

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Санкт-Петербургский государственный экономический университет»



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной
и методической работе университета

/В.Г. Шубаева/

« 26 » мая 2021 г.

КОММЕРЦИАЛИЗАЦИЯ ОБЪЕКТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Рабочая программа дисциплины

Направление подготовки/ *27.04.08 Управление интеллектуальной*
Специальность *собственностью*

Направленность (профиль) *Организация и управление интеллектуальной*
программы/ *собственностью*

Специализация

Уровень высшего образования *магистратура*

Форма обучения *очная*

Составитель(и):
к.э.н., доцент, Мурашова С.В.

Часов по учебному плану	108	Виды контроля в семестрах: Экзамен: 3 семестр
в том числе:		
контактная работа	40	
самостоятельная работа	32	
практическая подготовка	-	
часов на контроль	36	

Распределение часов дисциплины:

Семестр:	3
Количество недель:	10 2/6
Вид занятий	Часы
Лекционные занятия	16
Практические занятия	24
Лабораторные работы	0
Итого аудиторных часов	40
Самостоятельная работа	32
Часы на контроль	36
Итого	108

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	3
3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	3
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ*	4
5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	5
5.1 Рекомендуемая литература	5
5.2 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в т.ч. отечественного производства	6
5.3 Перечень информационных справочных систем (ИСС) и современных профессиональных баз данных (СПБД)	6
6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	6
7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	8
8. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	9
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ.....	10
1.1 Контрольные вопросы и задания к экзамену/ зачету	10
1.2 Шкала оценивания результата.....	11
1.3 Объекты оценивания и наименование оценочных средств	11

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель:	Формирование у магистрантов базовой системы знаний об основах оценки стоимости нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности в целях их коммерциализации.
--------------	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Б1.В.04 "Коммерциализация объектов интеллектуальной собственности" относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Код и наименование компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения компетенций	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.2. Находит и критически анализирует информацию, необходимую для решения поставленной задачи, сопоставляет разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений	<p>Знать: нормативно-правовую базу (российская и международная) по оценке нематериальных активов и интеллектуальной собственности, базовые источники информации для проведения оценки.</p> <p>Уметь: искать и оценивать информацию в источниках различного типа для реконструкции недостающих звеньев хозяйственного процесса, с целью разработки технико-экономического обоснования плана инновационной деятельности предприятия.</p> <p>Владеть: навыками структурирования отчета об оценке.</p>
ПК-9. Способность находить рациональные решения при формировании и реализации стратегии управления интеллектуальной собственностью и технической политики хозяйствующих субъектов, в том числе технологического аудита и стратегии	ПК-9.1. Применяет теоретические знания в решении поставленных задач, самостоятельно повышать свой профессиональный уровень; системно рассматривать процесс получения охранных документов в управленческой деятельности	<p>Знать: информацию, запрашиваемую оценщиками при оценке технологических, маркетинговых, контрактных нематериальных активов и нематериальных активов, связанных с обработкой данных.</p> <p>Уметь: анализировать и интерпретировать под конкретные задачи финансовую, бухгалтерскую и</p>

лицензирования результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий		<p>иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, определять этап жизненного цикла объекта ИС через его стоимость</p> <p>Владеть: способностью разрабатывать технико-экономическое обоснование инновационных разделов научно-технических проектов</p>
--	--	--

