

Số: ~~1056~~/QĐ-ĐT

Hà Nội, ngày **02** tháng 11 năm 2017

QUYẾT ĐỊNH
Về việc thay đổi thông tin đề tài đồ án/khóa luận tốt nghiệp của sinh viên
đại học hệ chính quy thuộc khoa Công nghệ Thông tin đợt 2 năm 2017

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ

Căn cứ Quy định về Tổ chức và hoạt động của các đơn vị thành viên và đơn vị trực thuộc Đại học Quốc gia Hà Nội ban hành theo Quyết định số 3568/QĐ-ĐHQGHN ngày 08/10/2014 của Giám đốc Đại học Quốc gia Hà Nội;

Căn cứ Quy định về Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Công nghệ ban hành theo Quyết định số 520/QĐ-ĐHCN ngày 19/7/2016 của Hiệu trưởng Trường Đại học Công nghệ;

Căn cứ “Quy chế đào tạo đại học ở Đại học Quốc gia Hà Nội” ban hành theo Quyết định số 3079/QĐ-ĐHQGHN ngày 26/10/2010 và được sửa đổi, bổ sung theo Quyết định số 685/QĐ-ĐHQGHN ngày 08/3/2013 của Giám đốc Đại học Quốc gia Hà Nội;

Căn cứ Quyết định số 731/QĐ-ĐT ngày 07/8/2017 của Hiệu trưởng trường Đại học Công nghệ về việc duyệt danh sách cán bộ hướng dẫn đồ án tốt nghiệp và tên đề tài thực hiện của sinh viên khoa Công nghệ Thông tin (bảo vệ đợt 2 năm 2017);

Căn cứ Quyết định số 874/QĐ-ĐT ngày 11/9/2017 của Hiệu trưởng trường Đại học Công nghệ về việc duyệt bổ sung danh sách sinh viên làm đồ án tốt nghiệp/khóa luận tốt nghiệp, cán bộ hướng dẫn và tên đề tài thực hiện của sinh viên khoa Công nghệ Thông tin (bảo vệ đợt 2 năm 2017);

Căn cứ Công văn số 152/CNTT-ĐT ngày 31/10/2017 của Chủ nhiệm khoa Công nghệ Thông tin về việc thay đổi tên đề tài, CBHD khóa luận tốt nghiệp;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Đào tạo,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cho phép 17 sinh viên đại học hệ chính quy các chương trình đào tạo thuộc khoa Công nghệ Thông tin có tên trong danh sách kèm theo được thay đổi tên đề tài đồ án/khóa luận tốt nghiệp.

Điều 2. Các cán bộ và sinh viên có tên ở Điều 1 có nhiệm vụ thực hiện và bảo vệ khóa luận tốt nghiệp trong đợt 2 năm 2017 theo đúng Quy chế đào tạo đại học ở Đại học Quốc gia Hà Nội và các Quy định hiện hành khác của Trường Đại học Công nghệ.

Điều 3. Trưởng phòng Hành chính Quản trị, Đào tạo, Chủ nhiệm khoa Công nghệ Thông tin, các sinh viên có tên ở Điều 1, Thủ trưởng các đơn vị và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Phòng KHTC;
- Lưu: VT, ĐT, H.5.



Nguyễn Việt Hà

**DANH SÁCH SINH VIÊN ĐƯỢC THAY ĐỔI TÊN ĐỀ TÀI ĐỒ ÁN/KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP
ĐẠI HỌC HỆ CHÍNH QUY ĐỢT 2 NĂM 2017**

(kèm theo Quyết định số: **1056**/QĐ-ĐT ngày **02**/11/2017)

1. Ngành: Công nghệ Thông tin

TT	Mã SV	Họ và tên	Ngày sinh	Tên đề tài cũ	Tên đề tài mới	Cán bộ hướng dẫn/ Cán bộ đồng hướng dẫn
1	13020174	Nguyễn Hải Hoàng	26/06/1995	Đánh giá hệ thống thông tin dựa trên Web	Đánh giá mức độ sử dụng tài nguyên Webserver theo tải	PGS.TS. Nguyễn Đình Việt

1. Ngành: Hệ thống Thông tin

TT	Mã SV	Họ và tên	Ngày sinh	Tên đề tài cũ	Tên đề tài mới	Cán bộ hướng dẫn/ Cán bộ đồng hướng dẫn
1	13020615	Nguyễn Văn Dưỡng	02/09/1994	Quản lý phòng khám bệnh theo mô hình SaaS	Nghiên cứu phương thức xử lý song song hiệu quả các hoạt động đồng thời trên mạng xã hội	ThS. Dư Phương Hạnh

