторский договор - для объектов авторского права;
- В) договор коммерческой концессии, когда передается комплекс исключительных прав наразличные по своей природе объекты;
- Г) нотариальный договор;
- Д) уступки прав на объекты ИС;
- Е) вклад в уставный капитал;
- Ж) договор дарения.

15. Определите, что является объектом и общим результатом патентно-лицензионной деятельности:

- А) оформление патентной документации на ОИС;
- Б) популяризация деятельности изобретательства;
- В) правовая защита промышленной собственности;
- Г) работы по совершенствованию законодательной и нормативной базы;
- Д) совершенствование международного сотрудничества в сфере интеллектуальной собственности;
- Е) оформление лицензионных договоров;
- Ж) осуществление патентования отечественных изобретений за рубежом;
- С) проведение исследований по экспертизе патентной чистоты.

16. Что из перечисленного далее может вызвать спутывание и привести к недобросовестной конкуренции?

- А) Товар, который имеет на упаковке изображение главы государства;
- Б) Компания по производству безалкогольной продукции, использующей те же бутылки, что и «Кока-кола»;

Б) Использование товарного знака, который является аналогичным существующему, который не был зарегистрирован для охраны товарного знака;

Г) Ресторан, в котором отделка и мебель почти идентичны тем, которыми пользуется конкурент

17. Какие из следующих объектов могли бы, вероятно, пользоваться охраной как промышленный образец?

Определенный тип обработки на поверхности пластмассового предмета

18. В предлагаемых определениях подберите необходимые значения.

4.) Лицензия предоставляет лицензиату широкий объем прав. П

4.) Лицензия предоставляет лицензиату широкий набор прав. По лицензионному договору лицензиату предоставляются все права на использование объекта интеллектуальной собственности, являющегося предметом лицензии, без ограничения территории и на весь срок действия охранного документа.

Б) Лицензия предоставляет лицензиату право использовать лицензию на территории и в течение времени, оговоренных в лицензионном договоре. При этом лицензиар оставляет за собой право использовать передан объект в собственном производстве, а также предоставлять лицензии другим лицензиатам.

В) Лицензия, предоставляемая лицензиатом (покупателем лицензии) другому лицу на право использования изобретения от имени лицензиата, обладающего полной или исключительной лицензией, если такая выдача соответствует условиям лицензионного договора.

Г) Лицензия предоставляет лицензиату монопольное право использовать предмет лицензии на согласованных условиях (сроках, территории). При этом лицензиат имеет право предоставлять лицензии на использование предмета лицензии третьим лицам без ограничения права лицензиара по первоначальной сделке.

Варианты ответов:

1. Исключительная;
 2. Полная;.
 3. Сублицензии;
 4. Неисключительная лицензия.

19. Для каждого из следующих примеров объектов интеллектуальной собственности укажите область права интеллектуальной собственности, которая была бы наиболее подходящей для их охраны:

А) Компания желает гарантировать, чтобы больше никто не мог использовать ее логотип.

Б) Певица хочет передать права на воспроизведение видеокассеты, на которую она записаласьвой концерт.

Б) Новый способ обработки молока таким образом, чтобы не было никакого жира в сыре, который изготовлен из этого молока.

Г) Компания решила вложить деньги в упаковку, имеет различительную способность, и желает обеспечить свое исключительное право на использование.

Д) Компания решает использовать логотип, который имеет такую же форму, что и типконкурента, но отличается по цвету.

2.3. Рекомендации по оцениванию результатов ситуационных и практических заданий

3	Полные верные ответы. В логичном рассуждении при ответах нет ошибок, задание полностью выполнено. Получены правильные ответы, ясно прописанные во всех строках заданий и таблиц
2	Верные ответы, но имеются небольшие неточности, в целом не влияющие на последовательность событий, такие как небольшие пропуски, не связанные с основным содержанием изложения. Задание оформлено не вполне аккуратно, но это не мешает пониманию вопроса
1	Ответы в целом верные. В работе присутствуют несущественная хронологическая, механическая ошибка или описка, несколько искажившие логическую последовательность ответа
0	Ответы неверные или отсутствуют

ТИПОВЫЕ СИТУАЦИОННЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИИ

Ситуация 1

Администрация муниципального образования заключил контракт с ООО «УмныеРешения» на разработку интеллектуальной системы управления уличным освещением. В рамках проекта созданы:

- Алгоритм адаптивной регулировки яркости (программа для ЭВМ), снижающий энергопотребление на 40%.
- Датчик движения с уникальной конструкцией, повышающий точность обнаружения объектов.
- Торговая марка «EcoLight» для продвижения системы.

