

## LÝ LỊCH KHOA HỌC

(Thông tin trong 5 năm gần nhất và có liên quan trực tiếp đến đề tài/dự án đăng ký)

### I. THÔNG TIN CHUNG

1. Họ và tên: Nguyễn Phúc Sơn

2. Ngày sinh: 30/10/1980

3. Nam/nữ: Nam

4. Nơi đang công tác:

Phòng/Ban: Khoa Toán Kinh tế

Chức vụ:

5. Học vị: Tiến sĩ

năm đạt:

6. Học hàm:

năm phong:

7. Thông tin liên lạc

TT		Cơ quan	Cá nhân
1	Địa chỉ	Khu phố 3, Phường Linh Xuân, Thủ Đức, TP.HCM	
2	Điện thoại/Fax	028 372 44 551	
3	Email	phongdaotao@uel.edu.vn	sonnp@uel.edu.vn

8. Trình độ ngoại ngữ:

TT	Tên ngoại ngữ	Nghe			Nói			Viết			Đọc hiểu tài liệu			
		Tốt	Khá	TB	Tốt	Khá	TB	Tốt	Khá	TB	Tốt	Khá	TB	
1														

9. Thời gian công tác:

Thời gian	Nơi công tác	Chức vụ

10. Quá trình đào tạo:

Bậc đào tạo	Thời gian	Nơi đào tạo	Chuyên ngành	Tên luận án tốt nghiệp

11. Môn học giảng dạy

STT	Môn học giảng dạy

## 11. Môn học giảng dạy

STT	Môn học giảng dạy
1	

## 12. Hướng nghiên cứu:

STT	Hướng nghiên cứu
1	

## II. NGHIÊN CỨU VÀ GIẢNG DẠY

### 1. Đề tài/dự án:

TT	Tên đề tài/dự án	Mã số và cấp quản lý	Thời gian thực hiện	Kinh phí	Chủ nhiệm/Tham gia	Ngày nghiệm thu	Kết quả
1	Mô hình FBayes và ứng dụng trong phân tích Tài chính	C2018-34-04	24 tháng	130,000,000	Thành viên	29/04/2020	Tốt
2	Tiếp cận phương trình vi phân ngẫu nhiên thông qua Thống kê lượng tử	C2019-34-04	24 tháng	120,000,000	Thành viên	20/12/2021	khá
3	Sử dụng mô hình sống còn trong đánh giá khả năng phá sản của doanh nghiệp vừa và nhỏ	CS/2019-04	12 tháng	35	Chủ nhiệm	29/04/2020	Tốt
4	Sử dụng mô hình sống còn trong nghiên cứu rủi ro phá sản của một số doanh nghiệp vừa và nhỏ	CS/2019-04	12 tháng	35,000,000	Chủ nhiệm	29/04/2020	Tốt
5	Một số mô hình đánh giá điểm tín dụng và ứng dụng ở Việt Nam	C2021-34-02	24 tháng	200,000,000	Thành viên		

### 2. Hướng dẫn sinh viên, học viên cao học, nghiên cứu sinh:

TT	Tên SV, HVCH, NCS	Tên luận án	Năm tốt nghiệp	Bậc đào tạo	Sản phẩm của đề tài/dự án (chỉ ghi mã số)
1					

## III. CÁC CÔNG TRÌNH ĐÃ CÔNG BỐ

### 1.1. Sách xuất bản quốc tế

TT	Tên sách	Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)	Nhà xuất bản	Năm xuất bản	Tác giả/ đồng tác giả	Bút danh
1						

### 1.2. Sách xuất bản trong nước

TT	Tên sách	Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)	Nhà xuất bản	Năm xuất bản	Tác giả/ đồng tác giả	Bút danh
1	Giáo Trình Toán Cao Cấp		NXB Đại học quốc gia TP. HCM	2016-2017	Thành viên	
2	Lý thuyết xác suất		Đại Học Quốc Gia TPHCM	2015-2016	Thành viên	

## 2. Bài báo

### 2.1. Đăng trên tạp chí quốc tế

TT	Tên tác giả, tên bài viết, tên tạp chí và số của tạp chí, trang đăng bài viết, năm xuất bản	Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)	Số hiệu ISSN (ghi rõ thuộc ISI hay không)	Điểm IF
1	Phó giáo sư Tiến sĩ Nguyễn Tiến Dũng, On a New Calibrated Mixture Model for a Density Forecast of the VN30 IndexStudies in Computational Intelligence, 01/01/2018		18609503, 1860949X	

## 2. Bài báo

### 2.1. Đăng trên tạp chí quốc tế

TT	Tên tác giả, tên bài viết, tên tạp chí và số của tạp chí, trang đăng bài viết, năm xuất bản	Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)	Số hiệu ISSN (ghi rõ thuộc ISI hay không)	Điểm IF
2	Phó giáo sư Tiến sĩ Nguyễn Tiến Dũng, A Calibration-Based Method in Computing Bayesian Posterior Distributions with Applications in Stock Market Studies in Computational Intelligence, 01/01/2018		18609503, 1860949X	
3	Tiến sĩ Nguyễn Phúc Sơn, Two Cultures are Merging and Some Applications in Finance Asian Journal of Economics and Banking, 30/03/2020		2615-9821	
4	Tiến sĩ Nguyễn Phúc Sơn, Deep customer segmentation with applications to a Vietnamese supermarkets' data Soft computing, 12/05/2021		1433-7479	3.628

