

III. DANH MỤC MÔN HỌC, MÔ ĐUN ĐÀO TẠO NGHỀ, THỜI GIAN VÀ PHÂN BỐ THỜI GIAN:

MÃ MH, MĐ	Tên môn học, mô đun	Thời gian đào tạo (giờ)			
		Tổng g số	Trong đó		
			Lý thuyế t	Thực hành	Kiể m tra
I	<i>Các môn học chung</i>	450	220	200	30
MH 01	Chính trị	90	60	24	6
MH 02	Pháp luật	30	21	7	2
MH 03	Giáo dục thể chất	60	4	52	4
MH 04	Giáo dục quốc phòng - An ninh	75	58	13	4
MH 05	Tin học	75	17	54	4
MH 06	Ngoại ngữ (Anh văn)	120	60	50	10
II	<i>Các môn học, mô đun đào tạo nghề</i>	2850	785	1859	206
II.1	<i>Các môn học, mô đun kỹ thuật cơ sở</i>	315	159	111	45
MH 07	Vẽ kỹ thuật cơ khí	90	30	50	10
MH 08	Dung sai lắp ghép và đo lường kỹ thuật	45	24	14	7
MH 09	Vật liệu cơ khí	45	25	13	7
MH 10	Cơ kỹ thuật	60	40	12	8
MH 11	Kỹ thuật điện – Điện tử công nghiệp	45	27	11	7
MH 12	Kỹ thuật an toàn và bảo hộ lao động	30	13	11	6
II.2	<i>Các môn học mô đun chuyên môn nghề</i>	2535	626	1748	161
MĐ 13	Hàn hồ quang tay cơ bản	240	64	162	14
MĐ 14	Gá lắp kết cấu hàn	60	15	37	8
MĐ 15	Hàn hồ quang tay nâng cao	180	8	164	8
MĐ 16	Hàn Khí	240	40	192	8
MĐ 17	Chế tạo phôi hàn	150	40	101	9
MĐ 18	Hàn MIG/MAG cơ bản	90	24	58	8
MĐ 19	Hàn MIG/MAG nâng cao	90	8	76	6
MĐ 20	Hàn TIG cơ bản	90	24	58	8
MH 21	Quy trình hàn	75	30	41	4
MH 22	Hệ thống quản lý chất lượng ISO	30	20	6	4
MĐ 23	Kiểm tra và đánh giá chất lượng mối hàn theo tiêu chuẩn quốc tế	90	77	7	6
MĐ 24	Thực tập sản xuất	270	16	241	13
MĐ 25	Hàn TIG nâng cao	90	4	78	8
MĐ 26	Hàn Ống công nghệ cao	165	3	155	7

MĐ 27	Hàn hồ quang tay – thép ống hợp kim. <i>(Xử lý nhiệt trước, trong và sau khi hàn)</i>	180	40	128	12
MĐ 28	Hàn tiếp xúc (hàn điện trở)	60	10	43	7
MĐ 29	Hàn tự động dưới lớp thuốc	60	22	31	7
MH 30	Tổ chức quản lý sản xuất	45	20	22	3
MĐ 31	Tính toán kết cấu hàn	60	48	4	8
MH 32	Anh văn chuyên ngành	90	40	46	4
MĐ 33	Thực tập tốt nghiệp	180	73	98	9
	Tổng cộng	3300	1005	2059	236