SƠ YẾU LÝ LỊCH

THÔNG TIN CÁ NI	HÂN	
Họ và tên: PHẠM THỊ THẮM	Nữ	
Ngày sinh: 24/11/1994		1
Địa chỉ: Chung cư 6B The Easter City, Bình Chánh, Thành Phố HCM		
Điện thoại: 01687610755		
Email: phamthitham94@gmail.com		They are
Hôn nhân: Độc thân		V

TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN			
Trường	Khoa	Sinh viên	Chuyên ngành
Đại Học Khoa Học Tự Nhiên	Toán – Tin Học	Sắp tốt nghiệp	Xác suất thống kê

TRÌNH ĐỘ NGOẠI NGỮ 1 bắt đầu 5 thành thạo				
Tiếng Anh	Nghe	Nói	Ðoc	Viết
	2	2	3	2

KINH NGHIỆM			
Vị Trí	Nơi Làm Việc	Thời Gian	Công Việc
Thực tập sinh Phân Tích Dữ Liệu	Phòng Chấm Điểm Tín Dụng tại HDBank	3 tháng	Học mô hình hồi quy logistic, quy trình cấp tín dụng, hệ thống LOAN ORIGINATION
Associate Data Engineer	Team Platform tại Blueseed	6 tháng	nghiên cứu các thuật toán: Fraud detection in advertising (dùng Dempster) Fredicted inventory adsplay (dùng ARIMA) phân chia vùng không gian quảng cáo (thuật toán xếp các hình chữ nhật) xây dựng model cho Optimal Real-Time for Display Advertising
Data Scientis	Team Data Strategy- Maketing tại Blueseed	6 tháng	học Natural Language

t		Processing làm Entity, Category cho text

KỸ NĂNG				
Kỹ năng	Thành thạo	Tìm hiểu		
Ngôn ngữ lập trình	C/C++, VB, Python	VBA, Java, Prolog, HTML		
Phần mềm thống kê	R, Eview	SPSS		
Khác	Matlab, Office, Visual Basic	My SQL, No SQL,		
		MongoDB,		
		elasticsearch, airflow		
Phương Pháp lập trình	Оор			
Các kỹ năng khác	- Tự học và nghiên cứu.			
	 Có kỹ năng giao tiếp, trình bàytốt. 			
	- Tư duy logic giải quyết vấn đề.			
	 Dễ dàng thích nghi với môi trường mới 			
	- Biết tổ chức sắp xếp công việc, có khả năng điều			
	hành và làm việc theo nhóm			

CÁC ĐỀ TÀI ĐÃ THAM GIA			
Tên đề tài: Qúa Trình Poisson Liên Tục			
Môn: Lý Thuyết Xác Suất Cơ Bản			
Quy mô đề tài (số người tham gia): 2	Mô tả đề tài: Tìm hiểu về quá trình poisson liên tục, chứng minh mối liên hệ giữa tính liên tục		
Vai trò trong đề tài: Nhóm trưởng	của phân phối Poisson và phần phối nhị thức, cổ		
	diên Volterra, quá trình Γ.		
S S	inh Viên Khoa Toán-Tin Trường Đại Học Khoa		
Học Tự Nhiên TP.HCM	•		
Môn: Lý Thuyết Và Phương Pháp C	họn Mẫu		
Quy mô đề tài (số người tham gia): 2	Mô tả đề tài: Làm mẫu khảo sát, chọn phương		
	pháp và tiến hành khảo sát.		
Vai trò trong đề tài: Thành viên	Dùng R để xử lý và phân tích dữ liệu, đưa ra kết quả về trung bình tiền ở của sinh viên khoa Toán-		
	Tin trường Đại học Khoa học Tự nhiên Tp.HCM		
Tên đề tài: Xử Lý Một Số Tình Huốn	g Bất Trắc Xảy Ra Trong Cuộc Sống Hàng Ngày		
Môn: Kỹ Năng Làm Việc Nhóm			
Quy mô đề tài (số người tham gia): 8	Mô tả đề tài: thực hiện phỏng vấn người có kiến thức về tâm lý và xử lý tình huống: thầy Nguyễn Chua và thầy Nguyễn Chí Trung. Đồng thời tham		
Vai trò trong đề tài: Nhóm	khảo các video xử lý tình huống và các tư thế võ		

trưởng	đơn giản để tự vệ. Làm clip, cẩm nang mô tả lại tình huống và cách xử lý

HOẠT ĐỘNG NGOẠI KHÓA & XÃ HỘI

- Từng là Ủy Viên Ban Chấp Hành Liên Chi Hội Khoa Toán-Tinhọc.
- Tham gia chiến dịch Mùa Hè Xanh năm 2013.
- Tham gia chiến dịch Tiếp Sức Mùa Thi năm2015.
- Tham gia chương trình Nhân Rộng Mô Hình Toán Học Cho Người KhiếmThị Trên Toàn Quốc.
 - 1 năm làm gia sư và 1 năm làm phục vụ tại nhà hàng.
 - Khi học cấp 3, là thành viên của đội tuyển điền kinh của trường.