

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 09.07.2024 12:25:12
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Институт сервиса и отраслевого управления
Кафедра маркетинга и муниципального управления

**УТВЕРЖДАЮ:**
Руководитель направления подготовки
М.Д. Белоножко
2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплина **Защита интеллектуальной собственности**
направление: 39.06.01 Социологические науки
направленность (профиль): Социология управления
программа аспирантуры
квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь
форма обучения – очная/заочная
курс – 3/2 семестр 5/3

Аудиторные занятия – 12/8 часов, в т.ч.:

Лекции – 12/8 часов
Практические занятия – не предусмотрены
Лабораторные занятия – не предусмотрены

Контроль - -/4 часа

Самостоятельная работа – 24/24 часа, в т.ч.:

Курсовая работа (проект) – не предусмотрена
Расчётно-графические работы – не предусмотрены
Контрольная работа – не предусмотрена

Вид промежуточной аттестации:

Зачет – 5/3 семестр

Общая трудоемкость 36/36 час., 1/1 зач.ед.

Рабочая программа разработана в соответствии требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по направлению 39.06.01 Социологические науки (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 июля 2014. № 899

Рабочая программа рассмотрена
на заседании кафедры маркетинга и муниципального управления

Протокол № 1/1 от «31» августа 2018 г.

Заведующий кафедрой МиМУ,
руководитель направления подготовки



Белоножко М.Л.

Рабочую программу разработал:

Колтунов А.Л., к.с.н., доцент кафедры МиМУ



1. Цели и задачи дисциплины

Цель - сформировать у обучающихся представление о нормативах, подходах в области защиты интеллектуальной собственности и основ патентоведения.

Для достижения этой цели необходимо решить следующие **задачи**:

- формирование у обучающихся необходимого объёма знаний об элементной базе правового обеспечения защиты интеллектуальной собственности и патентоведения;
- ознакомление с основными характеристиками, типами и моделями правового обеспечения защиты интеллектуальной собственности и патентоведения;
- обеспечение получения знаний основных принципов правового обеспечения защиты интеллектуальной собственности и патентоведения;
- ориентирование специалиста на возможности разрешения типичных проблемных ситуаций профессиональной практической деятельности при необходимости отнесения того или иного объекта к результатам интеллектуальной деятельности, защиты данного объекта от противоправных посягательств, правового оформления товарного оборота результатов интеллектуальной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина «**Защита интеллектуальной собственности**» относится к вариативной части учебного плана, факультативному циклу дисциплин (ФТД.В.02.).

Для полного усвоения данной дисциплины обучающиеся должны знать следующие дисциплины: Б.1.В.04 – «Методология и технология социологических исследований», Б.1.Б.01 – «Иностранный язык».

Знания по дисциплине «Защита интеллектуальной собственности» необходимы для усвоения знаний по дисциплине: Б1.В.ДВ.02.02 – «Социология конфликта».

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 1

Номер / индекс компетенции	Содержание компетенции или ее части (указываются в соответствии с ФГОС)	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны		
		знать	уметь	владеть
Универсальные компетенции				
УК-3	Готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач	Основные правовые нормы и концептуальные подходы к решению научных и научно-образовательных задач	Получать, обрабатывать и интерпретировать необходимую информацию, представлять ее в требуемой форме	Профессиональным языком исследователя и педагога

4. Содержание дисциплины

Таблица 2

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины
1	Понятие интеллектуальной собственности	Авторское право, смежные права, интеллектуальная промышленная собственность
2	Региональные патентные системы	Особенности региональных систем. Международная патентная система. Европейская региональная патентная система. Евразийская региональная патентная система. Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС)
3	Международные конвенции по вопросам интеллектуальной собственности	Парижская конвенция по охране промышленной собственности от 20.03.1883 г., Мадридское соглашение о международной регистрации знаков от 14.04.1891 г., Договор о патентной кооперации (РСТ) от 19.06.1970 г., Бернская конвенция об охране литературных и художественных произведений от 09.09.1886 г., Всемирная (Женевская) конвенция об авторском праве от 06.09.1952 г., Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (ТРИПС)
4	Патентное законодательство РФ	Объекты интеллектуальной собственности. Изобретение. Права изобретателей и правовая охрана изобретений. Заявка на изобретение и её экспертиза. Правовая охрана полезной модели. Товарные знаки. Заявка и экспертиза заявки на товарный знак. Права владельцев и правовая охрана товарных знаков. Промышленные образцы. Заявка на промышленный образец и её экспертиза. Права владельцев и правовая охрана промышленных образцов
5	Правовая охрана баз данных	Регистрация программ для ЭВМ и баз данных. Права авторов
6	Недобросовестная конкуренция	Защита от недобросовестной конкуренции

Междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

Таблица 3

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№ № разделов и тем данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин					
		1	2	3	4	5	6
1.	Социология конфликта	+	-	-	-	-	+

Разделы (модули) и темы дисциплин и виды занятий

Таблица 4

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Лекц., час.	Практ. зан., час.	Лаб. зан., час.	Се-мин, час.	Кон-троль, час	СРС, час.	Всего, час.
1	Понятие интеллектуальной собственности	2/1	-	-	-	-	4/4	6/6
2	Региональные патентные системы	2/1	-	-	-	-	4/4	6/6
3	Международные конвенции по вопросам интеллектуальной собственности	2/1	-	-	-	-	4/4	6/6
4	Патентное законодательство РФ	2/1	-	-	-	-	4/4	6/6
5	Правовая охрана баз данных	2/2	-	-	-	-	4/4	6/6
6	Недобросовестная конкуренция	2/2	-	-	-	-	4/4	6/2
7	Подготовка к зачету	-	-	-	-	-/4	-	-/4
ИТОГО:		12/8	-	-	-	-/4	24/24	36/36

Перечень тем лекционных занятий

Таблица 5

№ темы	Наименование темы	Трудоемкость (час.)	Формируемые компетенции	Методы преподавания
1	Понятие интеллектуальной собственности	2/1	УК-3	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
2	Региональные патентные системы	2/1		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
3	Международные конвенции по вопросам интеллектуальной собственности	2/1		Лекция-дискуссия
4	Патентное законодательство РФ	2/1		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
5	Правовая охрана баз данных	2/2		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
6	Недобросовестная конкуренция	2/2		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
ИТОГО:		12/8		

Семинарские, практические занятия и лабораторные работы – не предусмотрены

Перечень тем самостоятельной работы

Таблица 6

№ п/п	№ раздела	Наименование темы	Трудоемкость (час.)	Виды контроля	Формируемые компетенции
1	1-6	Подготовка к защите тем дисциплины	7/6	Устный опрос Тестовые задания	УК-3
2	3-5	Подготовка к диалогу на лекции	5/6	Устный опрос	
3	6	Участие в дискуссиях по темам дисциплины	8/4	Дискуссия	
4	1-6	Индивидуальные консультации студентов в течение семестра	1/2	-	
5	1-6	Консультации в группе	1/2	-	
6	1-6	Подготовка к зачету	2/4		
ИТОГО:			24/24		

Примерная тематика курсовых проектов (работ) - не предусмотрена

*Оценка результатов освоения учебной дисциплины
«Защита интеллектуальной собственности»*

Текущий контроль осуществляется в виде устных опросов во время проведения учебных занятий. Аттестация по курсу проводится в форме зачета.

Вопросы к зачету

1. Понятие и содержание права интеллектуальной собственности.
2. Личные неимущественные интеллектуальные права.
3. Исключительные интеллектуальные права.
4. Понятие, функции и источники авторского права.
5. Объекты авторского права.
6. Личные неимущественные и исключительные авторские права.
7. Права, смежные с авторскими.
8. Понятие, функции и источники патентного права.
9. Объекты патентных прав.
10. Условия патентоспособности изобретения.
11. Условия патентоспособности полезной модели.
12. Условия патентоспособности промышленного образца.
13. Правовая охрана секретных изобретений.