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ*

Номер и наименование тем и/или разделов/тем	Содержание дисциплины	Объем дисциплины (академические часы)			
		Контактная работа			СРО
		ЗЛТ	ПЗ	ЛР	
Тема 1. Оценка нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности как первый этап их коммерциализации	Понятие и сущность объектов интеллектуальной собственности и нематериальных активов. Понятие стоимости объектов интеллектуальной собственности нематериальных активов. Нормативно-правовая база (российская и международная) по оценке нематериальных активов и интеллектуальной собственности. Классификация факторов, влияющих на величину стоимости объектов интеллектуальной собственности и нематериальных активов.	2	2		6
Тема 2. Подготовка информации, необходимой для оценки нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности	Базовые источники информации для проведения оценки. Информация, запрашиваемая оценщиками при оценке технологических, маркетинговых, контрактных нематериальных активов и нематериальных активов, связанных с обработкой данных. Обоснование стадии жизненного цикла и продолжительности срока жизни нематериального актива.	2	2		6
Тема 3. Оценка объектов интеллектуальной собственности	Оценка объектов интеллектуальной собственности с позиций «доходного подхода». Оценка объектов интеллектуальной собственности с позиций «затратного подхода». Оценка объектов интеллектуальной собственности с позиций «рыночного подхода». Особенности оценки отдельных видов нематериальных активов.	6	8		6
Тема 4. Отчет об оценке объектов	Обоснование выбора методов оценки. Сопоставление результатов оценки: их	4	6		8

интеллектуальной собственности	согласование, определение итоговой величины стоимости интеллектуальной собственности. Структура отчета об оценке.				
Тема 5. Разработка эффективно действующей системы авторских вознаграждений на предприятии	Российская нормативно-правовая база организации авторского вознаграждения. Оценка объектов ИС в целях расчета размеров авторских вознаграждений. Примерная структура внутренних методических рекомендаций организации по определению размера вознаграждения (гонорара) автора (творческого коллектива) за создание произведений науки, литературы и искусства.	2	6		6
Всего за семестр:		16	24		32
Контроль:					36
Всего по дисциплине:					108

*ЗЛТ – занятия лекционного типа, ПЗ – все виды занятий семинарского типа, кроме лабораторных работ, ЛР – лабораторные работы, СРО – самостоятельная работа обучающегося

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Рекомендуемая литература

Библиографическое описание издания (автор, заглавие, вид, место и год издания, кол. стр.)	Книгообеспеченность (электронные ресурсы)
Нематериальные активы и интеллектуальная собственность корпорации: оценка и управление: учебник для студентов, обучающихся по направлению "Экономика и управление" / [М.А.Федотова и др.] ; под ред. М.А.Федотовой, Т.В.Тазихиной. Москва : КноРус, 2018. 187 с. : ил., табл. (Магистратура и аспирантура) . ISBN 978-5-406-06218-0.	BOOK.ru
Актуальные проблемы авторского права и смежных прав: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Юриспруденция» (квалификация (степень) «магистр») / Н. Д. Эриашвили, Ю. С. Харитоновой, Р. В. Притулин [и др.] ; под ред. Н. Д. Эриашвили, Ю. С. Харитоновой. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 103 с. — (Magister). - ISBN 978-5-238-02927-6.	ЭБС Znanium
Асаул, Анатолий Николаевич. Оценка нематериальных активов и интеллектуальной собственности : Учебное пособие / Асаул А. Н., Старинский В. Н., Асаул М. А., Щербина Г. Ф. ; под ред. Асаула А.Н. Москва: Юрайт, 2017. 181 с. (Университеты России). ISBN 978-5-534-04970-1	ЭБС Юрайт
Рожкова, М. А. Защита интеллектуальных прав: законодательные ошибки при определении статуса и компетенции специализированных органов, разрешающих дела в сфере промышленной собственности. / Рожкова М. А. : учебное пособие. Москва : СТАТУТ, 2016. 286 с. ISBN 978-5-8354-1244-0.	ЭБС Лань
Спиридонова, Екатерина Анатольевна. Оценка стоимости бизнеса: Учебник и практикум для вузов / Спиридонова Е. А. 2-е изд., пер. и доп. Москва : Юрайт, 2019. 317 с. (Высшее образование) . ISBN 978-5-534-08022-3	ЭБС Юрайт
Человеческий капитал организации в разрезе стоимости бизнеса: монография / О.Ю.Ворожбит [и др.]; М-во образования и науки Рос. Федерации, Владивосток. гос. ун-т экономики и сервиса. Москва : РИОР : ИНФРА-М, [2018]. 148 с. : ил., табл. (Научная мысль). ISBN 978-5-369-01714-2 (РИОР). ISBN 978-5-9736-0428-8 (ВГУЭС). ISBN 978-5-16-013208-2 (ИНФРА-М).	ЭБС Znanium

