

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG CĐ CÔNG NGHỆ THÔNG TIN TP.HCM

Biểu mẫu 20

(Kèm theo Báo cáo số 166/BC-CĐCNTT ngày 27 tháng 11 năm 2013 do Hiệu trưởng ký)

THÔNG BÁO

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo của
cơ sở giáo dục đại học, cao đẳng năm học 2013-2014**

Ngành: Công nghệ Thông tin

STT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy
		Cao đẳng/Trung cấp chuyên nghiệp
I	Điều kiện tuyển sinh	Học sinh đã tốt nghiệp THPT theo hình thức giáo dục chính quy hoặc giáo dục thường xuyên, trung cấp chuyên nghiệp, trung học nghề và tương đương; đáp ứng các qui định về sức khỏe và các điều kiện dự thi khác theo Quy chế tuyển sinh đại học, cao đẳng hệ chính qui hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo; đã tham dự kỳ thi tuyển sinh đại học/cao đẳng hệ chính qui và đạt điểm chuẩn trúng tuyển do Trường qui định.
II	Điều kiện cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện,...)	Nhà trường có 6 phòng máy được trang bị hiện đại, đảm bảo 01 máy/sinh viên, với 40 máy/phòng. Có thư viện rộng rãi thoáng mát.
III	Đội ngũ giảng viên	Gồm 25 Giảng viên cơ hữu: 1 Tiến sĩ, 14 Thạc sĩ, 10 CN
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	- Hệ thống cố vấn học tập. - Hệ thống hỏi đáp trực tuyến/trực tiếp với giảng viên phụ trách môn học. - Hệ thống cung cấp tài liệu tham khảo online, thư viện online. - Các câu lạc bộ học thuật: Olympic Tin học, MOS, CISCO. - Các hoạt động thể thao văn hoá, hoạt động xã hội của đoàn Khoa.
	Yêu cầu về thái độ học tập của người học	- Chấp hành nghiêm túc pháp luật của Nhà nước và các qui định của tổ chức làm việc;

<p>V</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Có ý thức kỷ luật, có tinh thần trách nhiệm cao, tác phong chuyên nghiệp và tự tin trong công việc; - Có lòng yêu nghề, có đạo đức nghề nghiệp; - Có thái độ đúng đắn về nghề nghiệp, biết trân trọng người lao động, các ngành nghề trong xã hội và có lòng yêu nghề. - Năng động, sáng tạo, cầu tiến trong công việc. - Có phẩm chất chính trị tốt, ý thức tổ chức kỷ luật, tác phong làm việc khoa học, nghiêm túc, có đạo đức nghề nghiệp về bảo vệ thông tin, bản quyền, làm việc theo nhóm và khả năng giao tiếp. - Có ý thức học hỏi vươn lên, trau dồi năng lực để hoà nhập với trình độ chung về công nghệ thông tin của khu vực và thế giới. <p>Ý thức được sự cần thiết phải thường xuyên học tập nâng cao trình độ.</p>
<p>VI</p>	<p>Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được</p>	<p>1/ Về kiến thức:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức khoa học đại cương và kiến thức cơ sở ngành để tiếp thu kiến thức chuyên ngành Công nghệ thông tin. - Có kiến thức chuyên môn về cơ sở ngành (Kỹ thuật lập trình, Cơ sở dữ liệu, Cấu trúc dữ liệu và giải thuật, Phân tích thiết kế hệ thống, Lập trình hướng đối tượng, Mạng máy tính, Thiết kế Web căn bản). Có kiến thức chuyên ngành phù hợp với yêu cầu của thị trường lao động trong lĩnh vực Công nghệ thông tin như công nghệ lập trình: Dot Net, Java, Web, Mã nguồn mở, Lập trình trên điện thoại di động, Oracle,... <p>2/ Về kỹ năng:</p> <p>Có kỹ năng thực hành để thực hiện các nhiệm vụ sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng thiết kế, xây dựng và phát triển hệ thống thông tin cũng như hệ thống mạng cục bộ cho các cơ

		<p>quan, trường học, doanh nghiệp. Sử dụng thành thạo các hệ quản trị cơ sở dữ liệu.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng lập trình tạo các ứng dụng ở mức độ vừa, có kinh nghiệm thao tác trên những phần mềm công cụ và những phần mềm ứng dụng mới có tính thiết thực cao.
VII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ	<p>Sau khi tốt nghiệp, cử nhân Cao đẳng ngành công nghệ thông tin có thể:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Làm việc tại các công ty phát triển phần mềm, thiết kế website, gia công phần mềm. Tìm giải pháp ứng dụng tin học cho doanh nghiệp, bộ phận vận hành và phát triển CNTT của các cơ quan, nhà máy, trường học, ngân hàng..., các doanh nghiệp có ứng dụng CNTT. Các cơ quan thống kê xử lý số liệu, dự báo khuynh hướng của dữ liệu trong tương lai. Các đơn vị cần đội ngũ làm tin học để tập hợp và phân tích dữ liệu nhằm hỗ trợ lãnh đạo trong đơn vị. - Đảm nhận công tác giảng dạy ở các trường trung học chuyên nghiệp và trung học phổ thông sau khi tích lũy thêm các tín chỉ về giáo dục học và phương pháp giảng dạy. - Làm cán bộ ứng dụng công nghệ thông tin ở các trung tâm, trường cao đẳng, cơ quan đơn vị nhà nước. - Chuyên viên lập trình tại các công ty phần mềm.

Tp.Hồ Chí Minh, ngày 30 tháng 09 năm 2013

Hiệu trưởng

(Đã ký)

PGS.TS Nguyễn Tác Anh