

Учебный план

по программе:

«Персонал, обслуживающий технологические печи и установки, работающих на газовом топливе для периодической проверки знаний»

№ п/п	Наименование тем	Преподаватель	Вид	Кол. часов
1	Теплонапряженность поверхности нагрева, топочного пространства, местные тепловые нагрузки в камерах радиации и конвекции	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	1
2	Сравнение различных типов печей, основные направления в их развитии. Теплотехнические особенности нефтезаводских трубчатых печей, связь между теплотехническими и тепловыми показателями	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	3
3	Устройства для сжигания топлива (горелки, форсунки)	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	4
4	Важнейшие составляющие трубчатых печей. Гарнитура печей, применяемые материалы	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	2
5	Процессы сгорания и теплопередачи в топке, теплопередача в конвекционной камере, выбор размеров камер конвекции и радиации	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	2
6	Физико-химические свойства природного газа. Горение природного газа	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	4
7	Газоопасные работы. Технология и требования к персоналу	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	4
8	Приборы для измерения давления	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	4
9	Наружные газопроводы. Пункты редуцирования газа (ПРГ)	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	2
10	Эксплуатация внутренних газопроводов котельных и цехов промпредприятий	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	2
11	Способы оказания первой доврачебной помощи	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	1
12	Итоговая аттестация (онлайн-тестирование)		Лекция	1
Итого:				30

АНО ДПО "ТЦПП", Попова Наталья Александровна, Директор
16.02.2023 11:03 (MSK), Сертификат 0BFE9500DAE818D40FE6A5CC483350E