

BIỂU TỔNG HỢP NHU CẦU TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC VÀO LÃNH ĐẠO VÀ CÁC TÀI TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN DO LƯƠNG CHẤT LƯỢNG NĂM 2024

(Kèm theo **TRƯỜNG ĐẠO SỞ** số: **63 /KH-TTĐC** ngày **17/01/2024** của Trường tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng)



STT	Tên đơn vị	Số biên chế viên chức được giao giai đoạn 2023-2025	Số người làm việc có mặt đến 31/12/2023			Số biên chế giao chưa tuyển dụng	Nhu cầu tuyển dụng viên chức			Ghi chú
			Tổng số	Số viên chức	Số HDLD		Tổng số	Tuyển dụng viên chức nguồn nhân lực chất lượng cao	Tuyển dụng viên chức thông thường	
1	Lãnh đạo Trung tâm	3	3	3	0	0				
2	Phòng Hành chính và Chất lượng	12	8	5	3	7	7		7	
3	Phòng Đo lường và Thử nghiệm	10	10	3	7	7	7		7	
	Tổng cộng	25	21	11	10	14	14	0	14	

(Handwritten signature)

BIỂU TÔNG HỢP NHU CẦU TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC

VÀO LÀM VIỆC TẠI TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG NĂM 2024

(Kế hoạch Tuyển dụng báo số: 63 /KH-TTĐC ngày 17/01/2024 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng)



STT	Số lượng	Mô tả vị trí việc làm	Đến chức danh nghề nghiệp viên chức	Mã số chức danh nghề nghiệp viên chức	Yêu cầu về chuyên môn nghiệp vụ			Yêu cầu về ngoại ngữ		Yêu cầu về tin học	Ghi chú
					Trình độ	Ngành/chuyên ngành	Khác	Trình độ	Trình độ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	Hành chính, Tổng hợp	Chuyên viên về tổng hợp	01.003	Đại học trở lên	Chuyên ngành: Quản trị nhân lực, Quản lý kinh tế, Kế toán, Kiểm toán, Quản lý hành chính công, Tài chính ngân hàng, Quản trị kinh doanh, Luật, Hành chính		Ảnh	Có kỹ năng sử dụng ngoại ngữ ở trình độ từ Bậc 2 theo khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam hoặc tương đương trở lên	Có kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản	
2	1	Tham mưu xây dựng kế hoạch, hợp đồng, đầu thầu, duy trì và phát triển các dịch vụ với khách hàng, quan hệ khách hàng	Chuyên viên về Kế hoạch đầu tư	01.003	Đại học trở lên	Chuyên ngành: Marketing, Tài chính, Kế toán, Kiểm toán, Kinh tế, Luật		Ảnh	Có kỹ năng sử dụng ngoại ngữ ở trình độ từ Bậc 2 theo khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam hoặc tương đương trở lên	Có kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản	
3	6	Kiểm định, Thử nghiệm, Hiệu chuẩn phương tiện đo, chuẩn đo lường	Kỹ sư hạng III	V.05.02.07	Đại học trở lên	Chuyên ngành kỹ thuật, công nghệ: Điện, Điện tử, Hóa học, Vật lý, Xây dựng, công trình, Cơ khí, Chế tạo máy, Tự động hóa, Trắc địa mỏ công trình		Ảnh	Có kỹ năng sử dụng ngoại ngữ ở trình độ từ Bậc 2 theo khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam hoặc tương đương trở lên	Có kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản	

Handwritten signature

STT	Số lượng	Mô tả vị trí việc làm	Tên chức danh nghề nghiệp viên chức	Mã số chức danh nghề nghiệp viên chức	Yêu cầu về chuyên môn nghiệp vụ			Yêu cầu về ngoại ngữ		Yêu cầu về tin học	Ghi chú
					Trình độ	Ngành/chuyên ngành	Khác	Tiếng	Trình độ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	2	Triển khai thực hiện các nhiệm vụ, dịch vụ về đánh giá chứng nhận sản phẩm, hàng hóa phù hợp quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật	Đánh giá sự phù hợp hạng III	V.05.02.07	Đại học trở lên	Chuyên ngành kỹ thuật, công nghệ: Trắc địa mô công trình, Công nghệ sinh học, Hóa học, Điện, Điện tử, Xây dựng, Vật lý, Tự động hóa		Anh	Có kỹ năng sử dụng ngoại ngữ ở trình độ từ Bậc 2 theo khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam hoặc tương đương trở lên	Có kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản	
5	2	Thực hiện các nhiệm vụ, dịch vụ tư vấn, đào tạo, xây dựng áp dụng, duy trì và cải tiến hệ thống quản lý chất lượng tiên tiến	Năng suất chất lượng hạng III	V.05.01.03	Đại học trở lên	Chuyên ngành kỹ thuật, công nghệ: Công nghệ sinh học, Dược, Công nghệ môi trường, Hóa học, Điện, Điện tử, Xây dựng, Vật lý, Tự động hóa		Anh	Có kỹ năng sử dụng ngoại ngữ ở trình độ từ Bậc 2 theo khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam hoặc tương đương trở lên	Có kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản	
6	1	Kiểm định, Thử nghiệm, Hiệu chuẩn phương tiện đo, chuẩn đo lường	Kỹ thuật viên	V.05.02.08	Cao đẳng trở lên	Chuyên ngành kỹ thuật, công nghệ: Thực hành Công nghệ ô tô, Xây dựng, Cơ khí chế tạo máy		Anh	Có kỹ năng sử dụng ngoại ngữ ở trình độ từ Bậc 2 theo khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam hoặc tương đương trở lên	Có kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản	
	14										

Ghi chú: Mỗi thí sinh chỉ được đăng ký 01 nguyện vọng