

Số: 89 /TB-ĐHSPKT-

TP. Hồ Chí Minh, ngày 19 tháng 5 năm 2016

## THÔNG BÁO

(Về việc lập báo cáo sơ kết ½ chặng đường thực hiện  
“Kế hoạch chiến lược giai đoạn 2013-2018” của các Khoa/ Trung tâm)

**Kính gửi: Các Khoa/ Trung tâm**

Căn cứ Mục tiêu chất lượng và kế hoạch thực hiện mục tiêu chất lượng năm học 2015-2016 của Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật TPHCM, Hiệu trưởng yêu cầu các Khoa/trung tâm lập báo cáo sơ kết ½ chặng đường thực hiện “Kế hoạch chiến lược giai đoạn 2013-2018 tầm nhìn đến 2020” của các Khoa/Trung tâm như sau:

- 1/ Căn cứ vào bản “Kế hoạch chiến lược phát triển Khoa/trung tâm giai đoạn 2013-2018 và tầm nhìn đến 2020” đã được Hiệu trưởng phê duyệt và ban hành tháng 6/2014;
- 2/ Căn cứ thực tiễn và kết quả triển khai thực hiện;
- 3/ Các Khoa/Trung tâm báo cáo kết quả những công việc đã thực hiện được đến thời điểm tháng 6/2016 theo các nội dung chính và thời gian thực hiện như sau:

### A. Nội dung chính của báo cáo sơ kết

- 1) Các mục tiêu, kết quả đã thực hiện được.
- 2) Các mục tiêu, yêu cầu, chỉ số chưa thực hiện được.
- 3) Đánh giá các điểm mạnh, điểm còn tồn tại, các nguyên nhân, cơ hội và thách thức.
- 4) Đề xuất các mục tiêu, chỉ số, giải pháp thực hiện mới để hoàn thành các mục tiêu đã nêu trong Kế hoạch chiến lược hay để đáp ứng các nhu cầu mới phát sinh.
- 5) Đề xuất các điều chỉnh bản kế hoạch chiến lược (nếu có).

### B. Thời gian thực hiện

Thời gian hoàn thành trước ngày **30/6/2016**.

Yêu cầu Trưởng các khoa/trung tâm thực hiện đúng nội dung yêu cầu, đúng tiến độ, gửi bản báo sơ kết theo 02 hình thức: 01 bản in có chữ ký xác nhận của Trưởng đơn vị và đại diện Ban Giám hiệu phụ trách đơn vị về phòng QTCL (phòng 1105B, tòa nhà trung tâm), và bản mềm (file soạn thảo cuối cùng) gửi về địa chỉ email: [pqtc@hcmute.edu.vn](mailto:pqtc@hcmute.edu.vn)

Trân trọng ./:

### Nơi nhận:

- BGH: để chỉ đạo và phê duyệt báo cáo của các đơn vị phụ trách;
- Các Khoa/TT: để thực hiện;
- Đăng website nội bộ;
- Lưu: HCTH, QTCL.

**KT. HIỆU TRƯỞNG**  
**PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



**PGS.TS. Lê Hiếu Giang**