

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Ключевский Сергей  
Должность: и.о. ректора  
Дата подписания: 24.04.2024 16:36:00  
Уникальный программный ключ:  
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
**«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**УТВЕРЖДАЮ**

Председатель КСН  
*Беложко* М.Л. Белоножко

« 10 » 06 2019 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

дисциплины: Защита интеллектуальной собственности

направление подготовки: 42.04.01 Реклама и связи с общественностью

направленность: Рекламный медиа-бизнес

форма обучения: очная

Рабочая программа разработана в соответствии с утвержденным учебным планом от 22.04.2019 г. и требованиями ОПОП по направлению подготовки 42.04.01 Реклама и связи с общественностью, направленность: Рекламный медиа-бизнес к результатам освоения дисциплины «Защита интеллектуальной собственности»

Рабочая программа рассмотрена  
на заседании кафедры маркетинга и муниципального управления

Протокол № 13 от «07» июня 2019 г.

Заведующий кафедрой



М.Л. Белоношко

Рабочую программу разработал:

Г.О. Барбаков, доцент кафедры МиМУ, к.юр.н,  
доцент



## 1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели дисциплины: формирование комплекса знаний в области правовых основ защиты интеллектуальной собственности; приобретение обучающимся знаний об основных понятиях права интеллектуальной собственности, об основных положениях российского законодательства, регулирующих отношения, связанные с созданием бизнеса, предоставлением правовой охраны результатам интеллектуальной деятельности и средствам индивидуализации, их использованием и защитой прав на них, а также практики их применения.

### **Задачи:**

1. ознакомление с правовыми основами интеллектуальной собственности, методами защиты прав, особенностями правового регулирования интеллектуальной собственности;
2. рассмотрение основных правовых и теоретических источников в области защиты интеллектуальной собственности, приобретение навыков работы с ними;
3. изучение основных понятий, категорий и терминов, действующих в сфере охраны и защиты интеллектуальной собственности.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности» относится к факультативным дисциплинам.

Для полного усвоения данной дисциплины, обучающиеся должны знать следующие разделы ФГОС: «Коммуникации в современных научных сообществах».

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

### **Знание:**

- нормативно - правовых актов, регламентирующих интеллектуальную собственность;
- факторы внешней и внутренней среды интеллектуальной собственности;
- особенности различных способов начала осуществления правовой деятельности и документооборота;
- направления государственной поддержки малого и среднего предпринимательства.

### **Умения:**

- самостоятельно и творчески использовать теоретические знания в области права в процессе последующего обучения и при прохождении производственной практики на предприятии;
- обосновывать выбор сферы правовой деятельности, способа начала её осуществления, организационно-правовой формы предприятия в процессе его создания;
- умеет создавать на персональном компьютере и редактировать различного рода электронные документы: текстовые, табличные и графические, базы данных, гипертекстовые и мультимедийные файлы и другие объекты операционной системы компьютера; осуществлять поиск, получение, хранение и передачу информации при работе в локальных и глобальных компьютерных сетях.

### **Владение:**

- методами анализа и оценки информации, отражающей состояние и тенденции развития рынков индустрии;
- методами управления командой проекта по внедрению изменений в сети;
- владеет методами и способами обработки текстовой, графической и другой электронной информации на персональном компьютере; сетевыми технологиями обработки и защиты данных.

Содержание дисциплины «Защита интеллектуальной собственности» служит основой для освоения дисциплин: «Креативные технологии в информационном пространстве», «Бренд-менеджмент», «Медиа технологии в современных коммуникациях».

### 3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикаторов достижения компетенций	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПКС-3. Способен осуществлять авторскую деятельность по созданию текста рекламы и связей с общественностью и (или) иного коммуникационного продукта любого уровня сложности с учетом специфики коммуникационных задач и имеющегося мирового и отечественного опыта	<b>Знать</b> ПКС-3. 3.3.3. знает законодательство Российской Федерации в области интеллектуальной собственности, правила использования информационных материалов в Интернет	ПКС-3. 3.3.3. <b>Знает:</b> нормативно-правовые акты, регламентирующие защиту интеллектуальной собственности.
	<b>Уметь</b> ПКС-3. У.3.1. умеет работать с большими объемами информации	ПКС-3. У.3.1. <b>Умеет:</b> использовать методы правового анализа защиты интеллектуальной собственности
	<b>Владеть</b> ПКС-3. В.3.1. владеет навыками просмотра веб-страниц сайта, контроль сайта, контроль качества текстов и их отображения, определение необходимости редакторской и корректорской обработки	ПКС-3. В.3.1. <b>Владеет:</b> методикой и приемами планирования и организации контроля защиты интеллектуальной собственности

### 4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 час.

Таблица 4.1.

