

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
"Казанский (Приволжский) федеральный университет"
Институт физики



УТВЕРЖДАЮ

Проректор
по образовательной деятельности КФУ
Проф. Таюрский Д.А.

_____ 20__ г.

Программа дисциплины

Интеллектуальная собственность Б1.В.ОД.6

Направление подготовки: 27.03.05 - Инноватика

Профиль подготовки: не предусмотрено

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: очное

Язык обучения: русский

Автор(ы):

Ситдикова Р.И.

Рецензент(ы):

Михайлов А.В.

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий(ая) кафедрой: Михайлов А. В.

Протокол заседания кафедры No _____ от "_____" _____ 201__ г

Учебно-методическая комиссия Института физики:

Протокол заседания УМК No _____ от "_____" _____ 201__ г

Регистрационный No

Содержание

1. Цели освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля
4. Структура и содержание дисциплины/ модуля
5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения
6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов
7. Литература
8. Интернет-ресурсы
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля согласно утвержденному учебному плану

Программу дисциплины разработал(а)(и) профессор, д.н. (доцент) Ситдикова Р.И. кафедра предпринимательского и энергетического права Юридический факультет ,
Roza.Sitdikova@kpfu.ru

1. Цели освоения дисциплины

- привитие навыков правильного и полного отражения результатов профессиональной деятельности в юридической и иной документациями
- выработка умения толковать нормативные правовые акты, регулирующие отношения по охране интеллектуальной собственности в сфере инновационной деятельности
- овладение способностью осуществлять профессиональную деятельность на основе развитого правосознания, правового мышления и правовой культуры
- формирование способности принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законодательством Российской Федерации
- формирование способности уважать честь и достоинство личности, соблюдать и защищать права и свободы человека и гражданина

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего профессионального образования

Данная учебная дисциплина включена в раздел "Б1.В.ОД.6 Дисциплины (модули)" основной образовательной программы 27.03.05 Инноватика и относится к обязательным дисциплинам. Осваивается на 2 курсе, 3 семестр.

Данная дисциплина изучается на 2 курсе третьего семестра и относится к вариативной () части профессионального цикла Б.3 направления подготовки 27.03.05 'Инноватика'

Учебная дисциплина 'Интеллектуальное право' взаимосвязана с учебными дисциплинами 'Гражданское право', 'Предпринимательское право'.

Для освоения учебной дисциплины 'Интеллектуальное право' студент должен:

Знать:

- основные положения теории государства и права;
- основные положения гражданского права (общей и особенной части);
- основные положения римского права;
- основные положения экономической теории.

Уметь:

- анализировать правовые нормы с учетом основных философских, общеправовых и частноправовых концепций, существующей социально-экономической, политической, культурной ситуации;
- проводить сравнительный анализ правовых норм;
- выявлять коллизии и пробелы в законодательстве;
- составлять проекты правовых документов.

Быть готовым:

- усваивать положения законодательства и иных нормативных актов;
- проводить анализ актов судебной и иной правоприменительной практики;
- сопоставлять положения нормативных актов и реальную социально-экономическую, политическую и культурную ситуацию.

Освоение учебной дисциплины 'Интеллектуальное право' необходимо для усвоения студентами основ правового регулирования прав на объекты интеллектуальной собственности, ознакомления с проблемами и перспективами развития законодательства в сфере регулирования интеллектуальных прав, приобретения навыков составления лицензионных договоров и иных договоров в сфере интеллектуальной собственности, их толкования, анализа и экспертизы.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

Шифр компетенции	Расшифровка приобретаемой компетенции
ПК-13 (профессиональные компетенции)	способность правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и иной документации
ПК-15 (профессиональные компетенции)	способность толковать нормативные правовые акты
ПК-2 (профессиональные компетенции)	способность осуществлять профессиональную деятельность на основе развитого правосознания, правового мышления и правовой культуры
ПК-4 (профессиональные компетенции)	способность принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законодательством Российской Федерации
ПК-9 (профессиональные компетенции)	способность уважать честь и достоинство личности, соблюдать и защищать права и свободы человека и гражданина

