

МИНОБРНАУКИ РОССИИ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

**«Российский государственный гуманитарный университет»
(ФГБОУ ВО «РГГУ»)**

Филиал РГГУ в г. Домодедово

Кафедра экономико-управленческих дисциплин

Б1.В.ДЭ.06.02 УПРАВЛЕНИЕ НЕМАТЕРИАЛЬНЫМИ АКТИВАМИ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Направление подготовки 38.03.01 «Экономика»

Направленность (профиль) «Финансы и кредит»

Уровень высшего образования бакалавриат

Форма обучения очная, очно-заочная

РПД адаптирована для лиц
с ограниченными возможностями
здоровья и инвалидов

Домодедово 2023

Управление нематериальными
активами
Рабочая программа дисциплины
Составитель:
к.э.н., доцент Власенкова Е.А.

УТВЕРЖДЕНО
Протокол заседания кафедры экономико-управленческих дисциплин
№ 9 от 16.03.2023 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Пояснительная записка

- 1.1 Цель и задачи дисциплины
- 1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
- 1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

2. Структура дисциплины

3. Содержание дисциплины

4. Образовательные технологии

5. Оценка планируемых результатов обучения

- 5.1. Система оценивания
- 5.2. Критерии выставления оценок
- 5.3. Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

- 6.1. Список источников и литературы
- 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

8. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

9. Методические материалы

- 9.1. Планы практических (семинарских, лабораторных) занятий
- 9.2. Методические рекомендации по подготовке письменных работ
- 9.3. Иные материалы

Приложения

Приложение 1. Аннотация дисциплины

Приложение 2. Лист изменений

1. Пояснительная записка

1.1. Цель и задачи дисциплины

Рабочая программа учебной дисциплины является частью образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика».

Цель освоения учебной дисциплины: подготовка студентов в области управления нематериальными активами организации и развитие стратегического видения и удержания устойчивых конкурентных преимуществ и отличий организации.

Задачи дисциплины:

- ознакомление с видами нематериальных активов, принципами их развития и оценки;
- ознакомление со спецификой управления нематериальными активами, как средствами позиционирования и защиты идентичности бизнеса;
- приобретение навыков выявления, учета, оценки, сопровождения и списания нематериальных активов;
- дать представление о способах выявления и оценки риска потери актива, способах защиты нематериальных активов;
- приобретение опыта оценки экономической эффективности проекта, основанного на использовании зарегистрированного нематериального актива.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с решением задач эффективного управления нематериальными активами современной организации.

1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Компетенция (код и наименование)	Индикаторы компетенций (код и наименование)	Результаты обучения
ПК-2 Способен проводить финансово-экономические расчеты показателей, характеризующих сегменты финансовых рынков и деятельность хозяйствующих субъектов, в том числе с применением современных информационных технологий	ПК-2.1 Рассчитывает показатели эффективности инвестиций, финансово-экономические показатели деятельности компаний, с учетом рисков, и в том числе с применением современных информационных технологий	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – особенности расчета показателей, характеризующих эффективность управление нематериальными активами; – специфику управления нематериальными активами как средствами позиционирования и защиты идентичности бизнеса. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – проводить оценку стоимости нематериальных активов и влияния их использования на деятельность предприятия; – оценивать экономическую эффективность проекта, основанного на использовании зарегистрированного нематериального актива. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками оценки стоимости

		нематериальных активов; – навыками оценки влияния использования нематериальных активов на деятельность организации
	ПК-2.3 Выбирает и обосновывает методы вычислений для проведения расчетов, в том числе с применением современных информационных технологий	Знать: – основные признаки и условия выделения, оценки и регистрации нематериальных активов; – виды нематериальных активов, принципы их оценки. Уметь: – осуществлять выявление, учет, оценку, сопровождение и списание нематериальных активов; – выявлять и оценивать риски потери актива, осуществлять защиту нематериальных активов. Владеть: – навыками мониторинга хода выделения, регистрации, развития и списания нематериального актива; – современными методами сбора, обработки, анализа цифровой информации о нематериальных активах

1.3. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Управление нематериальными активами» входит в состав элективных дисциплин учебного плана, формируемых участниками образовательных отношений.

Изучению дисциплины «Управление нематериальными активами» предшествует изучение следующих дисциплин: «Экономика организаций», «Бухгалтерский учет», «Экономическая эффективность организационно-управленческих решений».

Изучение дисциплины основано на следующей предварительно сформированной компетенции: ПК-2.

Знания, полученные при изучении дисциплины «Управление нематериальными активами», используются для выполнения выпускной квалификационной работы, могут быть использованы в профессиональной деятельности выпускников.

2. Структура дисциплины

Для очной формы обучения набор 2023

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 42 ч., промежуточная аттестация 18 ч., самостоятельная работа обучающихся 48 ч.

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Виды учебной работы (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации
			Контактная		Промежуточная аттестация	Самостоятельная работа	
			Лекции	Практические занятия			
1	Тема 1. Описание курса и основные понятия предмета изучения	8	3	4		8	Собеседование
2	Тема 2. Типовой состав НМА в организации, типы НМА	8	3	4		8	Развернутая беседа с обсуждением докладов
3	Тема 3. Условия и процедура постановки на учет НМА по ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы»	8	4	3		8	Собеседование
4	Тема 4. Общий подход к оценке НМА	8	3	4		8	Доклады Оценка выполнения практических заданий
5	Тема 5. Промышленная собственность как основа состава НМА	8	4	3		8	Развернутая беседа с обсуждением доклада
6	Тема 6. Рынок лицензий и правила участия на нем	8	3	4		8	Доклады Оценка выполнения практических заданий
	Промежуточная аттестация	8			18		Экзамен по билетам
	Всего		20	22	18	48	

Для очно-заочной формы обучения набор 2023

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 24 ч., промежуточная аттестация 18 ч., самостоятельная работа обучающихся 66 ч.

