**Lưu ý một số lỗi trình bày Luận văn thường thấy:**

* + - **Trang bìa: ngắt dòng phù hợp, tránh việc từ ghép nằm ở 2 dòng, size và font chữ.**

Ví dụ:

|  |  |
| --- | --- |
| **Sai** | **Đúng** |
| HOÀN THIỆN HỆ THỐNG KẾ TOÁN TRÁCH NHIỆM TẠI CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN CƠ SỞ HẠ TẦNG QUẢNG NGÃI | HOÀN THIỆN HỆ THỐNG KẾ TOÁN TRÁCH NHIỆM TẠI CÔNG TY  CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN CƠ SỞ HẠ TẦNG  QUẢNG NGÃI |

* + - **Học hàm, học vị của Cán bộ hướng dẫn, Phản biện, Chủ tịch,…**

Ví dụ:

|  |  |
| --- | --- |
| **Sai** | **Đúng** |
| TS-Phạm Quốc Trung | TS. Phạm Quốc Trung |
| PGS-TS.Phan Đình Nguyên | PGS.TS. Phan Đình Nguyên |

* + - **Lưu ý ký tên vào các trang Lời cảm ơn và Lời cam đoan**
    - **Thiếu Abstract tiếng Anh (nếu LV tiếng Việt), hoặc thiếu Tóm tắt (nếu LV tiếng Anh)**
    - **Format của Mục lục, Danh mục hình vẽ, Danh mục bảng biểu: chữ hoa hay chữ thường, in nghiêng, font size.**

Ví dụ:

|  |  |
| --- | --- |
| **Sai** | **Đúng** |
| MỤC LỤC | |
| MỤC LỤC  TRANG PHỤ BÌA………………………………………………i  LỜI CẢM ƠN.…......…………………………………………...ii  LỜI CAM ĐOAN......………………………………………......iii  TÓM TẮT………......…………………………………………..iv  MỤC LỤC…......…………………………………...…………...v  DANH MỤC HÌNH VẼ vi  DANH MỤC BẢNG BIỂU vii  DANH MỤC THUẬT NGỮ VIẾT TẮT viii  CHƯƠNG 1: MỞ ĐẦU 1  1.1 Lý do chọn đề tài 1  1.2 Mục tiêu thực hiện đề tài 1  1.3 Đối tượng và phạm vi nghiên cứu 1  1.4 Phương pháp nghiên cứu 1  1.5 Ý nghĩa thực tiễn của đề tài 1  CHƯƠNG 2: TỔNG QUAN 2  2.1 Giới thiệu 2  2.1.1 Tiểu mục 3  2.1.2 Footer 3  2.1.3 Hình trong luận văn 3  2.2 Nguyên lý chung 5  2.2.1 Bảng trong luận văn 5  2.2.2 Lỗi chính tả 5  2.2.3 Số chương trong luận văn 5  CHƯƠNG 3: CƠ SỞ LÝ THUYẾT 6  3.1 Cơ sở lý thuyết 1 6  3.2 Cơ sở lý thuyết 2 6  CHƯƠNG 4. PHƯƠNG PHÁP NGHIÊN CỨU 7  4.1 Mô hình mô phỏng 7  4.2 Kết quả mô phỏng 7  CHƯƠNG 5: PHÂN TÍCH DỮ LIỆU 8  5.1 Nhận xét 1 8  5.2 Nhận xét 2 8  CHƯƠNG 6: KẾT LUẬN 9  6.1 Kết luận 9  6.1.1 Kết luận 1 9  6.1.2 Kết luận 2 9  6.1.3 Kết luận 3 9  6.2 Hướng phát triển 9  DANH MỤC CÁC CÔNG TRÌNH CÔNG BỐ CỦA TÁC GIẢ 10  DANH MỤC TÀI LIỆU THAM KHẢO 10  PHỤ LỤC | MỤC LỤC  DANH MỤC HÌNH VẼ x  DANH MỤC BẢNG BIỂU xi  DANH MỤC THUẬT NGỮ VIẾT TẮT xii  CHƯƠNG 1. MỞ ĐẦU 1  1.1 Lý do chọn đề tài 1  1.2 Mục tiêu thực hiện đề tài 1  1.3 Đối tượng và phạm vi nghiên cứu 1  1.4 Phương pháp nghiên cứu 1  1.5 Ý nghĩa thực tiễn của đề tài 1  CHƯƠNG 2. TỔNG QUAN 2  2.1 Giới thiệu 2  2.1.1 Tiểu mục 3  2.1.2 Footer 3  2.1.3 Hình trong luận văn 3  2.2 Nguyên lý chung 5  2.2.1 Bảng trong luận văn 5  2.2.2 Lỗi chính tả 5  2.2.3 Số chương trong luận văn 5  CHƯƠNG 3. CƠ SỞ LÝ THUYẾT 6  3.1 Cơ sở lý thuyết 1 6  3.2 Cơ sở lý thuyết 2 6  CHƯƠNG 4. PHƯƠNG PHÁP NGHIÊN CỨU 7  4.1 Mô hình mô phỏng 7  4.2 Kết quả mô phỏng 7  CHƯƠNG 5. PHÂN TÍCH DỮ LIỆU 8  5.1 Nhận xét 1 8  5.2 Nhận xét 2 8  CHƯƠNG 6. KẾT LUẬN 9  6.1 Kết luận 9  6.1.1 Kết luận 1 9  6.1.2 Kết luận 2 9  6.1.3 Kết luận 3 9  6.2 Hướng phát triển 9  **DANH MỤC CÁC CÔNG TRÌNH CÔNG BỐ CỦA TÁC GIẢ** 10  DANH MỤC TÀI LIỆU THAM KHẢO 10  PHỤ LỤC |