В результате освоения дисциплины студент:

1. должен знать:

- навыки правильного и полного отражения результатов профессиональной деятельности в юридической и иной документациями
- нормативные правовые акты, регулирующие отношения в сфере инновационной деятельности
- основы профессиональной деятельности на основе развитого правосознания, правового мышления и правовой культуры
- виды юридических действий в точном соответствии с законодательством Российской Федерации
- основы профессиональной этики в сфере защиты чести и достоинства личности и защиты прав и свобод человека и гражданина

2. должен уметь:

- правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и иной документациями
- толковать нормативные правовые акты, регулирующие отношения в сфере инновационной деятельности
- осуществлять профессиональную деятельность на основе развитого правосознания, правового мышления и правовой культуры
- принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законодательством Российской Федерации
- уважать честь и достоинство личности, соблюдать и защищать права и свободы человека и гражданина

3. должен владеть:

- навыками правильного и полного отражения результатов профессиональной деятельности в юридической и иной документациями
- умением толковать нормативные правовые акты, регулирующие отношения в сфере инновационной деятельности
- способностью осуществлять профессиональную деятельность на основе развитого правосознания, правового мышления и правовой культуры
- способностью принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законодательством Российской Федерации
- способностью уважать честь и достоинство личности, соблюдать и защищать права и свободы человека и гражданина

4. должен демонстрировать способность и готовность:

- квалифицированно применять нормативные правовые акты в области права интеллектуальной собственности в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы права интеллектуальной собственности в профессиональной деятельности;
- квалифицированно толковать нормативные правовые акты в сфере права интеллектуальной собственности;
- квалифицировать юридические факты и применять к ним действующие нормы права интеллектуальной собственности;
- искать, анализировать и обрабатывать юридически значимую информацию посредством использования формально-юридического, сравнительно-правового и иных специальных методов познания;
- работать со специализированными правовыми системами (базами данных) для целей профессиональной юридической деятельности;
- осуществлять правовую экспертизу документов;
- проводить аналитические исследования в области права интеллектуальной собственности.
- действовать в рамках профессиональной этики, уважать честь и достоинство личности, соблюдать и защищать права и свободы человека и гражданина

4. Структура и содержание дисциплины/ модуля

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных(ые) единиц(ы) 72 часа(ов).

Форма промежуточного контроля дисциплины: зачет в 3 семестре.

Суммарно по дисциплине можно получить 100 баллов, из них текущая работа оценивается в 50 баллов, итоговая форма контроля - в 50 баллов. Минимальное количество для допуска к зачету 28 баллов.

86 баллов и более - "отлично" (отл.);

71-85 баллов - "хорошо" (хор.);

55-70 баллов - "удовлетворительно" (удов.);

54 балла и менее - "неудовлетворительно" (неуд.).