После завершения работ муниципалитет планирует передать технологию частным компаниям для тиражирования в других городах. Возник вопрос: что требуется для международной коммерциализации торговой марки «EcoLight»?

Ситуация 2

Заполните таблицу «Правовая охрана изобретений, промышленных образцов и полезных моделей в Донецкой Народной Республике»

Объект промышленной собственности	Краткая характеристика	Условия предоставления правовой охраны	Охранный документ	Срок действия охранного документа
Изобретение				
Полезная модель				
Промышленный образец				
Товарный знак				

2.4. Рекомендации по оцениванию индивидуальных заданий (рефератов, докладов, сообщений)

Максимальное количество баллов	Критерии
9-10	Выставляется обучающемуся, если он выразил своё мнение по сформулированной проблеме, аргументировал его, точно определив проблему содержание и составляющие. Приведены данные отечественной и зарубежной литературы, статистические сведения, информация нормативно правового характера. Обучающийся знает и владеет навыком самостоятельной исследовательской работы по теме исследования; методами и приемами анализа теоретических и/или практических аспектов изучаемой области. Фактических ошибок, связанных с пониманием проблемы, нет; графическая работа оформлена правильно.
5-8	Выставляется обучающемуся, если в работе обучающегося проводит достаточно самостоятельный анализ основных этапов и смысловых составляющих проблемы; понимает базовые основы и теоретическое обоснование выбранной темы. Привлечены основные источники по рассматриваемой теме. Допущено не более 2 ошибок в содержании проблемы, оформлении работы.
1-4	Выставляется обучающемуся, если работа представляет собой пересказанный или полностью заимствованный исходный текст без каких бы то ни было комментариев, анализа.
0	Не раскрыта структура и теоретическая составляющая темы. Допущено три или более трех ошибок в содержании раскрываемой проблемы, в оформлении работы.

ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ ДЛЯ ПРОВЕРКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИИ

Темы рефератов

Тематика рефератов по теме 1.1:

- 1.1. Общая характеристика интеллектуальной собственности и ее правового регулирования.
 - 1.2. Эволюция интеллектуальной собственности.
 - 1.3. Место и роль интеллектуальной собственности в экономическом и социальном развитии общества.
 - 1.4. Патентообладатели, их права и обязанности.
- Тематика рефератов по теме 1.2:
- 2.1. Международное сотрудничество в сфере интеллектуальной собственности.
 - 2.2. Сущность радикальной реформы законодательства о промышленной собственности и патентном праве в Донецкой Народной Республике.
 - 2.3. Сравнительная характеристика законодательной базы в сфере интеллектуальной собственности РФ.
 - 2.4. Краткая характеристика основных международных соглашений в сфере интеллектуальной собственности.

2.5. Региональные организации осуществляющие сотрудничество стран в сфере интеллектуальной собственности.

Тематика рефератов по теме 1.3:

3.1. Правовая охрана промышленного образца

3.2. Правовая охрана торговых марок

3.3. Смежные права, производителей фонограмм и организаций вещания. Срок охраны прав.

3.4. Электронные заявки на получение охранного документа для объектов интеллектуальной собственности.

3.5. Международная классификация изобретений.

Тематика рефератов по теме 2.1:

4.1. Защита прав авторов объектов научно-технического творчества.

4.2. Защита прав владельцев патента.

4.3. Защита от недобросовестной конкуренции.

4.4. Правовая защита авторского права и смежных прав.

4.5. Интеллектуальная собственность в эпоху Интернета

Тематика рефератов по теме 2.2:

5.1. Лицензионные договоры

5.2. Авторские договоры

5.3. Франчайзинг в РФ. Проблемы и перспективы

5.4. Экономика интеллектуальной собственности

5.5. Передача прав на объекты интеллектуальной собственности

Тематика рефератов по теме 2.3:

6.1. Маркетинг на рынках интеллектуального продукта

6.2. Жизненный цикл ОИВ. Этапы и особенности.

