

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Защита интеллектуальной собственности и патентование

Направление подготовки: 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Направленность (профиль): Энергообеспечение предприятий

Квалификация выпускника: магистр

Цель освоения дисциплины: Целью освоения дисциплины «Защита интеллектуальной собственности и патентование» является формирование знаний в проведении экспериментальных исследований, в освоении и применении Патентного закона РФ, ознакомление с системой библиотечно-библиографической классификации.

Объем дисциплины: в зачетных единицах и часах - 33Е, 108 часов

Семестр:4

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Авторское право	Понятие и виды авторских прав. Виды объектов авторских прав. Субъекты авторских прав. Понятие о смежных правах. Защита авторских и смежных прав.
2	Патентование.	Патентование. Понятие и признаки изобретения. Объекты изобретений. Новизна изобретения.
3	Патентование.	Промышленный образец. Особенности понятия промышленного образца. Оригинальность и промышленное применение. Полезная модель. Товарные знаки, признаки полезной модели
4	Патентование.	Возникновение патентных прав. Субъекты патентного права. Авторы изобретений, полезных моделей и промышленных образцов. Патентообладатели. Наследники прав авторов изобретений, полезных моделей и промышленных образцов. Патентное ведомство. Высшая патентная палата РФ. Федеральный фонд изобретений РФ. Патентные поверенные.

Форма промежуточной аттестации: экзамен