Форма обучения	Курс/ семестр	Аудиторные занятия/контактная работа, час.			Самостоятельная работа, час.	Форма промежуточной аттестации
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия		
1	2	3	4	5	6	7
очная	1/2	17	17	-	38	Зачет

### 5. Структура и содержание дисциплины

#### 5.1. Структура дисциплины.

#### очная форма обучения (ОФО)

Таблица 5.1.1

№ п/п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего, час.	Код ИДК	Оценочные средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	Интеллектуальная собственность: общие положения.	3	2		6	11	УК-2 ОПК-6	Опрос
2	2	Авторское право	3	3		6	12	УК-2 ОПК-6	Опрос Решение

№ п/п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего, час.	Код ИДК	Оценочные средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									задач
3	3	Патентное право	3	4		6	13	УК-2 ОПК-6	Опрос Решение задач
4	4	Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий	3	4		6	13	УК-2 ОПК-6	Опрос Решение задач
5	5	Право на секрет производства	3	2		6	11	УК-2 ОПК-6	Опрос Решение задач
6	6	Передача и переход исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности	2	2		8	12	УК-2 ОПК-6	Опрос Решение задач
Итого:			17	17	-	38	72		

#### **заочная форма обучения (ОФО)**

Не реализуется.

#### **очно-заочная форма обучения (ОЗФО)**

Не реализуется.

### **5.2. Содержание дисциплины.**

#### **5.2.1. Содержание разделов дисциплины (дидактические единицы).**

##### **Раздел 1. «Интеллектуальная собственность: общие положения»**

История становления права интеллектуальной собственности; международные стандарты в сфере интеллектуальных прав; государственная поддержка в области правовой охраны объектов интеллектуальной собственности; объекты права интеллектуальной собственности; понятие интеллектуального права и его структура.

##### **Раздел 2. «Авторское право».**

Результаты интеллектуальной деятельности, охраняемые авторским правом: понятие, объекты, субъекты, гражданско-правовые способы защиты авторских прав. Права, смежные с авторскими: понятие, объекты, субъекты, гражданско-правовые способы защиты.

##### **Раздел 3. «Патентное право».**

Патентное право: понятие, объекты, принципы, содержание. Процедура оформления патентных прав. Институт патентных поверенных. Правовые механизмы защиты патентных прав.

**Раздел 4. «Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий».**

Средства индивидуализации: понятие, классификация, общая характеристика, содержание прав. Право на фирменное наименование и коммерческое обозначение. Права на товарный знак и знак обслуживания. Право на наименование места происхождения товара. Защита прав на средства индивидуализации

### **Раздел 5. «Право на секрет производства».**

Понятие и характерные черты секрета производства. Исключительное право на секрет производства. Защита интеллектуального права на секрет производства

### **Раздел 6. «Передача и переход исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности. Защита объектов интеллектуальной собственности в сети Интернет».**

Договорные формы распоряжения исключительными правами на объекты интеллектуальной собственности. Лицензионный договор. Договор об отчуждении исключительного права. Договор коммерческой концессии. Договор авторского заказа.

Проблемы правовой защиты интеллектуальных прав в сети Интернет. Формы защиты интеллектуальной собственности в сети Интернет. Ответственность за нарушение интеллектуальных прав в сети Интернет

#### **5.2.2. Содержание дисциплины по видам учебных занятий.**

##### **Лекционные занятия**

Таблица 5.2.1

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема лекции
		ОФО	ЗФО	ОЗФО	
1	2	3	4	5	6
1	1	3		-	Интеллектуальная собственность: общие положения.
2	2	3		-	Авторское право
3	3	3		-	Патентное право
4	4	3		-	Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий
5	5	3		-	Право на секрет производства
6	6	2			Передача и переход исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности. Защита объектов интеллектуальной собственности в сети Интернет
Итого:		17		X	

##### **Практические занятия**

Таблица 5.2.2

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема практического занятия
		ОФО		ОЗФО	
1	2	3		5	6
1	1	2			Интеллектуальная собственность: общие положения.
2	2	3			Авторское право
3	3	4			Патентное право
4	4	4			Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий

№ п/п	Номер раздела дисципли ны	Объем, час.			Тема практического занятия
		ОФО		ОЗФ О	
1	2	3		5	6
5	5	2			Право на секрет производства
6	6	2			Передача и переход исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности
Итого:		17		X	X

### Лабораторные работы

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены

### Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.3

№ п/п	Номер раздела дисципли ны	Объем, час.			Тема	Вид СРС
		ОФО	ЗФО	ОФО		
1	2	3	4	5	6	7
1	1	6			Интеллектуальная собственность: общие положения.	Подготовка к опросу
2	2	6			Авторское право	Подготовка к опросу Повторение лекционного мате- риала для и решения задач
3	3	6			Патентное право	Подготовка к опросу Повторение лекционного мате- риала для и решения задач
4	4	6			Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий	Подготовка к опросу Повторение лекционного мате- риала для и решения задач
5	5	6			Право на секрет производства	Подготовка к опросу Повторение лекционного мате- риала для и решения задач
6	6	8			Передача и переход исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности	Подготовка к опросу Повторение лекционного мате- риала для и решения задач
Итого:		38		X	X	X

5.2.3. Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

- визуализация учебного материала в PowerPoint в диалоговом режиме (лекционные занятия);
- работа в малых группах (практические занятия);
- разбор практических ситуаций (практические занятия).