Тематика рефератов по теме 2.4

7.1. Управление объектами интеллектуальной собственности в образовательных организациях высшего профессионального образования

7.2. Роль объектов интеллектуальной собственности для повышения конкурентоспособности предприятия.

7.3. Интеллектуальная собственность наивысшая форма инновационной деятельности.

Тематика докладов

Тематика докладов по теме 1.1:

1.1. Место и роль интеллектуальной собственности в социально-экономическом развитии общества.

1.2. Объекты права интеллектуальной собственности.

Тематика докладов по теме 1.2:

2.1. Законодательная база и государственная система правовой охраны интеллектуальной собственности.

2.2. Законодательная база и государственная система правовой охраны интеллектуальной собственности в Российской Федерации.

2.3. Международная система интеллектуальной собственности.

Тематика докладов по теме 1.3:

3.1. Охрана права на объекты промышленной собственности.

3.2. Правовая охрана авторских и смежных прав.

3.3. Охрана прав на объекты интеллектуальной собственности за границей.

Тематика докладов по теме 2.1:

4.1. Система защиты прав интеллектуальной собственности и ее назначение.

4.2. Категории споров, возникающие в процессе патентно-правовых взаимоотношений.

4.3. Формы и способы защиты прав интеллектуальной собственности.

4.4. Защита прав интеллектуальной собственности в рамках соглашения TRIPS.

Тематика докладов по теме 2.2:

5.1. Введение в хозяйственный оборот объектов интеллектуальной собственности.
Виды, проблемы и перспективы коммерциализации.

5.2. Лицензионная деятельность субъектов ведения хозяйства

5.3. Экономический аспект коммерциализации.

Тематика докладов по теме 2.3:

6.1. Интеллектуальная собственность как объект менеджмента.

6.2. Управление объектом интеллектуальной собственности на предприятии.

6.3. Управленческие решения в патентно-лицензионной работе.

2.5. Рекомендации по оцениванию самостоятельной работы (научной составляющей)

Научная статья должна быть выполнена по заданной теме, четко оформлен библиографический список, поставлены цели, задачи исследования, определен объект и предмет исследования, определены методы исследования, позволяющие достигнуть поставленных целей исследования, проведен анализ исследования, сделаны выводы. Оформление соответствует требованиям ГОСТ.

Максимальное количество баллов (государственная оценка)	Критерии
9-10 (отлично)	Выставляется обучающемуся, если ответ показывает глубокое и систематическое знание всего программного материала и структуры конкретного вопроса, а также основного содержания и новаций лекционного курса по сравнению с учебной литературой. Обучающийся демонстрирует отчетливое и свободное владение концептуально- понятийным аппаратом, научным языком и терминологией соответствующей научной области. Знание основной литературы и знакомство с дополнительно рекомендованной литературой. Логически корректное и убедительное изложение ответа
7-8 (хорошо)	Выставляется обучающемуся, если его ответ демонстрирует знание узловых проблем программы и основного содержания лекционного курса; умение пользоваться концептуально- понятийным аппаратом в процессе анализа основных проблем в рамках данной темы; знание важнейших работ из списка рекомендованной литературы. В целом логически корректное, но не всегда точное и аргументированное изложение ответа
5-6 (удовлетворительно)	Выставляется обучающемуся, если его ответ демонстрирует фрагментарные, поверхностные знания важнейших разделов программы и содержания лекционного курса; затруднения с использованием научно-понятийного аппарата и терминологии учебной дисциплины; неполное знакомство с рекомендованной литературой; частичные затруднения с выполнением предусмотренных программой заданий; стремление логически определенно и последовательно изложить ответ
0-4 (неудовлетворительно)	Выставляется обучающемуся, если его ответ демонстрирует незнание, либо отрывочное представление о данной проблеме в рамках учебно-программного материала; неумение использовать понятийный аппарат; отсутствие логической связи в ответе

2.6. Рекомендации по оцениванию результатов контроля знаний по разделам (контрольное задание)

Тестовые задания (правильный ответ на каждый тест оценивается в 0,4 балла, практическое задание оценивается в 6 баллов, максимальное оценивание – 10 балла).

Типовое контрольное задание

Вариант 1

Выберите один верный ответ

1. На какие объекты устанавливаются права интеллектуальной собственности?

2. Целенаправленная, поисковая деятельность человека, результатом которой является что-то новое, это:

- А) исследования;
Б) творчество;
В) анализ;
Г) фундаментальные исследования.

