

Министерство культуры Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

**«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ
КИНО И ТЕЛЕВИДЕНИЯ»**



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Е. В. САЗОНОВА
врио ректора

Сертификат: 00f1233eba3405dd3da37c46e08d7ca920

Основание: УТВЕРЖДАЮ

Дата утверждения: 21 сентября 2023 г.

Рабочая программа дисциплины

«Управление нематериальными активами»

Наименование ОПОП: Управление предприятиями телевизионной индустрии

Направление подготовки: 42.04.04 Телевидение

Форма обучения: очно-заочная

Факультет: медиатехнологий

Кафедра: проектной деятельности в медиаиндустрии

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 астроном. час. / 4 зач.ед.

в том числе: контактная работа: 28 час.

самостоятельная работа: 80 час.

Вид(ы) текущего контроля	Семестр (курс)
активная работа на занятии (вопросы для обсуждения)	4
выступление на конференции по теме дисциплины	4
написание доклада	4
посещение учебных занятий	4
практикум на практических занятиях	4
тест	4
Вид(ы) промежуточной аттестации, курсовые работы/проекты	Семестр (курс)
экзамен	4

Рабочая программа дисциплины «Управление нематериальными активами» составлена:

— в соответствии с требованиями Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования — Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 42.04.04 Телевидение (приказ Минобрнауки России от 08.06.2017 г. № 530)

— на основании учебного плана и карты компетенций основной профессиональной образовательной программы «Управление предприятиями телевизионной индустрии» по направлению подготовки 42.04.04 Телевидение

Составитель(и):

Сапелко С.Н., доцент кафедры , к.э.н.

Рецензент(ы):

Сахарова И.Н., Доц., к.э.н.

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена на заседании кафедры проектной деятельности в медиаиндустрии

Рабочая программа дисциплины одобрена Советом факультета медиатехнологий

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ОПОП

О.А. Чеснова

Начальник УМУ

С.Л. Филипенкова

**УКАЗАННАЯ ЛИТЕРАТУРА ИМЕЕТСЯ В НАЛИЧИИ В БИБЛИОТЕКЕ ИНСТИТУТА
ИЛИ ЭБС**

Заведующий библиотекой Н.Н. Никитина

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

1.1. Цели и задачи дисциплины

Цель(и) дисциплины:

формирование базовой системы знаний об основах оценки стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности.

Задачи дисциплины:

- освоить базовые теоретические и практические аспекты оценки изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, товарных знаков, объектов авторского права;
- сформировать необходимые знания об определении и идентификации различных видов интеллектуальной собственности, определении стоимости объема прав на них;
- получить представление о нормативно-правовых актах, применяемых при оценке объектов интеллектуальной собственности.

1.2. Место и роль дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)».

Дисциплина основывается на знаниях и умениях, приобретенных в ходе изучения предшествующих дисциплин/прохождения практик и взаимосвязана с параллельно изучаемыми дисциплинами:

Профессионально-творческая практика

Режиссура телевизионных программ

Командный менеджмент в телеиндустрии

Освоение дисциплины необходимо как предшествующее для дисциплин и/или практик:

Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Преддипломная практика

1.3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

Профессиональные компетенции

Вид деятельности: организационно-управленческий.

ПК-4 — Способен организовать деятельность предприятия (подразделения), осуществляющего создание телевизионного и мультимедийного продукта.

ПК-4.2 — Оценивает эффективность и координирует деятельность подразделений в ходе создания новых аудиовизуальных продуктов.

Знает: основные термины и понятия стоимостной оценки нематериальных активов и интеллектуальной собственности; подходы и методы, применяемые для оценки нематериальных активов и интеллектуальной собственности;

Умеет: осуществлять поиск необходимой информации об оцениваемых объектах; дать правовую оценку найденным документам, обосновать вид определяемой стоимости и методы оценки, составить отчет о произведенной оценке;

Владеет: категориальным аппаратом, необходимым для понимания базовых теоретических и практических аспектов современной стоимостной оценки; базовыми методами и инструментами анализа документов объектов нематериальной собственности, навыками по их оценке, по обоснованию соответствующего метода оценки, по составлению отчета по оценке.