4.1 Структура и содержание аудиторной работы по дисциплине/ модулю

Тематический план дисциплины/модуля

N	Раздел Дисциплины/ Модуля	Семестр	Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы контроля
				Лекции	Практи- ческие занятия	Лабора- торные работы	
N	Раздел Дисциплины/ Модуля	Семестр	Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы контроля
				Лекции	Практи- ческие занятия	Лабора- торные работы	
1.	Тема 1. Основные понятия права интеллектуальной собственности.	3	1-2	4	4	0	Устный опрос Письменная работа
2.	Тема 2. Распоряжение исключительными правами.	3	3-4	4	4	0	Устный опрос
3.	Тема 3. Авторское право.	3	5-6	4	4	0	Устный опрос
4.	Тема 4. Права, смежные с авторскими.	3	7-8	3	3	0	Письменная работа Устный опрос
4-2	Содержание дисциплины	3	9-10	3	3	0	Устный опрос
5.	Тема 1. Основные понятия права интеллектуальной собственности.	3	9-10	3	3	0	Устный опрос
	лекционное занятие (4 часа(ов))	3		0	0	0	Зачет
	<p>Значение результатов интеллектуальной деятельности на современном этапе развития общества. Становление и современное состояние правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий. Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации: понятие, виды. Понятие интеллектуальной собственности. Основные институты права интеллектуальной собственности. Интеллектуальные права. Личные права. Исключительное право и срок его действия. Действие интеллектуальных прав на территории Российской Федерации. Субъекты права интеллектуальной собственности. Автор результата интеллектуальной деятельности. Соавторство. Правообладатели. Организации по управлению авторскими и смежными правами. Федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности. Международное сотрудничество и основные международные соглашения в сфере охраны интеллектуальной собственности.</p> <p>практическое занятие (4 часа(ов)):</p> <p>1. Понятие интеллектуальной собственности по законодательству Российской Федерации. 2. Становление системы правовой охраны результатов творческой деятельности в России. 3. Международная система охраны интеллектуальной собственности. 4. Творческие произведения как объект права интеллектуальной собственности.</p> <p>Тема 2. Распоряжение исключительными правами.</p> <p>лекционное занятие (4 часа(ов)):</p> <p>Договоры о распоряжении исключительными правами и их место в системе гражданско-правовых договоров. Договор об отчуждении исключительных прав. Лицензионные договоры: понятие, стороны, содержание. Виды лицензионных договоров. Сублицензионные договоры. Принудительная лицензия. Договор коммерческой концессии. Использование результатов интеллектуальной деятельности в составе сложного объекта. Переход исключительного права без договора.</p> <p>практическое занятие (4 часа(ов)):</p>						

1. Правовая охрана средств индивидуализации товаров, работ, услуг и предприятий.
2. Договоры о передаче исключительных прав.

Тема 3. Авторское право.

лекционное занятие (4 часа(ов)):

Авторские права. Объекты авторского права. Производные и составные произведения. Произведения, не охраняемые авторским правом. Проекты официальных документов, символов, знаков. Общие положения авторского права. Срок охраны авторским правом. Личные права авторов. Исключительные и иные права авторов. Понятие использования произведения. Распоряжение исключительными авторскими правами. Издательский лицензионный договор. Авторский договор заказа. Служебные произведения. Свободное использование произведений. Использование произведений в научных, учебных и информационных целях. Наследование авторских прав.

практическое занятие (4 часа(ов)):

1. Эволюция авторского права в России.
2. Международные источники авторского права.
3. Субъекты авторского права.
4. Признаки (черты) объектов авторских прав.
5. Виды авторских прав.
6. Распоряжение авторскими правами.
7. Особенности охраны и защиты авторских прав.

Тема 4. Права, смежные с авторскими.

лекционное занятие (3 часа(ов)):

Понятие интеллектуальных прав, смежных с авторскими. Объекты смежных прав. Общие положения об охране прав, смежных с авторскими. Права исполнителей. Права производителей фонограмм. Права организаций эфирного и кабельного вещания. Права изготовителя базы данных. Права публикатора на произведения науки, литературы и искусства. Распоряжение исключительными смежными правами. Использование объектов смежных прав без согласия правообладателя и без выплаты вознаграждения. Управление смежными правами на коллективной основе.

практическое занятие (3 часа(ов)):

1. Понятие смежных прав и соотношение их с авторскими правами.
2. Субъекты смежных прав.
3. Права публикатора на произведения науки, литературы и искусства.
4. Базы данных как объект смежных прав.
5. Свободное использование произведений в информационных, научных, учебных и культурных целях.

Тема 5. Патентное право.