5.2 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в т.ч. отечественного производства

- Microsoft Windows Professional;
- Microsoft Office Professional;
- 7-Zip (freeware)

5.3 Перечень информационных справочных систем (ИСС) и современных профессиональных баз данных (СПБД)

Перечень информационных справочных систем (ИСС)

№	Наименование ИСС
1	Справочная правовая система КонсультантПлюс (инсталлированный ресурс СПБГЭУ или www.consultant.ru)
2	Справочная правовая система «ГАРАНТ» (инсталлированный ресурс СПБГЭУ или www.garant.ru)
3	Информационно-справочная система «Кодекс» (инсталлированный ресурс СПБГЭУ или www.kodeks.ru)
4	Электронная библиотечная система BOOK.ru - www.book.ru
5	Электронная библиотечная система ЭБС ЮРАЙТ – www.urait.ru
6	Электронно-библиотечная система ЗНАНИУМ (ZNANIUM) – www.znanium.com
7	Электронная библиотека СПБГЭУ– opac.unicon.ru

Перечень современных профессиональных баз данных (СПБД)

№	Наименование СПБД
1	Электронная библиотека Grebennikon.ru – www.grebennikon.ru
2	Научная электронная библиотека eLIBRARY – www.elibrary.ru
3	Научная электронная библиотека КиберЛеника – www.cyberleninka.ru
4	База данных ПОЛПРЕД Справочники – www.polpred.com
5	База данных OECD Books, Papers & Statistics на платформе OECD iLibrary – www.oecd-ilibrary.org

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации данной дисциплины имеются специальные помещения для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ) групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Помещения оснащены оборудованием и техническими средствами обучения.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Перечень учебных аудиторий для проведения учебных занятий, оснащенных оборудованием и техническими средствами обучения

Наименование учебных аудиторий, перечень оборудования и технических средств обучения	Адрес (местоположение) учебных аудиторий
Учебная аудитория № 107 (для проведения занятий лекционного типа и занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	191023, г. Санкт-Петербург, пер Москательный, д 4, литера В, пом 1-Н, 2-Н, 3-Н, 4-Н, Л-1, Л-2, 1 этаж - п. 107