### 2.2. Đăng trên tạp chí trong nước

TT	Tên tác giả, tên bài viết, tên tạp chí và số của tạp chí, trang đăng bài viết, năm xuất bản	Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)	Số hiệu ISSN	Ghi chú
1	Lê Hồng Diễm, Bài toán phân nhóm khách hàng mua sắm tại siêu thị coop Xtra thủ đức Phát triển KHCN ĐHQG Tp.HCM, 17/04/2019		0	
2	Tiến sĩ Nguyễn Phúc Sơn, Time series prediction: A combination of Long Short-Term Memory and structural time series models SCIENCE & TECHNOLOGY DEVELOPMENT JOURNAL - ECONOMICS - LAW AND MANAGEMENT, 22/04/2020	CS/2019-04	2588-1051	

### 2.3. Đăng trên kỷ yếu Hội nghị Quốc tế

TT	Tên tác giả, tên bài viết, tên Hội nghị, thời gian tổ chức, nơi tổ chức	Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)	Số hiệu ISBN	Ghi chú
1	Tiến sĩ Nguyễn Phúc Sơn, A New Method for Hypothesis Testing Using Inferential Models with an Application to the Change-point Problem. In Integrated Uncertainty in Knowledge Modelling and Decision Making: 5th International Symposium, IUKM 2016, , 01/11/2016		Print ISBN 978-3-319-49045-8	
2	Tiến sĩ Nguyễn Phúc Sơn, VieLens, An Interactive Search engine for LSC2019. ACM international conference on multimedia retrieval, 10/06/2019			
3	Phó giáo sư Tiến sĩ Nguyễn Tiến Dũng, On a new calibrated mixture model for a density forecast of the VN30 Index. International Econometric Conference of Vietnam ECONVN'2018., 15/01/2018			
4	Tiến sĩ Nguyễn Phúc Sơn, A calibration-based method in computing Bayesian posterior distributions with applications in stock market. International Conference of the Thailand Econometrics Society 2018., 28/12/2017			

### 2.4. Đăng trên kỷ yếu Hội nghị trong nước

TT	Tên tác giả, tên bài viết, tên Hội nghị, thời gian tổ chức, nơi tổ chức	Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)	Số hiệu ISBN	Ghi chú
1	Tiến sĩ Phạm Văn Chung, Ứng dụng của hồi quy phân vị nghiên cứu sự phụ thuộc của các cổ phiếu trong thị trường chứng khoán Việt Nam. Phương pháp Kinh tế lượng và thống kê trong phân tích định lượng Kinh tế - Tài chính, 01/01/2014			
2	Tiến sĩ Nguyễn Phúc Sơn, On an eigenvalue lower bound for the sparsity of undirected graphs. Hội nghị Đại số - Hình học - Tô pô toàn quốc, 01/12/2014			

## 2.4. Đăng trên kỷ yếu Hội nghị trong nước

TT	Tên tác giả, tên bài viết, tên Hội nghị, thời gian tổ chức, nơi tổ chức	Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)	Số hiệu ISBN	Ghi chú
3	Tiến sĩ Nguyễn Phúc Sơn, On an eigenvalue upper bound for the sparsity of undirected graphs. Giảng dạy và nghiên cứu khoa học bộ môn Toán, 01/05/2015			
4	Tiến sĩ Phạm Hoàng Uyên, Mô hình nguy cơ trong nghiên cứu rủi ro phá sản. Hội nghị toán học miền trung - Tây Nguyên lần thứ 3, 02/08/2019			

## IV. CÁC GIẢI THƯỞNG

### 1. Các giải thưởng Khoa học và Công nghệ

TT	Tên giải thưởng	Nội dung giải thưởng	Nơi cấp	Năm cấp
1				

### 2. Bằng phát minh, sáng chế (patent)

TT	Tên bằng	Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)	Số hiệu	Năm cấp	Nơi cấp	Tác giả/ đồng tác giả
1						

### 3. Bằng giải pháp hữu ích

TT	Tên giải pháp	Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)	Số hiệu	Năm cấp	Nơi cấp	Tác giả/ đồng tác giả
1						

### 4. Ứng dụng thực tiễn và thương mại hoá kết quả nghiên cứu

TT	Tên công nghệ/ giải pháp hữu ích đã chuyển giao	Hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng	Năm chuyển giao	Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)
1				

## V. THÔNG TIN KHÁC

### 1. Tham gia các chương trình trong và ngoài nước

TT	Thời gian	Tên chương trình	Chức danh
1			

### 2. Tham gia các Hiệp hội Khoa học, Ban biên tập các tạp chí Khoa học, Ban tổ chức các Hội nghị về KH&CN

TT	Thời gian	Tên Hiệp hội/ Tạp chí/ Hội nghị	Chức danh
1			

### 3. Tham gia làm việc tại Trường Đại học/ Viện/ Trung tâm nghiên cứu theo lời mời

TT	Thời gian	Tên Trường Đại học/ Viện/ Trung tâm nghiên cứu	Nội dung tham gia

**3. Tham gia làm việc tại Trường Đại học/ Viện/ Trung tâm nghiên cứu theo lời mời**

TT	Thời gian	Tên Trường Đại học/ Viện/ Trung tâm nghiên cứu	Nội dung tham gia
1			

Ngày ... tháng ... năm ....

**Người khai**

*(Họ tên và chữ ký)*

Nguyễn Phúc Sơn