лекционное занятие (3 часа(ов)):

Понятие патентного права. Признаки патентного права. Результаты творческой деятельности, охраняемые патентным правом. Условия охраноспособности изобретений, промышленных образцов, полезных моделей. Порядок получения патента. Содержание прав авторов и патентообладателей. Лицензионные соглашения.

практическое занятие (3 часа(ов)):

1. Результаты творческой деятельности, охраняемые патентным правом. Понятие и признаки.
2. Условие охраноспособности изобретений, промышленных образцов и полезных моделей.
3. Порядок получения патента.
4. Содержание прав авторов и патентообладателей.
5. Лицензионные соглашения.

4.3 Структура и содержание самостоятельной работы дисциплины (модуля)

N	Раздел дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды самостоятельной работы студентов	Трудоемкость (в часах)	Формы контроля самостоятельной работы
1.	Тема 1. Основные понятия права					

интеллектуальной собственности.

3	1-2	подготовка к письменной работе	4	Письменная работа
---	-----	--------------------------------	---	-------------------

N	Раздел дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды самостоятельной работы студентов	Трудоемкость (в часах)	Формы контроля самостоятельной работы
				Подготовка к устному опросу.	4	Устный опрос
2.	Тема 2. Распоряжение исключительными правами.	3	3-4	подготовка к устному опросу	7	Устный опрос
3.	Тема 3. Авторское право.	3	5-6	подготовка к устному опросу	7	Устный опрос
4.	Тема 4. Права, смежные с авторскими.	3	7-8	подготовка к письменной работе	3	Письменная работа
				подготовка к устному опросу	4	Устный опрос
5.	Тема 5. Патентное право.	3	9-10	подготовка к устному опросу	7	Устный опрос
	Итого				36	

5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения

Большая часть лекций проходит в классической информационной форме. Наиболее интересные темы (их перечень обговаривается со студентами) выносятся на обсуждение в рамках проблемной лекции. Студенты предлагают свои решения предложенной научной проблемы. Предполагается дискуссия и диалог студентов и преподавателя.

Практические занятия. На практических занятиях студенты обсуждают предлагаемые им вопросы. Часть практических занятий проводится в форме диалога. Также при подготовке к отдельным практическим занятиям студенты могут формировать исследовательские группы для более глубокого изучения той или иной научной проблемы. В конце практического занятия предполагается устный опрос. Важной частью практических занятий является решение практических казусов, предложенных преподавателем. Другая часть семинарских занятий проводится в форме круглых столов и интерактивной дискуссии.

Самостоятельная работа студентов осуществляется вне аудиторных занятий и включает в себя изучение специальной литературы, судебной практики, разрешение практических казусов по темам семинарских занятий, подготовка юридических документов: исковое заявление, жалоба, возражение и т.д., а также самостоятельное изучение некоторых тем в соответствии с планом с последующим обсуждением их во время аудиторных занятий.

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Тема 1. Основные понятия права интеллектуальной собственности.

Письменная работа, примерные вопросы:

1. Значение результатов интеллектуальной деятельности на современном этапе развития общества. 2. Становление и современное состояние правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий. 3. Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации: понятие, виды.

Устный опрос , примерные вопросы:

1. Какие результаты интеллектуальной деятельности охраняются по законодательству Российской Федерации? 2. Нормы какого института права интеллектуальной собственности применимы для обеспечения правовой охраны в следующих ситуациях: - физическое лицо сочинило стихотворение; - исполнитель желает выпустить видео- и аудиокассеты своего исполнения; - изобретен новый способ консервации продуктов; - коммерческая фирма хочет получить право на использование созданной ею оригинальной упаковки; - компания беспокоится о том, чтобы никто не мог использовать при производстве товаров ее логотип. 3. Является ли объектом интеллектуальной собственности диплом о высшем образовании? 4. Может ли юридическое лицо признаваться автором результата интеллектуальной деятельности? 5. Каким образом осуществляется использование результата интеллектуальной деятельности, созданного совместным творческим трудом нескольких лиц?

