

TP. Hồ Chí Minh, ngày 19 tháng 12 năm 2016

## THÔNG BÁO

**V/v khảo sát lấy ý kiến sinh viên về hoạt động giảng dạy  
của giảng viên học kỳ I, năm học 2016 – 2017  
(theo phương pháp CDIO)**

Nhằm đánh giá hiệu quả việc triển khai giảng dạy theo phương pháp CDIO tại Trường Đại học Công nghệ Thông tin, ĐHQG-HCM, phòng Thanh tra-Pháp chế-Đảm bảo chất lượng (TT-PC-ĐBCL) sẽ tiến hành khảo sát lấy ý kiến phản hồi từ người học về hoạt động giảng dạy của giảng viên, thông tin cụ thể như sau:

- Thời gian thực hiện: **Từ ngày 23/12/2016 đến ngày 20/01/2017**
- Đối tượng áp dụng: Sinh viên đang học các lớp được giảng dạy theo phương pháp CDIO tại Trường (*Danh sách kèm theo*).
- Hình thức: Khảo sát online, sinh viên dùng tài khoản chứng thực đăng nhập vào hệ thống **daa.uit.edu.vn** và hoàn thành phiếu khảo sát theo hướng dẫn của hệ thống.

Đề nghị:

- Phòng DL&CNTT chuẩn bị và vận hành hệ thống khảo sát online để lấy ý kiến phản hồi của sinh viên; đưa nội dung thông báo lên website của Trường.
- Phòng TT-PC-ĐBCL tổ chức và kiểm tra việc thực hiện khảo sát.
- Các phòng/ban liên quan, các khoa, giảng viên thông báo đến sinh viên trong trường biết để phối hợp thực hiện.

Mọi thắc mắc, sinh viên vui lòng liên hệ phòng TT-PC-ĐBCL qua số điện thoại: 08.37245487 (số nội bộ 133) hoặc qua email: [ttpcbcl@uit.edu.vn](mailto:ttpcbcl@uit.edu.vn).

Trân trọng: *Trần Trọng*

**Nơi nhận :**

- Các đơn vị;
- Giảng viên, sinh viên;
- Lưu VT, BĐACDIO.

  
**TRƯỜNG BAN**  
*[Signature]*  
**PHÓ HIỆU TRƯỞNG**  
**Vũ Đức Lung**

**DANH SÁCH CÁC LỚP HỌC THEO PHƯƠNG PHÁP CDIO  
HỌC KỲ I, NĂM HỌC 2016 – 2017**

(Kèm thông báo số 09/TB-ĐHCNTT-BĐACDIO ngày 19 tháng 12 năm 2016)

TT	MÃ LỚP	TÊN MÔN HỌC	Họ tên	SỐ SỐ	KHOA QL
1	NT131.H12	Hệ thống nhúng mạng không dây	Trần Hồng Nghi	71	MMT&TT
2	NT205.H11	Tấn Công Mạng	Tô Nguyễn Nhật Quang	70	MMT&TT
3	NT113.H11	Thiết kế mạng	Vũ Trí Dũng	31	MMT&TT
4	NT105.H11	Truyền dữ liệu	Đàm Quang Hồng Hải	100	MMT&TT
5	IT005.H15	Nhập môn Mạng máy tính	Trần Thị Dung	102	MMT&TT
6	NT208.H12	Lập trình ứng dụng web	Nguyễn Quang Minh	32	MMT&TT
7	CS112.H11. KHTN	Phân tích thiết kế thuật toán	Huỳnh Thị Thanh Thương	29	KHMT
8	CS222.H11. KHTN	Xử lý ngôn ngữ tự nhiên nâng cao	Nguyễn Tuấn Đăng	15	KHMT
9	CS111.H11	Nguyên lý và phương pháp lập trình	Trịnh Quốc Sơn	47	KHMT
10	SE106.H11	Đặc tả hình thức	Vũ Thanh Nguyên	43	CNPM
11	SE100.H11. PMCL	Phương pháp phát triển phần mềm hướng đối tượng	Phạm Thi Vương	25	CNPM
12	IT002.H14	Lập trình hướng đối tượng	Trần Anh Dũng	73	CNPM
13	CE104.H11. MTCL	Các thiết bị và mạch điện tử	Trịnh Lê Huy	35	KTMT
14	CE401.H11	Kỹ thuật Hệ thống máy tính	Nguyễn Minh Sơn	30	KTMT
15	CE222.H1.1	Thiết kế vi mạch số	Lâm Đức Khải	39	KTMT
16	IS215.H12	Thiết kế hướng đối tượng với UML	Nguyễn Đình Loan Phương	42	KTMT
17	IS216.H11	Lập trình Java	Mai Xuân Hùng	49	HTTT
18	IS217.H11	Kho dữ liệu và OLAP	Nguyễn Thị Kim Phụng	44	HTTT
19	IS252.H11	Khai thác dữ liệu	Nguyễn Đình Thuận	37	HTTT
20	IT009.H12. MTCL	Giới thiệu ngành	Nguyễn Gia Tuấn Anh	32	TỔ GTN
21	IT009.H11	Giới thiệu ngành	Mai Xuân Hùng	72	TỔ GTN
22	IT009.H12. MTCL	Giới thiệu ngành	Vũ Đức Lung	38	TỔ GTN