

АННОТАЦИЯ

рабочей программы практики

Производственная (преддипломная) практика

1. Цели практики:

Закрепление и углубление теоретической подготовки обучающихся и приобретение ими практических профессиональных навыков и компетенций, предусмотренных основной образовательной программой по профилю подготовки Промышленная теплоэнергетика; изучение производственной структуры предприятий в целом, их технического оснащения, специфики выполняемых работ, технологических процессов, составляющих производственный процесс; способность обеспечивать экологическую безопасность ОПД, планировать мероприятия по энерго- и ресурсосбережению на производстве.

2. Распределение часов практики

2.1 Общая трудоемкость составляет 216 часов, 6 зачетные единицы.

2.2 Наименование разделов:

1. Подготовительный этап.
2. Экспериментально -исследовательский этап.
3. Проектно- конструкторский этап.
4. Обработка и анализ полученной информации. Подготовка отчета по практике.
5. Сдача и защита отчета по практике.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения практики:

ПК-1: готовность к участию в работах по освоению схем размещения ОПД и их систем, доводке технологических процессов, выполнении специальных расчетов.

ПК-5: способность обеспечивать экологическую безопасность ОПД, планировать мероприятия по энерго- и ресурсосбережению на производстве.

4. Виды контроля в семестрах: дифференцированный зачет.