

Учебный план

по программе:

«Р.2.9. Персонал, эксплуатирующий технологическое оборудование при использовании неорганических жидких кислот и щелочей»

№ п/п	Наименование тем	Преподаватель	Вид	Кол. часов
1	Введение. Основные термины и определения.	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	1
2	Гигиена труда, производственная санитария и профилактика травматизма.	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	1
3	Требования к персоналу, занятому эксплуатацией опасных производственных объектов.	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	1
4	Степень опасности и характер воздействия опасных веществ на организм человека Средства индивидуальной защиты.	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	2
5	Краткая характеристика технологических блоков, входящих в состав объекта, на которых обращаются, хранятся, транспортируются опасные вещества.	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	6
6	Меры безопасности при обслуживании технологического оборудования при использовании жидких неорганических кислот и щелочей	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	2
7	Требования безопасности к технологическим трубопроводам. ГОСТ 14202-69	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	1
8	Системы контроля, управления, сигнализации и противоаварийной защиты технологических процессов.	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	1
9	Авария уровня «А». Действия персонала согласно плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на площадке разгрузки и хранения щелочи.	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	2
10	Авария уровня «Б». Действия персонала согласно плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на площадке разгрузки и хранения щелочи	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	2
11	Оказание первой доврачебной помощи при отравлении, химических и термических ожогах, действии электротока.	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	4
12	Порядок расследования аварий, инцидентов и несчастных случаев	Пуховский Олег Николаевич	Лекция	1
13	Итоговая аттестация (тестирование)	Пуховский Олег Николаевич	Экзамен	4

	Итого: 28
--	------------------

Тцпп, АНО ДПО, Попова Наталья Александровна
04.05.2023 16:57 (MSK), Простая подпись