<p>промежуточной аттестации).</p> <p>Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 32 посадочных места, рабочее место преподавателя, доска меловая (односекционная) - 2 шт., вешалка стойка - 1 шт., жалюзи - 2 шт. Переносной мультимедийный комплект: Ноутбук HP 250 G6 1WY58EA - 1 шт., Мультимедийный проектор LG PF1500G - 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Microsoft Windows 7 Профессиональная (КОНТРАКТ № 244/20 от «26» июня 2020 г.), MS Office 2013 (КОНТРАКТ № 244/20 от «26» июня 2020 г.), Adobe Acrobat Reader DC (freeware), 7-Zip (freeware), FireFox 77.0.1 (freeware), Google Chrome 83.0.4103.97 (freeware). Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.</p>	
<p>Учебная аудитория № 108 (для проведения занятий лекционного типа и занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).</p> <p>Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 36 посадочных мест, рабочее место преподавателя, доска маркерная - 1 шт., кафедра - 1 шт., вешалка стойка - 1 шт., жалюзи - 2 шт. Переносной мультимедийный комплект: Ноутбук HP 250 G6 1WY58EA - 1 шт., Мультимедийный проектор LG PF1500G - 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Microsoft Windows 7 Профессиональная (КОНТРАКТ № 244/20 от «26» июня 2020 г.), MS Office 2013 (КОНТРАКТ № 244/20 от «26» июня 2020 г.), Adobe Acrobat Reader DC (freeware), 7-Zip (freeware), FireFox 77.0.1 (freeware), Google Chrome 83.0.4103.97 (freeware). Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.</p>	<p>191023, г. Санкт-Петербург, пер Москательный, д 4, литера В, пом 1-Н, 2-Н, 3-Н, 4-Н, Л-1, Л-2, 1 этаж - п. 108</p>
<p>Учебная аудитория № 326 (для проведения занятий лекционного типа и занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) оборудована мультимедийным комплексом.</p> <p>Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 54 посадочных места, рабочее место преподавателя, кафедра - 1 шт., доска маркерная - 1 шт., вешалка стойка - 2 шт., жалюзи - 4 шт., Компьютер Intel i3-2100 2.4 Ghz/4 4Gb/500Gb/Acer V193 19" - 1 шт., Мультимедийный проектор 1 Optoma x 400 - 1 шт., Экран с электроприводом ScreenMedia Champion 203x153см (SCM-4303) - 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Microsoft Windows Professional (КОНТРАКТ № 244/20 от «26» июня 2020 г.), Microsoft Office Professional (КОНТРАКТ № 244/20 от «26» июня 2020 г.), 7-Zip (freeware), Acrobat Reader DC (freeware), КонсультантПлюс (Договор об информационной поддержке ВУЗ от 01.09.2015), Adobe Acrobat Reader DC (freeware), FireFox 77.0.1 (freeware), Google Chrome 83.0.4103.97 (freeware), VLC media player (freeware), K-Lite Codec Pack Full (freeware). Наборы</p>	<p>191023, г. Санкт-Петербург, пер Москательный, д 4, литера В, пом 1-Н, 2-Н, 3-Н, 4-Н, Л-1, Л-2, 3 этаж - п. 326</p>

демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.	
<p>Помещение № 1028 для самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 40 посадочных мест, Рабочая станция на основе Sun Ray - 22 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: ОС Microsoft Windows Professional 10 (КОНТРАКТ № 244/20 от «26» июня 2020 г.), MS Office 2019 (КОНТРАКТ № 244/20 от «26» июня 2020 г.), 1С 8.3 (Пер. Номер - 8922985, 8922986, 9334150, 9334398, 9334400, 8972343, 9985501), Bizagi 3.1 (freeware), Project Expert 7.55 (Лицензионный договор № 0132/1П-06 от 06.10.2014), Archi 4.5.1 (freeware), Deductor Academic 5.3 (Соглашение о сотрудничестве № 187/19 от 18.09.2019), Microsoft Power BI 2.54 (бесплатное лицензирование), Microsoft Visio 2019 (КОНТРАКТ № 244/20 от «26» июня 2020 г.), Консультант Плюс (Договор об информационной поддержке ВУЗ от 01.09.2015), Oracle Virtual Box 5.1.10 (freeware), AutoCad 2020 (программа Autodesk Education), Microsoft Power BI 2.75 (бесплатное лицензирование), Wolfram Mathematica 12 (Сублицензионный договор № 328/20 от 20.08.2020), Audit XP Professional 0.933 (Лицензионный договор № 457/18 от 25.09.2018), Microsoft SQL Server 2017 (КОНТРАКТ № 244/20 от «26» июня 2020 г.), Microsoft SQL Server 2014 (КОНТРАКТ № 244/20 от «26» июня 2020 г.), 7-Zip(freeware), FireFox 77.0.1 (freeware), Google Chrome 83.0.4103.97 (freeware).</p>	<p>191023, г. Санкт-Петербург, набережная канала Грибоедова, дом 30-32, литера А, 1 этаж - п. 1028</p>

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Приступая к изучению дисциплины, обучающемуся необходимо ознакомиться со следующими документами:

- учебно-методической документацией;
- локальными нормативными актами, регламентирующими основные вопросы организации и осуществления образовательной деятельности, в том числе регламентирующие порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся;
- графиком консультаций сотрудников профессорско-преподавательского состава.

