

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 09.07.2024 14:37:13
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d74031d

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

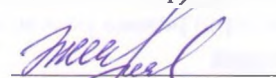
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования

«ТОМСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт менеджмента и бизнеса
Кафедра Маркетинга и муниципального управления

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель направления подготовки


Н.В. Узлова
« 31 » августа 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплина - Защита интеллектуальной собственности
направление 44.06.01 Образование и педагогические науки
направленность Теория и методика профессионального образования
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

Самостоятельная работа – 24/28 часов, в т.ч.:

Курсовая работа (проект) – не предусмотрена

Расчётно-графические работы – не предусмотрены

Вид промежуточной аттестации:

Зачет – 5/3 семестр

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

Рабочая программа разработана в соответствии требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по направлению 44.06.01 - Образование и педагогические науки (уровень подготовки кадров высшей квалификации) утвержденного Приказом Министерством образования и науки Российской Федерации от «30» июля 2014 г. N 902.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры Маркетинга и муниципального управления
Протокол № 1 от «30» августа 2017 г.

Заведующий кафедрой  М.Л. Белоножко

СОГЛАСОВАНО:
Заведующий кафедрой «ГН»
«31» августа 2017 г.

 Н.В. Узлова

Руководитель направления подготовки
«31» августа 2017 г.

 Н.В. Узлова

Рабочую программу разработал:
А.Л. Колтунов, доцент, к.соц.н.

Н.Г. Хайруллина, профессор, д.соц.н.




1. Цели и задачи дисциплины

Цель - выработать у аспирантов представление о нормативах и подходах в области защиты интеллектуальной собственности и основ патентования.

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

- сформировать у аспирантов необходимый объём знаний об элементной базе правового обеспечения защиты интеллектуальной собственности и патентования;
- изучить основные характеристики, типы и модели правового обеспечения защиты интеллектуальной собственности и патентования;
- изучить основные принципы правового обеспечения защиты интеллектуальной собственности и патентования;
- рассмотреть возможные пути 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 к дисциплинам факультативного цикла (ФТД.В.02).

Дисциплина базируется на знании студентами теоретических основ экономики. Для освоения учебной дисциплины студенты должны знать основные понятия теории права, иметь навыки работы с нормативными документами.

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	готовность 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
ПК-1	способность моделировать, осуществлять и оценивать образовательный процесс курируемых курсов, дисциплин и разрабатывать их учебно-методическое обеспечение	-технологии организации образовательного процесса	-разрабатывать учебно-методическое обеспечение образовательного процесса в высшей школе	-навыками разработки учебно-методического обеспечения образовательного процесса в высшей школе

4. Содержание дисциплины

4.1. Содержание разделов учебной дисциплины

Таблица 2

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины
1	Понятие интеллектуальной собственности	Авторское право, смежные права, интеллектуальная промышленная собственность
2	Региональные па-	Особенности региональных систем. Международная па-

	патентные системы	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.	Тренинг профессионального роста или Тренинг профессионально ориентированных риторик, дискуссий и общения	+	-	+	-	+	+

Разделы (модули) и темы дисциплин и виды занятий

Таблица 4

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Лекц., час.	Практ. зан., час.	Лаб. зан., час.	Семинары, час.	СРС, час.	Всего, час.
1	Понятие интеллектуальной собственности	2/1	-	-	-	4/4	6/5
2	Региональные патентные системы	2/1	-	-	-	4/4	6/5
3	Международные конвенции по вопросам интеллектуальной собственности	2/1	-	-	-	4/4	6/5

4	Патентное законодательство РФ	2/1	-	-	-	4/4	6/5
5	Правовая охрана баз данных	2/2	-	-	-	4/4	6/6
6	Недобросовестная конкуренция	2/2	-	-	-	4/4	6/6
	Контроль					-/4	-/4
	Итого	12/8				24/28	36/36

Перечень тем лекционных занятий

Таблица 5

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

Перечень тем самостоятельной работы

Таблица 6

№ п/п	№ раз-дела	Наименование темы	Трудо-емкость (час.)	Виды контроля	Формируемые компетенции
1	2	3	4	5	6
1	1-6	Подготовка тем дисциплины	18/22	тест	УК-3 ПК-1
2	1-6	Индивидуальные консультации студентов в течение семестра	4/-	-	
3	1-6	Консультации в группе	2/2	-	
		контроль	-/4		
ИТОГО:			24/28		

5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

не предусмотрены

6. Вопросы к зачёту «Защита интеллектуальной собственности»

1. Понятие интеллектуальной собственности.
2. Система правового регулирования интеллектуальной собственности.
3. Понятие и содержание интеллектуальных прав.
4. Понятие и содержание исключительного права на объект интеллектуальной собственности.
5. Понятие и виды субъектов права интеллектуальной собственности.
6. Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации
7. Характеристика общих положений договора по отчуждению исключительного права и средства индивидуализации.
8. Характеристика общих положений лицензионного договора. Виды лицензионных договоров.
9. Способы защиты интеллектуальной собственности.
10. Понятие авторского права.
11. Понятие и виды объектов авторских прав.
12. Производные и зависимые произведения.
13. Правовой статус авторов, множественность лиц на стороне автора.
14. Характеристика личных неимущественных прав авторов.
15. Исключительное авторское право.
16. Авторские права на аудиовизуальные произведения.
17. Авторские права на служебные произведения.
18. Виды использования произведений, контролируемые автором.
19. Случаи свободного использования произведений.
20. Сроки охраны авторских прав.
21. Авторские договоры: форма, стороны, объем передаваемых прав, вознаграждение.
22. Коллективное управление исключительным правом.
23. Охрана компьютерных программ и баз данных.
24. Общее понятие смежных прав.
25. Интеллектуальные права исполнителей.
26. Сроки охраны прав исполнителей.
27. Исключительные права на сложный результат творчества.
28. Правовое положение режиссера-постановщика и продюсера.