3. Определите, к какой группе ОИС относятся коммерческие тайны?

- А) объекты промышленной собственности;
 - Б) нетрадиционные объекты;
 - В) объекты авторских и смежных прав.

4. Определите, какие из прав неограничены по срокам действия?

- А) право интеллектуальной собственности;
Б) право собственника.

5. Право использовать самому объекты интеллектуальной собственности, а также разрешать (запрещать) это делать другому лицу, это:

- А) право автора;
 - Б) исключительное право;
 - В) право на неприкосновенность.

6. Интеллектуальная собственность - это:

- А) право автора обнародовать свое произведение или оставить в тайне;
 - Б) совокупность правовых норм, регулирующих общественные отношения в процессе создания и использования результатов интеллектуальной деятельности;
 - В) закрепленные законом права на результаты интеллектуальной деятельности в производственной, научной, литературной и других сферах.

7. По направлению творчество делится:

- А) на духовное, научно-техническое;
 - Б) авторское, коллективное;
 - В) бесполезное, результативное.

8. Определите объекты авторских и смежных прав:

- А) селекционные достижения, секреты производства (ноу-хай);
 - Б) произведения науки, литературы и искусства, базы данных;
 - В) изобретения, полезные модели, промышленные образцы.

9. Какая из характеристик относится к ОИС «промышленный образец»?

- А) конструктивное исполнение средств производства и предметов потребления, а также их составных частей;
 - Б) изменение формы, рисунка или раскраска или их сочетание, определяет внешний вид;
 - В) обозначения, помогающие отличать товары одних производителей от однородных товаров других производителей.

10. Согласно законодательству РФ в сфере интеллектуальной собственности автор на результаты интеллектуального труда имеет право:

- А) только неимущественное;
- Б) только имущественное;
- В) неимущественное и имущественное одновременно.

Выполните практическое задание

1. Вы — специалист управления инновациями в региональном Центре трансфера технологий. Вам необходимо проверить корректность расчетов и юридических условий в проектах лицензионных соглашений.

Установите соответствие между условиями лицензионного соглашения и их экономическим смыслом.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Экономический смысл:		Условия:	
1.	Защита от занижения базы для расчета роялти.	А.	Минимальные ежегодные отчисления (роялти).
2.	Гарантия дохода лицензиара даже при низких продажах.	Б.	Ограничение территории действия лицензии.
3.	Снижение риска нецелевого использования технологии.	В.	Поэтапный паушальный платеж.
4.	Распределение финансовой нагрузки на лицензиата.	Г.	Право университета на аудит финансовой отчетности.

ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ

1. Дайте определение интеллектуальной собственности.

2. В чем заключается отличие права собственности на объекты интеллектуальной собственности от права собственности на материальные объекты собственности?

3. Какие объекты интеллектуальной собственности является результатом технического творчества? Какое название носит эта группа объектов и почему?

4. Какие объекты интеллектуальной собственности является результатом художественного творчества?

5. Из каких двух групп прав состоит право интеллектуальной собственности?

6. Какой срок охраны изобретений в Донецкой Народной Республике?

7. Какой срок охраны авторского (имущественного) права в Донецкой Народной Республике?

8. Какой срок охраны неимущественных (личных) прав авторов в Донецкой Народной

Республике?

9. Что такое управление интеллектуальной собственностью?

10. Какие объекты при наличии критериев патентоспособности могут быть признаны

тзобретениями?

11. Какие вы знаете объекты промышленной собственности?

12. Перечислите нетрадиционные объекты интеллектуальной собственности.

13. Какие результаты творческой деятельности относятся к объектам авторского права,

какие - к объектам смежных прав?

14. Дайте определение изобретению и полезной модели. В чем состоит отличие между

ними?

15. Что такое промышленный образец? Виды промышленных образцов.

16. Какую функцию выполняет товарный знак? Виды товарных знаков.

17. В чем разница между объектами авторского права и смежных прав?

18. Кто может быть субъектами интеллектуальной собственности? Кто является субъектами

права на изобретения, полезные модели, промышленные образцы?

19. Кто относится к субъектам авторского права?

20. Является ли в Донецкой Народной Республике государство субъектом права

интеллектуальной собственности? Ваше отношение к этому.

