

## TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ TRƯỜNG CÔNG NGHÊ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG

Địa chỉ: Khu II, đường 3/2, Phường Xuân Khánh, Quận Ninh Kiều, Cần Thơ Điện thoại: 0292 3734713 Email: office@cit.ctu.edu.vn

## PHIẾU LÁY Ý KIẾN NHÀ SỬ DỤNG LAO ĐỘNG VỀ CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO NGÀNH MẠNG MÁY TÍNH VÀ TRUYỀN THÔNG DỮ LIỆU

Nhằm nâng cao chất lượng đào tạo, Trường Công nghệ Thông tin và Truyền thông (CNTT-TT), Trường Đại học Cần Thơ (ĐHCT) rất mong Quý Cơ quan/Doanh nghiệp cho biết sự hài lòng của mình về Chương trình đào tạo (CTĐT) ngành Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu (MMT-TTDL) mà Trường đã đào tạo cho người lao động tại cơ quan/doanh nghiệp.

A. Thông tin chung
- Tên cơ quan/doanh nghiệp:

- Địa chỉ doanh nghiệp:
- Điện thoại doanh nghiệp:
- Họ và tên người trả lời:
- Chức vụ:
- Doanh nghiệp đang sử dụng bao nhiều nhân viên là cựu sinh viên của Trường CNTT-TT:.....

## B. Nội dung lấy ý kiến

Các mức độ hài lòng tương ứng:

①- Rất không hài lòng; ②- Không hài lòng; ③- Trung bình; ④- Hài lòng; ⑤- Rất hài lòng

Stt	Nội dung	Mức độ hài lòng				
1	Doanh nghiệp đánh giá mức độ hài lòng đối với nhân viên là cựu sinh					
	viên của ngành Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu, Trường CNTT-TT, Trường ĐHCT về:					
	- Kiến thức về pháp luật, chính trị, xã hội, đạo đức, AN-QP	1	2	3	4	5
	- Kiến thức nền tảng về toán học, máy tính và CNTT	1	2	3	4	5
	- Kiến thức Tiếng Anh (hoặc tiếng Pháp) căn bản	1	2	3	4	5
	- Hiểu biết về các kỹ thuật lập trình	1	2	3	4	5
	<ul> <li>Kiến thức về nguyên lý hoạt động của các hệ thống máy tính,</li> <li>hệ điều hành, mạng máy tính</li> </ul>	1	2	3	4	5
	<ul> <li>Khả năng nhận định, phân tích vấn đề, xác định yêu cầu, từ đó đưa ra các giải pháp CNTT để giải quyết vấn đề</li> </ul>	1	2	3	4	5
	<ul> <li>Đề xuất giải pháp cho các bài toán về phân tích, thiết kế, quản trị mạng máy tính</li> </ul>	1	2	3	4	5