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Виды учебной работы (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации
			Контактная		Промежуточная аттестация	Самостоятельная работа	
			Лекции	Практические занятия			
1	Тема 1. Описание курса и основные понятия предмета изучения	9	1	2		11	Собеседование
2	Тема 2. Типовой состав НМА в организации, типы НМА	9	2	2		11	Развернутая беседа с обсуждением докладов
3	Тема 3. Условия и процедура постановки на учет НМА по ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы»	9	2	2		11	Собеседование
4	Тема 4. Общий подход к оценке НМА	9	2	4		11	Доклады Оценка выполнения практических заданий
5	Тема 5. Промышленная собственность как основа состава НМА	9	2	2		11	Развернутая беседа с обсуждением доклада
6	Тема 6. Рынок лицензий и правила участия на нем	9	1	2		11	Доклады Оценка выполнения практических заданий
	Промежуточная аттестация				18		Экзамен по билетам
	Всего		10	14	18	66	

3. Содержание дисциплины.

Тема 1. Описание курса и основные понятия предмета изучения

Необходимость изучения предмета «Управление нематериальными активами» и его место в системе подготовки бакалавра. Классификация видов и форм собственности. Объекты и субъекты собственности. Овеществленные и неовеществленные права. Отличия

балансовой стоимости и рыночной стоимости бизнеса. Понятие актива. Разновидности активов организации. Нематериальные активы: понятие, признаки и виды.

Тема 2. Типовой состав НМА в организации, типы НМА

Идентифицируемые и неидентифицируемые виды нематериальных активов. Особенности учета и состава нематериальных активов в организациях России. Нематериальные активы, связанные с маркетингом, с технологиями, с творческой деятельностью, с обработкой данных, с инженерной деятельностью, с клиентами, с контрактами, с земельным участком, с человеческим капиталом, с деловой репутацией.

Тема 3. Условия и процедура постановки на учет НМА по ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы»

Сходство учета основных фондов и нематериальных активов. Базовые свойства нематериальных активов: идентифицируемость, подконтрольность и способность приносить дополнительный доход. Единовременные условия принятия нематериальных активов к бухгалтерскому учету. Общий подход к амортизации нематериальных активов. Срок использования нематериальных активов.

Тема 4. Общий подход к оценке НМА

Затратный, рыночный и доходный подходы к оценке нематериальных активов. Преимущества, недостатки и область применения. Учет дисконтирования в ходе оценки нематериальных активов. Содержание и оценка деловой репутации фирмы.

Тема 5. Промышленная собственность как основа состава НМА

Содержание права собственности по отношению к промышленной собственности. Виды промышленной собственности и особенности регистрации прав на эти виды. Системы патентования. Форма и типовое содержание лицензионного соглашения и патентной документации.

Тема 6. Рынок лицензий и правила участия на нем

Понятие технологического трансфера и его роли в инновационном процессе. Формы реализации технологического трансфера. Проблемы решения вопросов о долевом участии в проектах участников трансфера технологий и о решении вопросов определения прав собственности на разработки, созданные в ходе трансфера. Возможные стратегии поведения участников трансфера. Понятие ноу-хау. Виды лицензий и особенности рынка лицензий. Лицензионная торговля и методы определения цены лицензии.

4. Образовательные технологии

При реализации программы дисциплины «Управление нематериальными активами» используются различные образовательные технологии: аудиторные занятия проводятся в виде лекций и практических занятий. Лекции проводятся по типу проблемных лекций, лекций-визуализаций, лекций-дискуссий, семинаров.

На Практических занятиях, проводимых по типу занятие-дискуссия, занятие – круглый стол, занятие - развернутая беседа с обсуждением докладов, предусмотрено обсуждение основополагающих и наиболее сложных вопросов курса, заслушивание докладов. Темы практических занятий отражают последовательность изучения курса в соответствии с программой.

Самостоятельная работа студентов подразумевает подготовку докладов, самоконтроль, подготовку к тестированию, работу с нормативно-правовыми актами и

информационными ресурсами. Для самостоятельной работы студентов подготовлены задания для самостоятельной работы, список источников и литературы.

№ п/п	Наименование темы	Виды учебной работы	Образовательные технологии
1	2	3	4
1.	Тема 1. Описание курса и основные понятия предмета изучения	Лекция 1	Вводная лекция Собеседование
2.	Тема 2. Типовой состав НМА в организации, 10 типов НМА	Лекция 2 Практическое занятие 1, 2	Лекция-визуализация Развернутая беседа с обсуждением докладов
3.	Тема 3. Условия и процедура постановки на учет НМА по ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы»	Лекция 3 Практическое занятие 3, 4	Лекция Собеседование
4.	Тема 4. Общий подход к оценке НМА	Лекция 4 Практическое занятие 5, 6	Консультационная работа преподавателя Доклады Оценка выполнения практических заданий
5.	Тема 5. Промышленная собственность как основа состава НМА	Лекция 5 Практическое занятие 7	Лекция - визуализация Развернутая беседа с обсуждением доклада
6.	Тема 6. Рынок лицензий и правила участия на нем	Лекция 6 Практическое занятие 8	Лекция - семинар Доклады Оценка выполнения практических заданий

Перечень компетенций с указанием этапов их формирования

№ п/п	Код компетенции	Наименование темы	Наименование оценочного средства
1	ПК-2.1	Тема 1. Описание курса и основные понятия предмета изучения Тема 2. Типовой состав НМА в организации, типы НМА Тема 4. Общий подход к оценке НМА	Собеседование Развернутая беседа с обсуждением докладов Доклады Оценка выполнения практических заданий Проверочная работа Экзамен
2	ПК-2.3	Тема 3. Условия и процедура постановки на учет НМА по ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы» Тема 5. Промышленная собственность как основа состава НМА Тема 6. Рынок лицензий и правила участия на нем	Собеседование Развернутая беседа с обсуждением докладов Доклады Оценка выполнения практических заданий Проверочная работа Экзамен

5. Оценка планируемых результатов обучения

5.1. Система оценивания

Форма контроля	Максимальное количество баллов за одну работу	Максимальное количество баллов всего
Посещение лекций	2	12
Участие в обсуждении теоретических вопросов на круглых столах	2	10
Подготовка и защита доклада	4	12
Проверочная работа	15	15
Тестирование	11	11
Всего за текущий контроль		60
Экзамен		40
Итого за семестр		100

Полученный совокупный результат конвертируется в традиционную шкалу оценок и в шкалу оценок Европейской системы переноса и накопления кредитов (European Credit Transfer System; далее – ECTS) в соответствии с таблицей:

