



Негосударственное частное образовательное учреждение высшего образования «Технический университет УГМК» (НЧОУ ВО «ТУ УГМК»)

УТВЕРЖДАЮ Директор НЧОУ ВО «ТУ УГМК»

В.А. Лапин (инициалы, фамилия)

16 хни неский на 3 2020 г.

ПРОГРАММА

повышения квалификации

«Основы правового регулирования интеллектуальной собственности»

(наименование программы)

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Цель реализации программы

Получение новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности:

- способность ориентироваться в видах объектов интеллектуальной собственности, способах их использования и защиты;
- способность применять полученные знания в практической деятельности, правомерно используя объекты интеллектуальной собственности.

1.2. Планируемые результаты обучения

Слушатель должен знать:

- основы законодательства РФ об интеллектуальной собственности
- виды результатов интеллектуальной деятельности и приравненных к ним средств индивидуализации
- интеллектуальные права и виды их правомерного использования
- что является неправомерным использованием результатов интеллектуальной деятельности и приравненных к ним средств индивидуализации и какая ответственность применяется за нарушение интеллектуальных прав Слушатель должен уметь:
- ориентироваться в действующем законодательстве РФ об интеллектуальной собственности
- правомерно использовать результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним средств индивидуализации
- защищать свои права в сфере интеллектуальной собственности
- 1.3. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение: Высшее или среднее профессиональное образование.
 - 1.4. Программа разработана с учетом профессиональных стандартов:
- «Специалист по управлению интеллектуальной собственностью и трансферу технологий», утвержден приказом Минтруда № 577н от 07.09.2020г.
- «Специалист по патентоведению», утвержден приказом Минтруда № 570н от 22.10.2013г. (с изменениями на 12 декабря 2016 года).

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный план

Учебный план приведен в таблице 2.1.

Таблица 2.1 – Учебный план

Наименование раздела		Трудоемкость, час	Всего, ауд. час.	в том числе, час.			CPC,	Текущий контроль (шт.)		Промежуточная аттестация		
				лекции	лабораторные работы	прак. занятия, семинары	час	РК, РГР, рефераты	КР	КП	Зачет	Экзамен
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Интеллектуальная собственность. Интеллектуальные права. Основы законодательства. Международное законодательство.	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0
2.	Возникновение интеллектуальных прав. Использование и распоряжение. Оценка и учет	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0
3.	Основы авторского права. Допустимые пределы использования объектов авторского права. Авторское право в образовательном процессе.	3,5	3,5	0	0	3,5	0	0	0	0	0	0
4.	Средства индивидуализации	3	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0
5.	Основы патентного права	3	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0
6.	Секрет производства и иные объекты интеллектуальных прав	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
7.	Защита прав. Споры и порядок их разрешения. Судебная практика	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	Итого											
	Итоговая аттестация											
Всег	Всего											

2.3. Примерный календарный учебный график

Период обучения (дни, недели) ¹⁾	Наименование раздела				
1	2				
Первый день	Интеллектуальная собственность. Интеллектуальные права. Основы законодательства. Международное законодательство. Возникновение интеллектуальных прав. Использование и распоряжение. Оценка и учет. Основы авторского права. Допустимые пределы использования объектов авторского права. Авторское право в образовательном процессе.				
Второй день Средства индивидуализации. Основы патентного права. Секрет производства и иные объекты интеллектуальных прав. Защита прав Споры и порядок их разрешения. Судебная практика ———————————————————————————————————					

