
HƯỚNG DẪN VIẾT BÁO CÁO THỰC TẬP NHẬN THỨC

MÃ MÔN HỌC: CIE248

+ Báo cáo được viết tay trên giấy A4 có kẻ ngang (*không dùng bản đánh máy, trừ các phần ghi chú cho hình ảnh có in màu*), các hình ảnh được in ấn từ word (*in màu và có chú thích rõ ràng*)

+ Báo cáo được trình bày thành 3 phần:

PHẦN I. MỞ ĐẦU

Phần này gồm 2 trang:

- Trang 1 các nhận xét, đánh giá của GVHD. Ở phần này sinh viên tự soạn trước mẫu gồm các mục theo yêu cầu (*xem MẪU 01*);
- Trang 2 ghi lời mở đầu để giới thiệu mục tiêu và mô tả lại vắn tắt nội dung của học phần (*Xem MẪU 02*)

PHẦN II. CÁC NỘI DUNG TÌM HIỂU TẠI CÁC CÔNG TRÌNH THỰC TẾ

2.1. Yêu cầu chung

- Báo cáo viết tay trên khổ giấy A4 có kẻ ngang;
- Nên sưu tập nhiều hình ảnh tại các công trình thực tế (các công trình có tham quan và cả các công trình tự tìm hiểu thêm); Các hình ảnh cần được lồng ghép vào các nội dung báo cáo, có các ghi chú rõ ràng;
- Có thể bổ sung các bảng biểu nhằm mục đích ghi rõ các số liệu được tìm hiểu; các bảng biểu cần có ghi chú và bố cục rõ ràng.

2.2. Yêu cầu chi tiết

Phần này trình bày các nội dung được tìm hiểu tại công trường, được trình bày theo các tiêu đề và trình tự như sau:

2.2.1. Giới thiệu về công trình: Khu phức hợp khách sạn Bạch Đằng (Bạch Đằng Complex)

2.2.1.1. Đặc điểm chung về công trình:

- Mô tả về các thành phần tham gia dự án bao gồm: chủ đầu tư, đơn vị quản lý dự án, đơn vị tư vấn thiết kế, đơn vị tư vấn giám sát, các nhà thầu thi công ...*(tham khảo thêm từ các tài liệu thu thập trên Internet)*

- Giải thích tại sao phải đầu tư xây dựng công trình?

2.2.1.2. Tìm hiểu về giải pháp kiến trúc:

- Địa điểm (vị trí) xây dựng công trình;

- Mô tả sơ bộ về kiến trúc công trình, bao gồm:

+ Diện tích xây dựng, diện tích sàn;

+ Diện tích phần giữ xe, số lượng phương tiện có thể lưu giữ;

+ Diện tích phần giao thông nội bộ:

(kèm theo các bản in về hình ảnh được sao chụp tại công trình)

- Mô tả hệ thống cấp, thoát nước cho công trình đặc biệt là hệ thống thoát nước tầng hầm.

2.2.1.3. Tìm hiểu về hệ thống kết cấu:

- Mô tả hệ thống kết cấu móng; Kết cấu tường bao che;

- Mô tả hệ thống kết cấu cột, dầm sàn;

2.2.1.4. Tìm hiểu đặc điểm công nghệ và tổ chức thi công:

- Mô tả biện pháp thi công phần móng, phần tường bao che;

- Mô tả biện pháp thi công cột, dầm, sàn;

2.2.2. Công trình: Khu đô thị sinh thái Hòa Xuân

2.2.2.1. Quy mô của dự án

- Diện tích

- Vị trí địa lý

2.2.2.2. Đặc điểm chung về ưu thế cạnh tranh

2.2.2.3. Đặc điểm về hệ thống hạ tầng kỹ thuật

2.2.2.4. Đặc điểm về tình hình xây dựng

- Đánh giá về mật độ xây dựng;
- Đặc điểm chung về quy mô xây dựng tại khu đô thị
- Đặc điểm dân cư nơi đô thị

....