100-балльная шкала	Традиционная шкала		Шкала ECTS
95 – 100	отлично	зачтено	A
83 – 94			B
68 – 82	хорошо		C
56 – 67	удовлетворительно		D
50 – 55			E
20 – 49	неудовлетворительно	не зачтено	FX
0 – 19			F

5.2. Критерии выставления оценки по дисциплине

Баллы/ Шкала ECTS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
100-83/A,B	«отлично» / «зачтено» «отлично» / «зачтено»	Выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил теоретический и практический материал, может продемонстрировать это на занятиях и в ходе промежуточной аттестации. Обучающийся исчерпывающе и логически стройно излагает учебный материал, умеет увязывать теорию с практикой, справляется с решением задач профессиональной направленности

		<p>высокого уровня сложности, правильно обосновывает принятые решения.</p> <p>Свободно ориентируется в учебной и профессиональной литературе.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне - «высокий».</p>
82-68/С	«хорошо» / «зачтено» (хорошо)» / «зачтено»	<p>Выставляется обучающемуся, если он знает теоретический и практический материал, грамотно и по существу излагает его на занятиях и в ходе промежуточной аттестации, не допуская существенных неточностей.</p> <p>Обучающийся правильно применяет теоретические положения при решении практических задач профессиональной направленности разного уровня сложности, владеет необходимыми для этого навыками и приёмами.</p> <p>Достаточно хорошо ориентируется в учебной и профессиональной литературе.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне - «хороший».</p>
67-50/D,E	«удовлетворительно» / «зачтено» «удовлетворительно» / «зачтено»	<p>Выставляется обучающемуся, если он знает на базовом уровне теоретический и практический материал, допускает отдельные ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации.</p> <p>Обучающийся испытывает определённые затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, владеет необходимыми для этого базовыми навыками и приёмами.</p> <p>Демонстрирует достаточный уровень знания учебной литературы по дисциплине.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне - «достаточный».</p>
49-0/F,FX	«неудовлетворительно» / «не зачтено»	<p>Выставляется обучающемуся, если он не знает на базовом уровне теоретический и практический материал, допускает грубые ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации.</p> <p>Обучающийся испытывает серьёзные затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, не владеет необходимыми для этого базовыми навыками и приёмами.</p> <p>Демонстрирует фрагментарные знания учебной литературы по дисциплине.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции на уровне «достаточный», закреплённые за дисциплиной, не сформированы.</p>

5.3. Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине.

Примерные темы докладов

1. НМА как исторический результат и современный фактор общественного развития. Общественная востребованность НМА.
2. Интеллектуальный капитал и нематериальные активы. Составляющие интеллектуального капитала. Соотношение понятий «интеллектуальный капитал» и «нематериальные активы», различия в понимании и содержании.
3. Интеллектуальная собственность: содержание понятия и соотношение с понятием интеллектуальный капитал. Общие принципы охраны прав интеллектуально
4. Цели оценки нематериальных активов. Общие проблемы экономической оценки нематериальных активов
5. Доходный подход к оценке нематериальных активов: освобождение от роялти, дисконтирование преимущества в доходах, дисконтирование экономии затрат.
6. Затратный подход: затраты на воспроизводство (восстановление) актива, затраты на замещение.
7. Рыночный подход: сравнение продаж, использование отраслевых индексов/стандартных ставок роялти, методика справедливого распределения выгод
8. Выбор ставки дисконтирования для нематериальных активов.
9. Патент. Системы патентования в РФ
10. Заявительная система патентования
11. Авторская система патентования
12. Явочная и проверочная системы выдачи патентов
13. Понятие технологического трансфера. Формы его реализации
14. Ноу-хау. Практика применения ноу-хау
15. Лицензионные соглашения на изобретения, ноу-хау и товарные знаки

Примерный перечень тем проверочных работ

1. Объекты интеллектуальной собственности – специфический объект оценки.
2. Соотношение между оценкой стоимости бизнеса, нематериальных активов и интеллектуальной собственности.
3. Анализ факторов, определяющих рыночную стоимость ОИС.
4. Сравнительный анализ отечественных и международных стандартов оценки по НМА.
5. Отличительные особенности рынка интеллектуальной собственности.
6. Обзор информационных источников оценки объектов интеллектуальной собственности в РФ.
7. Состав и подготовка информации для различных методов оценки объектов интеллектуальной собственности.
8. Обзор основных методов затратного подхода в оценке ОИС.
9. Подготовка внешней и внутренней информации в рамках затратного подхода.
10. Определение срока экономической жизни ОИС.
11. Доходный подход к оценке НМА и ОИС.
12. Виды лицензионных договоров.
13. Особенности прогнозирования потока доходов при оценке различных объектов ИС.
14. Необходимость определения срока экономической жизни в рамках доходного подхода.
15. Сравнительная характеристика требований к отчету, содержащихся в российских и международных стандартах.

16. Взаимосвязь видов стоимости, определяемой в процессе оценки и назначения результатов оценки.

17. Анализ факторов, определяющих выбор и правомерность применения доходного подхода и его методов.

18. Анализ факторов, определяющих выбор и правомерность применения сравнительного подхода и его методов.

19. Анализ факторов, определяющих выбор и правомерность применения затратного подхода и его методов.

20. Оценка стоимости бренда.

21. Расчет индекса значимости товарного знака.

22. Сравнительный подход к оценке объектов авторского права.

23. Оценка в целях управления стоимостью интеллектуальной собственности в инновационном процессе.

24. Оценка ОИС для целей страхования.

25. Оценка ОИС для целей залога.