2. СТРУКТУРА, ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В КОМПЕТЕНТНОСТНОМ ФОРМАТЕ

2.1. Структура и трудоемкость учебной дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 астроном. час. / 4 зач.ед.

в том числе: контактная работа: 28 час.
самостоятельная работа: 80 час.

Вид(ы) промежуточной аттестации, курсовые работы/проекты	Семестр (курс)
экзамен	4

Распределение трудоемкости по периодам обучения:

Семестр	4	Итого
Лекции	3	3
Практические	21	21
Консультации	2	2
Самостоятельная работа	55	55
Самостоятельная работа во время сессии	25	25
Итого	106	106

2.2. Содержание учебной дисциплины

Тема 1. Сущность, виды, особенности классификации и использования нематериальных активов в социально-культурной сфере.

Тема 1. Сущность, виды, особенности классификации и использования нематериальных активов в социально-культурной сфере.

Понятие нематериальных активов. Классификация нематериальных активов по типам и основным характеристикам. Объекты промышленной собственности - изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания, наименование места происхождения товара, селекционные достижения. Основы правового регулирования и охраны интеллектуальной собственности. Виды охранных документов, их правовой статус, сроки и условия действия. Объекты авторского права и смежных прав. Произведения науки, литературы, искусства, дизайна, кино-теле-видео-радио произведения, программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем и т. д. Ноу-хау и условия его охраноспособности. Нематериальные активы предприятия типа гудвилл (деловая репутация).

Тема 2. Условия и особенности функционирования рынка интеллектуальной собственности.

Субъекты и объекты рынка интеллектуальной собственности. Коммерческие операции с объектами интеллектуальной собственности. Цели оценки: в случае купли-продажи, залога, страхования, при инвестировании, в случае слияния, разделения предприятий, их реорганизации, при эмиссии акций, при внесении нематериальных активов в уставной капитал, при минимизации налогов, купли-продажи патентов, лицензий, при оценке и учете НМА предприятия, определении доли ОИС в инвестиционных проектах, определении ущерба от нарушения прав владельца ОИС, определении размера вознаграждения авторам ОИС. Понятие стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности. Факторы, влияющие на величину стоимости нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности. Выбор вида стоимости в зависимости от целей оценки.

Тема 3. Нормативно-правовое регулирование на национальном и международном уровне объектов нематериальных активов.

История правовой защиты интеллектуальной собственности. Современная дискуссия о необходимости защиты интеллектуальной собственности. Особенности правовой защиты различных типов интеллектуальной собственности. Патентные пулы и организации устанавливающие стандарты (SSO) в условиях патентного регулирования. Конфликт между институтом интеллектуальной собственности и правами, и свободами человека. Международное регулирование и защита интеллектуальной собственности.

Тема 4. Сравнительный подход к оценке интеллектуального капитала и основные методы стоимостной оценки нематериальных активов.

Экономическое содержание затратного подхода. Условия применения. Понятие восстановительной стоимости и стоимости замещения объектов интеллектуальной собственности. Особенность анализа и учета «прямых» и «косвенных» затрат на основании данных бухгалтерского учета и отчетности предприятия. Функциональное и экономическое устаревание (обесценение). Основные методы затратного подхода: метод стоимости создания, метод выигрыша в себестоимости. Анализ достоинств и недостатков методов затратного подхода.

Экономическое содержание доходного подхода. Условия применения. Основные методы доходного подхода: метод дисконтирования денежных потоков, метод прямой капитализации, метод освобождения от роялти, метод избыточных прибылей, метод дробления прибыли, метод расчета через коэффициент долевого участия, метод МЕЕМ.

Основные этапы каждого метода. Особенности прогнозирования различных мер экономического дохода, длительности прогнозного периода, учета рисков при выведении ставок дисконта. Анализ достоинств и недостатков методов доходного подхода. Принципы выбора методов, основанных на дисконтировании потоков.

