

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Патентные исследования и защита интеллектуальной собственности
Формируемые компетенции (части компетенций)	ОПК-8
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>– познакомить с основами нормами действующего законодательства в области интеллектуальной собственности и патентного права;</li> <li>– сформировать навыки поиска патентной информации для проведения патентных исследований с использованием общедоступных информационных баз;</li> <li>– познакомить с видами патентных исследований и их выбором в соответствии с этапами разработки продукции в заданной области;</li> <li>– сформировать навыки оформления документов для подачи заявки на получение патентов на изобретения и полезные модели;</li> </ul>
Основные разделы / темы дисциплины	<p><b>1. Основные положения законодательства Российской Федерации в области интеллектуальной собственности и патентного права:</b> основные положения Гражданского Кодекса РФ в области интеллектуальной собственности, оформление и защита патентных прав, патентоспособность изобретений и полезных моделей, структура заявки на изобретение и полезную модель,</p> <p><b>2. Патентный поиск по Российским и международным базам данных:</b> патентная информация, международная патентная классификация,</p> <p><b>3. Виды патентных исследований и возможности их использования:</b> анализ патентной информации, виды патентных исследований и возможности их использования, разработка задания на проведение патентных исследований,</p>
Форма промежуточной аттестации	Зачет

### Очная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	3 зач. ед., 108 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промежуточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
2	14	14	-	80	-	-	