Примерный перечень вопросов для подготовки к экзамену

1. Понятие активов и нематериальных активов организации.
2. Типовое содержание НМА в организациях России. Причины и последствия.
3. Типы НМА. Типовой состав НМА организации.
4. Условия постановки на учет НМА по ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы».
5. Общий подход к амортизации НМА. Срок использования НМА.
6. Общий подход к оценке НМА.
7. Затратный подход к оценке НМА.
8. Методы оценки НМА на основе рыночного подхода.
9. Методы оценки НМА на основе доходного подхода.
10. Методы определения ставки дисконтирования при оценке НМА.
11. Содержание и оценка деловой репутации фирмы.
12. Содержание права собственности по отношению к промышленной собственности.
13. Объекты промышленной собственности.
14. Режимы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.
15. Формы и организация режима засекречивания на фирме.
16. Международные структуры и договоренности по интеллектуальной собственности. Участие СССР и России в этом процессе.
17. Специфика открытия как объекта промышленной собственности.
18. Специфика ноу-хау как объекта промышленной собственности.
19. Особенности изобретения как объекта промышленной собственности.
20. Особенности полезной модели как объекта промышленной собственности.
21. Особенности промышленного образца как объекта промышленной собственности.
22. Особенности фирменного наименования и места происхождения как объектов промышленной собственности.
23. Особенности пресечения недобросовестной конкуренции как объекта промышленной собственности.
24. Особенности товарного знака и знака обслуживания как объекта промышленной собственности.
25. Понятие бренда как специфического уровня позиционирования поставщика.
26. Патенты, МКИ и системы патентования.
27. Типовое содержание патента на изобретение и заявки на получение патента.
28. Патентные поверенные, патентные отделы в организациях и их роль в УНМА.
29. Лицензии и их разновидности.

30. Типовое содержание лицензионного договора.
31. Особенности рынка лицензий.
32. Факторы, влияющие на повышение цены лицензии.
33. Факторы, влияющие на снижение цены лицензии.
34. Определение диапазона возможной цены лицензии.
35. Платежи по роялти.
36. Паушальные платежи.
37. Подходы к определению стоимости лицензии на основе традиций отрасли.
38. Определение доли, приходящейся на одну из нескольких использованных разработок.
39. Области применения затратного подхода при определении стоимости НМА.
40. Объекты авторских и смежных прав и существо защиты прав на них.
41. Организация системы УНМА в организации.
42. Стратегические вопросы отношения к учету и коммерциализации НМА в организации.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Список источников и литературы

Источники:

1. Конституция РФ. Принята 12.12.1993 // Российская газета, № 237, 25.12.1993.
2. Гражданский кодекс Российской Федерации: Часть первая. Федеральный закон от 30.11.1994 № 51-ФЗ. Часть вторая. Федеральный закон от 26.01.1996 № 14-ФЗ. (с изменениями и дополнениями)
3. Налоговый кодекс РФ. Часть первая. Федеральный закон от 31.07.1998 № 146-ФЗ. Часть вторая. Федеральный закон от 05.08.2000 № 117-ФЗ. (с изменениями и дополнениями)
4. Постановление Правительства РФ от 14.01.2002 № 7 (ред. от 28.09.2018) «О порядке инвентаризации и стоимостной оценке прав на результаты научно-технической деятельности» (вместе с «Положением об инвентаризации прав на результаты научно-технической деятельности») // www.consultant.ru/
5. Приказ Минфина России от 30.05.2022 № 86н «Об утверждении Федерального стандарта бухгалтерского учета ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы». // www.consultant.ru.
6. Распоряжение Минимущества РФ № 1272-р, Минпромнауки РФ № Р-8, Минюста РФ № 149 от 22.05.2002 «Об утверждении Методических рекомендаций по инвентаризации прав на результаты научно - технической деятельности» // www.consultant.ru.
7. Методические рекомендации по определению рыночной стоимости интеллектуальной собственности (утв. Минимуществом РФ 26.11.2002 № СК-4/21297) // www.consultant.ru.

Основная литература:

1. Наумов, А.Ф. Инновационная деятельность предприятия : учебник / А.Ф. Наумов, А.А. Захарова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 256 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/3628. - ISBN 978-5-16-009521-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216875>. – Режим доступа: по подписке.
2. Оценка стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности : учебник / под ред. М.А. Федотовой, О.В. Лосевой. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 352 с. —

(Высшее образование: Бакалавриат). —
www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5a0ecf20acf2c3.99331088. - ISBN 978-5-16-107934-8. -
 Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/catalog/product/1065778>

3. Кузин, Н. Я. Оценка стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности: учеб. пособие / Н.Я. Кузин, Т.В. Учинина, Ю.О. Толстых. — М.: ИНФРА-М, 2019. — 160 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-102517-8. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/catalog/product/1010101>

Дополнительная литература:

1. Чеботарев, Н.Ф. Оценка стоимости предприятия (бизнеса): учебник для бакалавров / Н. Ф. Чеботарев. — 4-е изд., стер. — Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 252 с. - ISBN 978-5-394-03460-2. - Текст: электронный. - URL: <https://znaniium.com/catalog/product/1091810>. – Режим доступа: по подписке.

2. Кукукина, И.Г. Оценка имущества: материальные и нематериальные активы, бизнес: учебное пособие / И.Г. Кукукина, М.В. Мошкарин. — 2-е изд., доп. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 190 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-014978-3. - Текст: электронный. - URL: <https://znaniium.com/catalog/product/1013716>. – Режим доступа: по подписке.

6.2 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. <http://www.eios.dom-rggu.ru/> - электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) филиала РГГУ в г. Домодедово

2. <http://www.iprbookshop.ru/65.01-economiceskaya-teoriya.html> - Электронные учебники электронно-библиотечной системы IPRbooks (ЭБС IPRbooks)

3. Росстат – www.gks.ru

4. Банк России – www.cbr.ru

5. Росбизнесконсалтинг – www.rbc.ru

6. Министерство финансов РФ – www.minfin.gov.ru

7. Виртуальный клуб оценщиков – www.appraiser.ru

8. Скрин (система комплексного раскрытия информации о предприятиях) – www.skrin.ru

9. Федеральный институт промышленной собственности - <http://www.fips.ru>

Состав современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочные систем (ИСС) (2023 г.)

№п/п	Наименование
1	Компьютерные справочные правовые системы Консультант Плюс, Гарант

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Реализация учебной дисциплины требует наличия лекционного кабинета со следующим оборудованием:

1. Ноутбук с программным обеспечением Microsoft PowerPoint;

2. Проектор для демонстрации слайдов Microsoft PowerPoint;

3. Экран для демонстрации слайдов Microsoft PowerPoint.

Для преподавания дисциплины необходим доступ к электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) филиала, электронному каталогу библиотеки института, а также оборудование для мультимедийных презентаций.