Уровень и глубина освоения дисциплины определяются активной и систематической работой обучающихся на лекционных занятиях, занятиях семинарского типа, выполнением самостоятельной работы, в том числе в части выделения наиболее значимых и актуальных проблем для дальнейшего изучения. Особым условием качественного освоения дисциплины является эффективная организация труда, позволяющая распределить учебную нагрузку равномерно в соответствии с графиком учебного процесса.

При подготовке к учебным занятиям обучающимся предоставляется возможность посещения консультаций сотрудников профессорско-преподавательского состава СПбГЭУ согласно расписанию, установленному в графике консультаций.

Аудиторная и внеаудиторная работа обучающихся должна быть направлена на формирование:

- фундаментальных основ мировоззрения обучающихся и естественнонаучного познания;
- базисных знаний, соответствующих направлению подготовки и заявленной профессиональной области, формирующих целевую и профессиональную основу для подготовки кадров;
- профессиональных компетенций ориентированных на удовлетворение потребностей рынка труда;
- индивидуальной траектории посредством освоения уникального набора профессиональных компетенций дополняющих компетентностную модель обучающегося, за счет ориентации на конкретные профессиональные специализированные области знаний, определяемые представителями рынка труда;
- метанавыков обучающихся, таких как: командная работа и лидерство, анализ данных, цифровые навыки, разработка и реализация проектов, межкультурное взаимодействие.

8. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при необходимости осуществляется на основе адаптированной рабочей программы с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья Университет обеспечивает:

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению: размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий; присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь; выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху: надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата: возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения кафедры, а также пребывание в указанных помещениях.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья. Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1.1 Контрольные вопросы и задания к экзамену

1. Цели оценки нематериальных активов и интеллектуальной собственности
2. Технология процесса оценки: понятие и сущность
3. Структура нематериальных активов и интеллектуальной собственности
4. Особенности учета рисков при выведении ставки дисконта в рамках доходного подхода при оценке объектов интеллектуальной собственности
5. Виды стоимости, используемые в процессе оценки объектов интеллектуальной собственности
6. Подготовка информации в процессе оценки объектов интеллектуальной собственности
7. Виды лицензионных договоров
8. Структура отчета об оценке объекта интеллектуальной собственности и его основные описательные части
9. Обзор методов оценки стоимости товарных знаков
10. Этапы расчета стоимости объекта ИС методом освобождения от роялти
11. Выведение ставки дисконта при оценке стоимости товарного знака
12. Затратный подход в оценке объектов интеллектуальной собственности
13. Структура задания на оценку объекта ИС
14. Метод дробления прибыли при оценке стоимости лицензии
15. Расчет коэффициентов долевого участия при оценке объектов интеллектуальной собственности в рамках доходного подхода
16. Основные требования к содержанию отчёта об оценке стоимости объекта ИС
17. Оценка нематериальных активов в соответствии с МСФО
18. Обзор методов доходного подхода в оценке интеллектуальной собственности
19. Методы оценки стоимости товарных знаков
20. Расчет доли лицензиара в методе дробления прибыли
21. Проведение индексации в рамках затратного подхода
22. Затратный подход в оценке объектов интеллектуальной собственности
23. Метод освобождения от роялти и его модификации
24. Краткая характеристика каждого из этапов оценки объекта ИС
25. Основные методы расчета ставки дисконтирования
26. Коэффициентный метод оценки объектов ИС
27. Нормативно-правовое обеспечение процесса коммерциализации объектов ИС
28. Метод Бегунка в оценке объектов ИС
29. Гудвилл: понятие, сущность, оценка
30. Порядок экспертизы отчета об оценке объекта ИС
31. Принципы оценки объектов ИС
32. Обоснование применения метода оценки к различным объектам ИС
33. Обзор методов сравнительного подхода в оценке интеллектуальной собственности
34. Виды стоимости объектов ИС
35. Учет амортизации объектов ИС в их оценке
36. Ограничения и допущения в оценке объектов ИС
37. Федеральные стандарты оценки
38. Рынок интеллектуальной собственности Российской Федерации: современное состояние
39. Метод восстановительной стоимости: сущность и сфера применения
40. Международные стандарты оценки
41. Расчет и выплаты авторского вознаграждения
42. Авторское вознаграждение за служебные изобретения
43. Взаимоотношения между автором и иными лицами, складывающиеся по поводу создания и использования произведения

