

**Министерство образования и науки Российской Федерации**  
**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Казанский национальный исследовательский**  
**технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»**

**Институт экономики, управления и социальных технологий**  
**Кафедра экономического права**

Регистрационный № 3030/263

**АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины (модуля)

**«Защита интеллектуальной собственности»**

Индекс по учебному плану: **Б1.В.01**

Направление подготовки: **12.04.01 «Приборостроение»**

Квалификация: **магистр**

Магистерские программы: **Приборостроение**

**Биотехническое и медицинское приборостроение**

Вид профессиональной деятельности: **научно-исследовательская; проектная.**

Разработчик: д.э.н., профессор кафедры экономического права Нугуманова Л.Ф.

Казань 2017 г.

## **РАЗДЕЛ 1. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ И КОНЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

### **1.1 Цель изучения дисциплины (модуля)**

Формирование у студентов комплекса знаний, связанных с правовым регулированием отношений между людьми по поводу нематериальных благ, являющихся результатами интеллектуальной деятельности или производными от них, выработка практических навыков и умений поиска и применения норм права интеллектуальной собственности в практической деятельности и их защиты.

### **1.2 Задачи дисциплины (модуля)**

Основными задачами дисциплины является:

1. формирования у студентов необходимого объёма знаний об элементной базе правового обеспечения защиты интеллектуальной собственности;
2. ознакомление обучающихся с основными характеристиками, типами и моделями правового обеспечения защиты интеллектуальной собственности;
3. обеспечение получения студентами знаний основных принципов правового обеспечения защиты интеллектуальной собственности;
4. 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.

### **1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности» входит в состав Вариативного модуля Блока 1.

## 1.4 Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	Уровни освоения составляющих компетенций		
	Пороговый	Продвинутый	Превосходный
<b><i>ОК-2 готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести ответственность за принятые решения</i></b>			
<b>Знание</b> инструментов коммерциализации объектов интеллектуальной деятельности, правовых рисков при использовании чужих активов в виде объектов интеллектуальных прав, порядок составления заключения по результатам поиска на патентную чистоту	Знание инструментов коммерциализации объектов интеллектуальной деятельности	Знание инструментов коммерциализации объектов интеллектуальной деятельности, правовых рисков при использовании чужих активов в виде объектов интеллектуальных прав	Знание инструментов коммерциализации объектов интеллектуальной деятельности, правовых рисков при использовании чужих активов в виде объектов интеллектуальных прав, порядок составления заключения по результатам поиска на патентную чистоту
<b>Умение</b> защищать права и законные интересы патентообладателя и автора изобретений, а также иных субъектов интеллектуальных прав в судебном и досудебном порядке	Умеет принимать решения в нестандартных ситуациях	Умеет принимать решения в нестандартных ситуациях и нести за них ответственность, защищать права и законные интересы патентообладателя и автора изобретений	Умеет принимать решения в нестандартных ситуациях и нести за них ответственность, защищать права и законные интересы патентообладателя и автора изобретений, а также иных субъектов интеллектуальных прав в судебном и досудебном порядке
<b>Владение</b> навыками принятия управленческих решений при заключении договоров в отношении объектов интеллектуальной собственности	Владение навыками принятия управленческих решений	Владение навыками принятия управленческих решений при заключении договоров в отношении объектов интеллектуальной собственности	Владение навыками принятия управленческих решений при заключении договоров в отношении объектов интеллектуальной собственности, готовность нести ответственности за свои действия
<b><i>ПК-4 готовностью к защите приоритета и новизны полученных результатов исследований, используя юридическую базу для охраны интеллектуальной собственности</i></b>			