Экономическое содержание рыночного подхода. Условия применения. Выбор базовых объектов для сравнения. Методы расчета и внесения поправок к ценам объектов-аналогов. Особенности поиска и отбора данных. Анализ достоинств и недостатков рыночного подхода.

Особенности оценки прав на изобретения, полезные модели и промышленные образцы. Обзор методов оценки прав на программные продукты, баз данных и топологии интегральных микросхем. Оценка средств индивидуализации (товарных знаков и знаков обслуживания). Виды лицензионных соглашений, их классификация по объему передаваемых прав, по способу охраны, по условиям предоставления. Понятие «цена лицензии». Факторы, влияющие на цену лицензии. Расчет цены лицензии методом дробления прибыли и методом освобождения от роялти. Выведения ставок роялти на базе расчета величины дополнительной прибыли лицензиата, на базе доли лицензиара в валовой прибыли лицензиата и среднеотраслевой (стандартной) ставки роялти. Практика расчета стоимости лицензии по различным объектам ИС.

Тема 5. Охрана интеллектуальной собственности предприятия

Объекты промышленной собственности (патентных прав): изобретения, полезные модели и промышленные образцы. Средства индивидуализации. Виды охраняемых документов в отношении патентных прав

Виды объектов авторских и смежных прав. Виды охраняемых документов в отношении авторских и смежных прав. Международные конвенции в области интеллектуальной собственности. ВОИС.

Общая характеристика патентных прав: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения. Средства индивидуализации товаров, услуг. Договор уступки. Лицензионные договора.

Тема 6. Оценка стоимости и управление нематериальными активами и объектами интеллектуальной собственности при совершении сделок

Интеллектуальная собственность как объект имущественных прав, вносимый в Уставный капитал. Особенности документального оформления такого вклада и его оценки. Понятие

принудительного лицензирования. Условия и необходимость проведения принудительного лицензирования. Особенности оценки принудительных лицензий. Пути возникновения ущерба от нарушения прав третьих лиц. Меры по пресечению недобросовестной конкуренции. Определение ущерба от нарушения прав владельца объектов интеллектуальной собственности. Определение размера компенсаций, выплачиваемых владельцу объектов интеллектуальной собственности. Особенности оценки стоимости интеллектуальной собственности при реструктуризации предприятия.

Обоснование выбора методов оценки. Сопоставление результатов оценки: их согласование, определение итоговой величины нематериальных активов и интеллектуальной собственности. Отчет об оценке. Требования к отчету. Структура отчета: введение, характеристика ситуации на рынке, результаты анализа патентной (изобретательской) активности в данной отрасли, характеристика объекта, обоснование выбора методов оценки, сопоставление результатов, выводы. Примеры отчетов об оценке.

3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСОВ ПО ТЕМАМ И ВИДАМ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

№ п/п	Наименование раздела, (отдельной темы)	Лекции	Лекции с использованием ДОТ	Лабораторные работы	Практические занятия	Практические с использованием ДОТ	Индивидуальные занятия	Итого
1	Сущность, виды, особенности классификации и использования нематериальных активов в социально-культурной сфере.	1,5	0	0	3	0	0	4,5
2	Условия и особенности функционирования рынка интеллектуальной собственности.	1,5	0	0	4,5	0	0	6
3	Нормативно-правовое регулирование на национальном и международном уровне объектов нематериальных активов.	0	0	0	3	0	0	3
4	Сравнительный подход к оценке интеллектуального капитала и основные методы стоимостной оценки нематериальных активов.	0	0	0	4,5	0	0	4,5
5	Охрана интеллектуальной собственности предприятия	0	0	0	3	0	0	3
6	Оценка стоимости и управление нематериальными активами и объектами интеллектуальной собственности при совершении сделок	0	0	0	3	0	0	3
	ВСЕГО	3	0	0	21	0	0	24

* — тема для изучения в рамках самостоятельной работы студента

4. ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗАНЯТИЯ

Лабораторные занятия по дисциплине «Управление нематериальными активами» в соответствии с учебным планом не предусмотрены.

5. ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ (СЕМИНАРЫ)

№ п/п	Тематика практических занятий (семинаров)	Трудоемкость (час.)
1	Тема: «Сущность, виды, особенности классификации и использования нематериальных активов в социально-культурной сфере.».	3
2	Тема: «Условия и особенности функционирования рынка интеллектуальной собственности.».	4,5

3	Тема: «Нормативно-правовое регулирование на национальном и международном уровне объектов нематериальных активов.».	3
4	Тема: «Сравнительный подход к оценке интеллектуального капитала и основные методы стоимостной оценки нематериальных активов. ».	4,5
5	Тема: «Охрана интеллектуальной собственности предприятия».	3
6	Тема: «Оценка стоимости и управление нематериальными активами и объектами интеллектуальной собственности при совершении сделок».	3

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Оценивание результатов обучения по дисциплине осуществляется в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации с использованием балльно-рейтинговой системы.

Оценочные средства в полном объеме представлены в Фонде оценочных средств по дисциплине «Управление нематериальными активами».

Предусмотрены следующие формы и процедуры текущего контроля и промежуточной аттестации:

Вид(ы) текущего контроля	Семестр (курс)
активная работа на занятии (вопросы для обсуждения)	4
выступление на конференции по теме дисциплины	4
написание доклада	4
посещение учебных занятий	4
практикум на практических занятиях	4
тест	4
Вид(ы) промежуточной аттестации, курсовые работы/проекты	Семестр (курс)
экзамен	4

6.1. Оценочные средства для входного контроля (при наличии)

Входной контроль отсутствует.

6.2. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости

Активная работа на занятии (Вопросы для обсуждения)

Тема 1. Сущность, виды, особенности классификации и использования нематериальных активов в социально-культурной сфере.

Понятие нематериальных активов. Классификация нематериальных активов по типам и основным характеристикам.

Объекты промышленной собственности - изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания, наименование места происхождения товара, селекционные достижения.

Основы правового регулирования и охраны промышленной собственности. Виды охранных документов, их правовой статус, сроки и условия действия.

Объекты авторского права и смежных прав. Произведения науки, литературы, искусства, дизайна, кино-теле-видео-радио произведения, программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем и т. д. Ноу-хау и условия его охраноспособности.

Нематериальные активы предприятия типа гудвилл (деловая репутация).

Тема 2. Условия и особенности функционирования рынка ин-теллектуальной собственности.

Субъекты и объекты рынка интеллектуальной собственности. Ком-мерческие операции с объектами интеллектуальной собственности.

Цели оценки: в случае купли-продажи, залога, страхования, при инвестировании, в случае слияния, разделения предприятий, их реорганизации, при эмиссии акций, при внесении нематериальных активов в уставной капитал, при минимизации налогов, купли-продажи патентов, лицензий, при оценке и учете НМА предприятия, определении доли ОИС в инвестиционных проектах, определении ущерба от нарушения прав владельца ОИС, определении размера вознаграждения авторам ОИС.

Понятие стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности. Факторы, влияющие на величину стоимости нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности. Выбор вида стоимости в зависимости от целей оценки.

Тема 3. Нормативно-правовое регулирование на национальном и международном уровне объектов нематериальных активов.

История правовой защиты интеллектуальной собственности. Современная дискуссия о необходимости защиты интеллектуальной собственности.

Особенности правовой защиты различных типов интеллектуальной собственности. Патентные пулы и организации устанавливающие стандарты (SSO) в условиях патентного регулирования. Конфликт между институтом интеллектуальной собственности и правами, и свободами человека.

Международное регулирование и защита интеллектуальной собственности.

Тема 4. Сравнительный подход к оценке интеллектуального капитала и основные методы стоимостной оценки нематериальных активов.

Экономическое содержание затратного подхода. Условия применения. Понятие восстановительной стоимости и стоимости замещения объектов интеллектуальной собственности. Особенность анализа и учета «прямых» и «косвенных» затрат на основании данных бухгалтерского учета и отчетности предприятия. Функциональное и экономическое устаревание (обесценение). Основные методы затратного подхода: метод стоимости создания, метод выигрыша в себестоимости. Анализ достоинств и недостатков методов затратного подхода.