Stt	Nội dung	Mức độ hài lòng				
	<ul> <li>Áp dụng các quy trình kỹ thuật để phát triển ứng dụng mạng,</li> <li>di động, Web, phân tán, tính toán hiệu năng cao, dữ liệu lớn</li> </ul>	1	2	3	4	5
	- Xây dựng các giải pháp an toàn, bảo mật mạng máy tính	1	2	3	4	5
	- Sử dụng thành thạo các phần mềm, công cụ trong việc phân					
	tích, thiết kế, cài đặt, kiểm thử, quản trị và bảo trì hệ thống	1	2	3	4	5
	mạng máy tính, ứng dụng mạng, an ninh mạng					
	- Phát triển, lập trình, phân tích, đánh giá các ứng dụng mạng,	1	2	2	4	5
	di động, Web, tính toán hiệu năng cao, dữ liệu lớn	1	2	3	4	3
	- Sử dụng ngoại ngữ thành thạo (nghe, nói, đọc, viết)	1	2	3	4	5
	<ul> <li>Kỹ năng giao tiếp, thuyết trình, phản biện, làm việc nhóm</li> </ul>	1	2	3	4	5
	<ul> <li>Tinh thần kỷ luật, đạo đức và trách nhiệm nghề nghiệp</li> </ul>	1	2	3	4	5
	- Khả năng tư duy, sáng tạo, tự nghiên cứu công nghệ mới	1	2	3	4	5
2	Doanh nghiệp đánh giá <b>mức độ hài lòng</b> về CTĐT Mạng máy tính và	1	2	3	4	5
	Truyền thông dữ liệu, Trường CNTT-TT, Trường ĐHCT?	<b>—</b> N 1	1			
3	Theo Doanh nghiệp, CTĐT ngành MMT-TTDL cần <b>tăng cường</b> thời	☐ Phù	-		<b>=</b> m	1 \ 1
	lượng giảng dạy ở lĩnh vực nào?		thuyết		☐ Thực	
	Nếu chọn "Khác", vui lòng ghi rõ ở mục "Khác"	1	tập lớn		☐ Làm	· ·
		1			iảng dạy	
		UKna	c:	• • • • • • • •		•••••
4	Theo Doanh nghiệp, CTĐT ngành MMT-TTDL cần giảm thời lượng	☐ Phù	hon	•••••		•••••
-	giảng dạy ở lĩnh vực nào?		thuyết		☐ Thực	. hành
	Nếu chọn "Khác", vui lòng ghi rõ ở mục "Khác"	1	tập lớn		☐ Làm	
	Trea chọn Triac , vai long gii 10 0 mặc Triac		_			
5	Theo Doanh nghiệp, CTĐT ngành MMT-TTDL cần <b>tăng cường</b> thời	☐ Đại	cương	•••••		
	lượng giảng dạy ở các <b>khối kiến thức</b> nào?		sở ngàn	ıh		
	raying graing awy o out intol intol that have		ıyên ng			
6	Theo Doanh nghiệp, CTĐT ngành MMT-TTDL cần giảm thời lượng		cương			
	giảng dạy ở các <b>khối kiến thức</b> nào?		sở ngàn	ıh		
			ıyên ng			
7	Trường CNTT-TT có tham khảo ý kiến Doanh nghiệp trong việc xây	☐ Có	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			
	dựng và cải tiến các CTĐT (bao gồm CTĐT ngành MMT-TTDL)?	☐ Khô	ông			
8	Trường CNTT-TT có thông tin cho doanh nghiệp sẽ sử dụng góp ý	☐ Có				
	của Doanh nghiệp trong việc xây dựng và cải tiến các CTĐT?	☐ Khô	ông			
9	Doanh nghiệp có tham gia hoạt động xây dựng và cải tiến các CTĐT	□ Đã	tham gi	a		
	của Trường CNTT-TT?	☐ Sẽ 1	tham gi	a		
			ông thai			
10	Doanh nghiệp có tham gia các hoạt động tư vấn tuyển sinh và việc		tham gi			
	làm do Trường CNTT-TT tổ chức?		tham gi			
			ong than			
11	Doanh nghiệp có kết hợp với giảng viên và sinh viên thực hiện các đề	□ Đã	thực hiệ	ện		

Stt	Nội dung	Mức độ hài lòng
	tài nghiên cứu khoa học phục vụ cho doanh nghiệp?	☐ Sẽ thực hiện
		☐ Không thực hiện
12	Doanh nghiệp có sẵn lòng tiếp nhận sinh viên của Trường CNTT-T	T 🗖 Đã tiếp nhận
	tham quan và thực tập tại đơn vị?	☐ Sẽ tiếp nhận
		☐ Không có chính sách tiếp nhận
13	Doanh nghiệp có tham gia tập huấn kỹ năng mềm cho SV của Trườn	g 🗖 Đã tham gia
	CNTT-TT?	☐ Sẽ tham gia
		☐ Không tham gia
14	Doanh nghiệp có sẵn lòng tài trợ học bổng cho các sinh viên đạt ko	Ét 🗖 Đã tài trợ
	quả học tập xuất sắc; giỏi hoặc sinh viên nghèo vượt khó trong họ	c Sẽ tài trợ
	tập khi cần thiết?	☐ Không có chính sách tài trợ
15	Doanh nghiệp có sẵn lòng tham gia các hoạt động quảng bá hình ản	h 🗖 Đã tham gia
	của Trường CNTT-TT ?	☐ Sẽ tham gia
		☐ Không tham gia
16	Vui lòng xếp hạng 5 lĩnh vực mà doanh nghiệp mong muốn sinh	n viên ngành MMT-TTDL sau khi tố
	nghiệp cần chuyên sâu (số "1" nghĩa là quan trọng nhất):	
	Điện toán đám mây (Cloud Computing) Bảo m	nật mạng (Network security)
	Xử lý dữ liệu lớn (Big data processing) Quản	trị mạng (Network management)
	Internet vạn vật (Internet of Things) Thiết	kế mạng (Network design)
	Úng dụng di động (Mobile Application) Ngôn	ngữ LT (Programming language)
	Thương mại điện tử (E-Commerce) Trí tướ	nhân tạo (Artificial Intelligence)
	heo Doanh nghiệp, ngoài các kiến thức và kỹ năng mềm trong CTĐ nh viên vừa tốt nghiệp cần <b>bổ sung</b> các kiến thức và kỹ năng nào? (v	
  C	ác góp ý khác của Doanh nghiệp:	
•••	HÉT	

Trường CNTT-TT xin chân thành cám ơn Quý Doanh nghiệp đã dành thời gian đóng góp ý kiến!