Программное лицензионное обеспечение дисциплины: Windows 7 Pro, Windows 8,1, Windows 10 Pro, Microsoft office 2010/2013

Освоение дисциплины предполагает использование академической аудитории для проведения лекционных и практических занятий с необходимыми техническими средствами (оборудование для мультимедийных презентаций).

Состав программного обеспечения (ПО) (2023 г.)

№п /п	Наименование ПО	Производитель	Способ распространения (лицензионное или свободно распространяемое)
1	Операционная система тонких клиентов WTware	WTware	Лицензионное
2	Windows server 2008	Microsoft	Лицензионное
3	Microsoft office 2010/2013	Microsoft	Лицензионное
4	Windows 7 Pro	Microsoft	Лицензионное
5	MyTestXPro	MyTestX	Лицензионное
6	Windows server 2012	Microsoft	Лицензионное
7	Windows 8.1	Microsoft	Лицензионное
8	Windows 10 Pro	Microsoft	Лицензионное
9	Dr. Web	Dr. Web	Лицензионное
10	Касперский	Лаборатория Касперского	Свободно распространяемое
11	AutoCAD 2010 Student	Autodesk	Свободно распространяемое
12	Archicad 21 Rus Student	Graphisoft	Свободно распространяемое
13	Adobe Acrobat Reader 9	Adobe Systems	Лицензионное
14	Zoom	Zoom	Лицензионное

8. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

В ходе реализации дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- для слепых и слабовидящих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
 - письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением, или могут быть заменены устным ответом;
 - обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
 - для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;
 - письменные задания оформляются увеличенным шрифтом;
 - экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.
- для глухих и слабослышащих:

- лекции оформляются в виде электронного документа, либо предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
- письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
- экзамен и зачёт проводятся в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.

- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
 - письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением;
 - экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения предусматривается использование технических средств, необходимых в связи с индивидуальными особенностями обучающихся. Эти средства могут быть предоставлены университетом, или могут использоваться собственные технические средства.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- для слепых и слабовидящих:
 - в печатной форме увеличенным шрифтом;
 - в форме электронного документа;
 - в форме аудиофайла.
- для глухих и слабослышащих:
 - в печатной форме;
 - в форме электронного документа.
- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - в печатной форме;
 - в форме электронного документа;
 - в форме аудиофайла.

Учебные аудитории для всех видов контактной и самостоятельной работы, научная библиотека и иные помещения для обучения оснащены специальным оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения:

- для слепых и слабовидящих:
 - устройством для сканирования и чтения с камерой SARA CE;
 - дисплеем Брайля PAC Mate 20;
 - принтером Брайля EmBraille ViewPlus;
- для глухих и слабослышащих:
 - автоматизированным рабочим местом для людей с нарушением слуха и слабослышащих;
 - акустический усилитель и колонки;
- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - передвижными, регулируемые эргономическими партами СИ-1;
 - компьютерной техникой со специальным программным обеспечением.

9. Методические материалы

9.1. Планы практических занятий

Тема 1. Описание курса и основные понятия предмета изучения (ПК-2.1).

Вопросы для обсуждения:

1. Предмет курса «Управление нематериальными активами».
2. Необходимость изучения предмета и его место в системе подготовки специалиста.
3. Классификация видов и форм собственности.
4. Объекты и субъекты права собственности.
5. Овеществленные и неовеществленные права.
6. Отличия балансовой стоимости и рыночной стоимости бизнеса.
7. Понятие актива, разновидности активов организации.
8. Типовые ошибки при квалификации объекта как актива.
9. Нематериальные активы: понятие, признаки и виды.

Список источников и литературы:

Основная литература:

1. Наумов, А.Ф. Инновационная деятельность предприятия : учебник / А.Ф. Наумов, А.А. Захарова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — С. 26-39, 40-49. [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/3628. - ISBN 978-5-16-009521-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216875>. – Режим доступа: по подписке.
2. Оценка стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности: учебник / под ред. М.А. Федотовой, О.В. Лосевой. — М.: ИНФРА-М, 2020. — С. 9-17. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5a0ecf20acf2c3.99331088. - ISBN 978-5-16-107934-8. - Текст: электронный. - URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/1065778>

Дополнительная литература:

- Кукукина, И.Г. Оценка имущества: материальные и нематериальные активы, бизнес: учебное пособие / И.Г. Кукукина, М.В. Мошкаркина. — 2-е изд., доп. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — С. 98-102. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-014978-3. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1013716>. – Режим доступа: по подписке.

Интернет-ресурсы

1. Электронные учебники электронно-библиотечной системы IPRbooks (ЭБС IPRbooks)- <http://www.iprbookshop.ru/65.01-economiceskaya-teoriya.html>
2. Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» - www.Consultant.ru

Тема 2. Типовой состав НМА в организации, типы НМА (ПК-2.1).

Вопросы для обсуждения:

1. Идентифицируемые и неидентифицируемые виды НМА, обсуждаемые при корпоративных транзакциях.
2. Особенности учета и состава НМА в организациях России.
3. НМА, связанные с маркетингом, с технологиями, с творческой деятельностью, с обработкой данных, с инженерной деятельностью, с клиентами, с контрактами, с земельным участком, с человеческим капиталом, с деловой репутацией.

4. Оценка состояния дел с учетом НМА в организациях России. Причины и последствия?

Выступление студентов с докладами:

Темы докладов

1. НМА как исторический результат и современный фактор общественного развития. Общественная востребованность НМА.
2. Интеллектуальный капитал и нематериальные активы. Составляющие интеллектуального капитала. Соотношение понятий «интеллектуальный капитал» и «нематериальные активы», различия в понимании и содержании.
3. Интеллектуальная собственность: содержание понятия и соотношение с понятием интеллектуальный капитал. Общие принципы охраны прав интеллектуально

Список источников и литературы.

