

Áp dụng CDIO góp phần nâng cao chất lượng đào tạo ngành xây dựng tại trường đại học Thủ Dầu Một

Lê Anh Vân¹

¹ Khoa Xây dựng, Trường Đại học Thủ Dầu Một, Bình Dương

Email liên lạc: anhvan.hcmc@gmail.com

Tóm tắt:

CDIO cho đến nay đã được các trường ĐH, CĐ trên thế giới áp dụng ngày càng nhiều, thậm chí áp dụng cho cả hệ đào tạo từ xa^[9]. Về bản chất, CDIO là một giải pháp nâng cao chất lượng đào tạo, đáp ứng yêu cầu xã hội trên cơ sở xác định chuẩn đầu ra, từ đó thiết kế chương trình và kế hoạch đào tạo. Quy trình này được xây dựng một cách khoa học, hợp lý, logic, có thể áp dụng cho nhiều lĩnh vực đào tạo khác nhau trong và ngoài ngành đào tạo kỹ sư^[7]. Nhằm phục vụ cho tiến trình đổi mới đào tạo Kỹ sư Xây dựng trong các trường đại học ở nước ta hiện nay theo định hướng ứng dụng, bài viết này cung cấp một cái nhìn toàn cảnh về CDIO như là một sáng kiến mới cho giáo dục, một hệ thống phương pháp, hình thức tích lũy kiến thức, kỹ năng trong việc nâng cao chất lượng đào tạo đại học nhằm đáp ứng yêu cầu của doanh nghiệp, xã hội.