

Государственное учреждение высшего профессионального образования  
«Белорусско-Российский университет»

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор Белорусско-  
Российского университета

М.Е. Лустенков

«21» 08 2016 г.

Регистрационный № УД-270325/БГ ВОВ 8/Р

## ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТЬЮ

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Направление подготовки 27.03.05 Инноватика

Направленность (профиль): Управление инновациями (по отраслям и сферам экономики)

Квалификация (степень) Бакалавр

	Форма обучения
	Очная
Курс	4
Семестр	7
Лекции, часы	16
Практические занятия, часы	16
Зачёт	7
Контактная работа по учебным дисциплинам, часов	32
Самостоятельная работа	76
Самостоятельная контролируемая работа	7, реферат
Всего часов / зачетных единиц	108/3

Кафедра-разработчик программы: «Экономическая информатика»

Составитель: Т.Ф. Ращенья, ст.преподаватель

Могилев, 2016

Рабочая программа составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 27.03.05 «Инноватика» (уровень бакалавриата), учебным планом рег. № 270305-2, утвержденным 26.02.2016 г. и учебным планом рег. №270305-1, утвержденным 26.02.2016 г.

Рассмотрена и рекомендована к утверждению кафедрой «Экономическая информатика»  
« 12 » 05 2016 г., протокол № 11 .

Зав. кафедрой  В.А. Широченко

Одобрена и рекомендована к утверждению Президиумом научно-методического совета  
Белорусско-Российского университета

«29» июня 2016 г., протокол № 5.

Зам. председателя Президиума  
научно-методического совета

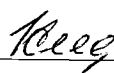


А.Д. Бужинский

Рецензент:

Татьяна Ивановна Чегерова, доцент кафедры экономики и управления Могилевского государственного университета им. А.А. Кулешова

Зав. справочно-библиографическим  
отделом



Л.А. Астекалова

Начальник учебно-методического  
отдела



О.Е. Печковская

30.08.16

# 1 ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

## 1.1 Цель учебной дисциплины

Целью учебной дисциплины является формирование специалистов, умеющих обоснованно и результативно применять существующие и осваивать новые теоретические знания в сфере интеллектуальной собственности, практические навыки решения следующих вопросов: выбора и применения оптимальной формы правовой охраны объектов интеллектуальной собственности (ОИС); оценки их стоимости; коммерческого использования ОИС; разрешения споров в области интеллектуальной собственности.

## 1.2 Планируемые результаты изучения дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины студент должен

**знать:**

- толкование основных понятий и терминов в сфере интеллектуальной собственности;
- основные положения международного права и национального законодательства об интеллектуальной собственности;
- порядок оформления и защиты прав на объекты интеллектуальной собственности;
- основы управления интеллектуальной собственностью в организации.

**уметь:**

- проводить патентные исследования;
- составлять заявки на выдачу охранных документов на объекты промышленной собственности;
- составлять договоры, заключаемые в сфере интеллектуальной собственности

**владеть:**

- навыками патентно-информационного поиска, в том числе с использованием глобальной компьютерной сети (Интернет);
- навыками работы с международными патентными классификациями и определять класс предмета поиска.

## 1.3 Место учебной дисциплины в системе подготовки студента

Дисциплина относится к блоку 1 вариативная часть, дисциплина по выбору.

Перечень учебных дисциплин, изучаемых ранее, усвоение которых необходимо для изучения данной дисциплины:

- «Правоведение»;
- «Управление инновационной деятельностью»;
- «Маркетинг в инновационной сфере».

Перечень учебных дисциплин (циклов дисциплин), которые будут опираться на данную дисциплину:

- «Технологии нововведений».

Кроме того, результаты изучения дисциплины используются в ходе практики и при подготовке выпускной квалификационной работы.

## 1.4 Требования к освоению учебной дисциплины

Освоение данной учебной дисциплины должно обеспечивать формирование следующих компетенций:

Коды формируемых компетенций	Наименования формируемых компетенций
ОК-4	Способность использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности

## 2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Вклад дисциплины в формирование результатов обучения выпускника (компетенций) и достижение обобщенных результатов обучения происходит путём освоения содержания обучения и достижения частных результатов обучения, описанных в данном разделе.