14. Система государственного управления сферой патентных отношений в Российской Федерации.
15. Права и обязанности авторов и патентообладателей.
16. Правила оформления и подачи заявки на выдачу патента на изобретение.
17. Правила оформления и подачи заявки на выдачу патента на полезную модель.
18. Правила оформления и подачи заявки на выдачу патента на промышленный образец.
19. Порядок проведения экспертизы заявок на изобретения.
20. Порядок проведения экспертизы заявок на полезные модели.
21. Порядок проведения экспертизы заявок на промышленные образцы.
22. Договор коммерческого распоряжения исключительным правом на секрет производства.
23. Правовой режим секрета производства.
24. Право на топологию интегральной микросхемы.
25. Получение и прекращение действия патента на селекционное достижение.
26. Правовая охрана служебных селекционных достижений.
27. Право на фирменное наименование и на коммерческое обозначение предприятия.
28. Право на товарный знак и знак обслуживания.
29. Право на наименование места происхождения товара.
30. Способы защиты авторских и смежных прав. Юридическая ответственность за нарушение авторских и смежных прав.
31. Способы защиты патентных прав. Юридическая ответственность за нарушение патентных прав.
32. Способы защиты интеллектуальных прав на средства индивидуализации. Юридическая ответственность за нарушение интеллектуальных прав на средства индивидуализации.
33. Договоры коммерческого распоряжения исключительным правом на произведения.
34. Договоры коммерческого распоряжения исключительным правом на селекционное достижение.
35. Договоры коммерческого распоряжения исключительным правом на товарный знак и знак обслуживания.
36. Договоры коммерческого распоряжения исключительным правом на изобретение, полезную модель и промышленный образец

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕБНОЙ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ

Учебная дисциплина **Защита интеллектуальной собственности**
 Кафедра **маркетинга и муниципального управления**
 Код, направление подготовки 39.06.01 – Социологические науки

Форма обучения:
 очная: 3 курс 5 семестр
 заочная: 2 курс 3 семестр

Фактическая обеспеченность дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Учебная, учебно-методическая литература по рабочей программе	Название учебной и учебно-методической литературы, автор, издательство	Год издания	Вид издания	Вид занятий	Кол-во экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Место хранения	Наличие эл. варианта в электронно-библиотечной системе ТИУ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основная	Защита интеллектуальной собственности : учебник для вузов / А. К. Жарова, А. А. Стрельцов. - 4-е изд., пер. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2020. - 341 с. - (Высшее образование). - URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/449846 . - Режим доступа: для автор. пользователей. - ЭБС "Юрайт".	2020	У	Л	ЭР*	5	100	БИК	+
Основная	Защита информации : учебное пособие для вузов / Внуков А. А. - 3-е изд., пер. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2020. - 161 с. - (Высшее образование). - URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/422772 . - Режим доступа: для автор. пользователей. - ЭБС "Юрайт".	2020	УП	Л	ЭР*	5	100	БИК	+
Основная	Пешкова Н.Н. Управление интеллектуальной собственностью [Текст] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 080200.68 "Менеджмент" магистерской программы "Менеджмент в сфере инноваций" / Н. Н. Пешкова, О. С. Фендич ; ТюмГНГУ. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2014. - 160 с.	2014	УП	Л	ЭР*	5	100	БИК	+
Основная	<u>Прахова М.Ю.</u> Защита объектов интеллектуальной собственности [Текст] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Автоматизация технологических процессов и производств" / М. Ю. Прахова, И. Б. Ахметова ; УГНТУ. - Уфа : РИЦ УГНТУ, 2014. - 243 с. http://bibl.rusoil.net/	2014	У	Л	5+ЭР	5	100	БИК	+
Основная	Инновационный менеджмент : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Менеджмент" / [Т. Г. Попадюк и др.] ; под ред. В. Я. Горфинкеля, Т. Г. Попадюк. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2014. - 381 с.	2014	У	Л	5	5	100	БИК	-
Основная	Основы научных исследований (общий курс) : учебное пособие / В. В. Космин. - 4-е издание переработанное и дополненное. - Москва : РИОР ; Москва : ИНФРА-М, 2019. - 238 с. : ил.	2019	УП	Л	15	5	100	БИК	-
Дополнительная	Судариков С.А. Авторское право [Текст] : учебник / С. А. Судариков. - М. : Проспект, 2014. - 464 с	2014	У	Л	5	5	100	БИК	-

Дополнительная	Оценка собственности. Оценка нематериальных активов и интеллектуальной собственности : учебник / А. Н. Асаул [и др.] ; ред. А. Н. Асаул. - Санкт-Петербург : Институт проблем экономического возрождения, 2010. - 182 с. - URL: http://www.iprbookshop.ru/18206.html .	2011	У	Л	ЭР*	5	100	БИК	+
----------------	---	------	---	---	-----	---	-----	-----	---

ЭР – электронный ресурс для автор. пользователей доступен через Электронный каталог/Электронную библиотеку ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru/>

Зав. кафедрой МиМУ

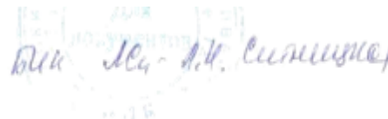


М.Л. Белоножко

«28» августа 2020г.

