

No. 38/BD-DHBK-DTSDH

MASTER'S ACADEMIC TRANSCRIPT

Full name: **PHAN XUAN THIEN**

Gender: **MALE**

Date of birth: **03 March, 1987**

Place of birth: **THUA THIEN – HUE**

Student's ID: **10070498**

Academic session: **2010**

Type of Study program: Master by research

Major: **Computer Science**

No.	Subject's Name	Credits	Score	Note
Semester 1/2010-2011				
1	Knowledge-based systems	3	7.5	
2	Advanced algorithms	3	6.5	
3	Advanced database systems	3	5.1	
4	Advanced computer architecture	3	4.6	
5	Advanced computer graphic	3	7.5	
Semester 2/2010-2011				
6	Distributed systems	3	9.0	
7	Logic programming and constraints	3	8.0	
8	Methodology of scientific research	2	8.5	
9	Object-oriented software design	3	7.5	
10	Algebraic statistics and applications	3	9.0	
11	Philosophy	4	8.8	
Semester 3/2010-2011				
12	Advanced computer architecture	3	7.5	
Semester 2/2012-2013				
13	English	0	(pass)	IELTS 5.5
Number of accumulating credits, Average of accumulating score		33	7.73	

Score of Master thesis: (30 credits): **8.80**

Average score of the course: (63 credits): **8.24**

Graduation grade: : **Very good**

Name of master thesis: A collaborative model for routing in multi-domains OpenFlow networks

Date of thesis defense: 24 December, 2012.

04 March, 2013

Thesis's evaluating council includes:

For the Rector

1- Council's president : Dr. TRAN VU BINH

2- Council's secretary : Dr. TRAN VAN HOAI

Post-Graduate Affairs Office

3- Council's reviewer 1 : Dr. PHAM TRAN VU

4- Council's reviewer 2 : Dr. PHAM VAN HAU

Dr. Le Trung Chon, Dean

5- Commissioner : Assoc. Prof. THOAI NAM

(Signed and sealed)

Số: 38 /BD-ĐHBK-ĐTSDH

BẢNG ĐIỂM CAO HỌC

Họ và tên: PHAN XUÂN THIÊN

Giới tính: NAM

Sinh ngày: 03-03-1987

tại: THỪA THIÊN - HUẾ

Mã số HV: 10070498

Khóa: 2010

Loại CTĐT: Nghiên cứu

Chuyên ngành: Khoa học máy tính

Số TT	Tên MH	Số tín chỉ	Điểm môn học	Ghi chú
HK 1/2010-2011				
1	Cơ sở tri thức	3	7.5	
2	Giải thuật nâng cao	3	6.5	
3	Hệ cơ sở dữ liệu nâng cao	3	5.1	
4	Kiến trúc máy tính nâng cao	3	4.6	
5	Đồ họa máy tính nâng cao	3	7.5	
HK 2/2010-2011				
6	Hệ phân bố	3	9.0	
7	Lập trình logic và ràng buộc	3	8.0	
8	Phương pháp nghiên cứu khoa học	2	8.5	
9	Thiết kế phần mềm hướng đối tượng	3	7.5	
10	Thống kê đại số tính toán và ứng dụng	3	9.0	
11	Triết học	4	8.8	
HK 3/2010-2011				
12	Kiến trúc máy tính nâng cao	3	7.5	
HK 2/2012-2013				
13	Anh văn	0	đạt	IELTS 5.5
Số tín chỉ tích lũy, Điểm trung bình tích lũy:		33	7.73	

Điểm luận văn thạc sĩ

(30 tc) : 8.80

Điểm trung bình toàn khóa

(63 tc) : 8.24

Xếp loại tốt nghiệp

: Giỏi

Đề tài luận văn thạc sĩ: Mô hình cộng tác hỗ trợ định tuyến trên mạng nhiều vùng dựa trên OpenFlow.

Bảo vệ ngày 24-12-2012, tại Hội đồng chấm luận văn thạc sĩ gồm:

Ngày 04 tháng 03 năm 2013

1- Chủ tịch hội đồng : TS. TRẦN VŨ BÌNH

2- Thư ký hội đồng : TS. TRẦN VĂN HOÀI

3- Ủy viên Phản biện 1 : TS. PHẠM TRẦN VŨ

4- Ủy viên Phản biện 2 : TS. PHẠM VĂN HẬU

5- Ủy viên hội đồng : PGS.TS THOẠI NAM

TS. HIỆU TRƯỞNG
TRƯỞNG PHÒNG ĐÀO TẠO SDH
TS. Lê Trung Chon