Тема 2. Распоряжение исключительными правами.

Устный опрос , примерные вопросы:

1. Какой порядок передачи исключительных прав на результат интеллектуальной деятельности установлен действующим законодательством Российской Федерации? 2. При каком условии и в каком порядке может быть заключен сублицензионный договор? 3. Какие правовые последствия наступают при несоблюдении требования о регистрации договора об отчуждении исключительного права? 4. Должен ли лицензиат предоставлять лицензиару отчет об использовании? 5. Какие интеллектуальные права сохраняются за автором результата интеллектуальной деятельности при использовании его в составе сложного объекта?

Тема 3. Авторское право.

Устный опрос , примерные вопросы:

1. Авторские права. 2. Объекты авторского права. 3. Производные и составные произведения. 4. Личные права авторов. Исключительные и иные права авторов. 5. Распоряжение исключительными авторскими правами. 6. Издательский лицензионный договор. 7. Авторский договор заказа. 8. Служебные произведения. 9. Свободное использование произведений.

Тема 4. Права, смежные с авторскими.

Письменная работа , примерные вопросы:

1. Понятие интеллектуальных прав, смежных с авторскими. 2. Объекты смежных прав. 3. Общие положения об охране прав, смежных с авторскими. 4. Права исполнителей. Права производителей фонограмм.

Устный опрос , примерные вопросы:

1. Права изготовителя базы данных. 2. Права публикатора на произведения науки, литературы и искусства. 3. Распоряжение исключительными смежными правами. 4. Использование объектов смежных прав без согласия правообладателя и без выплаты вознаграждения.

Тема 5. Патентное право.

Устный опрос , примерные вопросы:

1. Основные положения патентного права. Объекты патентных прав. 2. Понятие и признаки изобретения. Понятие и признаки полезной модели. 3. Понятие и признаки промышленного образца. Авторы и патентообладатели. 4. Патент на изобретение, полезную модель и промышленный образец. Процедура получения патента.

Итоговая форма контроля

зачет (в 3 семестре)

Примерные вопросы к итоговой форме контроля

Право интеллектуальной собственности в системе гражданского права.

Право интеллектуальной собственности: понятие в объективном и субъективном смысле.

Правоотношение интеллектуальной собственности: понятие и признаки.

Структура правоотношения интеллектуальной собственности.

Источники права интеллектуальной собственности.

Понятие и признаки интеллектуальных прав.

Виды интеллектуальных прав.

Соотношение интеллектуальных и вещных прав.

Автор результата интеллектуальной деятельности.

Исключительное право: содержание и признаки.

Государственная регистрация объектов интеллектуальных прав.

Распоряжение исключительным правом.

Договор об отчуждении исключительного права.

Лицензионный договор.

Виды лицензионных договоров.

Сублицензионный договор.

Правовой режим сложных объектов интеллектуальных прав.

Защита нарушенных интеллектуальных прав.

Защита личных неимущественных (интеллектуальных) прав.

Защита исключительных прав.

Выплата компенсации вместо убытков как форма защиты исключительных прав.

Особенности ответственности информационного посредника.

Авторское право как институт права интеллектуальной собственности.

Понятие и признаки авторского права.

Принципы авторского права.

Понятие и признаки объекта авторского права.

Виды объектов авторского права.

Объекты, не охраняемые авторским правом.

Переводы и иные производные произведения.

Составные произведения (сборники).

Программы для ЭВМ в авторском праве.

Базы данных как объекты авторских прав.

Аудиовизуальное произведение.

Субъекты авторского права.

Правовой статус автора произведения.

Организации коллективного управления авторскими и смежными правами.

Возникновение авторских прав.

Виды авторских прав.

Личные неимущественные авторские права.

Исключительное авторское право.