2.4. Рабочие программы разделов

№, наимен ование темы	Содержание лекций (количество часов)	Наименование лабораторных работ (количество часов)	Наименование практических занятий или семинаров (количество часов)	Виды СРС (количеств о часов)
1	2	3	4	5
-	-	-	Интеллектуальная собственность. Интеллектуальные права. Основы законодательства. Международное законодательство (2)	-
-	-	-	Возникновение интеллектуальных прав. Использование и распоряжение. Оценка и учет (2)	-
-	-	-	Основы авторского права. Допустимые пределы использования объектов авторского права. Авторское право в образовательном процессе (3,5)	-
-	-	-	Средства индивидуализации (3)	-
-	-	-	Основы патентного права (3)	-
-	-	-	Секрет производства и иные объекты интеллектуальных прав (1)	-
-	-	-	Защита прав. Споры и порядок их разрешения. Судебная практика (1)	-

2.5. Оценка качества освоения программы (формы аттестации, оценочные и методические материалы)

2.5.1. Форма(ы) промежуточной и итоговой аттестации

Итоговая аттестация проводится в форме зачета в виде круглого стола.

2.5.2. Оценочные материалы

Критерии оценки уровня освоения программы.

- Минимальный уровень соответствует оценке «удовлетворительно» и обязательный для всех слушателей по завершении освоения программы обучения.
- Базовый уровень соответствует оценке «хорошо» и характеризуется превышением минимальных характеристик сформированности компетенции.
- Повышенный уровень соответствует оценке «отлично» и характеризуется максимально возможной выраженностью компетенции, важен как качественный ориентир для самосовершенствования.

Оценка «зачтено» соответствует одному из уровней сформированности компетенций: минимальный, базовый, повышенный.

Оценки «неудовлетворительно» и «не зачтено» ставятся студенту, имеющему существенные пробелы в знании основного материала по программе, а также допустившему принципиальные ошибки при изложении материала.

2.5.3. Методические материалы

Положение об итоговой аттестации слушателей по дополнительным профессиональным программам в Негосударственном частном образовательном учреждении высшего образования «Технический университет УГМК».

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

3.1. Материально-технические условия

Наименование специализированных учебных помещений	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Учебные аудитории	Практические занятия	Мультимедийное оборудование,
Технического		компьютеры.
университета УГМК		

- 3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение
- 1) Гражданский кодекс РФ. Часть 4.
- 2) Право интеллектуальной собственности: учебник / Е.В. Бадулина, Д.А. Гаврилов, Е.С. Гринь и др.; под общ. ред. Л.А. Новоселовой. М.: Статут, 2017. Т. 1: Общие положения.
- 3) Право интеллектуальной собственности: Учебник / Е.С. Гринь, В.О. Калятин, С.В. Михайлов и др.; под общ. ред. Л.А. Новоселовой. М.: Статут, 2017. Т. 2: Авторское право
- 4) Право интеллектуальной собственности: учебник / А.С. Ворожевич, О.С. Гринь, В.А. Корнеев и др.; под общ. ред. Л.А. Новоселовой. М.: Статут, 2018. Т. 3: Средства индивидуализации.
- 5) Право интеллектуальной собственности: Учебник / О.Л. Алексеева, А.С. Ворожевич, О.С. Гринь и др.; под общ. ред. Л.А. Новоселовой. М.: Статут, 2019. Т. 4: Патентное право.
- 6) Судариков С.А. Право интеллектуальной собственности: учебник. М.: Проспект, 2010. 368 с.

3.3. Кадровые условия

Кадровое обеспечение программы осуществляют преподаватели-практики, имеющие опыт в области интеллектуальной собственности и патентном праве.

3.4. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды (при реализации программ с использованием дистанционных образовательных технологий)

Электронные	Вид	Наименование оборудования,			
информационные ресурсы	занятий	программного обеспечения			
Система для трансляции	Практические	Компьютер, аудиоколонки, доступ к			
видеоконференций	занятия, семинар	интернету			

4. РУКОВОДИТЕЛЬ И СОСТАВИТЕЛИ ПРОГРАММЫ

Руководитель программы: Жуков Денис Васильевич, начальник управления ДПО НЧОУ ВО «Технический университет УГМК».

Составитель программы: Седакова Виктория Сергеевна, начальник отдела правового сопровождения внешнеэкономических проектов ОАО «УГМК».