<b>Знание</b> нормативную правовую базу, регулирующую интеллектуальную деятельность в РФ, а также права и обязанности субъектов интеллектуальных прав	Знание нормативно правовой базы на начальном уровне	Знание нормативно правовой базы регулирующую интеллектуальную деятельность в РФ, а также права и обязанности субъектов интеллектуальных прав	Знание нормативно правовой базы регулирующую интеллектуальную деятельность в РФ, а также права и обязанности субъектов интеллектуальных прав с возможностью применения на практике
<b>Умение</b> применять патентные стратегии охраны объектов интеллектуальной деятельности с учетом конкретных обстоятельств, ограничений и доступных вариантов, а также стратегии использования чужих активов	Умение применять патентные стратегии охраны объектов интеллектуальной деятельности	Умение применять патентные стратегии охраны объектов интеллектуальной деятельности с учетом конкретных обстоятельств, ограничений и доступных вариантов	Умение применять патентные стратегии охраны объектов интеллектуальной деятельности с учетом конкретных обстоятельств, ограничений и доступных вариантов, а также стратегии использования чужих активов
<b>Владение</b> навыками применения процедуры патентования, принципы выявления признаков патентоспособности и патентной чистоты	Владение навыками применения процедуры патентования, навыками действовать в нестандартных ситуациях	Владение навыками применения процедуры патентования, навыками действовать в нестандартных ситуациях, нести ответственность за принятые решения	Владение навыками применения процедуры патентования, навыками действовать в нестандартных ситуациях, нести ответственность за принятые решения, навыками выявления признаков патентоспособности и патентной чистоты

## РАЗДЕЛ 2 СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) И ТЕХНОЛОГИЯ ЕЕ ОСВОЕНИЯ

### 2.1 Структура дисциплины (модуля), ее трудоемкость и применяемые образовательные технологии

Распределение фонда времени по видам занятий

Наименование раздела и темы	Всего часов	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах/интерактивные часы)	Коды составляющих компетенций	Формы и вид контроля освоения составляющих компетенций (из фонда
-----------------------------	-------------	---	-------------------------------	--

		лекции	лаб. раб.	пр. зан.	сам. раб.		оценочных средств)
<b>Раздел 1. Понятие интеллектуальной собственности</b>							<i>ФОС ТК-1</i>
Тема 1: Понятие интеллектуальной собственности	9	2		2	5	ПК-43 ОК-23	Устный опрос, отчет по практическим занятиям
Тема 2: Международное законодательство по защите интеллектуальной собственности	9	2		2	5	ПК-43 ОК-23	Устный опрос, отчет по практическим занятиям
Тема 3: Защита технических решений и способов выполнения технологических операций	9	2		2	5	ПК-43 ПК-4У ОК-23	Устный опрос, отчет по практическим занятиям (ТТК-1)
<b>Раздел 2. Товарный знак</b>							<i>ФОС ТК-2</i>
Тема 4: Защита программ для ЭВМ и баз данных	9	2		2	5	ПК-43 ПК-4У ОК-2У ОК-23	Устный опрос, отчет по практическим занятиям
Тема 5: Товарные знаки	9	2		2	5	ПК-43 ПК-4У ОК-23 ОК-2У ОК-2В	Устный опрос, отчет по практическим занятиям (ТТК-2)
<b>Раздел 3. Промышленный образец</b>							<i>ФОС ТК-3</i>
Тема 6: Промышленные образцы	9	2		2	5	ПК-43 ПК-4У ПК-4В ОК-2В	Устный опрос, отчет по практическим занятиям
Тема 7: Международное сотрудничество в области интеллектуальной собственности	14	4		4	6	ПК-43 ПК-4У ПК-4В ОК-23 ОК-2У ОК-2В	Устный опрос, отчет по практическим занятиям (ТТК-3)
Экзамен	36				36		<i>ФОС ПА</i>
<b>ИТОГО:</b>	<b>180</b>	<b>16</b>		<b>16</b>	<b>112</b>		

## РАЗДЕЛ 3 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### 3.1 Учебно-методическое обеспечение дисциплины (модуля)

#### 3.1.1 Основная литература

1. Носенко, Владимир Андреевич. Защита интеллектуальной собственности : учеб. пособие для студ. вузов / В. А. Носенко, А. В. Степанова, 2015. - 192 с
2. Стоимостная оценка и правовая охрана интеллектуальной собственности : учеб.

