

Số: 80/QĐ-ĐHCNTT-ĐTSDH

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 01 tháng 8 năm 2016

QUYẾT ĐỊNH
Về việc thành lập Tiểu Ban đánh giá chuyên đề
Tính toán hiệu năng cao Đợt 1 năm 2016

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

Căn cứ Quyết định số 134/2006/QĐ-TTg, ngày 08 tháng 6 năm 2006 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Công nghệ Thông tin thuộc ĐHQG-HCM;

Căn cứ Quyết định số 530/QĐ-ĐHQG-TCCB, ngày 03 tháng 7 năm 2006 của Giám đốc ĐHQG-HCM về việc ban hành Quy chế tạm thời về tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Công nghệ Thông tin thuộc ĐHQG-HCM;

Căn cứ Quyết định số 01/ĐHQG – ĐH & SDH, ngày 05 tháng 01 năm 2009 của Giám đốc ĐHQG-HCM về việc ban hành Quy chế đào tạo sau đại học ĐHQG – HCM;

Xét đề nghị của Trưởng phòng ĐTSĐH&KH-CN, Trưởng Khoa Khoa học Máy tính,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Tiểu Ban đánh giá chuyên đề Tính toán hiệu năng cao đợt 1 năm 2016 đối với học viên cao học (theo danh sách đính kèm), ngành Khoa học Máy tính, mã số 60 48 01 01, với các thành viên sau:

- | | | |
|---------------------------|---------------|------------------|
| 1. PGS.TS. Nguyễn Phi Khứ | Trường ĐHCNTT | Trưởng tiểu ban; |
| 2. TS. Ngô Thanh Hùng | Trường ĐHCNTT | Ủy viên. |

Điều 2. Tiểu Ban đánh giá chuyên đề thực hiện nhiệm vụ theo đúng quy chế đào tạo, quy định hiện hành của Trường Đại học Công nghệ Thông tin.

Điều 3. Các Ông/Bà Trưởng phòng ĐTSĐH&KH-CN, Phòng Kế hoạch Tài chính, các phòng ban có liên quan và các thành viên có tên ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. Tiểu Ban đánh giá chuyên đề tự giải thể sau khi hoàn thành nhiệm vụ.

Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký. /.

Nơi nhận:

- Như: Điều 3;
- Lưu :VT, ĐTSĐH.



Đinh Đức Anh Vũ

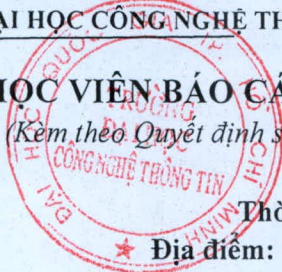
DANH SÁCH HỌC VIÊN BÁO CÁO CHUYÊN ĐỀ TÍNH TOÁN HIỆU NĂNG CAO ĐỢT 1/2016

(Kèm theo Quyết định số: 80/QĐ-ĐHCNTT-ĐTSDH, ngày 01 tháng 8 năm 2016)

Lớp: Cao học khóa 7 (vét)

Thời gian: ngày 11 tháng 8 năm 2016

Địa điểm: 133G Nguyễn Chí Thanh, P9, Q5, TpHCM



TT	MSHV	HỌ VÀ TÊN	NGÀY SINH	NƠI SINH	TÊN ĐỀ TÀI	THỜI GIAN	GHI CHÚ
1	CH1201030	Bùi Thị Thu Hiền	28/11/1984	TpHCM	Song song hóa thuật toán tìm đường đi ngắn nhất Floyd với Cuda	8h30-8h50	
2	CH1201106	Trần Quốc Hùng	27/11/1983	Long An	Cải tiến thuật toán tìm tập phổ biến FP-Growth với Hadoop	8h50-9h10	
3	CH1201123	Hoàng Thị Nhung	07/01/1985	Thanh Hóa	Song song hóa thuật toán K-means trên Hadoop MapReduce	9h10-9h30	
4	CH1201127	Phan Ngọc Minh Quân	11/01/1986	TpHCM	Xây dựng hệ thống Grid Computing trên nền tảng . Net	9h30-9h50	

Tổng cộng : 04 học viên báo cáo *OK*