|  |  |
| --- | --- |
| TRƯỜNG ĐẠI HỌC  CÔNG NGHỆ THÔNG TIN  **PHÒNG TT – PC - ĐBCL** | **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập- Tự do- Hạnh phúc** |
| Số: 02 /TB-TT-PC-ĐBCL | *TP. Hồ Chí Minh, ngày 13 tháng 05 năm 2020* |

**THÔNG BÁO**

**Về việc khảo sát lấy ý kiến của Giảng viên về hoạt động giảng dạy online**

Căn cứ Kế hoạch rà soát, cải tiến chất lượng giáo dục giai đoạn 2016- 2020 ngày 10 tháng 5 năm 2017 của Hiệu trưởng Trường ĐH CNTT.

Căn cứ vào tình hình thực tế về phòng chống dịch bệnh Covid-19 tại Việt Nam,

Trường Đại học Công nghệ Thông tin (ĐH CNTT) đã triển khai dạy và học trực tuyến nhằm đảm bảo tiến độ đào tạo, nay phòng Thanh tra - Pháp chế - Đảm bảo chất lượng (TT-PC-ĐBCL) tiến hành tổ chức lấy ý kiến Giảng viên (GV) về hoạt động giảng dạy online học kỳ II, năm học 2019**-**2020.

**-** Đối tượng khảo sát: Toàn thể giảng viên tại Trường ĐH CNTT.

- Thời gian thực hiện khảo sát: **Từ ngày 16/05/2020 – 31/05/2020**

**-** Hình thức: Khảo sát online, link khảo sát sẽ được gừi trực tiếp đến email của GV; GV hoàn thành phiếu khảo sát theo hướng dẫn của hệ thống.

* **Đề nghị:**
* Tất cả GV tham gia khảo sát đúng thời gian quy định, đánh giá trung thực, khách quan vì kết quả khảo sát là một trong những căn cứ để Nhà trường điều chỉnh và cải tiến các hoạt động nhằm đảm bảo chất lượng đào tạo.
* Phòng Dữ liệu và công nghệ thông tin chuẩn bị và vận hành hệ thống khảo sát online; 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 Đào tạo Đại học, Văn phòng các chương trình đặc biệt, Phòng Công tác sinh viên, các Khoa/Bộ môn thông báo tất cả GV trong trường biết để thực hiện.

Mọi thắc mắc, GV vui lòng liên hệ phòng TT-PC-ĐBCL qua địa chỉ email: [ttpcdbcl@uit.edu.vn](mailto:ttpcdbcl@uit.edu.vn).

Trân trọng.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | ***Nơi nhận:***   * Các đơn vị; * Giảng viên và người học; * Lưu VT, ĐBCL. | **TRƯỞNG PHÒNG TT-PC-ĐBCL**  ***(Đã ký)***  **Trịnh Thị Mỹ Hiền** | |  |