Экономическое содержание доходного подхода. Условия применения. Основные методы доходного подхода: метод дисконтирования денежных потоков, метод прямой капитализации, метод освобождения от роялти, метод избыточных прибылей, метод дробления прибыли, метод расчета через коэффициент долевого участия, метод МЕМ.

Основные этапы каждого метода. Особенности прогнозирования различных мер экономического дохода, длительности прогнозного периода, учета рисков при выведении ставок дисконта. Анализ достоинств и недостатков методов доходного подхода. Принципы выбора методов, основанных на дисконтировании потоков.

Экономическое содержание рыночного подхода. Условия применения. Выбор базовых объектов для сравнения. Методы расчета и внесения поправок к ценам объектов-аналогов. Особенности поиска и отбора данных. Анализ достоинств и недостатков рыночного подхода.

Особенности оценки прав на изобретения, полезные модели и промышленные образцы. Обзор методов оценки прав на программные продукты, баз данных и топологии интегральных микросхем. Оценка средств индивидуализации (товарных знаков и знаков обслуживания).

Виды лицензионных соглашений, их классификация по объему передаваемых прав, по способу охраны, по условиям предоставления. Понятие «цена лицензии». Факторы, влияющие на цену лицензии. Расчет цены лицензии методом дробления прибыли и методом освобождения от роялти. Выведения ставок роялти на базе расчета величины дополнительной прибыли лицензиата, на базе доли лицензиара в валовой прибыли лицензиата и среднеотраслевой (стандартной) ставки роялти. Практика расчета стоимости лицензии по различным объектам ИС.

Тема 5. Охрана интеллектуальной собственности предприятия.

Объекты промышленной собственности (патентных прав): изобретения, полезные модели и промышленные образцы. Средства индивидуализации. Виды охранных документов в отношении патентных прав

Виды объектов авторских и смежных прав. Виды охранных документов в отношении авторских и смежных прав. Международные конвенции в области интеллектуальной собственности. ВОИС.

Общая характеристика патентных прав: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения. Средства индивидуализации товаров, услуг. Договор уступки. Лицензионные договора.

Тема 6. Оценка стоимости и управление нематериальными активами и объектами интеллектуальной собственности при совершении сделок.

Интеллектуальная собственность как объект имущественных прав, вносимый в Уставный капитал. Особенности документального оформления такого вклада и его оценки. Понятие принудительного лицензирования. Условия и необходимость проведения принудительного лицензирования. Особенности оценки принудительных лицензий. Пути возникновения ущерба от нарушения прав третьих лиц. Меры по пресечению недобросовестной конкуренции. Определение ущерба от нарушения прав владельца объектов интеллектуальной собственности. Определение размера компенсаций, выплачиваемых владельцу объектов интеллектуальной собственности. Особенности оценки стоимости интеллектуальной собственности при реструктуризации предприятия.

Обоснование выбора методов оценки. Сопоставление результатов оценки: их согласование, определение итоговой величины нематериальных активов и интеллектуальной собственности. Отчет об оценке. Требования к отчету. Структура отчета: введение, характеристика ситуации на рынке, результаты анализа патентной (изобретательской) активности в данной отрасли, характеристика объекта, обоснование выбора методов оценки, сопоставление результатов, выводы. Примеры отчетов об оценке.

