

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 15.04.2024 15:33:53
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

Аннотация рабочей программы дисциплины
Патентоведение
программы аспирантуры научной специальности
2.4.6. Теоретическая и прикладная теплотехника

1. Цели изучения дисциплины

Цель - изучение дисциплины ставит своей целью ознакомить аспирантов с нормативами и подходами в области защиты интеллектуальной собственности и основ патентования. Дисциплина базируется на знании обучающихся теоретических основ и права и экономики, дисциплин технического цикла.

2. Место дисциплины в структуре программы аспирантуры

Дисциплина патентоведение относится к дисциплинам по выбору, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана.

3. Результаты освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у аспирантов способностей к осуществлению патентного поиска и обеспечения патентной чистоты исследований, подготовке научно-технических отчетов, обзоров по результатам выполненных исследований.

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общий объем дисциплины составляет 12 зачетных единиц, 432 часа.

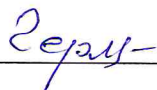
5. Форма промежуточной аттестации

Очная форма обучения:

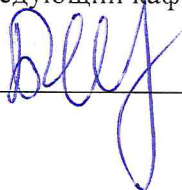
- зачет – 1 семестр;

Программу разработал

Т.В. Германова, доцент, к.т.н.



Заведующий кафедрой



А.П. Белкин