21. Какие составляющие системы интеллектуальной собственности в странах СНГ Вы

знаете?

22. Какой орган государственного управления, отвечает за политику в сфере интеллектуальной собственности в Российской Федерации?

23. Перечислите права и обязанности субъектов права интеллектуальной собственности.

24. Что представляет собой международная система интеллектуальной собственности?

25. Что обозначает наличие исключительного права у патентообладателя?

29. Сколько действует международных договоров? Кто их администрирует?

30. Назовите по три основных международных договора, относящихся к объектам

промышленной собственности и к объектам авторского права и смежных прав. Дайте краткую

характеристику каждому из них.

31. Какой статус и какая структура Всемирной организации интеллектуальной

собственности?

32. Какие функции выполняет Всемирная организация интеллектуальной собственности?

33. Какова цель правовой охраны? Охарактеризуйте принципы правовой охраны объектов

интеллектуальной собственности?

34. В чем заключается сущность правовой охраны объектов интеллектуальной

собственности?

35. Какие преимущества дает правовая охрана объектов интеллектуальной собственности

правообладателю?

36. В чем разница между правовой охраной и правовой защитой объектов интеллектуальной

собственности?

37. В чем заключается принцип охраноспособности объектов интеллектуальной

собственности?

38. В чем заключается принцип исключительности прав на объекты интеллектуальной

собственности?

39. В чем заключается принцип баланса интересов правообладателя на объекты

интеллектуальной собственности и общества?

40. Что такое патент? На какие объекты интеллектуальной собственности

охраняется

документом является патент?

41. Перечислите существующие охранные документы. От чего зависит срок

их действия?

42. Что является объектом изобретения? Раскройте сущность критериев

охраноспособности

данного объекта интеллектуальной собственности.

43. Что является объектом полезной модели? Раскройте сущность критериев

охраноспособности данного объекта интеллектуальной собственности.

44. Что является объектом промышленного образца? Раскройте сущность

критериев

охраноспособности данного объекта интеллектуальной собственности.

45. В чем заключается процедура правовой охраны объектов промышленной

собственности?

46. Какие сроки правовой охраны объектов промышленной собственности?

От чего они

зависят?

47. На основании каких оснований действие охранных документов на объект

промышленной

собственности может досрочно прекращаться полностью или частично?

48. На какие объекты промышленной собственности предусмотрено

продление действия

охранного документа после исчерпания первоначально установленного

срока?

49. Каким образом осуществляется охрана прав на секрет производства (ноу-

хай)?

50. Какой правительственный орган осуществляет правовую охрану сортов

растений в странах СНГ?

51. Обоснуйте значение интеллектуальной собственности для социально-экономического развития общества.

52. Какие объекты интеллектуальной собственности охраняются авторским правом, а какие

- смежными правами?

53. Обязательно ли процедура оформления прав на объекты авторского права? Какой

государственный орган за это отвечает?

54. Какой срок охраны неимущественных прав на объекты авторского права?

55. Какой срок охраны имущественных прав на объекты авторского права?

56. Какова взаимосвязь между правами автора, исполнителя, производителя фонограмм,

организации вещания?

57. Какой срок правовой охраны объектов смежных прав?

58. Имеет ли силу патент Российской Федерации на территории других государств?

59. В чем заключается процедура приобретения прав гражданами Российской Федерации на

объекты промышленной собственности за рубежом?

60. В соответствии с какой конвенцией осуществляется охрана авторских и смежных прав в

мире?

61. Какими свойствами обладают объекты интеллектуальной собственности при

рассмотрении их как товара?

62. Каковы отличительные признаки нематериальных активов?

63. Почему существуют различия между юридическим и экономическим сроками службы

объекта права интеллектуальной собственности?

64. Какие Вы знаете основные способы коммерциализации прав на объекты интеллектуальной собственности?

65. В чем преимущество использования прав на объекты интеллектуальной собственности в

собственном производстве над передачей прав по лицензионному договору?

66. Какие преимущества дает право владельцу внесение прав интеллектуальной

собственности в уставный капитал предприятия?

67. В чем разница между уступкой прав на объект интеллектуальной собственности и

передачей прав по лицензионному договору?

68. Какие Вы знаете виды лицензионных договоров? Дайте краткую характеристику им.

69. Какие Вы знаете виды лицензионных платежей? Дайте им определение.