

40

NĂM

XÂY DỰNG & PHÁT TRIỂN
1976 - 2016

ĐH2 Tiếp nối thành công

Viện Đào tạo và Khoa học ứng dụng Miền Trung (tiền thân là Trung tâm ĐH2) là cơ sở đào tạo, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ của Trường Đại học Thủy lợi ở khu vực miền Trung và Tây Nguyên. Viện đã và đang tiếp tục thực hiện sứ mệnh đào tạo cán bộ nguồn cho ngành thủy lợi và đưa những nghiên cứu khoa học vào thực tiễn đời sống, góp phần phục vụ sản xuất kinh tế - xã hội và ổn định đời sống nhân dân.

Viện Đào tạo và Khoa học ứng dụng Miền Trung được thành lập theo Quyết định số 2761/QĐ-BNN-TCCB ngày 11/11/2011 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn. Sự ra đời của Viện Đào tạo và Khoa học ứng dụng Miền Trung là bước ngoặt quan trọng trong công tác đào tạo, nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ của Trường ĐH Thủy lợi ở các tỉnh miền Trung và Tây Nguyên. Viện cũng chính là kết quả minh chứng cho sự lớn mạnh vượt bậc của Trung tâm ĐH2, tự đổi mới để phù hợp với nhu cầu thực tiễn. Sau 6 năm hoạt động với tên gọi mới, Viện đã từng bước khẳng định



VIỆN ĐÀO TẠO VÀ KHOA HỌC ỨNG DỤNG MIỀN TRUNG



Tràn xả lũ HCN Suối Đuốc
(Bình Định)



Khu neo đậu Tàu thuyền và trú bão
cảng cá Cà Ná (Ninh Thuận)

được vị trí của mình: là cơ sở duy nhất đào tạo và bồi dưỡng nâng cao trình độ cho đội ngũ cán bộ chuyên ngành thủy lợi cho các tỉnh miền trung và Tây nguyên; là cơ sở khoa học và chuyển giao công nghệ tiên tiến, đáng tin cậy về các công trình thuộc lĩnh vực nông nghiệp và phát triển nông thôn, hạ tầng kỹ thuật. Các "sản phẩm" đào tạo của Viện đã được xã hội đón nhận và họ đã phát huy năng lực của mình công hiến cho đất nước, phục vụ nhân dân. Kết quả nghiên cứu tài nguyên nước, phát triển thủy lợi, phục vụ sản xuất kinh tế - xã hội và ổn định đời sống nhân dân trong vùng hoạt động.

Với tinh thần tự khắc phục khó khăn, phấn đấu vươn lên của các thế hệ giảng viên, cán bộ, công nhân viên và sinh viên, Viện Đào tạo và Khoa học ứng dụng Miền Trung đã không ngừng phát triển và khẳng định vị thế trong công tác đào tạo nguồn nhân lực có trình độ cao đáp ứng nguồn cán bộ kỹ về các lĩnh vực: thiết kế công trình; chỉ huy trưởng công trường; giám sát thi công xây dựng công trình; đánh giá tác động môi trường; nâng cao năng lực quản lý hệ thống công trình thủy lợi, an toàn hồ chứa, tư vấn đấu thầu và quản lý dự án. Đặc biệt, với việc kết hợp chặt chẽ giữa công tác: đào tạo, nghiên cứu khoa học và phục vụ sản xuất, những năm qua, Viện đã tham gia quy hoạch, khảo sát lập dự án khả thi, thiết kế và thi công hàng trăm công trình thủy lợi, cấp nước sinh hoạt nông thôn, nuôi trồng thủy sản và các công trình kè sông, kè

đê, kè biển.

Là đơn vị thực hiện tốt phương châm 3 kết hợp, Viện Đào tạo và Khoa học ứng dụng Miền Trung đào tạo kết hợp với nghiên cứu khoa học và phục vụ nâng cao chất lượng đào tạo của Trường ĐH Thủy lợi từ năm 1976 đến nay. Viện có tất cả 85 cán bộ, giảng viên được đào tạo bài bản gồm 2 tiến sĩ, 3 nghiên cứu sinh, 20 thạc sĩ, trên 50 kỹ sư. Trong suốt 40 năm hoạt động, Viện Đào tạo và Khoa học ứng dụng Miền Trung đã đào tạo giúp Ninh Thuận hàng trăm kỹ sư thủy lợi, trên 30 thạc sĩ ngành Kỹ thuật công trình thủy và quản lý xây dựng có chất lượng, đang giữ trọng trách tại nhiều cơ quan ban ngành và các doanh nghiệp trong tỉnh. Viện cũng đã giúp địa phương hoàn chỉnh quy hoạch hệ thống thủy lợi Nha Trinh - Lâm Cẩm, hệ thống thủy lợi Sông Pha, quy hoạch thủy lợi tỉnh Ninh Thuận,...; đồng thời, triển khai một số đề tài nghiên cứu khoa học tự động hoá hệ thống thủy nông, vấn đề an toàn hồ chứa và thực hiện tư vấn nhiều dự án hồ chứa nước, hệ thống nước sinh hoạt nông thôn, dự án nuôi trồng thủy sản, đồng muối công nghiệp.

Bên cạnh đó, Viện đã và đang tham gia quy hoạch, khảo sát lập dự án đầu

tư, thiết kế kỹ thuật và bản vẽ thi công, thi công và giám sát thi công hàng trăm công trình thủy lợi, cấp nước sinh hoạt nông thôn, nuôi trồng thủy sản, đồng muối công nghiệp, đê, kè,... trên địa bàn các tỉnh miền Trung - Tây Nguyên và Đông Nam bộ. Hàng loạt đề tài nghiên cứu, chuyển giao công nghệ trên các lĩnh vực thủy lợi, tưới tiêu đã được Trung tâm ĐH2 thực hiện và ứng dụng ở nhiều địa phương, mang lại hiệu quả cao như: chuyển giao công nghệ sản xuất kênh xi măng lưới thép lắp ghép bằng công nghệ rung đúc, nghiên cứu tự động hóa tưới tiêu hệ thống thủy lợi Nha Trinh- Lâm Cẩm (Ninh Thuận)....

Trong suốt tiến trình xây dựng và phát triển, Viện đã không ngừng mở rộng địa bàn hoạt động; mở rộng hình thức và quy mô đào tạo, mở rộng lĩnh vực hoạt động khoa học công nghệ và phục vụ sản xuất. Ngày càng hoàn thiện đội ngũ cán bộ quản lý và tổ chức bộ máy; đội ngũ cán bộ, giáo viên, kỹ sư của Viện không ngừng được nâng cao trình độ chuyên môn nghiệp vụ. Cơ sở công nghệ được Nhà trường đầu tư hiện đại, đáp ứng xu thế phát triển trong giai đoạn mới. Từ những thành quả và cống hiến trên, Viện Đào tạo và Khoa học Ứng dụng Miền Trung đã được các cấp lãnh đạo và nhân dân các địa phương tín nhiệm, được Nhà nước tặng nhiều phần thưởng cao quý: Huân chương Lao động hạng ba, hạng hai, hạng nhất và nhiều bằng khen của Thủ tướng Chính phủ, của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và của các địa phương.

MAI THI



Kè biển huyện đảo
Phú Quý
(Bình Thuận)



Lớp tập huấn an toàn
hồ đập năm 2015 tại
Bình Thuận