

## THÔNG BÁO

### V/v: Tổ chức thu học phí Kỳ 9 của khóa 2011 – Hệ Đại học Từ Xa tại TP.HCM

Căn cứ tờ trình số 134/TTr-GV&CTSV ngày 24 tháng 06 năm 2015 về việc kế hoạch tập trung học kỳ 9 của khóa 2011 hệ Đại học từ xa tại TP.HCM

#### Học viện cơ sở tại TP.HCM thông báo việc tổ chức thu học phí như sau:

- Các sinh viên phải đóng học phí theo mức thu đã thông báo theo giấy báo tập trung số 114/TB-HVCS ngày 01 tháng 07 năm 2015 về việc triệu tập học kỳ chính thứ 9 đối với sinh viên hệ đào tạo ĐHTX khóa 2011 ngành Quản trị, thông báo số 115/TB-HVCS ngày 01 tháng 07 năm 2015 về việc triệu tập học kỳ chính thứ 9 đối với sinh viên hệ đào tạo ĐHTX khóa 2011 ngành Điện tử Viễn thông và ngành Công nghệ Thông tin.
- Thời gian đóng học phí: từ ngày ra thông báo đến hết ngày 20/07/2015
- Hình thức và địa điểm thu:
  - Nộp trực tiếp tại Phòng Kinh tế tài chính - 11 Nguyễn Đình Chiểu, F ĐaKao Quận 1 (Trong giờ hành chính từ thứ 2 – thứ 6)
  - Nộp tiền tại các chi nhánh ngân hàng Agribank trong cả nước.

#### Lưu ý:

1. Khi sinh viên đóng tiền qua hệ thống ngân hàng Agribank, sinh viên cần cung cấp: **Mã sinh viên, Họ và tên, Lớp.**
2. **Sinh viên cần Hóa đơn** thì cung cấp thêm thông tin đơn vị ( Tên đơn vị, địa chỉ đơn vị, mã số thuế của đơn vị)
3. Sinh viên không được nộp tiền trực tiếp vào tài khoản (1904201065266 và 1904201070112) của Học viện. Trường hợp sinh viên tự ý nộp tiền trực tiếp vào tài khoản của Học viện thì mọi khoản sai sót trong việc ghi nhận học phí, ghi nhận hóa đơn,... Học viện sẽ không chịu trách nhiệm giải quyết.
4. Sinh viên có trách nhiệm hoàn tất nghĩa vụ đóng học phí đúng thời hạn đã thông báo để đảm bảo các quyền lợi về thi học kỳ/học lại, xét dự thi tốt nghiệp,....
5. Đề nghị Phòng GV&CTSV, các khoa, ban cán sự các lớp phổ biến thông báo này đến từng học viên./.

#### Nơi nhận:

- Các khoa
- Phòng GV&CTSV (để gửi đến sinh viên);
- TT khảo thí & ĐBCLGD;
- Website HVCS;
- Lưu VT, KTTC.

TL. PHÓ GIÁM ĐỐC HỌC VIỆN  
PHỤ TRÁCH CƠ SỞ TẠI TP.HCM  
Q. TRƯỞNG PHÒNG KTTC



★ Phan Thị Bích Diễm