Тестовые задания:

1. Что из перечисленного не является нематериальным активом:

кинофильм

деловые качества персонала организации

секрет производства (ноу-хау)

2. Нематериальные активы — это объекты:

не обладающие физическими свойствами

не обладающие физическими свойствами, но приносящие постоянно или длительное время доход

приносящие постоянно или длительное время доход

имеющие высокую стоимость

3. Нематериальные активы отличаются от основных средств

высокой стоимостью

большим сроком службы

отсутствием материально-вещественной формы

способом перенесения стоимости на продукт труда

4. К нематериальным активам относятся:

объекты интеллектуальной собственности

расходы по освоению новых видов производств

отложенные расходы

расходы по организации производства и управлению

деловая репутация организации

расходы по приведению территории организации в состояние, пригодное к использованию

5. Первоначальная стоимость нематериальных активов — это:

балансовая стоимость

сумма фактических затрат по приобретению без налога на добавленную стоимость и других возмещаемых налогов

Темы докладов

1. Интеллектуальный капитал и интеллектуальная собственность: общее и особенное.
2. Государственное стимулирование создания и использования интеллектуального капитала.
3. Сравнительный анализ правовой охраны объектов интеллектуальной собственности в российском и зарубежном законодательстве.
4. История становления и развития промышленной собственности в России
5. Возникновение и эволюция авторских прав в России.
6. Правовая охрана и оценка авторских прав в сети Интернет.
7. Анализ стандартов оценки нематериальных активов и интеллектуальной собственности.
8. Генезис международных стандартов оценки нематериальных активов.
9. Методы оценки эффективности использования интеллектуальной собственности в рыночной экономике.
10. Анализ особенностей бухгалтерского учета интеллектуальной собственности по МСФО и РБУ (ПБУ).
11. Экспертиза отчета об оценке нематериального актива для государственных нужд.
12. Исследование факторов, влияющих на стоимость объектов интеллектуальной собственности.
13. Современные методы оценки интеллектуальной собственности предприятия.
14. Влияние нематериальных активов на капитализацию компании.
15. Особенности оценки товарных знаков.
16. Оценка товарных знаков с использованием теории опционов.
17. Определение стоимости промышленной собственности.
18. Определение ставки роялти.
19. Оценка патентов и лицензий.
20. Доходный подход к оценке нематериальных активов.
21. Затратный подход к оценке нематериальных активов.

6.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации

Перечень вопросов для подготовки к экзамену

1. Классификация нематериальных активов, идентифицированные и неидентифицированные нематериальные активы.
2. Понятие интеллектуального капитала и интеллектуальной собственности.
3. Классификация видов интеллектуальной собственности.
4. Объекты промышленной собственности (патентных прав): изобретения, полезные модели и промышленные образцы
4. Виды охраняемых документов в отношении патентных прав.
5. Виды объектов авторских прав. Классификация авторских прав
6. Виды охраняемых документов в отношении авторских прав
7. Товарные знаки и знаки обслуживания, наименования мест происхождения товаров: понятие, виды, правовая охрана
8. Фирменное наименование и коммерческое обозначение предприятия
9. Международные конвенции в области охраны интеллектуальной собственности
10. Понятия стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности. Факторы, влияющие на величину стоимости нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности.

11. Принципы и подходы к оценке нематериальных активов и интеллектуальной собственности.
12. Учетная политика предприятия, отражение нематериальных активов в балансах предприятия.
13. Экспертиза документов, подтверждающие права на объекты промышленной собственности
14. Экономическое содержание доходного подхода к оценке нематериальных активов, его достоинства и недостатки, область применения
15. Доходный подход к оценке стоимости нематериальных активов: метод дисконтирования реальной экономической выгоды
16. Доходный подход к оценке стоимости нематериальных активов: метод прямой капитализации
17. Доходный подход к оценке стоимости нематериальных активов: расчет избыточной прибыли
18. Доходный подход к оценке стоимости нематериальных активов: метод освобождения от роялти
19. Доходный подход к оценке стоимости нематериальных активов: метод дробления прибыли.
20. Доходный подход к оценке стоимости нематериальных активов: метод выделения доли лицензиара в прибыли лицензиата денежных потоков
21. Экономическое содержание сравнительного подхода к оценке стоимости нематериальных активов
22. Метод расчета на основе практики сравнения продаж нематериальных активов
23. Метод расчета стоимости нематериальных активов на основе практики продаж лицензий
24. Экономическое содержание затратного подхода к оценке стоимости нематериальных активов
25. Экономическое содержание затратного подхода к оценке стоимости нематериальных активов
26. Затратный подход в оценке стоимости нематериальных активов: метод выигрыша в себестоимости
27. Методы расчета износа нематериальных активов для целей оценки
28. Амортизация нематериальных активов
29. Метод срока жизни нематериальных активов и интеллектуальной собственности в оценке
30. Заключение об оценке стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности
31. Согласование результатов оценки доходным, сравнительным и затратным подходами
32. Отчет об оценке стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности
33. Оценка стоимости патентов, лицензий и ноу-хау
34. Определение стоимости товарного знака
35. Особенности оценки «гудвилла» (деловой репутации) методом избыточных прибылей
36. Особенности оценки нематериальных активов и интеллектуальной собственности при корпоративных сделках: покупке или продаже, акционировании, приватизации, национализации.
37. Особенности оценки нематериальных активов и интеллектуальной собственности при корпоративных сделках: при слиянии и присоединении фирм
38. Особенности оценки стоимости интеллектуальной собственности при реструктуризации предприятия
39. Особенности оценки нематериальных активов и интеллектуальной собственности при страховании

