


Khi hoàn chỉnh, thuyết minh được đánh máy một mặt trên giấy khổ A<sub>4</sub> với quy cách: cỡ chữ 14 (Time New Roman), cách dòng 1.3, lề trái 35 mm, lề phải 20mm, lề trên 30mm và dưới 30mm.

-----

Về hình thức, thuyết minh có cấu trúc như sau:

- **Trang bìa:** sử dụng bằng bìa cứng được trình bày theo mẫu (phụ lục 1).
  - **Trang sau bìa:** trình bày theo mẫu (phụ lục 2).
  - **Nhiệm vụ thiết kế tốt nghiệp:** theo mẫu thống nhất của Nhà Trường.
  - **Nhận xét của cán bộ hướng dẫn và cán bộ phản biện:**
  - **Mục lục:** gồm hai cột, cột một ghi tên chương, mục đã ghi trong thuyết minh, cột hai ghi số trang đầu của tên chương, mục tương ứng.
  - **Lời nói đầu.**
  - **Toàn bộ nội dung thiết kế tốt nghiệp.**
- Được trình bày theo mẫu sau:

Được trình bày theo mẫu sau:

- 
- Mở đầu
- Chương 1
- tên chương (Time New Roman in, cỡ chữ 15, đậm)
- 1.1...abc
- 1.1.1... .abc
- 1.1.1.1... .abc
- 1.2...
- Chương 2 - ...
- 2.1
- 2.1.1...
- 2.1.2...
- 2.2...
- .....
- Trong đó:
- + Đầu đề của chương font . Time New Roman chữ in, cỡ chữ 15, nét đậm và căn ở giữa trang.
  - + Mục 1.1 (mục đầu tiên của chương): font: Time New Roman, cỡ chữ 14, nét đậm, căn theo cả hai lề (justify).

+ Mục 1.1.1: font: Time New Roman, cỡ chữ 14, nét đậm, căn lề hai bên và thụt vào một tab.

+ Mục 1.1.1.1: font: Time New Roman, cỡ chữ 14, nét thường, chữ in nghiêng và thụt vào một tab so với mục trên.

Chú ý: Các tiêu mục của đồ án được trình bày và đánh số thành nhóm số, nhiều nhất gồm bốn chữ số với số thứ nhất chỉ số chương (ví dụ 1.1.1.1 chỉ tiêu mục 1 nhóm tiêu mục 1 mục 1 chương 1).

#### **- Bảng biểu, hình vẽ, phương trình**

+ Việc đánh số bảng biểu, hình vẽ, phương trình phải gắn với số chương (ví dụ hình 3.4 có nghĩa là hình thứ 4 trong chương 3).

+ Mọi đồ thị, bảng biểu lấy từ các nguồn khác phải được trích dẫn đầy đủ (ví dụ “Nguồn: Bộ Giao thông vận tải 1996”). Nguồn được trích dẫn phải được liệt kê chính xác trong danh mục tài liệu tham khảo.

+ Tiêu đề của bảng biểu ghi phía trên bảng, tiêu đề của hình vẽ ghi phía dưới hình.

+ Khi ký hiệu xuất hiện lần đầu tiên thì phải giải thích và đơn vị tính phải kèm ngay trong phương trình có ký hiệu đó.

+ Các phương trình cần được đánh số và để trong ngoặc đơn đặt bên phía lề phải. Nếu một nhóm phương trình mang cùng một số thì những số này cũng được để trong ngoặc, hoặc mỗi phương trình trong nhóm phương trình (5.1) có thể được đánh số là (5.1.1), (5.1.2), (5.1.3).

#### **- Tài liệu tham khảo:**

Số tài liệu tham khảo không quá 10, trình bày trong phạm vi một trang, đánh số thứ tự từ 1 đến hết. Ở mỗi tài liệu tham khảo lần lượt ghi rõ: Tên tác giả, tên sách, nhà xuất bản, năm xuất bản.

#### **- Phụ lục (nếu có):**

Các chương trình máy tính hoặc các số liệu, kết quả...Thuyết minh được đánh số trang theo thứ tự bắt đầu từ trang mục lục cho đến hết trang tài liệu tham khảo. Phần phụ lục đánh số trang riêng. Số trang được đánh ở chính giữa phía dưới của mỗi trang.