Право авторства и право автора на имя.
Право на неприкосновенность произведения.
Право на обнародование и на отзыв произведения.
Ограничения авторских прав.
Срок действия исключительного права на произведения.
Знак охраны авторского права.
Переход произведения в общественное достояние.
Распоряжение исключительным авторским правом.
Виды договоров в авторском праве.
Договор об отчуждении исключительного права на произведение.
Лицензионный договор в авторском праве.
Издательский лицензионный договор.
Договор авторского заказа.
Произведения, созданные по заказу.
Право доступа автора и право следования.
Служебное произведение.
Технические средства защиты авторских прав.
Информация об авторском праве.
Ответственность за нарушение исключительного права на произведение.
Общая характеристика прав, смежных с авторскими.
Смежные права исполнителей.
Смежные права производителей фонограмм.
Смежные права организаций эфирного или кабельного вещания.
Смежные права изготовителей баз данных.
Смежные права публикаторов произведений.
Защита нарушенных смежных прав.
Патентное право как институт права интеллектуальной собственности.
Принципы патентного права.
Объекты патентного права.
Условия патентоспособности изобретения.
Условия патентоспособности полезной модели.
Условия патентоспособности промышленного образца.
Субъекты патентного права.
Правовой статус патентных поверенных.
Государственная регистрация объектов патентных прав.
Патент как форма охраны изобретений, полезных моделей и пром. образцов.
Исключительное право патентообладателя.
Распоряжение исключительным правом на объекты патентных прав.
Права преждепользования и послепользования.

Защита нарушенных патентных прав.
Секреты производства (ноу-хау).
Виды средств индивидуализации.
Фирменные наименования.
Коммерческие обозначения.
Правовой режим товарного знака (знака обслуживания).
Понятие и признаки товарных знаков.
Виды товарных знаков.
Исключительное право на товарный знак.
Распоряжение исключительным правом на товарный знак.
Защита нарушенных прав на товарный знак.

7.1. Основная литература:

Интеллектуальная собственность, Абдуллин, Айрат Лесталевич;Хоменко, Вадим Васильевич, 2014г.

Интеллектуальная собственность (Права на результаты интеллектуальной деят...): Учеб. пос. / М.В. Карпычев, Ю.Л. Мареев и др.; Под общ. ред. Н.М. Коршунова - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 400 с.: 60x90 1/16. (о) ISBN 978-5-91768-482-6 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/453518>

Интеллектуальная собственность: экономический аспект / Курегян С.В. - Мн.:Вышэйшая школа, 2013. - 95 с.: ISBN 978-985-06-2346-1 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/509361>

7.2. Дополнительная литература:

Право интеллектуальной собственности: актуальные проблемы: Монография / Моргунова Е.А., Михайлов С.М., Рябов А.А.; Под общ. ред. Моргуновой Е.А. - М.:Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 176 с.: 60x90 1/16 (Обложка) ISBN 978-5-91768-454-3 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/439082>

Адерихин, И. В. Инноватика и патентование. Часть 2 [Электронный ресурс] : Учебное пособие / И. В. Адерихин. - М. :МГАВТ, 2012. - 218 с. - Режим доступа: <http://znanium.com>.

Лапин, Н. И. Теория и практика инноватики [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. И. Лапин. - М.: Университетская книга; Логос, 2008. - 328 с. - (Новая университетская библиотека). - ISBN 978-5-98704-319-0. - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/469037>

Интеллектуальная собственность: некоторые аспекты правового регулирования: Монография / Л.А. Новоселова, М.А. Рожкова - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 128 с.: 84x108 1/32. (обложка) ISBN 978-5-91768-468-0 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/448981>

7.3. Интернет-ресурсы:

Картотека арбитражных дел - <https://kad.arbitr.ru/>
Сайт Верховного суда РФ - <http://www.supcourt.ru>
СПС "Гарант" - <http://www.garant.ru/>
СПС "Консультант Плюс" - <http://www.consultant.ru>
Суд по интеллектуальным правам - <http://ipc.arbitr.ru/>