6.4. Балльно-рейтинговая система

Оценка успеваемости с применением балльно-рейтинговой системы заключается в накоплении обучающимися баллов за активное, своевременное и качественное участие в определенных видах учебной деятельности и выполнение учебных заданий в ходе освоения дисциплины.

Конкретные виды оцениваемой деятельности	Количество баллов за 1 факт (точку) контроля	Количество фактов (точек) контроля	Баллы (максимум)
Обязательная аудиторная работа			
Практикум на практических занятиях	2	6	12
Тест	16	1	16
Посещение учебных занятий	0,5	32	16,0
Активная работа на занятии (Вопросы для обсуждения)	2	6	12
Обязательная самостоятельная работа			
Написание доклада	14	1	14
Дополнительная аудиторная и самостоятельная работа (премиальные баллы)			
Выступление на конференции по теме дисциплины	20	1	20
ИТОГО в рамках текущего контроля	70 баллов		
ИТОГО в рамках промежуточной аттестации	30 баллов		
ВСЕГО по дисциплине за семестр	100 баллов		

Итоговая оценка по дисциплине выставляется на основе накопленных баллов в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации в соответствии с таблицей:

Система оценивания результатов обучения по дисциплине

Шкала по БРС	Отметка о зачете	Оценка за экзамен, зачет с оценкой
85 – 100	зачтено	отлично
70 – 84		хорошо
56 – 69		удовлетворительно
0 – 55	не зачтено	неудовлетворительно

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ, ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечиваются печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

7.1. Литература

1. Евменова, Н. И. Корпоративные финансы [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов. Ч. 1. Управление капиталом и активами в системе корпоративных финансов / Н. И. Евменова, Ю. К. Бачина ; С.-Петерб. гос.ин-т кино и тел. - СПб. : СПбГИКиТ, 2015. - 126 с. - Электрон. версия печ. публикации http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000276.pdf
http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000276.pdf
2. Учет и анализ для бакалавров менеджмента [Текст] : учебное пособие для вузов: рекомендовано методсоветом по направлению / А. Ф. Черненко, Н. Ю. Черненко, А. В. Башарина. - Ростов н/Д : Феникс, 2012. - 474 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-19258-0
<https://www.gukit.ru/lib/catalog>
3. Хилл, Ч. Международный бизнес [Текст] : пер. с англ. / Ч. Хилл. - 8-е изд. - Санкт-Петербург : Питер, 2013. - 688 с. : рис. - ISBN 978-5-496-00088-8
<https://www.gukit.ru/lib/catalog>

7.2. Интернет-ресурсы

1. Портал корпоративного менеджмента <https://www.cfin.ru/>

7.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение

Использование лицензионного программного обеспечения по дисциплине «Управление нематериальными активами» не предусмотрено.

7.4. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Электронный каталог библиотеки СПбГИКиТ. <https://www.gukit.ru/lib/catalog>

Библиографическая и реферативная база данных и инструмент для отслеживания цитируемости статей, опубликованных в научных изданиях «Scopus»

Поисковая платформа, объединяющая реферативные базы данных публикаций в научных журналах и патентов, в том числе базы, учитывающие взаимное цитирование публикаций «Web of Science»

Справочная правовая система КонсультантПлюс.

