

Số 05/TBDKTC/2013

Đà Nẵng, Ngày 24 tháng 12 năm 2013

THÔNG BÁO

(Thời gian đăng ký tín chỉ Học kỳ 2 Năm học 2013-2014 của K17, K18, K19)

Thực hiện sự chỉ đạo của Ban Giám Hiệu, Phòng Đào Tạo Trường Đại Học Duy Tân về việc Triển khai đăng ký môn học Học Kỳ II năm học 2013-2014 cho sinh viên khóa K17, K18, K19.

Nay Trung tâm Công Nghệ Phần Mềm (CSE) thông báo đến sinh viên K17, K18, K19 các khoa, phòng ban và Trung tâm trong toàn Trường được biết thời gian đăng ký tín chỉ như sau:

Thời hạn đăng ký/Hủy đăng ký chung (chuyển lớp/đổi môn học): **Từ ngày 25/12/2013 đến hết ngày 08/01/2014**

Thời hạn bỏ đăng ký chung (bỏ môn): **Từ ngày 09/01/2014 đến hết ngày 16/01/2014.**

Số tín chỉ tối đa đối với Chương trình Quốc tế: **20 tín chỉ + 1 Tín chỉ Thể dục**

Số tín chỉ tối đa đối với Chương trình Thường: **18 Tín chỉ + 1 Tín chỉ Thể dục**

Lịch trình đăng ký cụ thể:

Sinh viên K17 bắt đầu đăng ký tín chỉ từ 13h 30 phút ngày 25/12/2013

Sinh viên K18 bắt đầu đăng ký tín chỉ từ 08 giờ 30 phút ngày 26/12/2013

Sinh viên K19 bắt đầu đăng ký tín chỉ từ 08 giờ 00 ngày 27/12/2013

Nhằm tạo điều kiện thuận lợi cho sinh viên K19 được đăng ký nhanh, đúng và đủ số tín chỉ cho Học Kỳ 02 năm học 2013-2014. **Trung tâm CSE sẽ hỗ trợ cho sinh viên K19 đăng ký tập trung tại các phòng máy của nhà Trường (K7/25 Quang Trung) vào các buổi sáng(bắt đầu từ 7h30 đến 11 giờ), chiều (bắt đầu từ 13 giờ 30 đến 17 giờ) ngày 27, 28/12/2013.**

Riêng đối với sinh viên K17, K18 cần lưu ý như sau: **Sinh viên khảo sát Tiếng Anh đầu vào được học thẳng lên Anh Văn Trung Cấp 1 phải hoàn thành đủ 12 tín chỉ Anh Văn trong Giai đoạn Đại cương** tức là phải đăng ký học môn anh văn Toeic 1 để đảm bảo đủ số tín chỉ.

Đồng Thời, Trung tâm CSE cũng thông báo đến cho tất cả sinh viên phải **kiểm tra lại cẩn thận số tín chỉ đã đăng ký, danh sách lớp học của mình đã đăng ký và lịch học của mình**, nếu có gì vướng mắc xin vui lòng liên hệ với Trung tâm CSE - Phòng 804 - Tầng 08 - K7/25 Quang Trung để được xử lý ngay.

GD. TRUNG TÂM CNPM CSE

NGUYỄN ĐĂNG QUANG HUY