|  |  |
| --- | --- |
| **Sai** | **Đúng** |
| **DANH MỤC HÌNH VẼ** | |
| HÌNH 1‑1: Mạch khuếch đại E chung 4  Hình 1‑2 :MẠCH KHUẾCH ĐẠI E RIÊNG 4 | Hình 1.1: Mạch khuếch đại E chung 4  Hình 1.2: Mạch khuếch đại E riêng 4 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Sai** | **Đúng** |
| **DANH MỤC BẢNG BIỂU** | |
| BẢNG 1‑1: BIẾN ĐO LƯỜNG 5  BẢNG 1‑2 : ví dụ 5 | Bảng 1.1: Biến đo lường 5  Bảng 1.2: Ví dụ 5 |

* + - **Chú thích của Hình và Bảng.** **Đầu đề của bảng, biểu ghi phía trên bảng, biểu; đầu đề của hình vẽ ghi phía dưới hình.** Việc đánh số bảng biểu, hình vẽ phải gắn với số chương.

**Bảng biểu:** Tên bảng căn giữa, in đậm, không in nghiêng, để tên phía trên bảng

**Hình vẽ:** Tên hình căn giữa, in đậm, không in nghiêng, để tên phía dưới hình

Ví dụ:

|  |  |
| --- | --- |
| **Sai** | **Đúng** |
| Hình 1‑1: Mạch khuếch đại E chung | Hình 1.1: Mạch khuếch đại E chung |
| Bảng 2‑1: Ví dụ | **Bảng 2.1: Ví dụ** |

* + - **Các hình biểu đồ phải có chú thích cho từng trục**
    - **Các chữ số có nghĩa trong bảng số liệu**
    - **Tránh việc cùng một bảng số liệu, hình vẽ nhưng bị tách làm hai trang**
    - **Header: số trang**

**Đánh số la mã: Trang phụ bìa, lời cảm ơn, lời cam đoan, tóm tắt, danh mục viết tắt, danh mục bảng biểu, danh mục hình vẽ, mục lục và Phụ Lục.**

**Đánh số từ 1 trở đi: Bắt đầu từ Chương 1.**

* + - **Danh mục thuật ngữ viết tắt phải sắp xếp theo thứ tự ABC, thẳng hàng**

Ví dụ:

|  |  |
| --- | --- |
| **Sai** | **Đúng** |
| DANH MỤC THUẬT NGỮ VIẾT TẮT | |
| TĐTU: Trường Đại học Tôn Đức Thắng  BDT: Broadband Digital Terminal  FFT: Fast Fourier Transform  SGS: School of Graduate Studies  MIMO: Multi-Input Multi-Output | BDT Broadband Digital Terminal  FFT Fast Fourier Transform  MIMO Multi-Input Multi-Output  SGS School of Graduate Studies  TĐTU Trường Đại học Tôn Đức Thắng |

* + - **Cách trình bày đơn vị, thống nhất khoảng cách giữa đơn vị tính và số giá trị,**

Ví dụ: 3 km, 5 V, 6 GHz,...

* + - **Mọi bảng biểu, hình vẽ lấy từ các nguồn khác phải được trích dẫn đầy đủ.**

Ví dụ: *Nguồn:* *Tr.35, Tạp chí Tín dụng (2012), Số 15, NXB Tài chính, TP.HCM*

Ví dụ: Hình 3.4 có nghĩa là hình thứ 4 trong Chương 3, phương trình (2.3) có nghĩa là phương trình thứ 3 trong Chương 2

* + - **Kích thước các hình được điều chỉnh để text trong hình phải phù hợp với font size của text trong luận văn.**
    - **Lưu đồ giải thuật: lưu ý các khối điều kiện (rẽ nhánh).**
    - **Đánh số các công thức toán học, phương trình tính toán và biến toán học viết in nghiêng, việc đánh số phương trình/công thức phải gắn với số chương và sát lề phải.**

Ví dụ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sai** | **Đúng** | |
| **ax2+bx+c = 0** |  | (3.1) |

* + - **Trình bày Tài liệu tham khảo đúng qui định**
    - **Lỗi chính tả (rất nhiều), lỗi đặt dấu (dấu chấm, dấu phẩy, dấu hai chấm…), lỗi hai khoảng trắng, lỗi viết tắt không thống nhất.**
    - **Lỗi xuống dòng mới với một hoặc hai chữ, sang trang mới để trống nhiều.**

Ví dụ: ghi thêm nội dung cho kín trang, hoặc viết tóm lược lại nội dung.