

# XÂY DỰNG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO CAO ĐẲNG NGHỀ ĐIỆN CÔNG NGHIỆP TRÊN CƠ SỞ ỨNG DỤNG MÔ HÌNH TAFE CỦA ÚC

VÕ THỊ XUÂN (\*)

BÙI THỊ MỘNG NHI (\*\*)

## TÓM TẮT

Nhằm tìm kiếm giải pháp, đáp ứng cho nhu cầu nâng cao chất lượng đào tạo nguồn nhân lực, cụ thể là ngành điện công nghiệp tại Thành phố Hồ Chí Minh và các tỉnh lân cận trong giai đoạn hội nhập quốc tế; tác giả tiến hành khảo sát thực trạng của lao động nghề điện công nghiệp tại Thành phố Hồ Chí Minh và từ đó vận dụng mô hình đào tạo nghề TAFE của Úc để xây dựng chương trình đào tạo cao đẳng nghề điện công nghiệp. Mô hình sau khi xây dựng được các chuyên gia đào tạo nghề điện công nghiệp đánh giá khả thi cao (95%). Mô hình TAFE và 97% chuyên gia đều đồng ý với khung chương trình đào tạo cao đẳng nghề - điện công nghiệp.

**Từ khóa:** chương trình, thiết kế chương trình, điện công nghiệp, TAFE.

## ABSTRACT

To contribute professional labors of industrial electricity at the companies in Ho Chi Minh City and the suburban, the authors make a survey to know the working abilities of labors of industrial electricity in Ho Chi Minh City and apply the Australian TAFE model to design the curriculum for educating the labors of industrial electricity. This model was received the good comments from the experts who are working in industrial electricity. The results is 100% accepting of experts for the certificate framework and 97% expert agreed the curriculum for Industrial Electricity.

**Key words:** curriculum, curriculum design, industrial electricity, TAFE.

(\*) Phó Giáo sư, Tiến sĩ. Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh.

(\*\*) Trường Cao đẳng Nghề Thủ Đức Thành phố Hồ Chí Minh.