PHẦN III. NHỮNG TÌM HIỂU THÊM TRONG LĨNH VỰC XÂY DỰNG

3.1. Hãy liên hệ những môn học trong chương trình đào tạo của chuyên ngành Xây dựng với thực tế của công việc chuyên ngành xây dựng. Mô tả sơ bộ về kiến thức môn học cung cấp với thực tiễn về lĩnh vực xây dựng, các môn học bao gồm:

- Kiến trúc Dân dụng và Công nghiệp;
- Nền và móng;
- Kết cấu nhà bê tông cốt thép;
- Kết cấu nhà thép;
- Kỹ thuật thi công bê tông cốt thép toàn khối;
- Tổ chức thi công công trình Dân dụng và Công nghiệp

3.2. Trình bày những hiểu biết của cá nhân về chức năng, nhiệm vụ của một số vị trí công tác của người kỹ sư xây dựng trong các lĩnh vực:

- Kỹ sư tư vấn thiết kế kết cấu công trình DD&CN;
- Kỹ thuật thi công bên B (đơn vị nhà thầu thi công xây lắp công trình DD&CN);
- Kỹ sư tư vấn giám sát xây lắp (Giám sát A) công trình DD&CN;
- Kỹ sư là cán bộ kỹ thuật của Chủ đầu tư, các Ban quản lý dự án;

3.3. Với những hiểu biết của mình về các công việc của người kỹ sư Xây dựng công trình DD&CN. Hãy trình bày những nguyện vọng của bản thân về vị trí công tác sau khi tốt nghiệp ra trường, giải thích lý do lựa chọn công việc đó.

3.4. Đưa ra một số nhận định và đánh giá của bản thân về lĩnh vực Xây dựng trên địa bàn thành phố Đà Nẵng ở thời điểm hiện tại và trong khoảng thời gian từ 5 – 10 năm tiếp theo.

NHẬN XÉT ĐÁNH GIÁ CỦA GIÁO VIÊN HƯỚNG DẪN

Giáo viên hướng dẫn thực tập nhận thức, đánh giá:

Sinh viên:....., MSSV:, Lớp:

Một số nội dung như sau:

1. Về Chuyên cần, Thái độ thực tập:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2. Về báo cáo thực tập

.....

.....

.....

.....

.....

.....

3. Về đánh giá và cho điểm:

+ *Cho điểm chuyên cần:*

+ *Cho điểm thực hành:*

GIÁO VIÊN HƯỚNG DẪN

LỜI MỞ ĐẦU

- Giới thiệu về môn học;

Sau khi học xong các môn học cơ sở, chuẩn bị bước sang các môn học cơ sở ngành và chuyên ngành. Sinh viên chuyên ngành xây dựng DD&CN sẽ có đợt thực tập nhận thức. Đây là đợt thực tập nhằm tạo điều kiện cho sinh viên chúng em có dịp được tiếp cận với các chuyên gia trong lĩnh vực xây dựng, được giáo viên hướng dẫn đưa đến các công trường sản xuất, tiếp cận cụ thể với các công chủng: Công tác đào đất, xử lý công trình ngầm; Công tác xây; Công tác cốt thép; Công tác đổ, đầm bê tông; Công tác hoàn thiện... Ngoài ra sinh viên được đi tham quan tại các công trình xây dựng (có quy mô lớn), có thể phân tích, mô hình hóa và được giới thiệu về công nghệ thiết kế và thi công công trình.

- Giới thiệu về đợt thực tập nhận thức;

Đợt thực tập nhận thức của em được kéo dài từ ngày ... đến ngày ... dưới sự hướng dẫn của Giảng viên: ThS. Nguyễn ... Thông qua đợt thực tập này, chúng em được tiếp cận với các công việc của người cán bộ kỹ thuật, các kỹ sư xây dựng cũng như làm quen với nhiều công tác như: đào đất, ... tại các công trình như: Nhà để xe Trung tâm hành chính

- Lời cảm ơn

Em xin chân thành cảm ơn sự hướng dẫn nhiệt tình của Thầy giáo: **ThS. ...** cùng với sự tạo điều kiện từ: Ban quản lý Nhà để xe Trung tâm hành chính, ban giám đốc nhà máy Sự hướng dẫn của Thầy cùng sự giúp đỡ của quý cơ quan, các anh các chị tại công trình nơi bọn em thực tập là động lực để em hoàn thành đợt thực tập nhận thức này.

...

Trân trọng cảm ơn

SINH VIÊN THỰC HIỆN

NGUYỄN VĂN A