

# 35 NĂM TRƯỜNG CAO ĐẲNG CÔNG NGHIỆP TUY HÒA: Khẳng định vị thế

KỶ NIỆM 35 NĂM XÂY DỰNG VÀ PHÁT TRIỂN (10/1978-10/2013), NHÀ TRƯỜNG ĐÃ ĐƯỢC CHỦ TỊCH NƯỚC TẶNG THƯỞNG HUÂN CHƯƠNG ĐỘC LẬP HẠNG BA. TỰ HÀO VỚI TRUYỀN THỐNG 35 NĂM VẺ VANG, NHÀ TRƯỜNG ĐANG NỖ LỰC PHẤN ĐÁU KHÔNG NGỪNG NÂNG CAO CHẤT LƯỢNG GIẢNG DẠY, XÂY DỰNG CƠ SỞ VẬT CHẤT VÀ ĐỘI NGŨ ĐỂ NÂNG CẤP THÀNH TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG THƯƠNG MIỀN TRUNG.

● ThS. NGŨT. TRẦN ĐẮC LẠC

*Hiệu trưởng - Trường Cao đẳng Công nghiệp Tuy Hòa*

## **Khẳng định uy tín và chất lượng**

Nhớ lại chặng đường phát triển của Nhà trường từ những ngày đầu mang tên Trường Trung học Chuyên nghiệp Địa chất II, đào tạo kỹ thuật viên cho các ngành Địa chất, Trắc địa, Khoan thăm dò khai thác. Đến thời kỳ đổi mới (1991) phát triển thành Trường Trung học Kỹ thuật Công nghiệp đào tạo theo hướng đa ngành. Năm 2005, Trường nâng cấp thành Trường Cao đẳng Công nghiệp Tuy Hòa mở rộng đào tạo kỹ thuật cho 12 ngành nghề; đến năm 2007 mở rộng thành 27 ngành nghề với nhiều cấp học như: Cao đẳng, Trung cấp, Cao đẳng nghề, Trung cấp nghề, Sơ cấp nghề.

Nhà trường luôn quan tâm công tác đào tạo, bồi dưỡng đội ngũ giáo viên theo hướng “chuẩn hóa” làm yếu tố quyết định chất lượng đào tạo. Tổng số cán bộ viên chức hiện nay là 302 người,

trong đó có 9 tiến sĩ, 16 nghiên cứu sinh, 134 thạc sĩ. Hàng năm, tại Trường Cao đẳng Công nghiệp Tuy Hòa tỷ lệ học tập đạt yêu cầu từ 91,8% đến 94,2%; khá giỏi từ 25,5% đến 33,5%; Tham gia các kỳ hội giảng nhiều lượt giáo viên đạt danh hiệu giáo viên dạy giỏi cấp quốc gia. Uy tín của Nhà trường được nâng cao, khẳng định vai trò vị trí xứng đáng trong khu vực.

Với tổng diện tích 16 hecta, Nhà trường có đủ các phòng học lý thuyết, phòng thí nghiệm, xưởng thực hành, khu giáo dục thể chất, khu vui chơi giải trí, đủ chỗ cho 15.000 học sinh sinh viên học tập và nghiên cứu khoa học với 52 ngành nghề khác nhau. Từ rất sớm, Trường đã liên kết với Trường Đại học Mở - Địa chất Hà Nội, các liên đoàn địa chất và 07 trường đại học trong nước, 01 trường đại học nước ngoài, cùng một số tổ chức giáo dục khác để đào tạo thạc sĩ, tiến sĩ ở nước ngoài và học tập nâng cao khả

năng Anh ngữ cho cán bộ viên chức và học sinh sinh viên. Theo số liệu điều tra xã hội học mới đây, hơn 80% số học sinh sinh viên Nhà trường sau khi tốt nghiệp tìm được việc làm ngay, trong đó một số ngành nghề số lượng đào tạo không đủ đáp ứng nhu cầu thực tế như: Địa chất, Trắc địa, Khoan thăm dò - Khai thác, Cơ khí...

Nhà trường đã phát huy thế mạnh đào tạo trong nhiều ngành đặc thù như Địa chất, Trắc địa, Quản lý khai thác mỏ, Quản lý sử dụng vật liệu nổ công nghiệp, Khảo sát địa hình, Địa chất thủy văn... Xây dựng mới và hoàn thiện 17 ngành bậc Cao đẳng (có một số ngành mới như Hóa dầu, Tài chính - Ngân hàng, Tự động hóa) và 18 ngành đào tạo Trung cấp, 6 nghề trình độ Cao đẳng, 11 Trung cấp nghề. Các chương trình đào tạo đều bám sát yêu cầu của thực tế sản xuất, giảm lý thuyết, tăng kỹ năng thực hành.