Основная литература:

1. Наумов, А.Ф. Инновационная деятельность предприятия : учебник / А.Ф. Наумов, А.А. Захарова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — С. 81-85. [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/3628. - ISBN 978-5-16-009521-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/>. – Режим доступа: по подписке.
2. Оценка стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности : учебник / под ред. М.А. Федотовой, О.В. Лосевой. — М.: ИНФРА-М, 2020. — С. 9-17. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5a0ecf20acf2c3.99331088. - ISBN 978-5-16-107934-8. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/1065778>
3. Кузин, Н. Я. Оценка стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности: учеб. пособие / Н.Я. Кузин, Т.В. Учнина, Ю.О. Толстых. — М.: ИНФРА-М, 2019. — С. 7-35. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-102517-8. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/1010101>

Дополнительная литература:

Кукукина, И.Г. Оценка имущества: материальные и нематериальные активы, бизнес: учебное пособие / И.Г. Кукукина, М.В. Мошкарина. — 2-е изд., доп. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — С. 98-102. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-014978-3. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1013716>. – Режим доступа: по подписке.

Интернет-ресурсы

1. Электронные учебники электронно-библиотечной системы IPRbooks (ЭБС IPRbooks) - <http://www.iprbookshop.ru/65.01-economiceskaya-teoriya.html>
2. Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» - www.Consultant.ru

8. Тема 3. Условия и процедура постановки на учет НМА по ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы» (ПК-2.3)

Вопросы для обсуждения:

1. Сходство учета основных фондов и НМА.
2. Базовые свойства НМА: идентифицируемость, подконтрольность и способность приносить дополнительный доход.
3. Единовременные условия принятия НМА к бухгалтерскому учету
4. Общий подход к амортизации НМА. Срок использования НМА.

Список источников и литературы.

Источники:

Приказ Минфина России от 30.05.2022 № 86н «Об утверждении Федерального стандарта бухгалтерского учета ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы». // www.consultant.ru.

Основная литература:

1. Наумов, А.Ф. Инновационная деятельность предприятия : учебник / А.Ф. Наумов, А.А. Захарова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — С. 85-89. [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/3628. - ISBN 978-5-16-009521-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216875>. – Режим доступа: по подписке.

2. Кузин, Н. Я. Оценка стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности: учеб. пособие / Н.Я. Кузин, Т.В. Учинина, Ю.О. Толстых. — М.: ИНФРА-М, 2019. — С. 61-64. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-102517-8. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/1010101>

Дополнительная литература:

Чеботарев, Н.Ф. Оценка стоимости предприятия (бизнеса) : учебник для бакалавров / Н. Ф. Чеботарев. — 4-е изд., стер. — Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — С. 131-135. - ISBN 978-5-394-03460-2. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1091810>. – Режим доступа: по подписке.

Интернет-ресурсы

1. Электронные учебники электронно-библиотечной системы IPRbooks (ЭБС IPRbooks)- <http://www.iprbookshop.ru/65.01-economiceskaya-teoriya.html>
2. Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» - www.Consultant.ru

Тема 4. Общий подход к оценке НМА (ПК-2.1)

Вопросы для обсуждения:

1. Затратный, рыночный и доходный подходы к оценке НМА.
2. Преимущества, недостатки и область применения.
3. Учет дисконтирования в ходе оценки НМА. Содержание и оценка деловой репутации компании.

Выступление студентов с докладами.

Темы докладов

1. Цели оценки нематериальных активов. Общие проблемы экономической оценки нематериальных активов.
2. Доходный подход к оценке нематериальных активов: освобождение от роялти, дисконтирование преимущества в доходах, дисконтирование экономии затрат.
3. Затратный подход: затраты на воспроизводство (восстановление) актива, затраты на замещение.
4. Рыночный подход: сравнение продаж, использование отраслевых индексов/стандартных ставок роялти, методика справедливого распределения выгод
5. Выбор ставки дисконтирования для нематериальных активов.

Практические задания.

Задание №1.

Предположим, рыночная стоимость активов предприятия оценивается в 800 000 тыс. руб., чистая прибыль –150 000 тыс. руб.. Средний доход на активы равен 15%. Ставка капитализации –0%. Необходимо оценить стоимость гудвилла.

Задание №2.

Каков будет общий коэффициент капитализации, если известны следующие данные: требуемая доля собственного капитала – 30%;

ставка процента по кредиту – 12% годовых;

кредит выдан на 25 лет при ежемесячном накоплении;

ставка дохода на собственный капитал – 6% годовых.

Задание №3.

Оцениваемый объект недвижимости будет приносить чистый операционный доход в 14 000 ден. ед. ежегодно в течение 8 лет. Предположительно, что через 8 лет объект будет продан за 800 000 ден. ед. Какова текущая стоимость оцениваемого объекта при рыночной ставке дохода 12%?

Список источников и литературы.

Основная литература:

1. Наумов, А.Ф. Инновационная деятельность предприятия : учебник / А.Ф. Наумов, А.А. Захарова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — С. 89-92, 117-154. [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/3628. - ISBN 978-5-16-009521-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216875>. – Режим доступа: по подписке.

2. Оценка стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности: учебник / под ред. М.А. Федотовой, О.В. Лосевой. — М.: ИНФРА-М, 2020. — С. 55-307. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5a0ecf20acf2c3.99331088. - ISBN 978-5-16-107934-8. - Текст: электронный. - URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/1065778>

3. Кузин, Н.Я. Оценка стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности: учеб. пособие / Н.Я. Кузин, Т.В. Учинина, Ю.О. Толстых. — М.: ИНФРА-М, 2019. — С. 68-89. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-102517-8. - Текст: электронный. - URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/1010101>

Дополнительная литература:

1. Чеботарев, Н.Ф. Оценка стоимости предприятия (бизнеса) : учебник для бакалавров / Н. Ф. Чеботарев. — 4-е изд., стер. — Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. – С. 136-141. - ISBN 978-5-394-03460-2. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1091810>. – Режим доступа: по подписке.

2. Кукукина, И.Г. Оценка имущества: материальные и нематериальные активы, бизнес: учебное пособие / И.Г. Кукукина, М.В. Мошкарina. — 2-е изд., доп. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — С. 114-129. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-014978-3. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1013716>. – Режим доступа: по подписке.