### 6.

#### 7. Тематика курсовых работ/проектов

Курсовые работы/проекты учебным планом не предусмотрены.

## 8. Контрольные работы

У обучающихся очной формы обучения контрольные работы не предусмотрены.

### 7.1 Методические указания для выполнения контрольных работ

не предусмотрены.

### 7.2. Тематика контрольных работ

не предусмотрены.

## 8. Оценка результатов освоения дисциплины

8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.

8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной формы обучения представлена в таблице 8.1.

Таблица 8.1

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1	2	3
1 текущая аттестация		
1.1	Интеллектуальная собственность: общие положения. Опрос	10
1.2	Авторское право. Опрос.	10
1.3	Авторское право. Решение задач.	10
	ИТОГО за первую текущую аттестацию	<b>30</b>
2 текущая аттестация		
2.1	Патентное право. Опрос.	5
2.2	Патентное право. Решение задач.	10
2.3	Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий. Опрос.	5
2.4	Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий. Решение задач.	10
	ИТОГО за вторую текущую аттестацию	<b>30</b>
3 текущая аттестация		
3.1	Право на секрет производства. Опрос.	10
3.2	Право на секрет производства. Решение задач.	10
3.3.	Передача и переход исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности. Опрос.	10
3.4.	Передача и переход исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности. Решение задач.	10
	ИТОГО за третью текущую аттестацию	<b>40</b>
	<b>ВСЕГО</b>	<b>100</b>

8.3. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся заочной формы обучения (*при наличии*) представлена в таблице 8.2.

Таблица 8.2

## 9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.

9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы



- ЭБС «Издательства Лань»;
- ЭБС «Электронного издательства ЮРАЙТ»;
- Собственная полнотекстовая база (ПБД) БИК ТИУ;
- Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU»;
- ЭБС «IPRbooks»;
- Научно-техническая библиотека ФГБОУ ВО РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина;
- Научно-техническая библиотека ФГБОУ ВПО УГНТУ (г. Уфа);
- Научно-техническая библиотека ФГБОУ ВПО УГТУ (г. Ухта);
- ЭБС «Перспект»;
- ЭБС «Консультант студент»,

9.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства:

Microsoft Office Professional Plus; Microsoft Windows; Справочно-правовая система "ГАРАНТ-Максимум аэро, ГАРАНТ-Классик+аэро. База знаний правового консалтинга"

## **10. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1

№ п/п	Перечень оборудования, необходимого для освоения дисциплины	Перечень технических средств обучения, необходимых для освоения дисциплины (демонстрационное оборудование)
1	Персональные компьютеры	Проектор, экран

## **11. Методические указания по организации СРС**

11.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям.

На практических занятиях обучающиеся выполняют практические задания в рамках изучаемой темы: принимают участие в дискуссии, демонстрируют тематические презентации, участвуют в деловой игре. Также возможен устный и письменный опросы обучающихся по пройденному материалу.

Для эффективной работы обучающиеся должны иметь на практическом занятии конспекты лекций.

11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по направлениям магистратуры, всех форм обучения / сост. М.Л. Белоножко, С.С. Ситёва; Тюменский индустриальный университет. – Тюмень: Издательский центр БИК ТИУ, 2019 – 16 с.

### Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина Защита интеллектуальной собственности

Код, направление подготовки: 42.04.01 Реклама и связи с общественностью

Профиль: Рекламный медиа-бизнес

Код компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
		1-2	3	4	5
1	2	3	4	5	6
ПКС-3 Способен к организации межведомственного взаимодействия, использованию ресурсов социальной инфраструктуры, бизнеса и общественных организаций для обеспечения социальной защиты населения	<b>Знает:</b> нормативно - правовые акты, регламентирующие деятельность интеллектуальной собственности.	Не владеет нормативно - правовыми актами, регламентирующими деятельность интеллектуальной собственности..	Демонстрирует отдельные знания нормативно - правовых актов, регламентирующих деятельность интеллектуальной собственности.	Демонстрирует достаточные знания нормативно - правовых актов, регламентирующих деятельность интеллектуальной собственности..	Демонстрирует исчерпывающие знания нормативно - правовых актов, регламентирующих деятельность интеллектуальной собственности..
	<b>Умеет:</b> использовать методы правового анализа защиты интеллектуальной собственности.	Не умеет использовать методы правового анализа защиты интеллектуальной собственности.	Умеет использовать отдельные методы правового анализа защиты интеллектуальной собственности.	Достаточно умеет использовать методы правового анализа деятельности для определения целей и задач защиты интеллектуальной собственности.	В совершенстве умеет использовать методы правового анализа в гостиничной деятельности для определения целей и задач защиты интеллектуальной собственности.