Nguyên Chủ tịch nước Trần Đức Lương đến thăm trường năm 2011

### Nghiên cứu khoa học phục vụ công tác giảng dạy

Trong những năm qua, Nhà trường đã có 73 đề tài, sáng kiến cải tiến kỹ thuật được ứng dụng vào thực tiễn như: Nghiên cứu xử lý chất độc hại Xyanua; Xây dựng phần mềm dạy học cho ngành chế tạo máy; ứng dụng Multimedia để xây dựng các bài mô phỏng động cho dạy học tự động; Xây dựng bộ thực hành PLC; Đề xuất phương án định tuyến và bảo vệ thông tin trong mạng thông tin quang; Chế tạo Robot công nghiệp; Nén BiexCiton trong trạng thái kết hợp phi tuyến chẵn - lẻ do chuyển đổi quang học ExCiton - BiexCiton trong bán dẫn; Xác định hàm lượng Cd (II), Cu (II) và Pb (II) trong các nguồn nước sinh hoạt ở thành phố Tuy Hòa bằng phương pháp quang phổ hấp thụ nguyên tử; Nghiên cứu đánh giá tai biến môi trường xã An Lĩnh huyện Tuy An, hiện tượng trượt lở Núi Nhạn thành phố Tuy Hòa và giải pháp khắc phục.

Phong trào tự thiết kế các bộ thiết bị thực hành cho học sinh -

sinh viên thực tập phát triển mạnh trong Nhà trường. Kết quả là cuộc thi thiết kế chế tạo đồ dùng dạy học của tỉnh Phú Yên, Trường đoạt giải Nhất. Ngoài ra, Nhà trường còn có 6 sản phẩm được tặng giải ở các kỳ thi cấp tỉnh và cấp quốc gia. Có 3 công trình được gắn biển chào mừng.

### Thành tựu 35 năm - nền tảng cho sự phát triển

Trong 35 năm xây dựng và phát triển, Trường đã đào tạo được gần 30.000 cán bộ kỹ thuật, quản lý kinh tế, thợ lành nghề cho cả nước; 20 cán bộ kỹ thuật, quản lý kinh tế cho nước bạn Lào; 26 cán bộ chỉ huy và công nhân nổ mìn khai thác đá cho các doanh nghiệp Trung Quốc. Nhiều cá nhân và tập thể được tặng những phần thưởng cao quý của Đảng và Nhà nước: Huân chương Độc lập hạng Ba; Huân chương Lao động hạng Nhất, Nhì; 6 Huân chương Lao động hạng Ba; 16 Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ; 12 Cờ thi đua; 106 Bằng khen của Bộ, Tỉnh. Có 4 Nhà giáo ưu tú; 243 Chiến sĩ thi đua cơ sở; 31 Chiến

sĩ thi đua Bộ Công Thương... Năm 2011, Nhà trường đã được tặng Biểu tượng vàng Nguồn lực Việt Nam lần thứ I giai đoạn 25 năm đổi mới và hội nhập (1986 - 2011). Hiệu trưởng - Nhà giáo Ưu tú Trần Đắc Lạc vinh dự được Chủ tịch nước tặng thưởng Huân chương Lao động hạng Nhì và Tạp chí Doanh nghiệp & Thương hiệu bình chọn trao giải thưởng "Nhà quản lý xuất sắc thời kỳ đổi mới" (2013).

Quyết tâm của cán bộ viên chức Nhà trường trong thời gian tới là xây dựng Trường Cao đẳng Công nghiệp Tuy Hòa thành Trường Đại học Công Thương miền Trung vào năm học 2014 - 2015. Với sứ mệnh đào tạo nguồn nhân lực kỹ thuật và công nghệ chất lượng cao ở tất cả các bậc học, Trường Cao đẳng Công nghiệp Phú Yên lấy phương châm "Kiến thức và kỹ năng của người học là chất lượng của Nhà trường". Tin tưởng rằng, Nhà trường đủ sức đáp ứng nguồn nhân lực chất lượng cao, phục vụ cho sự nghiệp CNH, HĐH đất nước và hội nhập quốc tế ■