Интернет-ресурсы

1. Росстат – www.gks.ru
2. Банк России – www.cbr.ru
3. Росбизнесконсалтинг – www.rbc.ru
4. Министерство финансов РФ – www.minfin.gov.ru
5. Виртуальный клуб оценщиков – www.appraiser.ru
6. Скрин (система комплексного раскрытия информации о предприятиях) – www.skrin.ru

7. Электронные учебники электронно-библиотечной системы IPRbooks (ЭБС IPRbooks)- <http://www.iprbookshop.ru/65.01-economiceskaya-teoriya.html>

8. Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» - www.Consultant.ru

Тема 5. Промышленная собственность как основа состава НМА (ПП-2.3)

Вопросы для обсуждения:

1. Содержание права собственности по отношению к промышленной собственности.
2. Виды промышленной собственности и особенности регистрации прав на эти виды.
3. Системы патентования.
4. Форма и типовое содержание лицензионного соглашения и патентной документации.

Выступление студентов с докладами.

Темы докладов

1. Патент. Системы патентования в РФ
2. Заявительная система патентования
3. Авторская система патентования
4. Явочная и проверочная системы выдачи патентов

Список источников и литературы.

Основная литература:

1. Наумов, А.Ф. Инновационная деятельность предприятия : учебник / А.Ф. Наумов, А.А. Захарова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — С. 102-105. [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/3628. - ISBN 978-5-16-009521-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216875>. – Режим доступа: по подписке.

2. Кузин, Н.Я. Оценка стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности: учеб. пособие / Н.Я. Кузин, Т.В. Учинина, Ю.О. Толстых. — М.: ИНФРА-М, 2019. — С. 93-104. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-102517-8. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/1010101>

Дополнительная литература:

Кукукина, И.Г. Оценка имущества: материальные и нематериальные активы, бизнес: учебное пособие / И.Г. Кукукина, М.В. Мошкарина. — 2-е изд., доп. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — С. 103-107. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-014978-3. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1013716>. – Режим доступа: по подписке.

Интернет-ресурсы

1. Федеральный институт промышленной собственности - <http://www.fips.ru>
2. Электронные учебники электронно-библиотечной системы IPRbooks (ЭБС IPRbooks)- <http://www.iprbookshop.ru/65.01-economiceskaya-teoriya.html>
3. Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» - www.Consultant.ru

Тема 6. Рынок лицензий и правила участия на нем (ПК-2.3)

Вопросы для обсуждения:

1. Понятие технологического трансфера и его роли в инновационном процессе.
2. Формы реализации технологического трансфера.

3. Проблемы решения вопросов о долевом участии в проектах участников трансфера технологий и о решении вопросов определения прав собственности на разработки созданные входе трансфера.

4. Возможные стратегии поведения участников трансфера. Понятие ноу-хау.

5. Виды лицензий и особенности рынка лицензий. Лицензионная торговля и методы определения цены лицензии.

Выступление студентов с докладами.

Темы докладов

1. Понятие технологического трансфера. Формы его реализации

2. Ноу-хау. Практика применения ноу-хау

3. Лицензионные соглашения на изобретения, ноу-хау и товарные знаки

Практическое задание.

Предприятие владеет ноу-хау производства изделий. Затраты на производство изделий без использования ноу-хау составляют 650 руб. за единицу. При этом 45% себестоимости представляют собой затраты труда. Рассматриваемое предприятие продает 300 000 изделий в год. Ноу-хау дает предприятию возможность экономить на каждом выпускаемом изделии 125 руб. за счет используемых материалов и 40% трудовых затрат. По прогнозам, это преимущество сохранится в течение 6 лет. Необходимо оценить стоимость ноу-хау при ставке дисконта 10%.

Тестовые задания

1. Что из ниже приведенного списка относится к НМА:

а) организационные расходы;

б) деловая репутация;

в) квалификация персонала;

г) интеллектуальные и деловые качества персонала.

2. Сколько раз коммерческая организация может переоценивать группы однородных объектов НМА по текущей рыночной стоимости:

а) коммерческая организация решает самостоятельно;

б) не чаще одного раза в год;

в) не чаще двух раз в год.

3. Сумма дооценки НМА в результате переоценки зачисляется в:

а) уставный капитал;

б) добавочный капитал;

в) резервный капитал.

4. Критериями признания актива в качестве нематериального являются:

а) наличие материально-вещественной (физической) структуры;

б) использование в производстве продукции, при выполнении работ, оказании услуг либо для управленческих нужд организации;

в) использование в течение ближайших 12 месяцев;

г) право собственности на данное имущество принадлежит организации;

д) возможность идентификации (выделения, отделения) актива организации от другого имущества.

5. Организация приобрела патент на производство продукта. Но оказалось, что технологию необходимо доработать с учетом особенностей местного сырья. Расходы на

оплату труда работников инженерно-технических служб организации следует относить на статьи расходов:

- а) увеличение стоимости патента;
- б) расходы будущих периодов;
- в) текущие расходы организации;
- г) внереализационные расходы.

6. Амортизация нематериального актива должна начисляться в течение всего срока полезной службы актива, кроме случаев:

- а) консервации нематериального актива;
- б) консервации организации;
- в) неиспользования актива свыше 6 месяцев;
- г) принятия решения о сокращении срока полезного использования нематериального актива.

7. Укажите, что из перечисленного нельзя отнести к НМА:

- а) Облигации;
- б) Съёмный диск, принадлежащий организации и содержащий ее конфиденциальную информацию;
- в) Операционную систему, принадлежащую организации и хранящуюся на съёмном диске.

8. Стоимость НМА полностью погашена, а организация не списывает его и продолжает его использование, а так же раскрывает информацию о нем в бухгалтерской отчетности. Оцените ситуацию:

- а) Организация не имеет право использовать самортизовавшийся НМА;
- б) Организация имеет право использовать самортизовавшийся НМА, но не должна раскрывать информацию о нем в бухгалтерской отчетности;
- в) Действия организации не вызывают нареканий.

9. Какие объекты относятся к нематериальным активам:

- а) Результаты интеллектуальной деятельности;
- б) Объекты интеллектуальной собственности;
- в) Объекты, обладающие способностью отчуждения и приносящие доход;
- г) Исключительные права на результаты интеллектуальной собственности.

10. Как оцениваются нематериальные активы:

- а) По первоначальной стоимости;
- б) По остаточной стоимости;
- в) По рыночным ценам;
- г) По договорным ценам.