### 2.1 Содержание учебной дисциплины

Номер тем	Наименование тем	Содержание	Коды формируемых компетенций
1	Интеллектуальная собственность	Роль и место интеллектуальной собственности в развитии общества. Понятие интеллектуальной собственности. Классификация объектов интеллектуальной собственности. Авторское право и смежные права. Промышленная собственность.	ОК-4
2	Авторское право и смежные права.	Объекты авторского права и смежных прав. Служебные объекты авторского права. Субъекты авторского права и смежных прав. Принципы и условия возникновения, реализации и защиты авторских и смежных прав. Управление имущественными правами авторов и обладателей смежных прав на коллективной основе. Авторский договор.	ОК-4
3	Промышленная собственность.	Объекты промышленной собственности. Служебные объекты промышленной собственности. Субъекты права промышленной собственности. Системы выдачи охранных документов. Условия патентоспособности объектов промышленной собственности	ОК-4
4	Патентная информация. Патентные исследования	Государственная система патентно-информационного обеспечения. Патентная документация и ее особенности. Международные классификации объектов промышленной собственности (МПК, МКПО, МКТУ). Содержание и порядок проведения патентных исследований. Исследование патентной чистоты объектов техники.	ОК-4
5	Введение объектов интеллектуальной собственности в гражданский	Основные способы введения объектов интеллектуальной собственности в гражданский оборот. Методы оценки стоимости объектов интеллектуальной	ОК-4

	оборот.	собственности.	
6	Коммерческое использование объектов интеллектуальной собственности.	Основные формы передачи интеллектуальной собственности. Правовая и экономическая сущность лицензионного договора. Понятие лицензии, виды и условия лицензионных договоров. Определение стоимости лицензий.	ОК-4
7	Защита прав авторов и правообладателей. Разрешение споров о нарушении прав в области интеллектуальной собственности.	Досудебное урегулирование споров по вопросам охраноспособности объектов промышленной собственности. Нарушение прав интеллектуальной собственности. Гражданско-правовые способы защиты прав авторов и правообладателей, административная и уголовная ответственность за нарушение авторских, смежных и патентных прав. Судебный порядок рассмотрения споров в области интеллектуальной собственности.	ОК-4
8	Государственное управление интеллектуальной собственностью.	Система государственного управления интеллектуальной собственностью. Зарубежное патентование. Международное сотрудничество в области интеллектуальной собственности.	ОК-4

## 2.2 Учебно-методическая карта учебной дисциплины

№ недели	Лекции (наименование тем)	Часы	Практические (семинарские) занятия	Часы	Самостоятельна я работа, часы	Форма контроля знаний	Баллы (max)
Модуль 1							
1	1. Интеллектуальная собственность	2					
2			Пр.р.№ 1. Классификация объектов интеллектуальной собственности	2	5	КР ЗИЗ	4 2
3	2. Авторское право и смежные права	2			5	КР ЗИЗ	4 2
4			Пр.р.№ 2. Понятие и принципы авторского права. Смежные права	2	5	КР ЗИЗ	4 2
5	3. Промышленная собственность	2			5	КР ЗИЗ	4 2
6			Пр.р.№ 3. Составление и оформление заявок на объекты промышленной собственности	2	5	КР ЗИЗ	4 2
7	4. Патентная информация. Патентные исследования	2			5		
8			5. Пр.р. № 4. Патентные исследования	2	5	ПКУ	30
Модуль 2							
9	5. Введение объектов интеллектуальной собственности в гражданский оборот.	2			5		
10			Пр.р.№ 5. Введение объектов интеллектуальной собственности в гражданский оборот	2	5	КР ЗИЗ	4 2
11	6. Коммерческое использование объектов интеллектуальной собственности	2			5	КР ЗИЗ	4 2
12			Пр.р.№ 6. Затратный метод оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности	2	5	КР ЗИЗ	4 2

13	7. Защита прав авторов и правообладателей. Разрешение споров о нарушении прав в области интеллектуальной собственности	2	Пр.р.№ 7. Защита прав авторов и правообладателей. Разрешение споров в области интеллектуальной собственности	2	5	КР ЗИЗ	4 2
14					5	КР ЗИЗ	4 2
15	8. Государственное управление интеллектуальной собственностью	2	Пр.р.№ 8. Досудебное урегулирование споров по вопросам охраноспособности объектов промышленной собственности в патентном органе.	2	6	ПКУ ПА (зачет)	30 40
	Итого	16		16	76		100

Принятые обозначения:

КР – контрольная работа;

ЗИЗ – защита индивидуального задания;

ПКУ – промежуточный контроль успеваемости;

ПА – текущая аттестации.

Итоговая оценка определяется в соответствии с таблицами:

Зачет

Оценка	Зачтено	Не зачтено
Баллы	51-100	0-50

### 3 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При изучении дисциплины используется модульно-рейтинговая система оценки знаний студентов. Применение форм и методов проведения занятий при изучении различных тем курса представлено в таблице.

№ п/п	Форма проведения занятия	Вид аудиторных занятий			Всего часов
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	
1	Традиционные	Темы 1, 2, 3, 4	Темы 1, 2, 3, 5- 8		22
2	Мультимедиа	Темы 5, 6, 7, 8			8
3	С использованием ЭВМ		Тема 4		2
	<b>ИТОГО</b>	16	16		<b>32</b>

### 4 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Используемые оценочные средства по учебной дисциплине представлены в таблице и хранятся на кафедре.

