

# DỰ TOÁN CÔNG TRÌNH

Học tập hôm nay - Thành đạt ngày mai



*Đọc bản vẽ và bóc khối lượng công trình thực tế*

## **Căn cứ tổ chức lớp học :**

- Khóa học dự toán công trình được tổ chức giảng dạy theo những văn bản quy phạm pháp luật, những nghị định và thông tư mới nhất nhằm giúp học viên nắm chắc và làm dự toán thành thạo sau khóa học.

## **Đối tượng tham gia khóa học :**

- Cán bộ kỹ thuật, nhân viên, chuyên viên các công ty tư vấn, thiết kế, tư vấn quản lý dự án, cán bộ quản lý dự án của chủ đầu tư hoặc ban quản lý dự án.
- Sinh viên các trường trung cấp, cao đẳng, đại học về KTXD, các kỹ sư muốn nâng cao kiến thức trong việc lập chi phí xây dựng công trình (dự toán công trình xây dựng) đối với các dự án sử dụng nguồn vốn nhà Nước cũng như tư nhân.

## **Mục tiêu khóa học:**

Khóa học có sự kết hợp hài hòa các kiến thức với các kỹ năng qua đó người học sẽ có được:

### ❖ Kiến thức:

- ✓ Trình bày được mối tương quan khái niệm và các bước thực hiện đo bóc khối lượng, áp định mức đơn giá một hạng mục công trình.
- ✓ Nắm vững các văn bản pháp luật các nghị định thông tư mới nhất liên quan đến hoạt động lập dự toán cũng như hoạt động xây dựng.
- ✓ Liệt kê được các thủ tục, trình tự, lập quy trình duyệt dự toán, thanh quyết toán trong các công trình xây dựng.

### ❖ Kỹ năng:

- ✓ Đọc được bản vẽ và lập được dự toán cho các công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp theo các quy định hiện hành mới nhất

# NỘI DUNG KHÓA HỌC

Chuyên đề	Nội dung	Thời gian
1. Phương pháp đo bóc khối lượng	1.1 Khái niệm về đo bóc khối lượng xây dựng và vai trò của việc đo bóc khối lượng. 1.2 Yêu cầu và trình tự triển khai công tác đo bóc khối lượng xây dựng công trình. 1.3 Các quy định trong đo bóc khối lượng.	10 giờ
2. Phương pháp xác định dự toán xây dựng công trình	2.1 Khái niệm dự toán xây dựng công trình. 2.2 Vai trò của dự toán công trình. 2.3 Nội dung của dự toán công trình. 2.4 Phương pháp xác định dự toán xây dựng công trình. 2.5 Quản lý dự toán xây dựng công trình.	25 giờ
3 Thực hành trên máy tính với phần mềm dự toán G8	3.1 Giới thiệu phần mềm dự toán G8 3.2 Hướng dẫn lập dự toán trên máy tính bằng phần mềm G8 3.3 Hướng dẫn in ấn các nội dung trong phần mềm G8	10 giờ
<b>Tổng thời gian đào tạo</b>		<b>45 giờ</b>

**Thời gian khai giảng:**

Khai giảng lúc: 18h00 ngày 15 và 25 hàng tháng

**Học phí:**

1.000.000 VND/ học viên/ khóa

**Địa điểm học:**

Trường Cao Đẳng Kỹ Nghệ II

Địa chỉ: Số 502, Đỗ Xuân Hợp, Quận 9, TP. Hồ Chí Minh

Điện thoại liên hệ: 09.38.28.85.95 ( Thầy Duy- Trưởng Bộ Môn Xây Dựng )

Email: [bmxaydung@hvct.edu.vn](mailto:bmxaydung@hvct.edu.vn)