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины(модуля)

Освоение дисциплины "Интеллектуальная собственность" предполагает использование следующего материально-технического обеспечения:

Мультимедийная аудитория, вместимостью более 60 человек. Мультимедийная аудитория состоит из интегрированных инженерных систем с единой системой управления, оснащенная современными средствами воспроизведения и визуализации любой видео и аудио информации, получения и передачи электронных документов. Типовая комплектация мультимедийной аудитории состоит из: мультимедийного проектора, автоматизированного проекционного экрана, акустической системы, а также интерактивной трибуны преподавателя, включающей тач-скрин монитор с диагональю не менее 22 дюймов, персональный компьютер (с техническими характеристиками не ниже Intel Core i3-2100, DDR3 4096Mb, 500Gb), конференц-микрофон, беспроводной микрофон, блок управления оборудованием, интерфейсы подключения: USB, audio, HDMI. Интерактивная трибуна преподавателя является ключевым элементом управления, объединяющим все устройства в единую систему, и служит полноценным рабочим местом преподавателя. Преподаватель имеет возможность легко управлять всей системой, не отходя от трибуны, что позволяет проводить лекции, практические занятия, презентации, вебинары, конференции и другие виды аудиторной нагрузки обучающихся в удобной и доступной для них форме с применением современных интерактивных средств обучения, в том числе с использованием в процессе обучения всех корпоративных ресурсов. Мультимедийная аудитория также оснащена широкополосным доступом в сеть интернет. Компьютерное оборудование имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение.

Компьютерный класс, представляющий собой рабочее место преподавателя и не менее 15 рабочих мест студентов, включающих компьютерный стол, стул, персональный компьютер, лицензионное программное обеспечение. Каждый компьютер имеет широкополосный доступ в сеть Интернет. Все компьютеры подключены к корпоративной компьютерной сети КФУ и находятся в едином домене.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "ZNANIUM.COM", доступ к которой предоставлен студентам. ЭБС "ZNANIUM.COM" содержит произведения крупнейших российских учёных, руководителей государственных органов, преподавателей ведущих вузов страны, высококвалифицированных специалистов в различных сферах бизнеса. Фонд библиотеки сформирован с учетом всех изменений образовательных стандартов и включает учебники, учебные пособия, УМК, монографии, авторефераты, диссертации, энциклопедии, словари и справочники, законодательно-нормативные документы, специальные периодические издания и издания, выпускаемые издательствами вузов. В настоящее время ЭБС ZNANIUM.COM соответствует всем требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования (ФГОС ВПО) нового поколения.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе Издательства "Лань", доступ к которой предоставлен студентам. ЭБС Издательства "Лань" включает в себя электронные версии книг издательства "Лань" и других ведущих издательств учебной литературы, а также электронные версии периодических изданий по естественным, техническим и гуманитарным наукам. ЭБС Издательства "Лань" обеспечивает доступ к научной, учебной литературе и научным периодическим изданиям по максимальному количеству профильных направлений с соблюдением всех авторских и смежных прав.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "Консультант студента", доступ к которой предоставлен студентам. Электронная библиотечная система "Консультант студента" предоставляет полнотекстовый доступ к современной учебной литературе по основным дисциплинам, изучаемым в медицинских вузах (представлены издания как чисто медицинского профиля, так и по естественным, точным и общественным наукам). ЭБС предоставляет вузу наиболее полные комплекты необходимой литературы в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов с соблюдением авторских и смежных прав.

Копировальная техника для печати тестовых заданий. Компьютерное оборудование для проведения презентаций.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВПО и учебным планом по направлению 27.03.05 "Инноватика" и профилю подготовки не предусмотрено .

Автор(ы):

Ситдикова Р.И. _____

"__" _____ 201__ г.

Рецензент(ы):

Михайлов А.В. _____

"__" _____ 201__ г.