2. Ngành: Truyền thông và Mạng máy tính

TT	Mã SV	Họ và tên	Ngày sinh	Tên đề tài cũ	Tên đề tài mới	Cán bộ hướng dẫn/ Cán bộ đồng hướng dẫn
1	13020087	Trần Xuân Dũng	30/06/1995	Xây dựng hệ thống gia sư thông minh	Xây dựng hệ thống Ship hàng thông minh	TS. Nguyễn Văn Nam
2	13020109	Vũ Văn Đăng	28/05/1995	Phân tích cảm xúc người dùng trên website thương mại	Xây dựng hệ thống tìm kiếm tương tự	TS. Nguyễn Văn Nam ThS. Ngô Lê Minh
3	13020110	Phạm Văn Điện	25/01/1995	Phát triển các mã khai thác lỗ hổng an ninh trong hệ thống hỗ trợ phòng chống tội phạm sử dụng công nghệ cao.	Phát triển các mã khai thác lỗ hổng an ninh mới cho công cụ Metasploit Framework	TS. Nguyễn Đại Thọ
4	13020589	Vũ Phi Hùng	17/03/1995	Cài đặt và đánh giá hệ thống phân tích dữ liệu nhật ký	Xây dựng hệ thống giám sát, cảnh báo cho máy chủ web	TS. Nguyễn Văn Nam ThS. Ngô Lê Minh
5	13020210	Lê Việt Hưng	06/03/1995	Nghiên cứu và xây dựng ứng dụng di động sử dụng điện toán đám mây	Nghiên cứu và triển khai giải pháp trực tích hợp của IBM cho các dịch vụ ngân hàng	TS. Dương Lê Minh
6	13020224	Mai Duy Khánh	11/12/1995	Phân tích cảm xúc người dùng trên Facebook	Phân tích cảm xúc người dùng từ các bình luận trên mạng xã hội Facebook	TS. Nguyễn Văn Nam ThS. Ngô Lê Minh

TT	Mã SV	Họ và tên	Ngày sinh	Tên đề tài cũ	Tên đề tài mới	Cán bộ hướng dẫn/ Cán bộ đồng hướng dẫn
7	13020226	Nguyễn Hoàng Khánh	06/08/1995	Hệ thống Quản lý nguồn nhân lực	Hệ thống quản lý hỗ trợ sinh viên tham gia thực tập chuyên ngành	TS. Dương Lê Minh
8	13020251	Phạm Tuấn Linh	09/08/1995	Xây dựng hệ thống học và kiểm tra tiếng Anh trực tuyến	Xây dựng hệ thống tìm kiếm bất động sản dựa trên kỹ thuật học máy	TS. Nguyễn Văn Nam ThS. Đào Minh Thư
9	13020259	Trần Đình Long	10/12/1991	Lập trình ứng dụng tích điểm bằng meteor full stack	Xây dựng hệ thống nhận diện hình ảnh bằng Android và TensorFlow	TS. Nguyễn Văn Nam
10	13020284	Nguyễn Duy Minh	20/05/1995	Tối ưu phương thức điều khiển môi trường của nhà trồng nấm.	Hệ thống tưới nước thông minh cho vườn treo dựa trên thông tin thời tiết.	TS. Nguyễn Hoài Sơn
11	13020289	Đinh Vũ Nam	05/02/1995	Lập trình ứng dụng trên Android	Tìm hiểu và xây dựng ứng dụng nhận biết loại phương tiện dựa trên phân tích dữ liệu cảm biến di động	PGS.TS. Nguyễn Hà Nam
12	13020378	Lê Thế Thao	11/07/1995	Phân tích cảm xúc người dùng trên mạng Twitter	Phân tích cảm xúc khách hàng qua các bình luận trên trang web bán hàng	TS. Nguyễn Văn Nam ThS. Ngô Lê Minh
13	13020498	Nguyễn Anh Tú	03/12/1995	Thử nghiệm triển khai một phương pháp chống tấn công từ chối dịch vụ phân tán vào các máy chủ Web trên các thiết bị định tuyến Cisco	Thử nghiệm triển khai một phương pháp chống tấn công từ chối dịch vụ phân tán vào các máy chủ Web trên các thiết bị định tuyến	TS. Nguyễn Đại Thọ
14	13020480	Vũ Anh Tuấn	03/06/1995	Mở rộng công cụ kiểm thử và tấn công an ninh Metasploit với các mã khai thác lỗ hổng mới	Tìm hiểu và mở rộng công cụ kiểm thử và tấn công an ninh Metasploit framework	TS. Nguyễn Đại Thọ
15	13020654	Phan Khắc Vũ	26/08/1995	Nghiên cứu và xây dựng ứng dụng di động với quy mô lớn	Nghiên cứu và triển khai trực tích hợp sử dụng giải pháp TIBCO	TS. Dương Lê Minh

Ấn định danh sách có 17 sinh viên./.


