

**ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA**

**KHOA ĐIỆN - ĐIỆN TỬ  
BỘ MÔN VIỄN THÔNG**



**LUẬN VĂN THẠC SĨ**

**MASTER THESIS TITLE**

**SINH VIÊN THỰC HIỆN:  
LÊ HOÀNG ANH - 1670770**

**GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN:  
TS. TRỊNH XUÂN DŨNG**

**Thành phố Hồ Chí Minh, tháng 12 năm 2017**

# NHIỆM VỤ LUẬN VĂN

Text of the Assignments.

# **PHIẾU CHẤM ĐIỂM BẢO VỆ LVTN DÀNH CHO GVHD**

Text of the ScoringVotes1.

# PHIẾU CHẤM ĐIỂM BẢO VỆ LVTN DÀNH CHO GVPB

Text of the ScoringVotes2.

## LỜI CẢM ƠN

I would like to express (whatever feelings I have) to:

- My supervisor
- My second supervisor
- Other researchers
- My family and friends

## TÓM TẮT

Text of the Abstract.

# Mục lục

Nhiệm vụ luận văn	i
Phiếu chấm điểm bảo vệ LVTN dành cho GVHD	ii
Phiếu chấm điểm bảo vệ LVTN dành cho GVPB	iii
Lời cảm ơn	iv
Tóm tắt	v
Mục lục	vi
Danh sách hình vẽ	viii
Danh sách bảng	ix
Danh mục từ viết tắt	x
<b>1 Giới thiệu tổng quan đề tài</b>	<b>1</b>
1.1 Motivation and Objectives . . . . .	1
1.2 Contributions . . . . .	1
1.3 Statement of Originality . . . . .	2
1.4 Publications . . . . .	2

<b>2</b>	<b>Chapter 2</b>	<b>3</b>
2.1	Section 1 . . . . .	3
2.2	Section 2 . . . . .	3
2.3	Section 3 . . . . .	3
2.4	Section 4 . . . . .	3
<b>3</b>	<b>Chapter 3</b>	<b>4</b>
3.1	Section 1 . . . . .	4
3.2	Section 2 . . . . .	4
3.3	Section 3 . . . . .	4
3.4	Section 4 . . . . .	4
<b>4</b>	<b>Chapter 4</b>	<b>5</b>
4.1	Section 1 . . . . .	5
4.2	Section 2 . . . . .	5
4.3	Section 3 . . . . .	5
4.4	Section 4 . . . . .	5
<b>5</b>	<b>Kết luận và hướng phát triển</b>	<b>6</b>
5.1	Summary of Thesis Achievements . . . . .	6
5.2	Applications . . . . .	6
5.3	Future Work . . . . .	6
	<b>Tài liệu tham khảo</b>	<b>6</b>



# Danh sách hình vẽ

1.1 This is a figure example. . . . . 1

# Danh sách bảng

1.1 This is a table example. . . . . [2](#)

# Danh mục từ viết tắt

ITF    Integrated Test Framework

# Chương 1

## Giới thiệu tổng quan đề tài



Hình 1.1: This is a figure example.

Hình 1.1 illustrates something...

### 1.1 Motivation and Objectives

Motivation and Objectives here.

### 1.2 Contributions

Contributions here.

This is first example of bibliography [1].

Bảng 1.1: This is a table example.

cell1	cell2	cell3
cell4	cell5	cell6
cell7	cell8	cell9

### 1.3 Statement of Originality

Statement here.

This is second example of bibliography [\[2\]](#).

### 1.4 Publications

Publications here.

# Chương 2

# Chapter 2

## 2.1 Section 1

Section 1 contents here.

## 2.2 Section 2

Section 1 contents here.

## 2.3 Section 3

Section 1 contents here.

## 2.4 Section 4

Section 1 contents here.

# **Chương 3**

# **Chapter 3**

## **3.1 Section 1**

Section 1 contents here.

## **3.2 Section 2**

Section 1 contents here.

## **3.3 Section 3**

Section 1 contents here.

## **3.4 Section 4**

Section 1 contents here.

# Chương 4

# Chapter 4

## 4.1 Section 1

Section 1 contents here.

## 4.2 Section 2

Section 1 contents here.

## 4.3 Section 3

Section 1 contents here.

## 4.4 Section 4

Section 1 contents here.



# Chương 5

## Kết luận và hướng phát triển

### 5.1 Summary of Thesis Achievements

Summary.

### 5.2 Applications

Applications.

### 5.3 Future Work

Future Work.

# Tài liệu tham khảo

- [1] G. Pelosi, *The Cavity Magnetron: Not Just a British Invention*. IEEE Explore, 2013. [1.2](#)
- [2] A. Lee, *Robert Watson-Watt: The inventor who helped win the Battle of Britain*. [www.express.co.uk](http://www.express.co.uk), 2014. [1.3](#)