

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

«Защита интеллектуальной собственности»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности» является частью программы магистратуры «Проектирование и конструкция авиационных двигателей и энергетических установок» по направлению «24.04.05 Двигатели летательных аппаратов».

Цели и задачи дисциплины

формирование представлений о правовой охране результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации на международном уровне и в Российской Федерации, изучение законодательства в области патентного права, основ правовой защиты нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности, практическое освоение навыков оформления прав на результаты интеллектуальной деятельности, оптимизация формы защиты результатов интеллектуальной деятельности и коммерциализации прав на объекты интеллектуальной собственности. изучение норм промышленного права на основе нормативных правовых актов Российской Федерации, международных договоров и учебной литературы; - изучение порядка составления документов в целях получения патентов; - формирование умений по оформлению прав на объекты интеллектуальной собственности, поиску нормативных правовых актов по гражданскому праву в правовых системах «Консультант Плюс», «Гарант». - формирование навыков по применению норм права в конкретной ситуации, правовой защиты в органах исполнительной власти и судебной системе..

Изучаемые объекты дисциплины

- объекты интеллектуальной собственности; - субъекты патентного права; - способы защиты прав авторов и правообладателей; - принципы охраны объектов интеллектуальной собственности; - международные соглашения в сфере интеллектуальной собственности..

Объем и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		2	
1. Проведение учебных занятий (включая проведение текущего контроля успеваемости) в форме:	29	29	
1.1. Контактная аудиторная работа, из них:			
- лекции (Л)	9	9	
- лабораторные работы (ЛР)			
- практические занятия, семинары и (или) другие виды занятий семинарского типа (ПЗ)	18	18	
- контроль самостоятельной работы (КСР)	2	2	
- контрольная работа			
1.2. Самостоятельная работа студентов (СРС)	43	43	
2. Промежуточная аттестация			
Экзамен			
Дифференцированный зачет			
Зачет	9	9	
Курсовой проект (КП)			
Курсовая работа (КР)			
Общая трудоемкость дисциплины	72	72	

Краткое содержание дисциплины

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС
2-й семестр				
Интеллектуальные права (ИП) как подотрасль Гражданского права	3	0	6	14
История возникновения патентного права за рубежом и на международном уровне. Правовая охрана изобретений в России и СССР. Российское законодательство об исключительных правах на современном этапе. Источники права интеллектуальной собственности за рубежом и на международном уровне.				

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС
Правовая охрана объектов промышленной собственности	3	0	6	15
Конвенция, учреждающая Всемирную организацию интеллектуальной собственности (ВОИС). Всемирная конвенция об авторском праве. Бернская конвенция об охране литературных и художественных произведений. Парижская конвенция по охране промышленной собственности. Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (ТРИПС). Конвенция о выдаче европейских патентов. Евразийская патентная конвенция. Страсбургское соглашение о Международной патентной классификации. Объекты промышленной собственности. Объекты патентных прав. Действие исключительных прав на объекты патентных прав на территории Российской Федерации и сроки действия исключительных прав. Государственная регистрация изобретений, полезных моделей, промышленных образцов. Патент на изобретение, полезную модель и промышленный образец. Содержание исключительного права на изобретение, полезную модель и промышленный образец.				
Разработка отчёта о патентных исследованиях	3	0	6	14
Использование объектов промышленной собственности в оборонном промышленном комплексе и их правовая охрана. Анализ применимости в объекте исследований известных объектов промышленной собственности. Оценка патентоспособности вновь созданных технических решений, определение целесообразности их правовой охраны. Формы к разделам основной части отчёта о патентных исследованиях в соответствии с ГОСТ.				
ИТОГО по 2-му семестру	9	0	18	43
ИТОГО по дисциплине	9	0	18	43