№ п/п	Вид оценочных средств	Количество комплектов
1	Вопросы к зачету	2
2	Варианты заданий для контрольных работ	4
3	Тестовые (контрольные) задания	1
4	Перечень тем рефератов	1

### 5 МЕТОДИКА И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОМПЕТЕНЦИЙ СТУДЕНТОВ

#### 5.1 Уровни сформированности компетенций

№ п/п	Уровни сформированности компетенции	Содержательное описание уровня	Результаты обучения
<i>Компетенция ОК-4 Способность использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности</i>			
1	Пороговый уровень	При изложении ответов устно и письменно в контрольных работах знать основные определения, положения и методы, понимать основные составляющие курса. Допускаются отдельные стилистические неточности.	Понимание основных понятий и терминов в сфере интеллектуальной собственности
2	Продвинутый уровень	При изложении ответов устно и письменно в контрольных работах четко формулировать основные определения, положения и методы, корректно их применять при решении профессиональных задачи.	Владение основными понятиями и терминов в сфере интеллектуальной собственности. Способность анализировать основные положения международного права и национального законодательства об



			интеллектуальной собственности
3	Высокий уровень	При изложении ответов устно и письменно в контрольных работах глубоко понимать основные определений, положений и методы, логически правильно строить выводы, грамотно и корректно их применять при решении профессиональных задачи.	Умение использовать основные положения международного права и национального законодательства при решении профессиональных задачи в области интеллектуальной собственности

## 5.2 Методика оценки знаний, умений и навыков студентов

Результаты обучения	Оценочные средства
<i>Компетенция ОК-4 Способность использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности</i>	
Понимание основных понятий и терминов в сфере интеллектуальной собственности	Вопросы к самостоятельной подготовке к практическим работам 1-8.
Владение основными понятиями и терминов в сфере интеллектуальной собственности. Способность анализировать основные положения международного права и национального законодательства об интеллектуальной собственности	Вопросы к самостоятельной подготовке к практическим работам 1-8. Тестовые задания к практическим работам 1-8. Перечень тем рефератов (для самостоятельной подготовки по разделам дисциплины)
Умение использовать основные положения международного права и национального законодательства при решении профессиональных задачи в области интеллектуальной собственности	Вопросы к самостоятельной подготовке к практическим работам 1-8. Тестовые задания к практическим работам 1-8. Перечень тем рефератов (для самостоятельной подготовки по разделам дисциплины)

## 5.3 Критерии оценки практических работ

Оценка активности студента на практических занятиях, полноты усвоения пройденного материала определяется преподавателем по выступлениям студентов в процессе занятий и результатам контрольных работ. Ведется индивидуальный учет успеваемости студентов, который отражается в баллах при проведении промежуточного контроля успеваемости и текущей аттестации. За контрольные работы по пройденному материалу начисляется максимум 4 балла.

## 5.4 Критерии оценки реферата

При оценивании реферата во внимание принимается полнота раскрытия темы, использованные студентом при написании реферата источники, аккуратность оформления реферата, а также выступление с докладом на тему реферата во время занятий.

## 5.5 Критерии оценки зачета

При проведении зачета во внимание принимается текущая работа студента в течение семестра, которая может быть оценена в баллах. Для допуска к зачету студент должен набрать в течение семестра минимум 36 баллов, максимум 60 баллов. Соответственно интервал оценки полноты и качества ответов на вопросы составляет 15-40 баллов. Для конкретной оценки знаний студента следует руководствоваться следующими критериями:

- пороговый уровень: Студент владеет терминологией по курсу «Основы управления интеллектуальной собственностью», знает основные определения, положения и методы в

сфере интеллектуальной собственности. Умеет применять соответствующие методы при решении практических задач.

## 6 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ВЫПОЛНЕНИЮ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

Самостоятельная работа студентов (СРС) направлена на закрепление и углубление освоения учебного материала, развитие практических умений. СРС включает следующие виды самостоятельной работы студентов:

- реферат;
- выполнение тестовых заданий;
- ответы на контрольные вопросы;
- подготовка к зачету;

Контролируемая самостоятельная работа студента предполагает написание им реферата по одному из вопросов, рассматриваемых в рамках изучения дисциплины. Темы рефератов выдаются лектором или предлагаются студентом самостоятельно и согласовываются с преподавателем. Выступление с рефератом происходит во время лекционных занятий.

Перечень контрольных вопросов и заданий для самостоятельной работы студентов приведен в приложении и хранится на кафедре.

Для СРС рекомендуется использовать источники, приведенные в п. 7.

