

Расписание занятий

Группа № 106 (Дистанционное -Аймак)

Название группы: Промышленная безопасность-10 час (рабочий персонал)

Дата: 9-10.10.2024г.

Куратор группы: Нурлыханова Г.А.

Время	№ п/п	Наименование предметов	Преподаватель
09.10			
09.00-09.10		Проверка посещаемости обучающихся	
	Модуль 1	Промышленная безопасность в соответствии с законом РК «О гражданской защите»	Нурлыханова Г.А.
09.10-10.40 09.55-10.35 10.55-11.35	Тема 1	Общие вопросы промышленной безопасности	
	1.1	Нормативно-правовые акты в области промышленной безопасности	
	Тема 2	Службы создаваемые в Республике Казахстан для информирования населения при чрезвычайных ситуациях	
	2.1	Аварийно-спасательные службы и формирования	
	2.2	Профессиональные аварийно-спасательные службы в области промышленной безопасности	
	2.3	Единая дежурно-диспетчерская служба «112»	
	2.4	Права и обязанности физических лиц в сфере гражданской защиты	
	Тема 3	Промышленная безопасность на опасных производственных объектах	
	3.1	Обеспечение промышленной безопасности	
	3.2	Опасные производственные объекты	
	3.3	Аттестация производственных объектов	
	3.4	Постановка и снятие с учета опасного технического устройства	
	Тема 4	Государственный контроль и надзор. Производственный контроль	
	4.1	Государственный контроль и надзор в области промышленной безопасности	
	4.2	Производственный контроль	
	Тема 5	План ликвидации аварий. Учебные тревоги противоаварийные тренировки	
	5.1	План ликвидации аварий (Ст.80)	
	5.2	Учебные тревоги (Ст.81)	
	5.3	Практические занятия. Противоаварийные тренировки	
	Тема 6	Обучение работников в области промышленной безопасности. Расследование аварий и инцидентов	
6.1	Действия организации при авариях и инцидентах на опасном производственном объекте (Ст.82.)		
6.2	Подготовка, переподготовка специалистов и работников опасных производственных объектов по вопросам промышленной безопасности (Ст.79.)		
11.40-12.25	Модуль 2	Сосуды, работающие под давлением	Нурлыханова Г.А.
	2.1	Общие требования к сосудам	
	2.2	Требования к предохранительной и запорно-регулирующей арматуре	
13.00-14.30		ОБЕД	
	Модуль 3	Природный газ	Нурлыханова Г.А.

14.30-15.10	3.1	Физико-химические свойства природного газа	
	3.2	Понятие о давлении	
	3.3	Общие требования к распределительным сетям	
	Модуль 4	Газоопасные работы на распределительных сетях	Нурлыханова Г.А.
15.20-16.00	4.1	Присоединение вновь построенных газопроводов к действующей газовой сети	
16.20-17.00	4.2	Пуск газа в газопроводы и другие объекты систем газоснабжения при вводе в эксплуатацию, после ремонта и их консервации	
17.05-17.45 (1 час)	4.3	Практические занятия. Техническое обслуживание газопроводов и сооружений на них	Нурлыханова Г.А.
		10.10	
09.00-09.10		Проверка посещаемости обучающихся	
09.10-09.50	4.4	Удаление закупорок, установка и снятие заглушек, отсоединение газопроводов действующего газового оборудования, приборов и аппаратов	Нурлыханова Г.А.
09.55-10.35	4.5	Ремонт, осмотр и проветривание колодцев, проверка и удаление воды и конденсата на наружных газопроводах	Нурлыханова Г.А.
Экзамен		2	

Составил:

Главный специалист по УМР:



АгмановаЗ.