

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины
«Патентно-лицензионные работы»

Направление подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело

Программа Нефтегазовое дело

Квалификация выпускника магистр

Нормативный период обучения 2 года / 2 года и 3 мес.

Форма обучения очная / очно-заочная

Год начала подготовки 2020

Цель изучения дисциплины:

Формирование у будущих магистров профессиональной компетенции, необходимой и достаточной для профессиональной деятельности

Задачи изучения дисциплины:

Освоить предмет, методы, система и источники патентно-лицензионной работы; основы системы патентования и субъекты патентного права; понятие и виды объектов патентного права; личные неимущественные права авторов изобретений, полезных моделей и промышленных образцов; порядок оформления и защиты патентных прав на изобретения, полезные модели и промышленные образцы; основы распоряжения исключительным правом на изобретение, полезную модель или промышленный образец, виды и содержание договоров в патентном праве.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-7 - Способен оформлять технологическую и техническую документацию по эксплуатации нефтегазопромыслового оборудования

ПК-3 - Способен проводить работы по обработке и анализу научно-технической информации и результатов исследований в сфере функционирования систем транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки

Общая трудоемкость дисциплины: 4 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет с оценкой