

## THÔNG BÁO

Về tổ chức đánh giá và cấp chứng chỉ kỹ năng nghề quốc gia kỳ VIII năm 2022  
Nghề: Điện tử Công nghiệp – Bậc 1, 2.

Căn cứ giấy chứng nhận số 40/BLĐTĐBXII-GCNIID ngày 11 tháng 10 năm 2017 của Bộ Lao động – Thương binh và Xã hội về chứng nhận hoạt động đánh giá, cấp chứng chỉ kỹ năng nghề quốc gia cho Trường Cao Đẳng Công Nghệ Thủ Đức;

Căn cứ công văn 5091/LĐTĐBXII-TCGDNN, ngày 31 tháng 12 năm 2021 của Bộ Lao Động – Thương binh và Xã hội về công bố lịch trình tổ chức các kỳ đánh giá kỹ năng nghề quốc gia năm 2022;

Căn cứ kế hoạch số 15/KH-CNTD-TĐT, ngày 25 tháng 02 năm 2022 của Trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức về tổ chức các kỳ đánh giá kỹ năng nghề quốc gia năm 2022;

Căn cứ kế hoạch số 23/KH-CNTD-TĐT, ngày 10 tháng 03 năm 2022 của Trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức về tổ chức đánh giá kỹ năng nghề quốc gia năm 2022 nghề Điện tử Công nghiệp;

Nay, Trường Cao đẳng Công Nghệ Thủ Đức thông báo tổ chức kỳ đánh giá kỹ năng nghề quốc gia kỳ VIII- năm 2022 như sau:

### 1. Đối tượng tham dự:

- Người lao động làm việc tại các doanh nghiệp;
- Giáo viên, giảng viên dạy tại các Trường Đại học, Cao đẳng, Trung cấp, Trung tâm Giáo dục nghề nghiệp trên toàn quốc.
- Học sinh – Sinh viên đã hoàn thành chương trình hoặc tốt nghiệp Trung cấp, Cao đẳng (nghề và chuyên nghiệp) tương ứng với nghề tham dự.

### 2. Điều kiện tham dự: (Theo Nghị định số 31/2015/NĐ-CP)

\* Đối với trình độ kỹ năng nghề bậc 1/5: người lao động có nhu cầu đều được tham dự đánh giá, cấp chứng chỉ kỹ năng nghề quốc gia ở trình độ kỹ năng nghề bậc 1.

\* Đối với trình độ kỹ năng nghề bậc 2/5: người lao động chỉ cần có 01 trong các loại giấy tờ sau:

- + Có chứng chỉ kỹ năng nghề bậc 1/5 + 02 năm kinh nghiệm làm việc trong nghề.
- + Có chứng chỉ sơ cấp nghề + 02 năm kinh nghiệm làm việc trong nghề.
- + Có bằng tốt nghiệp từ trung cấp trở lên hoặc xác nhận đã hoàn thành chương trình đào tạo.
- + Có giấy xác nhận ít nhất 03 (ba) năm kinh nghiệm làm việc liên tục trong nghề đó.

### 3. Thời gian đăng ký tham dự và đánh giá:

- Thời gian đăng ký: **Từ ngày ra thông báo đến 11g00 ngày 03/08/2022.**
- Thời gian dự kiến tổ chức đánh giá kỹ năng nghề: **Từ ngày 26/08/2022 đến ngày 27/08/2022.**
- Thời gian ôn luyện: **trước ngày đánh giá 03 ngày.**
- \* Ôn luyện và đánh giá kỹ năng nghề được tổ chức khi đảm bảo số lượng đăng ký.

**4. Địa điểm luyện tập và tổ chức đánh giá:** Trung tâm Đào tạo Nguồn nhân lực - Trường Cao Đẳng Công Nghệ Thủ Đức. Địa chỉ: 53 Võ Văn Ngân, Phường Linh Chiểu, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh.

### 5. Lệ phí:

- + Lệ phí ôn luyện: **1.500.000đ/thí sinh.**
- + Lệ phí tổ chức đánh giá: **3.500.000đ/ thí sinh.**
- + Lệ phí tổ chức đánh giá đối với Sinh viên TDC: **1.500.000đ/ thí sinh.**
- Khi thí sinh đăng ký tham dự đánh giá kỹ năng nghề quốc gia thì đóng luôn lệ phí dự thi.
- Lệ phí ôn luyện: Không bắt buộc, nếu thí sinh có nguyện vọng ôn tập thì Nhà trường sẽ tổ chức và thu thêm lệ phí ôn luyện.

### 6. Thủ tục đăng ký

- Nộp 01 phiếu đăng ký (*mẫu đính kèm*) tham dự kỳ đánh giá kỹ năng nghề quốc gia của người dự thi có dán ảnh và ghi đầy đủ thông tin theo yêu cầu
- Nộp 04 ảnh 4x6 phong nền trắng mới nhất (Nam mặc áo vest + cà vạt, Nữ mặc áo dài) ghi rõ tên ngày tháng năm sinh và đơn vị công tác.
- Một (01) bản sao một trong các loại giấy tờ chứng minh đáp ứng được một trong các điều kiện quy định tại mục 2 của thông báo này.
- Thí sinh nộp hồ sơ bản giấy về Phòng Ghi danh A022 - Trung tâm Đào tạo Nguồn nhân lực Trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức và bản điện tử (Scan các giấy tờ trên) gửi qua email: [rtc@tdc.edu.vn](mailto:rtc@tdc.edu.vn) (*ghi rõ họ tên, ngày sinh, đơn vị công tác*).

### 7. Thông tin chi tiết xin liên hệ:

Mọi thông tin về tổ chức ôn luyện và đánh giá kỹ năng nghề quốc gia xin liên hệ Trung tâm Đào tạo Nguồn nhân lực (Phòng A022) - Trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức.

Địa chỉ: Số 53 Võ Văn Ngân, Phường Linh Chiểu, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh.

Điện thoại: 028.3897.2339 | email: [rtc@tdc.edu.vn](mailto:rtc@tdc.edu.vn)

### Nơi nhận:

- Lãnh đạo (để b/c);
- Phòng, Khoa, TT (để phối hợp);
- Niêm yết website;
- Lưu: HC-TII, TDT.