7. Оценка результатов освоения учебной дисциплины

Итоговый контроль проводится в виде зачета.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении.

Базы данных, информационные справочные и поисковые системы

1. Полнотекстовая БД ТИУ <http://www.tyuiu.ru>
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. Международная реферативная база данных научных изданий Scopus Scopus от компании «Elsevier».
12. Международная реферативная база данных научных изданий «Международный европейский индекс цитирования в области гуманитарных наук European Reference Index for the Humanities (ERIH)» (в открытом доступе).

Лицензионное программное обеспечение

- Microsoft Word
- PowerPoint
- Microsoft Office Professional Plus

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

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

Таблица 7

№ п/п	Перечень оборудования, необходимого для успешного освоения дисциплины	Перечень технических средств обучения, необходимых для успешного освоения дисциплины (демонстрационное оборудование)
1	Персональный компьютер, с мультимедийным оборудованием	Системный блок и монитор, проектор
2	Персональный компьютер, с мультимедийным оборудованием	Компьютер с выходом в систему «Интернет» и обеспечения доступа в электронную информационно-образовательную среду

КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕБНОЙ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ

Учебная дисциплина **Защита интеллектуальной собственности**
 Кафедра **Маркетинга и муниципального управления**
 Код, направление подготовки 44.06.01 - Образование и педагогические науки

Форма обучения: очная/заочная
 3 курс 5 семестр
 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 занятия	Кол-во экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Место хранения	Наличие эл. варианта в электронной библиотечной системе ТИУ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основная	Пешкова Н.Н. Управление интеллектуальной собственностью [Текст] : учебное пособие для студентов вузов / Н. Н. Пешкова, О. С. Фендич; ТюмГНГУ. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2014. - 160 с.	2014	У	Л, С	5	5	100	БИК	+
Основная	Прахова М.Ю. Защита объектов интеллектуальной собственности [Текст] : учебник для студентов вузов / М. Ю. Прахова, И. Б. Ахметова ; УГНТУ. - Уфа : РИЦ УГНТУ, 2014. - 243 с.	2014	У	Л, С	5	5	100	БИК	
Основная	Инновационный менеджмент: учебник для студентов вузов/ 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, С	5	5	100	БИК	
Основная	Космин, В.В. основные научных исследований: учебное пособие/ В.В. Космин.-2-е.изд.-Москва:ИНФРА-М,2014.-214с.	2014	УП	Л, С	15	5	100	БИК	
Дополнительная	Елисеев А.Н. Институциональный анализ интеллектуальной собственности: учебное пособие/ А.Н. Елисеев.- Москва: ИНФРА-М,2005.-192с.	2005	У	Л, С	5	5	100	БИК	
Дополнительная	Судариков С.А. авторское право: учебник / С.А. Судариков.-Москва: Проспект, 2014.-464 с.	2014	У	Л, С	5	5	100	БИК	

Зав.кафедрой МиМУ Беложко М.Л. Белоножко
 30 августа 2017г.

Директор БИК Каюкова Д.Х. Каюкова



Дополнения и изменения
к рабочей учебной программе по дисциплине
«Защита интеллектуальной собственности»
на 2018/ 2019 учебный год

В рабочую учебную программу вносятся следующие дополнения (изменения):

1. На титульном листе слова «Министерство образования и науки Российской Федерации» заменить словами «Министерство науки и высшего образования Российской Федерации». Министерство учреждено 15 мая 2018 года в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации №682.

2. На титульном листе название «Институт менеджмента и бизнеса» изменить на «Институт сервиса и отраслевого управления».

3. Актуализировано лицензионное программное обеспечение.

Дополнения и изменения внес



Профессор, д.соц.н

Н.Г. Хайруллина

Дополнения (изменения) в рабочую учебную программу рассмотрены и одобрены на заседании кафедры МиМУ. Протокол от «29» 08. 2018г. № 1



Заведующий кафедрой МиМУ

М.Л. Белоножко

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. Актуализировано лицензионное программное обеспечение.

Дополнения и изменения внес



Профессор, д.соц.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 весенний 2019/ 2020 учебный год

В рабочую учебную программу вносятся следующие дополнения (изменения):

1. Раздел «Требования к результатам освоения дисциплины и Содержание дисциплины»

В случае возникновения форс-мажорных обстоятельств, угрожающих жизни и здоровью граждан (в частности, возникновения неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановки на территории Российской Федерации) проведение занятий для обучающихся осуществляется непосредственно в образовательной организации с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС.

Дистанционное взаимодействие преподавателя от университета и обучающихся осуществляется в следующем формате:

Преподаватель от университета:

– создает в системе поддержки учебного процесса EDUCON 2 учебный материал по дисциплине, элемент «Задание», в котором обучающиеся выкладывают материалы для проверки и оценивания;

- проводит занятия с обучающимися дистанционно с помощью информационно-коммуникационных технологий, согласно расписанию.

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

Перечень оборудования, необходимого для успешного освоения дисциплины		
Наименование	Кол-во	Назначение
Zoom свободно-распространяемое ПО		
Skype свободно-распространяемое ПО		

Дополнения и изменения внес

Профессор, д.соц.н

Н.Г. Хайруллина

Дополнения (изменения) в рабочую учебную программу рассмотрены и одобрены на заседании кафедры МиМУ. Протокол от «23» 03. 2020 г. № 10

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):

- актуализировано лицензионное программное обеспечение.

Дополнения и изменения внес

Профессор, д.соц.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. Белоножно

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):

- актуализировано лицензионное программное обеспечение.

Дополнения и изменения внес

Профессор, д.соц.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. Белоножно