Аннотация к программе

Учебная практика (практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы)

Направление подготовки: 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Направленность (профиль): 13.04.01 Водородная и электрохимическая

энергетика. Автономные энергетические системы

Квалификация выпускника: магистр

Цель практики: Закрепление знаний, формирование и развитие навыков и умений профессиональной деятельности магистрантов по направлению подготовки 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника направление 13.04.01 Водородная и электрохимическая энергетика. Автономные энергетические системы.

Тип практики: Учебная

Способ проведения практики: стационарная, выездная

Форма проведения практики: дискретно (по периодам проведения практик)

Объем практики: Общая трудоемкость дисциплины составляет 9 зачетных (ые)

единиц(ы) (ЗЕ), всего 324 часов.

Продолжительность практики: 16 недель

Семестр: 2 семестр

Краткое содержание основных этапов практики:

№ п/п раздела	Основные этапы практики	Краткое содержание этапов практики
1	Подготовительный	Проведение собрания студентов, выдача
		индивидуальных заданий на практику;
		инструктаж по охране труда и пожарной
		безопасности
2	Рабочий	Изучение организационной структуры
		предприятия (учреждения), его подразделений;
		изучение производственных и технологических
		процессов, оборудования для производства,
		характеристик и показателей работы; изучение
		научно-исследовательской деятельности
		предприятия (учреждения); изучение методов
		планирования; знакомство с оборудованием и
		оснасткой рабочего места практиканта; изучение
		должностных и иных инструкций применительно к
		конкретному рабочему месту практиканта.
		Выполнение работы по индивидуальному заданию.
3	Заключительный	Обработка и анализ полученной информации;
		заполнение дневника практики; подготовка отчета
		по практике.
4	Итоговая аттестация	Промежуточная аттестация -зачет с оценкой.

Форма отчетности:

№ п/п	Перечень отчетной документации		
1	Копия распорядительного документа о назначении руководителя практики из числа работников профильной организации		
2	Утвержденное индивидуальное задание с графиком (планом) на практику, согласованное с руководителем практики		
3	Дневник практики с подписями руководителей практики от КГЭУ, с отметкой о прохождении вводного инструктажа по технике безопасности и инструктажа по технике безопасности на рабочем месте		
4	Отчет обучающегося по практике, составленный в соответствии с требованиями		
5	Отзыв с оценкой руководителя практики от КГЭУ, заверенный подписью и печатью		

Форма контроля – зачет с оценкой