Директор БИК _____ Д.Х. Каюкова

Солтанович



Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. ТИУ «Полнотекстовая БД» на платформе ЭБС ООО «Издательство Лань»
2. Ресурсы научно-технической библиотеки ФГБОУ ВО РГУ Нефти и газа (НИУ) им. И.М. Губкина.
3. Ресурсы научно-технической библиотеки ФГБОУ ВО УГНТУ.
4. Ресурсы научно-технической библиотеки ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет».
5. Предоставление доступа к ЭБС от ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ».
6. Предоставление доступа к ЭБС от ООО «ЭБС ЛАНЬ».
7. Электронно-библиотечная система IPRbooks с ООО «Ай Пи Эр Медиа».
8. Предоставление доступа к ЭБС от ООО «Политехресурс».
9. Предоставление доступа к ЭБС от ООО «ПРОСПЕКТ».
10. Предоставление доступа к ЭБС от ООО «РУНЭБ».
11. Предоставление доступа к международной реферативной базе данных научных изданий Scopus через национальную подписку Минобрнауки России.
12. Предоставление доступа к международной реферативной базе данных научных изданий Web of Science через национальную подписку Минобрнауки России.

Лицензионное программное обеспечение

1. Microsoft Windows
2. Microsoft Office Professional Plus

Материально-техническое обеспечение подготовки научно-квалификационной работы (диссертации)

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

№ п/п	Перечень оборудования, необходимого для научно-исследовательской деятельности	Перечень технических средств обучения, необходимых для научно-исследовательской деятельности (демонстрационное оборудование)
1	Персональный компьютер с мультимедийным оборудованием	Компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, экран

**Дополнения и изменения
к рабочей учебной программе по дисциплине
«Защита интеллектуальной собственности»
на 2019/ 2020 учебный год**

В рабочую учебную программу вносятся следующие дополнения (изменения):

1. Подраздел «Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы» дополнить:

- Национальная электронная библиотека
- «Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU» <http://elibrary.ru/>

2. Раздел «Материально-техническое обеспечение дисциплины» дополнить (изменить):

Учебные аудитории для проведения лекционных и практических занятий, укомплектованные специализированной мебелью и мультимедийным оборудованием.

Перечень оборудования, необходимого для успешного освоения дисциплины		
Наименование	Кол-во	Назначение
Моноблок	1	Проведение лекционных и практических занятий
Проекционный экран	1	
Windows 8 Договор №5378-19 от 02.09.2019 до 01.09.2020	1	
Microsoft Office Professional Plus Договор №5378-19 от 02.09.2019 до 01.09.2020	1	
Проектор	1	

Дополнения и изменения внес

профессор кафедры, д.социол.н.

Н.Г. Хайруллина

Дополнения (изменения) в рабочую учебную программу рассмотрены и одобрены на заседании кафедры МиМУ. Протокол от «29» 08. 2019 г. № 1

Заведующий кафедрой МиМУ

М.Л. Белоножко

**Дополнения и изменения
к рабочей учебной программе по дисциплине
«Защита интеллектуальной собственности»
на 2020/ 2021 учебный год**

В рабочую учебную программу вносятся следующие дополнения (изменения):

1. Подраздел «Карта обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой» дополнена. Карта прилагается.

Дополнения и изменения внес

профессор кафедры, д.социол.н.



Н.Г. Хайруллина

Дополнения (изменения) в рабочую учебную программу рассмотрены и одобрены на заседании кафедры МиМУ. Протокол от «28» 08. 2020 г. № 1

Заведующий кафедрой МиМУ



М.Л. Белоношко

**Дополнения и изменения
к рабочей учебной программе по дисциплине
«Защита интеллектуальной собственности»
на 2021/ 2022 учебный год**

В рабочую учебную программу вносятся следующие дополнения (изменения):

1. Актуализировано лицензионное программное обеспечение

Дополнения и изменения внес

профессор кафедры, д.социол.н.



Н.Г. Хайруллина

Дополнения (изменения) в рабочую учебную программу рассмотрены и одобрены на заседании кафедры МиМУ. Протокол от «30» 08. 2021 г. № 1

Заведующий кафедрой МиМУ



М.Л. Белоножко