

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