

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ


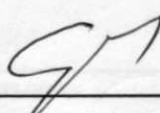

Институт экономики и управления на предприятии  
Кафедра экономики, организации и стратегии развития  
предприятия

**АННОТАЦИЯ**

по дисциплине «Оценка и управление  
интеллектуальной собственностью»

направление подготовки 38.03.01 Экономика  
профиль «Экономика и управление инвестициями»  
всех форм обучения

Соответствует РПД

	УМУ СГЭУ	Зав. кафедрой	
			/Стрельцов А.В./
<b>Самара 2015 г.</b>			

### 1. Цели и задачи дисциплины:

Целью изучения дисциплины «Оценка и управление интеллектуальной собственностью» является формирование у студентов системы компетенций для решения профессиональных задач по методологии оценки стоимости интеллектуальной собственности и их коммерциализации, а также в области управления интеллектуальной собственностью.

В процессе изучения дисциплины «Оценка и управление интеллектуальной собственностью» решаются задачи:

- изучение понятия, видов интеллектуальной собственности (ИС) и законодательной базы правового обеспечения интеллектуальной собственности;
- овладение навыками оценки стоимости ИС сравнительным, затратным и доходным подходами;
- формирование представления об управлении интеллектуальной собственностью.

### 2. Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «Оценка и управление интеллектуальной собственностью» является дисциплиной по выбору вариативной части (Б3.В.ДВ.5).

Студенты, приступающие к изучению дисциплины «Оценка и управление интеллектуальной собственностью», должны обладать знаниями по дисциплинам «Инновационная экономика», «Право», «Макроэкономика», «Микроэкономика».

Дисциплина «Оценка и управление интеллектуальной собственностью» является предшествующей для изучения дисциплин: «Экономическая оценка инноваций», «Экономическая стратегия предприятия», «Антикризисное управление».

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

профессиональных (ПК):

ПК-4	способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения
ПК-5	способен выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы

В результате изучения дисциплины студент должен:

**знать:**

- понятие и классификацию интеллектуальной собственности (ИС);
- правовое обеспечение интеллектуальной собственности;
- подходы к оценке стоимости ИС;

- основы управления объектами ИС;

**уметь:**

- рассчитывать стоимость ИС сравнительным, затратным и доходным подходами;
- оформлять отчет по оценке объекта ИС;

**владеть:**

- методикой определения стоимости ИС;
- навыками оценки и управления интеллектуальной собственностью.

**Объем дисциплины и виды учебной работы**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Всего часов/ зачетных единиц</b>	<b>Семестр 6</b>
Аудиторные занятия	36/1	36/1
В том числе:		
Лекции	18/0,5	18/0,5
Практические занятия (ПЗ)	18/0,5	18/0,5
Самостоятельная работа (всего)	36/1	36/1
Вид промежуточной аттестации (зачет)	-	-
Общая трудоемкость часы зачетные единицы	72/2	72/2