## 7 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 7.1 Основная литература

№ п/п	Библиографическое описание	Гриф	Количество экземпляров
1	Основы управления интеллектуальной собственности: Учебник / В.И. Кудашов. – Минск: ИВЦ Минфина, 2013. – 408 с.	Утверждено Министерством образования Республики Беларусь в качестве учебника для студентов учреждений высшего образования	50
2	Герасимова, Л. К. Основы управления интеллектуальной собственностью : учеб. пособие для вузов / Л. К. Герасимова. - Мн. : Изд-во Гревцова, 2011. - 256с.	Доп. МО РБ в качестве учеб. пособия для студентов вузов	50

### 7.2 Дополнительная литература

№ п/п	Библиографическое описание	Гриф	Количество экземпляров
1	Бирюков, А. А. Право интеллектуальной собственности : практикум / А. А. Бирюков. - М. : Проспект, 2014. - 144с.	-	5
2	Зинов, В. Г. Инновационное развитие компании. Управление интеллектуальными ресурсами : учеб. пособие / В. Г. Зинов, Т. Я. Лебедева, С. А. Цыганов ; под ред. В. Г. Зинова. - М. : Дело, 2014. - 248с. - (Образовательные инновации).	-	5
5	Зенин И. А. Гражданское право: (к 300-	Рек. УМС по	

	летию со дня рождения М. В. Ломоносова) : учебник для вузов / И. А. Зенин. - 14-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮРАЙТ, 2011. - 663с.	юридическому образованию УМО по классическому университетскому образованию в качестве учебника для студентов вузов	5
6	Якимахо, А. П. Управление интеллектуальной собственностью в Республике Беларусь / А. П. Якимахо, Г. Е. Ясников ; под ред. Г. Е. Ясникова. - Мн. : Дикта, 2011. - 324с.	-	5

### 7.3 Перечень ресурсов сети Интернет по изучаемой дисциплине

- 1 Всемирный банк: <http://www.worldbank.org>
- 2 Федеральная служба по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам (Роспатент): <http://www.fips.ru>
- 3 International Intellectual Property Alliance (IIPA) <http://www.iipa.com>
- 4 The World Intellectual Property Organization (WIPO): <http://www.wipo.int/en/>
- 5 Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС): <http://www.wipo.int/ru/>

### 7.4 Перечень наглядных и других пособий, методических рекомендаций по проведению учебных занятий, а также методических материалов к используемым в образовательном процессе техническим средствам

#### 7.4.1 Методические рекомендации

1 Раценя Т.Ф. Основы управления интеллектуальной собственностью. Методические указания к практическим занятиям для студентов специальности 222000 «Инноватика»/ Т.Ф. Раценя. ГУВПО «Белорусско-Российский университет», Могилев 2016-24с.-[Электронный вариант].

#### 7.4.2 Информационные технологии

- Тема 5 Введение объектов интеллектуальной собственности в гражданский оборот.  
Тема 6 Коммерческое использование объектов интеллектуальной собственности.  
Тема 7 Защита прав авторов и правообладателей. Разрешение споров о нарушении прав в области интеллектуальной собственности.  
Тема 8 Государственное управление интеллектуальной собственностью.

## 8 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины содержится в паспорте лаборатории «Компьютерный класс», рег. номер ПУЛ-405-404/4-15, ПУЛ-405-410/4-15.

## ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

по учебной дисциплине «Основы управления интеллектуальной собственностью»  
направлению подготовки 27.03.05 Инноватика

на 2018-2019 учебный год

№№ пп	Дополнения и изменения	Основание
1	Подпункт 1 пункта <b>7.4.1 Методические рекомендации</b> читать в следующей редакции  1 Ращениа Т.Ф. Основы управления интеллектуальной собственностью. Методические рекомендации к практическим занятиям для студентов направления подготовки 27. 03. 05 «Инноватика» дневной формы обучения, 2017. - 32 с. – 36 экз.	Сводный план изданий на 2017 год

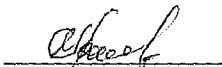
Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры «Экономика и управление»

(протокол № 6 от « 23 » 02 2018 г.)

Заведующий кафедрой:

К.э.н., доцент

(ученая степень, ученое звание)



И.В.Ивановская

УТВЕРЖДАЮ

Декан экономического факультета

(название факультета, выпускающего по данной специальности)

к.ф.-м.н., доцент

(ученая степень, ученое звание)

«0» 05-2018 г.



(И.И. Маковецкий)

СОГЛАСОВАНО:

Зав. кафедрой « Экономика и управление»

(название выпускающей кафедры)



И.В. Ивановская

Ведущий библиотекарь



Л.А. Астекалова

Начальник учебно-методического  
отдела



О.Е. Печковская