пособие для студ. вузов / А. И. Попеско [и др.]. - Старый Оскол : ТНТ, 2015. - 456 с.

### **3.1.2 Дополнительная литература**

1. Информационная безопасность и защита информации : учеб. пособие для студ. вузов / Ю.Ю. Громов, В.О. Драчёв, О.Г. Иванова [и др.].- Старый Оскол: ТНТ, 2014.- 384.
2. Правовая защита информации : учеб. пособие / А. Р. Абзалов [и др.] ; Мин-во образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева. - Казань : Изд-во КГТУ им. А.Н. Туполева, 2011. - 98 с.
3. Васильев В.И. Интеллектуальные системы защиты информации : учеб. пособие для студ. вузов / В.И. Васильев.- М.: Машиностроение, 2010.- 152 с
4. Конов, Юрий Павлович. Экономика интеллектуальной собственности : учебник для студ. вузов / Ю. П. Конов, Л. П. Гончаренко. - М. : Экономика, 2011. - 503 с.

### **3.1.3 Методическая литература к выполнению практических и/или лабораторных работ**

1. Бирюков А.А. - Право интеллектуальной собственности. Учебник и практикум – Юрайт, 2014 – 292с.

## **3.2 Информационное обеспечение дисциплины (модуля)**

### **3.2.1 Основное информационное обеспечение**

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины.

1. Информационно-правовая система «Гарант» - [www.garant.ru](http://www.garant.ru) – поиск нормативно правовых актов, материалов судебной практики, научных статей, учебной литературы по данной дисциплине.
2. Информационно-правовая система «Консультант» - [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)– поиск нормативно правовых актов, материалов судебной практики, научных статей, учебной литературы по данной дисциплине.
3. Сахибуллин Р.Н. Защита интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: курс. дистанс. обучения по специальности 40.03.01 Юриспруденция, направление подготовки бакалавров «Юриспруденция» ФГОС 3 / КНИТУ-КАИ, Казань, 2016. Доступ по логину и паролю [https://bb.kai.ru:8443/webapps/blackboard/content/listContentEditable.jsp?content\\_id=94717\\_1&course\\_id=9364\\_1](https://bb.kai.ru:8443/webapps/blackboard/content/listContentEditable.jsp?content_id=94717_1&course_id=9364_1)

## **3.3 Кадровое обеспечение**

### **3.3.1 Базовое образование**

Высшее образование в предметной области юриспруденция и /или наличие ученой степени и/или ученого звания в указанной области и /или наличие дополнительного профессионального образования – профессиональной переподготовки в области юриспруденция и /или наличие заключения экспертной комиссии о соответствии квалификации преподавателя профилю преподаваемой дисциплины.

### **3.3.2 Профессионально-предметная квалификация преподавателей**

Наличие научных и/или методических работ по организации или методическому обеспечению образовательной деятельности по направлению юриспруденция, выполненных в течение трех последних лет.

### **3.3.3 Педагогическая (учебно-методическая) квалификация преподавателей**

К ведению дисциплины допускаются кадры, имеющие стаж научно-педагогической работы (не менее 1 года); практический опыт работы в области юриспруденции на должностях руководителей или ведущих специалистов более 3 последних лет.

Обязательное прохождение повышения квалификации (стажировки) не реже чем один раз в три года соответствующее области юриспруденции, либо в области педагогики.

### Лист регистрации изменений и дополнений

№ п/п	№ страницы внесения изменений	Дата внесения изменений	Содержание изменений	«Согласовано» Председатель УМК ИАЭП
1	2	3	4	5
1	1	01.02.2019	Изменение наименования учредителя университета. В соответствии с утверждением устава федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ» в новой редакции (Приказ №1042 от 26.11.2018) наименование «Министерство образования и науки Российской Федерации» читать как «Министерство науки и высшего образования Российской Федерации».	