7.5. Материально-техническое обеспечение

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Учебная аудитория	Рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером и мультимедийным проектором. Рабочие места обучающихся. Доска (интерактивная доска) и/или экран.
Помещение для самостоятельной работы обучающихся	Рабочие места обучающихся оборудованные компьютерами с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду института.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Методические рекомендации для преподавателя представляют собой комплекс рекомендаций и разъяснений, позволяющих преподавателю оптимальным образом организовать преподавание данной дисциплины.

Данный комплекс состоит из рекомендаций по проведению лекций, практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Цель лекционных занятий состоит в рассмотрении основных теоретических подходов, концептуальных основ, а также практических вопросов по дисциплине. В состав лекционного курса включаются:

- конспекты лекций, разработанные в соответствии с рабочей программой по данной дисциплине;
- списки учебной литературы, рекомендуемой студентам в качестве основной и дополнительной по темам лекций, приведенной в УМК;
- задания по отдельным темам лекций для самоконтроля студентов.

Цель практических занятий – развитие навыков самостоятельной работы учащихся, приобретение необходимых профессиональных знаний современной рыночной экономики, в основе которой связь теории макроэкономики с управленческой практикой и выработкой социальной политики; получение специальных знаний по комплексному анализу экономических решений, расширение профессионального кругозора.

Практические занятия по данной дисциплине проводятся в формате как самостоятельного, так и командного обсуждения проблем, что необходимо для осмысления актуальности задач и неоднозначности проводимой оценки, а также способствует пониманию важности многовариантного подхода при принятии решений.

В состав практических занятий включаются:

- методика проведения практических занятий, которая состоит из плана проведения практического занятия, объема аудиторных часов, отводимых для освоения материалов по каждой теме;
- краткие методические и практические материалы по каждой теме, позволяющие ознакомиться с сутью обсуждаемых вопросов;
- перечень вопросов, рекомендованных к обсуждению и список желательной литературы, который может быть полезным для творческой работы студента;
- задачи для совместного и/или самостоятельного решения по темам дисциплины.

Организация текущего контроля и промежуточной аттестации предполагают:

- формулирование тем рефератов, докладов, подготовка и представление которых позволит определить степень освоения отдельных тем дисциплины, уровень заинтересованности и подготовки студентов;
- проведение контрольного опроса (теста) по некоторым темам учебной программы или по всему курсу.

С учетом вышеизложенного, рекомендуется использовать следующие подходы и методы обучения:

лекции - академический подход, когда знания, навыки передаются от преподавателя к студентам в структурированном виде, при этом крайне целесообразно в начале занятия в режиме «вопрос – ответ» выяснить степень усвоения материала предыдущей лекции.

практические занятия – интерактивный метод. Для лучшего усвоения материала рассматривать примеры расчета экономической эффективности проектов при различных условиях финансирования, с разной степенью риска. Для закрепления ранее пройденного материала наиболее рациональным представляется проведение деловой игры.

Итоговый контроль знаний по дисциплине – экзамен в устной форме.

Методические рекомендации по изучению дисциплины представляют собой комплекс рекомендаций и разъяснений, позволяющих студенту оптимальным образом организовать

процесс обучения.

Студенту необходимо рационально распределить время, отведенное на самостоятельную работу, необходимую для комплексного изучения дисциплины.

Самостоятельная работа направлена на:

- подготовку к аудиторным занятиям, которая включает изучение лекций и другого материала по соответствующей теме, в том числе рекомендованной литературы;

- подготовку к дискуссиям по изученным темам; выступлений на заданные темы, подготовка доклада, тестирование;

- подготовку к экзамену по вопросам, приведенным в данной рабочей программе.

Студент для получения допуска к экзамену по дисциплине должен:

если не набрано минимально допустимое количество баллов - ответить на дополнительные вопросы.