Код компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
		1-2	3	4	5
1	2	3	4	5	6
	<b>Владеет:</b> методикой и приемами планирования и организации защиты интеллектуальной собственности.	Не владеет методикой и приемами планирования и организации контроля защиты интеллектуальной собственности.	Владеет методикой и приемами планирования и организации контроля защиты интеллектуальной собственности.	Хорошо владеет методикой и приемами планирования и организации защиты интеллектуальной собственности.	В совершенстве владеет методикой и приемами планирования и организации защиты интеллектуальной собственности.

**КАРТА**  
**обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой**

Дисциплина Защита интеллектуальной собственности  
 Код, направление подготовки: 42.04.01 Реклама и связи с общественностью  
 Профиль: Рекламный медиа-бизнес

№ п/п	Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания	Количество экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Наличие электронного варианта в ЭБС (+/-)
1	2	3	4	5	6
2	Тюльпинова, Н. В. Защита интеллектуальной собственности и компьютерной информации : учебное пособие для магистров / Н. В. Тюльпинова. — Саратов: Вузовское образование, 2020. — 341 с. <a href="http://www.iprbookshop.ru/88755.html">http://www.iprbookshop.ru/88755.html</a>	ЭР	15	100	+
3	Рожкова, М. А. Защита интеллектуальных прав : законодательные ошибки при определении статуса и компетенции специализированных органов, разрешающих дела в сфере промышленной собственности. Учебное пособие / М. А. Рожкова. — М. : Статут, 2016. — 288 с. <a href="http://www.iprbookshop.ru/58253.htm">http://www.iprbookshop.ru/58253.htm</a>	ЭР	15	100	+

Заведующий кафедрой МиМУ  М.Л. Белоножко

Директор БИК \_\_\_\_\_



Д.Х. Каюкова

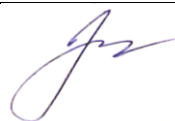
**Дополнения и изменения  
к рабочей программе дисциплины  
Защита интеллектуальной собственности  
на 2023 - 2024 учебный год**

С учётом развития науки, практики, технологий и социальной сферы, а также результатов мониторинга потребностей работодателей, в рабочую программу вносятся следующие дополнения (изменения):

№	Вид дополнений/изменений	Содержание дополнений/изменений, вносимых в рабочую программу
1	Актуализация современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем	<p>Изложить п.9.2 в следующей редакции: 9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронный каталог/Электронная библиотека ТИУ <a href="http://webirbis.tsogu.ru/">http://webirbis.tsogu.ru/</a></li> <li>– Цифровой образовательный ресурс – библиотечная система IPR SMART — <a href="https://www.iprbookshop.ru/">https://www.iprbookshop.ru/</a></li> <li>– Электронно-библиотечная система «Консультант студента» <a href="http://www.studentlibrary.ru">www.studentlibrary.ru</a></li> <li>– Электронно-библиотечная система «Лань» <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a></li> <li>– Образовательная платформа ЮРАЙТ <a href="http://www.urait.ru">www.urait.ru</a></li> <li>– Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU <a href="http://www.elibrary.ru">http://www.elibrary.ru</a></li> <li>– Национальная электронная библиотека (НЭБ)</li> <li>– Библиотеки нефтяных вузов России :</li> <li>– Электронная нефтегазовая библиотека РГУ нефти и газа им. Губкина <a href="http://elib.gubkin.ru/">http://elib.gubkin.ru/</a>,</li> <li>– Электронная библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета <a href="http://bibl.rusoil.net/">http://bibl.rusoil.net/</a> ,</li> <li>– Библиотечно-информационный комплекс Ухтинского государственного технического университета УГТУ <a href="http://lib.ugtu.net/books">http://lib.ugtu.net/books</a></li> <li>– Электронная справочная система нормативно-технической документации «Технорматив»</li> <li>– ЭКБСОН - информационная система доступа к электронным каталогам библиотек сферы образования и науки</li> </ul>

Дополнения и изменения внес:

доцент кафедры МиМУ, к.ю.н.



Г.О. Барбаков

Дополнения (изменения) в рабочую программу рассмотрены и одобрены на заседании кафедры маркетинга и муниципального управления

Заведующий кафедрой  
«15» мая 2023 г.



М.Л. Белоножко