11. Что понимается под инвентарным объектом нематериальных активов:

- а) Лицензионный договор;
- б) Совокупность прав, возникающих из одного документа-основания приобретения нематериальных активов;
- в) Условное обозначение (код) объекта нематериальных активов;
- г) Права, деловая репутация, организационные расходы.

Список источников и литературы.

Основная литература:

Оценка стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности: учебник / под ред. М.А. Федотовой, О.В. Лосевой. — М.: ИНФРА-М, 2020. — С. 43-51. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5a0ecf20acf2c3.99331088. - ISBN 978-5-16-107934-8. - Текст: электронный. - URL: <https://new.znaniy.com/catalog/product/1065778>

Дополнительная литература:

Кукукина, И.Г. Оценка имущества: материальные и нематериальные активы, бизнес: учебное пособие / И.Г. Кукукина, М.В. Мошкарina. — 2-е изд., доп. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — С. 107-114. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-014978-3. - Текст: электронный. - URL: <https://znaniy.com/catalog/product/1013716>. – Режим доступа: по подписке.

Интернет-ресурсы

1. Электронные учебники электронно-библиотечной системы IPRbooks (ЭБС IPRbooks)- <http://www.iprbookshop.ru/65.01-economiceskaya-teoriya.html>
2. Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» - www.Consultant.ru

9.2. Методические рекомендации по выполнению проверочных работ

1. Суть и значение проверочной работы.

Проверочная работа является документом, свидетельствующими об уровне самостоятельной работы и степени овладения студентами программного материала и его умением кратко и доходчиво проанализировать и изложить в письменной форме выбранную тему.

Выполнение работ существенно влияет на самообразование студентов как специалистов в сфере управления нематериальными активами, так как это является важным видом самостоятельной интеллектуальной деятельности.

2. Цели проверочной работы:

Целью работы являются: развитие интереса студентов к вопросам управления нематериальными активами; умение работать с различными источниками информации; делать правильные выводы и эффективные предложения.

3. Порядок подготовки проверочной работы.

Тема проверочной работы выбирается студентами самостоятельно.

После выбора темы необходимо составить предварительный список литературы. Весьма полезно использование оперативных материалов конкретных предприятий и организаций, а также иностранных источников.

Готовая работа в напечатанной форме сдается ведущему курс преподавателю.

4. Требования к проверочной работе.

Главный критерий качества работы – полнота и комплексность освещения темы. Каждый раздел работы должен начинаться с соответствующего заголовка по оглавлению с нумерацией каждой страницы.

Работа, не отвечающая определенным нормам, а также небрежно выполненная работа также к защите не допускается.

Работа должна состоять из: оглавления, введения, основных разделов работы, заключения и списка литературных источников.

5. Примерная схема структуры проверочной работы.

Титульный лист

Оглавление - содержание работы с нумерацией страниц.

Введение. Здесь формируются цели и задачи работы, обосновываются актуальность и практическая значимость темы, мотивы выбора. Можно отметить также трудности, встретившиеся при написании работы, характер использованных источников.

Основные разделы работы. Два, три и более разделов, для полноты освещения темы по основным постановочным вопросам. Постановочные вопросы – это вопросы, раскрывающие суть проблемы или темы. Каждый раздел начинается с заголовка, указанного в содержании с порядковым номером раздела.

Заключение. В нем формируются выводы, предложения или рекомендации по совершенствованию мероприятий, касающихся выбранной темы.

Список использованных источников и литературы. Здесь перечисляются источники, нормативные акты, официальные статистические сборники и публикации, монографии, статьи, периодические издания и иные источники, которые были использованы при выполнении проверочной работы (обязательно указывать год и место издания).

Приложение включает таблицы, схемы, графики, копии лицензий, патентов, контрактов, соглашений, писем, расчеты и т.д. Причем их наличие значительно повышает ценность работы.

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Управление нематериальными активами» реализуется кафедрой экономико-управленческих дисциплин филиала РГГУ в г. Домодедово.

Цель освоения учебной дисциплины: подготовка студентов в области управления нематериальными активами организации и развитие стратегического видения и удержания устойчивых конкурентных преимуществ и отличий организации.

Задачи дисциплины:

- ознакомление с видами нематериальных активов, принципами их развития и оценки;
- ознакомление со спецификой управления нематериальными активами, как средствами позиционирования и защиты идентичности бизнеса;
- приобретение навыков выявления, учета, оценки, сопровождения и списания нематериальных активов;
- дать представление о способах выявления и оценки риска потери актива, способах защиты нематериальных активов;
- приобретение опыта оценки экономической эффективности проекта, основанного на использовании зарегистрированного нематериального актива.

Формируемые компетенции, соотнесенные с планируемыми результатами обучения по дисциплине.

Компетенция (код и наименование)	Индикаторы компетенций (код и наименование)	Результаты обучения
ПК-2 Способен проводить финансово-экономические расчеты показателей, характеризующих сегменты финансовых рынков и деятельность хозяйствующих субъектов, в том числе с применением современных информационных технологий	ПК-2.1 Рассчитывает показатели эффективности инвестиций, финансово-экономические показатели деятельности компаний, с учетом рисков, и в том числе с применением современных информационных технологий	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – особенности расчета показателей, характеризующих эффективность управление нематериальными активами; – специфику управления нематериальными активами как средствами позиционирования и защиты идентичности бизнеса. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – проводить оценку стоимости нематериальных активов и влияния их использования на деятельность предприятия; – оценивать экономическую эффективность проекта, основанного на использовании зарегистрированного нематериального актива. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками оценки стоимости нематериальных активов; – навыками оценки влияния использования нематериальных активов на деятельность организации
	ПК-2.3 Выбирает и обосновывает методы вычислений для	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основные признаки и условия выделения, оценки и регистрации нематериальных активов; – виды нематериальных активов, принципы их

	<p>проведения расчетов, в том числе с применением современных информационных технологий</p>	<p>оценки. Уметь: – осуществлять выявление, учет, оценку, сопровождение и списание нематериальных активов; – выявлять и оценивать риски потери актива, осуществлять защиту нематериальных активов. Владеть: – навыками мониторинга хода выделения, регистрации, развития и списания нематериального актива; – современными методами сбора, обработки, анализа цифровой информации о нематериальных активах</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

По дисциплине предусмотрена промежуточная аттестация в форме экзамена. Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы.

