

Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности

Распределение часов дисциплины по семестрам

Курс	1		Итого	
	УП	РП	УП	РП
Вид занятий				
Лекции	10	10	10	10
Практические	10	10	10	10
Итого ауд.	20	20	20	20
Контактная работа	20	20	20	20
Сам. работа	151	151	151	151
Часы на контроль	9	9	9	9
Итого	180	180	180	180

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

сформировать у обучающихся целостную систему знаний о практических подходах и методах оценки интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности; дать понятийно-терминологический аппарат, характеризующий особенности стоимостной оценки различных объектов интеллектуальной собственности и нематериальных активов и раскрыть алгоритм оценки стоимости интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности при залоге, внесении в уставный капитал в качестве взноса, приватизации предприятия, инвентаризации имущества, составлении финансовой отчетности в соответствии с МСФО, реструктуризации.

2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-1: Способен обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями в области определения стоимостей и управления активами

ПК-6: Способен определять стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

результаты научных исследований отечественных и зарубежных ученых в области методологии оценки интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности (соотнесено с индикатором ПК-1.1); нормативные правовые акты в области правовой охраны объектов нематериальных активов и интеллектуальной собственности; стандарты, правила и методология определения стоимостей, соответствующую судебную практику (соотнесено с индикатором ПК-6.1)

Уметь:

обобщать и критически оценивать результаты научных исследований отечественных и зарубежных ученых в области оценки интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности; использовать информационные технологии, библиотечные ресурсы для поиска информации о предметной области; выявлять перспективные направления совершенствования методологии оценки интеллектуального капитала (соотнесено с индикатором ПК-1.2); выявлять экономические и правовые параметры, влияющие на стоимость нематериальных активов и интеллектуальной собственности; анализировать данные правоохранительных документов объектов патентных, авторских и смежных прав, необходимую информацию для оценки различными подходами и методами, при составлении отчета об оценке нематериальных активов и интеллектуальной собственности (соотнесено с индикатором ПК-6.2)

Владеть:

навыками составления аналитических обзоров, программы исследования; применять результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями в области оценки интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности в практической деятельности навыками расчета стоимостей в соответствии со стандартами, правилами и методологией определения стоимостей интеллектуальной собственности (соотнесено с индикатором ПК-1.3); методикой сбора и анализа данных, характеризующих макроэкономическую ситуацию в стране; анализа информации об объектах патентных, авторских и смежных прав, которые могут оказать существенное влияние на стоимость интеллектуальной собственности; навыками работы с правовыми актами в поисковых системах ГАРАНТ, КонсультантПлюс (соотнесено с индикатором ПК-6.3)