44. Методы коммерциализации объектов ИС: инжиниринг, промышленная кооперация, передача технологий в рамках совместных предприятий,

45. Методы коммерциализации объектов ИС: техническая помощь, франчайзинг, лизинг.

1.2 Шкала оценивания результата

Шкалы оценивания и процедуры оценивания результатов обучения **по дисциплине** регламентируются Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования и Положением о балльно-рейтинговой системе.

Для оценки сформированности результатов обучения по дисциплине используется **балльно-рейтинговая система успеваемости обучающихся**:

Вариант 1: зачет

Формой итогового контроля по дисциплине является зачет, итоговый результат формируется в соответствии со шкалой, приведенной ниже в таблице:

Баллы	Оценка
<55	Незачет
>=55	Зачет

Вариант 2: зачет с оценкой, экзамен

Формой итогового контроля по дисциплине является экзамен (или дифференцированный зачет), итоговая оценка формируется в соответствии со шкалой, приведенной ниже в таблице:

Баллы	Оценка
<=54	неудовлетворительно
55-69	удовлетворительно
70-84	хорошо
>=85	отлично

Шкала оценивания результата

2 (балл до 54)	Демонстрирует непонимание проблемы. Многие требования, предъявляемые к заданию не выполнены. Демонстрируется первичное восприятие материала. Работа незакончена и /или это плагиат.
3 (балл 55-69)	Демонстрирует частичное понимание проблемы. Большинство требований, предъявляемых, к заданию выполнены. Владение элементами заданного материала. В основном выполненный материал понятен и носит целостный характер.
4 (балл 70-84)	Демонстрирует значительное понимание проблемы обозначенной дисциплиной. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены. Содержание выполненных заданий раскрыто и рассмотрено с разных точек зрения.
5 (балл 85-100)	Демонстрирует полное понимание проблемы. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены. Продemonстрировано уверенное владение материалом дисциплины. Выполненные задания носят целостных характер, выполнены в полном объеме, структурированы, представлены различные точки зрения, продемонстрирован творческий подход.

1.3 Объекты оценивания и наименование оценочных средств

Номер и наименование тем и/или разделов/тем	Формы текущего контроля успеваемости Формы промежуточной аттестации	Наименование оценочных средств	Форма проведения оценки	Самостоятельная работа обучающегося
Тема 1. Оценка нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности как первый этап их коммерциализации	Текущий контроль	Доклад	устная/ письменная	Подготовка сообщений, докладов
Тема 2. Подготовка информации, необходимой для оценки нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности	Текущий контроль	Коллоквиум	устная	Подготовка сообщений, докладов
Тема 3. Оценка объектов интеллектуальной собственности	Текущий контроль	Доклад	устная/ письменная	Подготовка сообщений, докладов
Тема 4. Отчет об оценке объектов интеллектуальной собственности	Текущий контроль	Анализ конкретных ситуаций (кейс-стади, кейсы)	письменная	Решение профессиональных задач
Тема 5. Разработка эффективно действующей системы авторских вознаграждений на предприятии	Текущий контроль	Анализ конкретных ситуаций (кейс-стади, кейсы)	письменная	Решение профессиональных задач
	Контрольная точка 1	Расчетная, аналитическая, расчетно-графическая работа	устная, письменная	
	Контрольная точка 2	Доклад	устная, письменная	
Все темы и разделы:	Экзамен		устная	-
Итоговый контроль по дисциплине	-	Вопросы к ГИА		-