

Số: /TB-TTVHTT

Hải Châu, ngày tháng năm 2025

THÔNG BÁO

Tham dự Vòng 2 tuyển dụng lao động hợp đồng vị trí kế toán

Căn cứ Nghị định số 111/2022/NĐ-CP ngày 30/12/2022 của Chính phủ về hợp đồng đối với một số loại công việc trong cơ quan hành chính và đơn vị sự nghiệp công lập;

Căn cứ Công văn số 3361/UBND-PNV ngày 16/10/2024 của UBND quận Hải Châu về việc đồng ý đề Trung tâm Văn hóa - Thể thao quận tuyển dụng hợp đồng vị trí kế toán;

Căn cứ kết quả xét tuyển hồ sơ vòng 1.

Trung tâm Văn hoá - Thể thao quận thông báo đến thí sinh đủ điều kiện dự thi vòng 2, tuyển dụng lao động hợp đồng vị trí kế toán các nội dung như sau:

1. Công bố danh sách thí sinh đủ điều kiện tham dự vòng 2

Danh sách đến thí sinh đủ điều kiện dự thi vòng 2 tuyển dụng lao động hợp đồng vị trí kế toán (theo Phụ lục đính kèm).

2. Thời gian, địa điểm, hình thức tổ chức xét tuyển vòng 2

a) Thời gian: Vào lúc 15h00 ngày 03 tháng 01 năm 2025 (Chiều thứ Sáu)

b) Địa điểm: Phòng họp Trung tâm Văn hóa - Thể thao quận Hải Châu (Số 02 Tân An 3, phường Hòa Cường Bắc, quận Hải Châu, thành phố Đà Nẵng).

c) Hình thức: Phỏng vấn.

Thông báo được đăng tải trên Website của Trung tâm Văn hóa - Thể thao quận, mọi thắc mắc xin vui lòng liên hệ về Trung tâm Văn hóa - Thể thao quận (số điện thoại: 0236 3561118) để được hướng dẫn và giải đáp.

Trung tâm Văn hóa - Thể thao quận xin thông báo đến thí sinh được biết./.

Nơi nhận:

- Thí sinh dự tuyển (để thực hiện);
- Phòng Nội vụ quận (báo cáo);
- Đăng Website, niêm yết tại đơn vị;
- Lưu: VT, HCTH.THU.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Lê Thị Hằng Ny

UBND QUẬN HẢI CHÂU
TRUNG TÂM VĂN HÓA - THỂ THAO

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

PHỤ LỤC
DANH SÁCH THÍ SINH ĐỦ ĐIỀU KIỆN THAM DỰ VÒNG 2
TUYỂN DỤNG LAO ĐỘNG HỢP ĐỒNG VỊ TRÍ KẾ TOÁN

STT	Họ và tên	Ngày tháng năm sinh	Hộ khẩu thường trú	Trình độ chuyên môn	Vị trí dự tuyển	Tình trạng sức khỏe	Kết quả vòng 1
1	Lê Thị Xuân Trang	09/02/1990	361 Hoàng Diệu, phường Bình Thuận, quận Hải Châu, thành phố Đà Nẵng	Thạc sỹ chuyên ngành Kế toán	Kế toán	Tốt	Đạt

Tổng cộng: 01 thí sinh