

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

Tên nghề: Hàn

Trình độ đào tạo: Sơ cấp

Hình thức đào tạo: Chính quy

Đối tượng tuyển sinh: Người học có đủ sức khỏe, có trình độ văn hóa phù hợp

Thời gian học: 3 tháng

1. Mục tiêu đào tạo

1.1. Mục tiêu chung:

- Chấp hành tốt mọi chủ chương, đường lối của Đảng, pháp luật của nhà nước, nghĩa vụ và trách nhiệm của công dân.

- Có kiến thức, kỹ năng nghề nghiệp ở trình độ Sơ cấp;

- Có lối sống trong sạch, lành mạnh, cẩn thận và trách nhiệm trong công việc.

1.2. Mục tiêu cụ thể :

* Kiến thức:

- Sau khi học xong chương trình học sinh có khả năng nhận biết và sử dụng một số loại dụng cụ, thiết bị hàn, trình bày được một số tính chất cơ bản của vật liệu sử dụng trong nghề;

- Nắm vững các kiến thức cơ bản về công nghệ hàn để vận dụng vào việc tính toán vật liệu sử dụng trong nghề hàn, xác định chế độ hàn và các công việc khác của người thợ hàn. * Kỹ năng:

- Hàn được các kết cấu hàn thông dụng, hàn kết cấu thép xây dựng, kết cấu bộ máy... , chọn được vật tư phù hợp với công việc và yêu cầu kỹ thuật, thực hiện công việc theo quy trình, tiết kiệm và an toàn.

* Thái độ:

- Cẩn thận và trách nhiệm trong công việc;

- Tổ chức nơi làm việc khoa học, đảm bảo an toàn và vệ sinh công nghiệp; - Có sức khỏe, lòng yêu nghề, có ý thức với cộng đồng và xã hội.

1.3. Cơ hội việc làm :

Học viên sau khi tốt nghiệp có cơ hội làm việc: trong các công ty, xí nghiệp, doanh nghiệp... Mở cửa hàng dịch vụ phục vụ các công việc dân dụng tại địa phương như làm cửa sắt, lan can, cầu thang, sửa chữa nhỏ các máy phục vụ nông nghiệp.

2. Khối lượng kiến thức và thời gian khóa học:

- Số lượng môn học, mô đun: 06

- Khối lượng kiến thức toàn khóa học: 13 tín chỉ

- Khối lượng lý thuyết: 62 giờ

- Khối lượng thực hành, kiểm tra: 268 giờ

3. Nội dung chương trình:

MÃ MH, MĐ	Tên môn học, mô đun	Số tín chỉ	Thời gian đào tạo (giờ)			
			Tổng số	Trong đó		
				Lý thuyết	Thực hành	Kiểm tra
MH 01	Vẽ kỹ thuật	1	30	14	14	2
MH 02	Vật liệu cơ khí	1	15	10	4	1
MH 03	Kỹ thuật an toàn và bảo hộ lao động	1	15	5	9	1
MĐ 04	Chế tạo phôi hàn	2	50	5	43	2
MĐ 05	Gá lắp kết cấu hàn	1	30	4	24	2
MĐ 06	Hàn hồ quang tay cơ bản	7	190	24	157	9
Tổng cộng		13	330	62	251	17