

BẢNG KHẢO SÁT NĂNG LỰC GIÁO VIÊN DẠY NGHỀ ĐIỆN CÔNG NGHIỆP

HỌ VÀ TÊN: _____ TUỔI: _____ SỐ NĂM GIẢNG DẠY: _____ NGÀY ĐÁNH GIÁ: ____/____/____

KHOA: _____ TRƯỜNG: _____

CÁC MÔN ĐANG GIẢNG DẠY: _____

Mức độ đánh giá:

1	Không thể làm độc lập/ Không biết gì/ Không có kiến thức
2	Có thể làm được nhưng cần trợ giúp / Có một chút kiến thức
3	Có thể tự làm được / có kiến thức/ đáng tin cậy
4	Có khả năng tương đối tốt/ Biết nhiều/ Có thể hướng dẫn người khác nhưng
5	Hoàn toàn tự làm được và có thể hướng dẫn người khác/ Có kiến thức đầy đủ Có thể cải tiến (giảng dạy, xây dựng bài giảng và đưa ra lời khuyên...)

TT	MỨC ĐỘ QUAN TRỌNG	NĂNG LỰC	ĐIỂM ĐÁNH GIÁ				
			1	2	3	4	5
1	A	Có thể bảo dưỡng, sửa chữa khí cụ điện hạ áp					
2	A	Có hiểu biết về mạch điện máy công cụ vạn năng					
3	A	Có thể lắp ráp mạch điện máy công cụ vạn năng					
4	A	Có thể bảo dưỡng, sửa chữa mạch điện máy công cụ vạn năng					
5	A	Có hiểu biết về mạch điện máy công cụ CNC					
6	A	Có thể lắp ráp mạch điện máy công cụ CNC					
7	A	Có thể bảo dưỡng, sửa chữa mạch điện máy công cụ CNC					
8	A	Có thể lập trình PLC					
9	A	Có hiểu biết về vi điều khiển					
10	A	Có hiểu biết về hệ thống khí nén					
11	A	Có hiểu biết về mạng truyền thông công nghiệp					
12	A	Có hiểu biết về biến tần					
13	A	Có thể sử dụng biến tần					
14	A	Có thể lắp ráp hệ thống khí nén					
15	A	Có thể bảo dưỡng, sửa chữa hệ thống khí nén					
16	B	Có thể vận hành mạng truyền thông công nghiệp					
17	B	Có thể điều khiển biến tần bằng PLC					
18	B	Có thể lập trình cho vi điều khiển					
19	B	Có hiểu biết về rô bốt công nghiệp					
20	B	Có hiểu biết về hệ thống điện thông minh					
21	A	Có thể bảo dưỡng, sửa chữa MBA					
22	A	Có thể bảo dưỡng, sửa chữa động cơ điện					
23	A	Có hiểu biết về động cơ secvor, động cơ bước					
24	A	Có thể điều khiển động cơ secvor					
25	A	Có thể điều khiển động cơ động cơ bước					
26	B	Có hiểu biết về các loại cảm biến					
27	B	Có hiểu biết về tiêu chuẩn an toàn điện					
28	A	Có hiểu biết về 5S					
29	A	Có thể thực hiện 5S					
30	B	Có hiểu biết về xây dựng chương trình đào tạo nghề dựa trên cấu trúc năng lực nghề (CUDBAS)					
31	B	Có kỹ năng xây dựng chương trình đào tạo nghề dựa trên cấu trúc năng lực nghề (CUDBAS)					
32	B	Có hiểu biết về quản lý đào tạo theo chu trình (PDCA)					
33	B	Có thể thực hiện về quản lý đào tạo theo chu trình (PDCA)					
34	B	Có hiểu biết về tư vấn nghề					
35	B	Có thể tư vấn nghề					
36	B	Có hiểu biết tiếng Anh chuyên ngành					
37	A	Có thể tổ chức quản lý sản xuất					
38	B	Có thể lập dự toán chi phí thực hành, sản xuất					
39	A	Có hiểu biết về hệ thống thủy lực					
40	A	Có thể bảo dưỡng, sửa chữa hệ thống thủy lực					
41	B	Có thể điều khiển robot công nghiệp					
42	B	Có thể điều khiển hệ thống tự động hóa trong nhà máy					
43	B	Có hiểu biết về hệ thống năng lượng môi trường					
44	B	Có thể vận hành hệ thống năng lượng môi trường					
45	B	Có thể bảo dưỡng, sửa chữa hệ thống năng lượng môi trường					